

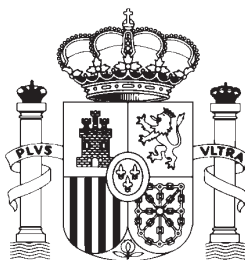
BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO

AÑO CCCXXXIX • VIERNES 24 DE SEPTIEMBRE DE 1999 • SUPLEMENTO DEL NÚMERO 229

MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES

- 19245** *RESOLUCIÓN de 7 de septiembre de 1999, de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI), por la que se aprueba la convocatoria específica de ayudas de intercambio del programa de cooperación interuniversitaria/AL.E. en el ámbito iberoamericano, de movilidad de estudiantes universitarios de pre y postgrado para el año 2000.*

ANEXOS



MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA

ANEXOS

- Anexo I: Bases de la convocatoria.
- Anexo II: Solicitud de participación.
- Anexo III: Índice de materias. Listado general de plazas ofertadas.
- Anexo IV: Distribución de plaza por país.
- Anexo V: Listado de universidades españolas.
- Anexo VI: Listado de universidades iberoamericanas.

ANEXO I

Programa de Cooperación Interuniversitaria/ALE para estudiantes universitarios de pre y postgrado: Ayudas de intercambio para estudiantes universitarios de pre y postgrado matriculados en universidades iberoamericanas para efectuar actividades en universidades españolas

Primero.—En el ámbito de lo previsto en la Orden de 26 de marzo de 1992 se convocan ayudas de intercambio hasta un número máximo de 750, para estudiantes de pre y postgrado matriculados en universidades iberoamericanas con el fin de efectuar, en universidades españolas participantes en el programa (anexo V), las actividades que se recogen en el anexo III.

Los candidatos deberán reunir los siguientes requisitos:

Ser nacional de alguno de los países americanos participantes en las Cumbres Iberoamericanas de Jefes de Estado y de Gobierno.

Estar matriculado en una universidad de alguno de dichos países, pública o privada, participante en el Programa de Cooperación Interuniversitaria (anexo VI).

Estar cursando último año de carrera, o realizando estudios de postgrado (Diplomas de postgrado, maestrías o doctorados).

Poseer aptitud psico-física y no padecer enfermedades infecto-contagiosas ni tropicales.

Segundo.—Estas ayudas se financiarán con cargo al concepto 486 del presupuesto de gastos de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI), de los ejercicios económicos de los años 1999 y 2000, hasta un importe máximo de 38.300.000 pesetas.

Tercero. *Finalidad y duración.*—La finalidad será facilitar la participación de los estudiantes universitarios iberoamericanos en la acción exterior, aportando un cauce a su capacidad de contribuir al desarrollo de las sociedades iberoamericanas, a su acercamiento y vinculación.

A tal efecto, los participantes en el Programa colaborarán en la ejecución de actividades docentes (tutorías, seminarios, jornadas, clases prácticas, etc.) o de investigación, bajo la dirección de un Profesor de la universidad de destino.

La AECI, de acuerdo con las universidades receptoras, ha establecido la duración de las estancias que se detallan en el anexo III de la presente convocatoria, ateniéndose al criterio de que en ningún caso serán inferiores a ocho semanas y que deberán desarrollarse en el período comprendido entre los días 17 de enero y 30 de junio de 2000.

Las fechas de inicio y conclusión que la organización del programa determine para cada plaza, serán vinculantes para los participantes y no podrán ser objeto de modificación por parte de los mismos. No obstante, la AECI podrá autorizar modificaciones de los períodos de estancia de los estudiantes, previo acuerdo con las universidades receptoras.

Cuarto. *Dotación.*—Con cargo a los países de origen de los participantes: Con carácter general, y salvo las excepciones contempladas posteriormente, serán con cargo a los países de origen los gastos de desplazamiento desde la ciudad donde radica la universidad de origen en Iberoamérica hasta la ciudad donde radica la universidad de destino en España y viceversa. Estos gastos serán cubiertos de acuerdo con la moda-

lidad que en cada país establezca la Unidad Coordinadora Nacional del Programa. Esta podrá también establecer las ayudas de viaje que estime oportunas.

Con cargo a la AECI, a través de los procedimientos que para ello tiene establecidos, los siguientes gastos:

Seguro médico, no farmacéutico, durante el período de participación en el Programa, en los términos establecidos en la póliza correspondiente.

Seguro extraordinario frente a siniestros, durante el período de participación en el Programa, en los términos establecidos en la póliza correspondiente.

En el caso de que se considere necesario para cumplir los fines y objetivos del Programa, y siempre supeditado a la existencia de disponibilidades presupuestarias suficientes, la AECI podrá conceder ayudas consistentes en el pago del pasaje aéreo hasta la ciudad de destino en España y viceversa, con un importe máximo de 1.000 dólares USA y hasta un máximo equivalente al 25 por 100 del número total de beneficiarios posibles, que se repartirá en función del desarrollo relativo de los distintos países.

Con cargo a las universidades españolas que ofrecen plazas los siguientes gastos:

El alojamiento durante el período de estancia.

La manutención alimentaria durante el período de estancia.

Con cargo al solicitante: Todos los demás gastos que puedan producirse durante el período de su participación en el Programa. La adjudicación de la ayuda tiene carácter individual, por lo que cualquier gasto que genere la presencia de acompañantes, tanto al programa como a las universidades gestoras, correrá a cargo del participante.

Quinto. *Presentación de solicitudes.*—Los solicitantes deberán aportar en la unidad responsable del Programa de su universidad de origen la siguiente documentación:

Impreso de solicitud de participación, por triplicado, debidamente cumplimentado (anexo III).

Fotocopia de la cédula de identificación nacional o pasaporte en vigor.

Acreditación documental de encontrarse matriculado (certificado universitario o fotocopia compulsada del impreso de matrícula para el presente curso) y certificado universitario de las calificaciones obtenidas en los cursos anteriores o fotocopia compulsada del expediente académico.

Los alumnos de diplomaturas de postgrado, doctorado y maestría deberán presentar un certificado acreditativo de encontrarse realizando tales estudios.

Memoria explicativa (tres páginas máximo) de las actividades de apoyo que propone realizar. La memoria deberá contar con la aprobación del departamento de la universidad iberoamericana en la que está matriculado el alumno, correspondiente a la materia objeto de la plaza solicitada. En el caso de los alumnos de programas de doctorado, la memoria deberá contar con la aprobación del director de tesis o tutor.

Certificado médico oficial de poseer aptitud psico-física y no padecer enfermedades infecto-contagiosas, ni tropicales.

En caso de ser brasileño, el candidato podrá acreditar el nivel de conocimiento de la lengua española, adjuntando la certificación pertinente.

Las solicitudes y documentación requerida se presentarán antes del 20 de octubre de 1999 y serán recogidas en su conjunto, por la Unidad Coordinadora Nacional del Programa en el país antes del 25 de octubre de 1999.

No podrán ser beneficiarios de estas ayudas los solicitantes que durante el período previsto para la estancia sean perceptores de alguna beca de la AECI en España.

Ningún candidato podrá disfrutar de más de una ayuda de entre las convocadas en las diferentes modalidades del Programa de Cooperación Interuniversitaria A.L.E.2000 (estudiantes, profesores y gestores).

Sexto. *Procedimiento de evaluación y selección.*—A cada país, en el anexo IV, se le asignará un número de plazas proporcional al número de plazas ofrecidas por el conjunto de sus universidades en el Programa de Cooperación Interuniversitaria en la fase E.A.L. 1999. Los estudiantes optarán por las plazas reservadas a su país y, opcionalmente, por las que figuran en el listado general, independientemente del país al que están inicialmente atribuidas. La posibilidad de adjudicar dichas plazas, sólo se dará en el caso de que las mismas no se hayan resuelto dentro del proceso de selección correspondiente a la ejecución de la cuota de cada país.

La concesión de las ayudas de la presente convocatoria se efectúa mediante un régimen de concurrencia competitiva, ya que implica la pluralidad de solicitudes y su estudio comparativo para proceder a la concesión de las ayudas de acuerdo con los criterios establecidos en la misma.

Los criterios a emplear para la evaluación de las solicitudes serán los siguientes:

Calidad de la propuesta contenida en la memoria explicativa de las actividades que se propone realizar.

Expediente académico. En este apartado se valorará:

- La calificación obtenida en la materia más afín al perfil de la plaza solicitada.
- La calificación media del expediente universitario.
- La realización de estudios de doctorado.
- Participación del alumno en tareas vinculadas a la realización de tutorías o clases prácticas en su universidad, así como haber sido becario de colaboración en algún departamento.
- En el caso de ser brasileño, el nivel de conocimiento de la lengua española.

Una evaluación previa de las solicitudes para las plazas correspondientes a la cuota del país se realizará por las Unidades Coordinadoras Nacionales del Programa en cada país, que actuarán en todo momento como órganos instructores del procedimiento.

El resultado de este proceso, bajo la forma de propuesta motivada de preselección, será trasladado a la AECEI junto con la totalidad de las solicitudes recibidas, antes del 15 de noviembre, de manera que sea el Comité de Selección creado al efecto el que, tras su examen, eleve la propuesta definitiva de adjudicación al Secretario general de la AECEI, en su calidad de órgano de resolución del procedimiento, antes del 20 de noviembre de 1999, pudiendo proponer dejar vacantes aquellas plazas para las que se considerase que, según las solicitudes presentadas, no existen candidatos idóneos para cubrirlos. Así mismo, para las plazas adjudicadas, podrá proponer hasta un máximo de dos suplentes, por si se produjeran renuncias del titular y, en su caso, del primer suplente.

Dicho Comité de Selección estará integrado por siete miembros: Tres representantes de las universidades españolas, un representante de la Secretaría de Estado de Educación, Universidades, Investigación y Desarrollo, y otros tres representantes de la AECEI/ICI. Dos de estos últimos ejercerán la presidencia y la secretaría del Comité, respectivamente. El Comité establecerá su reglamento de funcionamiento interior y podrá nombrar asesores.

Vista la propuesta de adjudicación, el Secretario general de la AECEI, por delegación de su Presidente, amparada por Resolución de 21 de noviembre de 1997, dictará la correspondiente resolución de concesión en el plazo máximo de quince días hábiles que será comunicada a las Unidades Coordinadoras Nacionales de cada país, publicada en los tabloneros de anuncios de las Embajadas de España en los respectivos países y de la AECEI en Madrid, así como en su página web (www.aeci.es), e incluida en el resumen trimestral que la AECEI publica en el «Boletín Oficial del Estado», conforme a lo establecido en el apartado tercero de la Orden de 26 de marzo de 1992.

Contra dicha resolución, que pone fin a la vía administrativa, se puede interponer recurso contencioso-administrativo ante los Juzgados Centrales de lo Contencioso-Administrativo en el plazo de dos meses, contados desde el día siguiente al de su publicación, de conformidad con lo establecido en la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de dicha Jurisdicción. Con carácter potestativo, se podrá interponer recurso de reposición conforme a lo dispuesto en los artículos 116 y 117 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del

Procedimiento Administrativo Común, en su redacción dada por la Ley 4/1999, de 13 de enero. Todo ello sin perjuicio de que se utilice cualquier otra vía que se considere oportuna.

La concesión de las presentes ayudas no podrá ser, en ningún caso, objeto de prórroga.

La comprobación de datos no ajustados a la realidad, tanto en la solitud como en la documentación aportada, implicará necesariamente la denegación o revocación de la ayuda.

Séptimo. *Obligaciones del participante:*

Aceptar la fecha de partida y regreso que determine la Organización del Programa en el momento de comunicar la concesión de la plaza.

Desempeñar las funciones encomendadas por el Departamento en que se integre, en el modo, con el horario y de acuerdo a la metodología que se establezca, bajo la dirección del Profesor del Departamento que oferta la plaza.

Realizar la formación, investigación o actividad objeto de la ayuda en el plazo que se establezca en la resolución de concesión.

Asumir directamente todos los gastos que comporta su participación en el Programa de Cooperación Interuniversitaria/ALE no cubiertos por los diferentes entes participantes, como se señala en el apartado cuarto.

Someterse a las actuaciones de comprobación y seguimiento de aplicación de la ayuda y, en su caso, a las del control financiero que corresponden a la Intervención General de la Administración del Estado y a las previstas en la legislación del Tribunal de Cuentas.

Contribuir a la evaluación del programa siguiendo los criterios que establezca la AECEI, mediante la presentación tanto en la AECEI (avenida de los Reyes Católicos 4, 28040 Madrid) como en la unidad responsable del Programa de su universidad, en el plazo de un mes a partir de la fecha de finalización de su estancia en España, de un cuestionario facilitado por la AECEI, de un breve informe (un máximo de cuatro páginas mecanografiadas) de la actividad desarrollada y de un certificado de la universidad de destino manifestando el satisfactorio cumplimiento del objeto de la ayuda por parte del adjudicatario.

Comunicar a la Agencia la obtención de ayudas para la misma finalidad, de cualquier procedencia, no pudiendo ser el importe de la totalidad de las ayudas recibidas superior al coste de la actividad a desarrollar por el beneficiario.

Cumplir con los requisitos de vacunación y documentación que se exijan en España y en los países de tránsito.

Octavo.—Si por motivos ajenos a la AECEI, alguna de las plazas fuera anulada por la universidad española ofertante con posterioridad a la publicación de esta Resolución, la Unidad Coordinadora Nacional podrá proponer al Comité establecido en el apartado octavo, acumular las solicitudes de la plaza anulada a las presentadas a aquella que se considere más cercana tanto en contenido académico como en proximidad geográfica. La decisión de cuál es la plaza más cercana será competencia del Comité de Selección de la AECEI a propuesta de la Unidad Coordinadora Nacional.

Si una vez adjudicada una plaza, por causas imprevistas o sobrevenidas, la universidad ofertante no pudiera mantener la plaza ofertada para el tiempo de llegada del seleccionado, la AECEI podrá revocar la concesión de la plaza comunicándolo de forma motivada al seleccionado. En este caso, el beneficiario perderá su derecho a disfrutar de la ayuda, sin que ello suponga obligación alguna por parte de la AECEI.

Noveno.—La AECEI no se hará responsable de los daños que el participante pudiera sufrir durante o a raíz de su participación en este programa, ni de los perjuicios que éste pudiera causar a terceros, los cuales serán siempre de responsabilidad única del participante.

Décimo.—La presentación de la solicitud supone la aceptación, en todos sus términos, de las bases de la presente convocatoria, así como, del fallo del Comité y de la resolución del Secretario general de la AECEI, sin perjuicio de su derecho a la fiscalización judicial, en su caso.

Undécimo.—De conformidad con lo dispuesto en la Ley Orgánica 5/1992, de 29 de octubre, sobre regulación del tratamiento automatizado de los datos de carácter personal y con el fin de proteger los derechos de los solicitantes y beneficiarios de esta convocatoria, los datos disponibles quedarán registrados en un fichero automatizado de titularidad de la AECEI y registrado en la Agencia Oficial de Protección de Datos y su utilización será exclusivamente para los fines de la presente convocatoria.

El acceso, rectificación, o cancelación en su caso, de los datos personales que obren en los referidos ficheros, es uno de los derechos garantizados por la citada Ley, que podrá ejercitarse por medio de la Subdi-

rección General de Cooperación Institucional, Cultural y de Comunicación del Instituto de Cooperación Iberoamericana (ICI).

Duodécimo.—El régimen de ayudas de esta convocatoria está sujeto a la justificación de la actividad realizada, así como a las obligaciones de reintegro y al régimen sancionador, cuando proceda, conforme al Real Decreto 2225/1993, de 17 de diciembre, y al texto refundido de la Ley General Presupuestaria aprobado por Real Decreto Legislativo 1091/1988, así como a la Orden de 26 de marzo de 1992, parcialmente modificada por la de 21 de enero de 1997, reguladoras del procedimiento general de concesión de becas y ayudas por parte de la Agencia Española de

Cooperación Internacional, y demás normas reguladoras de las subvenciones y ayudas públicas, que regirán en lo no expresamente previsto en la convocatoria.

En el plazo de un mes a partir de la fecha de finalización de su estancia en España, los beneficiarios de ayudas para pago de pasaje aéreo deberán justificarlas mediante la presentación del original del billete utilizado en el desplazamiento en la Oficina Técnica de Cooperación Española en su país y éstas, a su vez, deberán justificar los fondos recibidos mediante la presentación de los mencionados billetes y las correspondientes facturas emitidas por las empresas contratadas para la expedición de los mismos.



AECI

AGENCIA ESPAÑOLA
DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

--	--	--

PLAZA CONCEDIDA
(a rellenar por la Unidad
Coordinadora Nacional)

Solicitud de Participación en el Programa de Cooperación Interuniversitaria /AL.E. Convocatoria 2000 ESTUDIANTES DE PRE Y POSTGRADO

A.- DATOS PERSONALES

1.er Apellido.....		2º Apellido.....	
Nombre.....	Sexo	H <input type="checkbox"/>	M <input type="checkbox"/>
Lugar y país de nacimiento.....		Fecha...../...../.....	
Pasaporte o Cédula de Identificación.....			
Domicilio: Calle/Plaza			
Ciudad.....		C.P.....	País.....
Teléfono: (prefijo nacional + prefijo provincial + teléfono).....			
E-MAIL.....			

B.- DATOS ACADÉMICOS

Estudios que realiza en el presente curso académico		<p>Fotografía grapada</p>
- Último año de carrera de 1 ciclo	<input type="checkbox"/>	
- Último años de carrera de 2 ciclos	<input type="checkbox"/>	
- 3er ciclo (Diploma, Master, Doctorado)	<input type="checkbox"/>	
Universidad.....	código	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
FACULTAD /ESCUELA.....		

(a rellenar por la Unidad
coordinadora Nacional)

C.- SELECCION DE PLAZA

1.- Nombre y núm. de plaza (según folleto y de entre el cupo asignado a su país)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2.- (OPCIONAL)Nombre y núm. de plaza asignado a otro país a la que aceptaría presentarse si quedara vacante	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



D.- OTROS DATOS

1- Asignatura y calificación obtenida en la misma, que tiene relación más directa con el perfil de la plaza solicitada

.....

2.- Nota media del expediente académico

3.- ¿Ha sido becario de colaboración en algún departamento? SI NO

.....

4- ¿Ha estado alguna vez en España? SI NO

En caso afirmativo señale donde y por cuanto tiempo

5- ¿Ha participado en alguna convocatoria del Programa INTERCAMPUS o Programa de Cooperación Interuniversitaria? SI NO

En caso afirmativo señale el año

6- ¿Ha alojado a alumnos españoles participantes en INTERCAMPUS/E.AL o Programa de Cooperación Interuniversitaria ?

SI NO

7- En caso de ser de nacionalidad brasileña, ¿tiene usted buen conocimiento de la lengua española?

SI NO

ACEPTO LAS CONDICIONES DEL PROGRAMA Y ME COMPROMETO A CUMPLIRLAS EN CASO DE SER SELECCIONADO.

FECHA...../...../..... FIRMA.....

LOS SOLICITANTES DEBERAN PRESENTAR EN SU UNIVERSIDAD LA SIGUIENTE DOCUMENTACION

1. Impreso de solicitud de participación, por triplicado, debidamente cumplimentado.
2. Fotocopia de la Cédula de Identificación Nacional o Pasaporte en vigor.
3. Acreditación documental de encontrarse matriculado (certificado universitario o fotocopia compulsada del impreso de matrícula para el presente curso) y certificado universitario de las calificaciones obtenidas en los cursos anteriores o fotocopia compulsada del expediente académico.
4. Los alumnos de diplomaturas de postgrado, doctorado y maestría deberán presentar un certificado acreditativo de encontrarse realizando tales estudios.
5. Memoria explicativa (tres páginas máximo) de las actividades de apoyo que propone realizar. La memoria deberá contar con la aprobación del departamento de la Universidad latinoamericana en la que está matriculado el alumno, correspondiente a la materia objeto de la plaza solicitada. En el caso de los alumnos de programas de doctorado, la memoria deberá contar con la aprobación del director de tesis (o tutor).
6. En caso de ser brasileño, el candidato podrá acreditar el nivel de conocimiento de la lengua española, adjuntando la certificación pertinente.

LA DOCUMENTACION DEBERA PRESENTARSE EN EL ORDEN QUE SE ESTABLECE EN ESTA RELACION

A CUMPLIMENTAR POR LA UNIVERSIDAD EN QUE SE ENCUENTRA MATRICULADO

Ponderado por la universidad SI NO

ANEXO III

Índice de materias

Agronomía y Ciencias Forestales.
Arquitectura.
Bellas Artes, Arte Dramático y Música.
Biología.
Ciencias Económicas y Empresariales.
Ciencias Sociales y Políticas.
Ciencias de la Educación y del Deporte.
Ciencias de la Información.
Ciencias del Mar.
Derecho.
Ecología y Medio Ambiente.
Filología.
Filosofía.
Física y Astronomía.
Geografía y Turismo.
Geología.
Historia e Historia del Arte.
Informática.
Ingeniería Civil.
Ingeniería de Telecomunicaciones.
Ingeniería Industrial e Ingeniería Química.
Matemáticas y Estadística.
Medicina, Enfermería, Fisioterapia y Farmacia.
Psicología.
Química.
Tecnología de los Alimentos.
Veterinaria.



Programa de Cooperación Interuniversitaria Estudiantes - A.L.E. - 2000

Agronomía y Ciencias Forestales

Agronomía y Ciencias Forestales

0001 AGRONOMÍA-FERTIRRIGACIÓN

Asignatura : FERTIRRIGACIÓN
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP04 - Universidad de Almería
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALMERÍA - 2000-02-14 a 2000-04-09
Contenido : INTRODUCCIÓN A LA ELABORACIÓN DE MODELOS DE FERTIRRIGACIÓN BASADOS EN LA DEMANDA HÍDRICA Y LAS EXTRACCIONES DEL CULTIVO EN FUNCIÓN DE SU ESTADIO FENOLÓGICO. SON NECESARIOS CONOCIMIENTOS PREVIOS DE SISTEMAS DE PREDICCIÓN DE LAS NECESIDADES HÍDRICAS BASADAS EN LA EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL DEL CULTIVO A TRAVÉS DE MODELOS DE SISTEMAS DE PREDICCIÓN DE LAS NECESIDADES HÍDRICAS BASADAS EN MODELOS SEMIEMPÍRICOS DE RECIENTE INCORPORACIÓN Y SU CALIBRACIÓN A DISTINTAS CONDICIONES AGROCLIMÁTICAS, QUE INCORPOREN TANTO PARÁMETROS FÍSICOS, COMO FISIOLÓGICOS. DE LOS SISTEMAS DE CLASIFICACIÓN BBCH. ASÍ COMO CONOCIMIENTOS BÁSICOS SOBRE ANÁLISIS DE MATERIAL VEGETAL Y CROMATOGRFÍA IÓNICA. LA ACTIVIDAD SE DESARROLLARÁ EN CULTIVOS DE TOMATE BAJO INVERNADERO, SOBRE SUSTRATOS CON DIFERENTES RÉGIMENES DE FERTIRRIGACIÓN.

0002 INFRAESTRUCTURAS EN EL MEDIO RURAL

Asignatura : CONSTRUCCIONES RURALES
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP04 - Universidad de Almería
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALMERÍA - 2000-04-15 a 2000-06-15
Contenido : CONSTRUCCIONES E INFRAESTRUCTURAS EN EL MEDIO RURAL. OBRAS DE TIERRA. DIRECCIÓN DE PROYECTOS. PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS EN EL MEDIO RURAL. CAMINOS RURALES. BALSAS DE TIERRA. DEPURADORAS. CARACTERIZACIÓN, CONTROL DE CALIDAD Y EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES.

0003 PROYECTOS INSTALACIONES ELÉCTRICAS. REGLAMENTOS

Asignatura : ELECTRIFICACIONES AGRO-INDUSTRIALES
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP04 - Universidad de Almería
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALMERÍA - 2000-03-01 a 2000-04-28
Contenido : DISEÑO, CÁLCULO, MEMORIA, PLANOS, PRESUPUESTOS Y PLIEGOS DE CONDICIONES TÉCNICAS Y ESTUDIO DE SEGURIDAD EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN ALTA Y BAJA TENSIÓN EN INDUSTRIAS AGRARIAS Y AGROALIMENTARIAS ASÍ COMO EN EXPLOTACIONES AGRÍCOLAS. PERFIL ACADÉMICO: HABER CURSADO ASIGNATURAS DE ELECTRICIDAD Y ELECTROTECNIA. ÁREA DE CONOCIMIENTO: NORMAS Y REGLAMENTOS ESPAÑOLES Y SU APLICACIÓN. TIPO DE INSTRUMENTAL: PROGRAMAS INFORMÁTICOS. APARATOS DE MEDIDA Y PROTECCIÓN VARIOS.

0004 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Asignatura : EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA
Facultad : CIENCIAS - ESP08 - Universidad de Burgos
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BURGOS - 2000-01-17 a 2000-03-15
Contenido : PARTICIPACIÓN EN LA DOCENCIA E INVESTIGACIÓN EN TEMAS RELACIONADOS CON: IDENTIFICACIÓN Y MANEJO DE NEMATODOS. NEMATODOS TRASMISORES DE VIRUS, FORMADORES DE NÓDULOS Y QUISTES. NEMATODOS ENTOMOPATÓGENOS.

0005 BIOQUÍMICA DEL SUELO, PRODUCCIÓN VEGETAL Y SANIDAD DEL MEDIO AMBIENTE

Asignatura : BIOQUÍMICA DEL SUELO, PRODUCCIÓN VEGETAL Y SANIDAD DEL MEDIO AMBIENTE
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP08 - Universidad de Burgos
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BURGOS - 2000-01-17 a 2000-03-14
Contenido : BIOQUÍMICA DEL SUELO, PRODUCCIÓN VEGETAL Y SANIDAD DEL MEDIO AMBIENTE. DOCENCIA A RECIBIR: ÍNDICES BIOQUÍMICOS Y METABÓLICOS DE ACTIVIDAD Y CONTAMINACIÓN DE SUELOS. PARTICIPACIÓN EN TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN SOBRE BIOQUÍMICA ENZIMÁTICA DE SUELOS EN FUNCIÓN DE LA NUTRICIÓN VEGETAL Y MICROBIANA.

0006 INGENIERÍA DEL RIEGO A PRESIÓN

Asignatura : RIEGOS Y DRENAJES, HIDROMETRÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS
Facultad : E.T.S. INGENIEROS AGRÓNOMOS - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALBACETE - 2000-01-17 a 2000-04-15
Contenido : PARTICIPACIÓN EN TAREAS DE INVESTIGACIÓN SOBRE MEJORA Y MODERNIZACIÓN DE REGADÍOS, EVALUACIÓN DE SISTEMAS DE RIEGO, ETC.
 PARTICIPACIÓN EN CLASES DE TEORÍA Y DE PRÁCTICAS (CAMPO Y LABORATORIO) EN ASIGNATURAS LIGADAS A LA INGENIERÍA DEL RIEGO:
 - MEDICIÓN DE PÉRDIDAS DE CARGA EN TUBERÍAS, VÁLVULAS, ETC.
 - CURVA DE DESCARGA DE ASPERSORES, GOTEROS, ETC.
 - DISTRIBUCIÓN DE AGUA, RADIAL Y ESPACIAL, DE ASPERSORES
 - EVALUACIÓN DE SISTEMAS DE RIEGO
 - SERVICIO DE ASESORAMIENTO DE RIEGOS.

0007 FISIOLÓGIA Y AGRONOMÍA DEL AZAFRÁN

Asignatura : HORTICULTURA Y FISIOLÓGIA VEGETAL
Facultad : E.T.S.I. AGRÓNOMOS - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALBACETE - 2000-01-17 a 2000-05-06
Contenido : EL BECARIO DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERUNIVERSITARIA ALE. 2000 REALIZARÁ SU LABOR EN EL MARCO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN TITULADO "ESTUDIOS AGRONÓMICOS DE LA PRODUCCIÓN Y POSTCOSECHA DEL AZAFRÁN (CROCUS SATIVUS L.) PARA EL DESARROLLO DEL SECTOR AZAFRANERO CASTELLANO-MANCHEGO". EL BECARIO COLABORADOR PARTICIPARÁ JUNTO CON EL EQUIPO INVESTIGADOR EN EL DESARROLLO DE LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES:
 1. TAREAS LIGADAS AL OBJETIVO 4 DEL PROYECTO: ESTUDIO DE LOS SISTEMAS DE DESYERBE EN EL CULTIVO DEL AZAFRÁN.
 LAS PARCELAS PLANTADAS CON EL OBJETO DE LLEVAR A CABO ESTE OBJETIVO SERÁN UBICADAS EN LA FINCA LAS TIESAS DEL ITAP.
 SE ESTUDIARÁN DOS SISTEMAS GENÉRICOS DE DESYERBE:
 A) CONTROL BIOLÓGICO Y MECÁNICO DE FLORA ADVENTICIA; B) ENSAYO DE DISTINTOS HERBICIDAS DE PRE Y POST-EMERGENCIA.
 2. TAREAS LIGADAS AL OBJETIVO 8: PRODUCCIÓN FORZADA DE AZAFRÁN.
 LOS ESTUDIOS Y ENSAYOS CORRESPONDIENTES A ESTE OBJETIVO SERÁN UBICADOS TANTO EN EL CAMPO DE PRÁCTICAS COMO EN DISTINTOS LABORATORIOS DE LA E.T.S.I. AGRÓNOMOS DE ALBACETE. ASIMISMO, TAMBIÉN SE UTILIZARÁN LAS CÁMARAS QUE EL ITAP TIENE EN SU FINCA LAS TIESAS.
 SE DESARROLLARÁ LA METODOLOGÍA PARA EL ESTUDIO HISTOLÓGICO DEL CULTIVO QUE PERMITA ESTABLECER LAS FASES Y ETAPAS DEL CICLO DE LA PLANTA DE AZAFRÁN. INICIO Y SEGUIMIENTO DE ENSAYOS ENCAMINADOS A LA PRODUCCIÓN ADELANTADA Y ATRASADA DE FLORES.

0008 HISTOLOGÍA VEGETAL - MICROSCOPIA VEGETAL: TÉCNICAS

Asignatura : TÉCNICAS PARA MICROSCOPIA ÓPTICA EN TEJIDOS VEGETALES
Facultad : E.TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRÓNOMOS - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALBACETE - 2000-02-01 a 2000-05-14
Contenido : ES PRECISO QUE EL ESTUDIANTE CONOZCA LA HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA DE LAS PLANTAS ESPERMATOFITAS DE LA PENÍNSULA IBÉRICA. LA PRINCIPAL ACTIVIDAD DURANTE LA ESTANCIA SERÁ LA PREPARACIÓN Y TRATAMIENTO DE LAS DISTINTAS PARTES VEGETATIVAS Y REPRODUCTORAS PARA SER ESTUDIADAS CON EL MICROSCOPIO ÓPTICO; PARA ELLO DEBE CONOCER LAS TÉCNICAS DE INCLUSIÓN EN PARAFINA Y DE TINCIÓN. IGUALMENTE ES CONVENIENTE CONOCER LAS TÉCNICAS DE CONTRASTE DE FASES Y DE FLUORESCENCIA. EN EL LABORATORIO DONDE SE LLEVARÁ A CABO LA ACTIVIDAD DISPONEMOS DEL MATERIAL FUNGIBLE Y DE LABORATORIO PARA EL PROCESADO, ASÍ COMO DE MICROSCOPIOS ÓPTICOS, CÁMARA DE FOTOS Y DE VÍDEO.

0009 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR VEGETAL Y AGRÍCOLA

Asignatura : BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR VEGETAL Y AGRÍCOLA
Facultad : E.T.S. INGENIEROS AGRÓNOMOS Y MONTES - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÓRDOBA - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : CAMBIOS ADAPTATIVOS Y RESPUESTAS DEFENSIVAS DE LAS PLANTAS A ESTRESSES BIÓTICOS Y ABIÓTICOS. METABOLITOS DE ESTRES, METABOLITOS DE DEFENSA, METABOLITOS SECUNDARIOS, PRODUCTOS NATURALES. RESISTENCIA SISTEMÁTICA ADQUIRIDA.
 GIRASOL, TABACO, FRESA, HONGOS FITOPATÓGENOS, PLANTAS PARÁSITAS.

0010 **HIDROLOGÍA SUPERFICIAL**

Asignatura : ORDENACION DE CUENCAS HIDROLOGICAS
Facultad : E.T.S. DE INGENIEROS AGRONOMOS Y MONTES - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-04-03 a 2000-06-03
Contenido : TEMA: ORDENACION DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS.
 CONOCIMIENTOS Y EXPERIENCIA: EL ALUMNO SOLICITANTE DEBERÁ TENER CONOCIMIENTOS DE LOS PROCEDIMIENTOS Y METODOS HIDROLOGICOS APLICADOS EN EL DISEÑO DE LAS OBRAS DE CONTROL DE LA EROSION Y DE AVENIDAS EN CUENCAS DE MONTAÑA.
 ACTIVIDAD A DESARROLLAR: PARTICIPAR EN LA DOCENCIA Y EN LOS TRABAJOS DE INVESTIGACION QUE DENTRO DEL ÁMBITO DE LA CARACTERIZACION HIDROLOGICA Y EROSIVA DE CUENCAS DE MONTAÑA SE DESARROLLA EN EL ÁREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA RURAL.
 PREFERENTEMENTE, LA ACTIVIDAD SE CENTRará EN LA CARÁCTERIZACION FÍSICA DE CUENCAS, ANÁLISIS Y APLICACION DE MODELOS LLUVIA-ESCORRENTÍA PARA LA CARACTERIZACION DE LA ESCORRENTÍA SUPERFICIAL EN CUENCAS DE TIERRAS ALTAS Y EN LA RESTAURACION HIDROLOGICO-FORESTAL DE CUENCAS DEGRADADAS.
 INSTRUMENTAL Y MATERIAL DISPONIBLE: ORDENADORES PC, ESTACION DE TRABAJO SPARC10, DIGITALIZADOR Y PLOTTER, PAQUETES DE SOFTWARE PROPIO Y ADQUIRIDO, ESPECÍFICO PARA LAS ACTIVIDADES A DESARROLLAR: MODELOS LLUVIA-ESCORRENTÍA HEC-1, TR55. MODELO DE CIRCULACION DE AVENIDAS POR EMBALSES Y DISEÑO DE AVENIDAS: PRESAS. MODELO PARA LA OBTENCION DEL HIDROGRAMA UNITARIO HUNASH. MODELOS PARA LA CIRCULACION DE AVENIDAS EN CANALES: CUNGE.

0011 **PAISAJE FORESTAL**

Asignatura : ORDENACION Y DISEÑO DEL PAISAJE
Facultad : E.T.S. DE INGENIEROS AGRONOMOS Y MONTES - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-01-17 a 2000-03-31
Contenido : SE PARTICIPARÁ EN EL DESARROLLO DE LA ASIGNATURA ANTES DESCRITA. SE ESTUDIARÁN LOS SIGUIENTES ASPECTOS:
 INVENTARIO DEL MEDIO FÍSICO
 EVALUACION DE ALTERNATIVAS DEL DESARROLLO
 SELECCION DE DISEÑOS DE PAISAJE
 EN EL DESARROLLO DE LA ASIGNATURA SE REALIZARÁ UN TRABAJO PRÁCTICO.

0012 **ANÁLISIS DE LA PRODUCTIVIDAD DE ARBUSTOS FORRAJEROS**

Asignatura : PRODUCCIÓN ANIMAL
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁCERES - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : PERFIL: ESTUDIANTE DE INGENIERÍA AGRARIA O AGRONOMÍA (ESPECIALIDAD PRODUCCIÓN ANIMAL)
 ACTIVIDAD: ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE ARBUSTOS FORRAJEROS SOBRE LA COMPOSICIÓN DE BOTÁNICA Y CALIDAD NUTRICIONAL DEL PASTO MEDITERRÁNEO ÁRIDO Y SEMIÁRIDO. ANÁLISIS DE LA INCIDENCIA DE LAS ESPECIES DEL GÉNERO ATRIPLEX Y ACACIA EN ZONAS MEDITERRÁNEAS Y POSIBILIDAD DE SU INTRODUCCIÓN EN EL SUROESTE PENINSULAR (REGIÓN EXTREMEÑA) PARA LA MEJORA DE ÁREAS DEGRADADAS.

0013 **ECOFISIOLOGIA DE ESPECIES ARBUSTIVAS. RESPUESTA A LA SEQUIA**

Asignatura : FISILOGIA VEGETAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP21 - Universitat de Illes Balears
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALMA DE MALLORCA - 2000-05-04 a 2000-06-30
Contenido : ESTUDIOS ECOFISIOLOGICOS EN ESPECIES ARBUSTIVAS MEDITERRANEAS EN RESPUESTA A LA SEQUIA. ESTUDIOS DE INTERCAMBIO DE GASES, RELACIONES HIDRICAS Y PROPAGACION DE ESTAS ESPECIES. ASI COMO ESTUDIOS DE FLUORESCENCIA Y ANALISIS DE PIGMENTOS FOTOSINTETICOS.

0014 **VARIABILIDAD ESPACIAL**

Asignatura : CONSERVACIÓN DE SUELOS Y AGUAS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-05-04 a 2000-06-30
Contenido : - EVOLUCIÓN DE LA SUPERFICIE DEL SUELO.
 - MEDIDA DE LA INFILTRACIÓN EN EL CAMPO CON INFILTRÓMETRO DE TENSIÓN Y GUELPH.
 - MEDIDA DE LA RUGOSIDAD SUPERFICIAL DEL SUELO BAJO LLUVIA NATURAL Y SIMULADA.
 - EVALUACIÓN DE LOS RESULTADOS.

0015

PLANTAS ORNAMENTALES Y JARDINERÍA

- Asignatura :** PARQUES Y JARDINES
Facultad : CENTRO SUPERIOR DE CIENCIAS AGRARIAS - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-01-17 a 2000-04-07
Contenido : - COLABORACION EN PROYECTO DE INVESTIGACION SOBRE CULTIVO Y PROPAGACION DE PROTEAS FINANCIADO POR LA UNION EUROPEA.
 - AYUDAR EN CLASES PRACTICAS
 - EL ALUMNO DEBERA TENER CONOCIMIENTO DEL CULTIVO DE PLANTAS ORNAMENTALES Y/O JARDINERIA
 - EL ALUMNO DEBERÁ IMPARTIR UN SEMINARIO SOBRE CULTIVOS ORNAMENTALES EN SU PAIS DE ORIGEN

0016

AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

- Asignatura :** CULTIVO IN VITRO Y MICROPROPAGACION
Facultad : CENTRO SUPERIOR DE CIENCIAS AGRARIAS - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-01-17 a 2000-04-07
Contenido : TEMA: MICROPROPAGACION DE PLANTAS DE INTERES AGRICOLA.
 PERFIL DEL CANDIDATO: POSTGRADUADOS O ESTUDIANTES DE CIENCIAS AGRARIAS O BIOLOGIA CON CONOCIMIENTOS BASICOS DE CULTIVOS VEGETALES IN VITRO.
 ACTIVIDADES A REALIZAR:
 - IMPARTICION DE 2 O 3 SEMINARIOS SOBRE MICROPROPAGACION DE PLANTAS TROPICALES O SUBTROPICALES A ELEGIR POR EL SOLICITANTE. PUEDEN USARSE TANTO DIAPOSITIVAS COMO ACETATOS PARA MOSTRAR LA INFORMACION GRAFICA QUE SE DESEE.
 - COLABORAR EN EL MONTAJE E IMPARTICION DE CLASES PRACTICAS SOBRE CULTIVOS IN VITRO Y MICROPROPAGACION.
 - COLABORAR EN ALGUNO DE LOS TRABAJOS DE INVESTIGACION EN CURSO.
 EL DEPARTAMENTO DISPONE DE TODOS LOS MEDIOS NECESARIOS PARA LA REALIZACION DE LAS TAREAS MENCIONADAS (CAMARAS DE SIEMBRA Y CULTIVO, AUTOCLAVES, ETC.)

0017

PROCESAMIENTO DE DATOS Y DISEÑOS DE EXPERIMENTOS

- Asignatura :** ANALISIS AGRICOLA Y AGROLOGIA
Facultad : CENTRO SUPERIOR DE CIENCIAS AGRARIAS - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-01-17 a 2000-04-07
Contenido : COLABORAR EN PROYECTOS SOBRE TECNICAS AGROFORESTALES DE ZONAS TROPICALES CON INTERES PARA LAS ISLAS CANARIAS, EN PARTICULAR: DOMESTICACION DE LEGUMINOSAS ARBUSTIVAS DE INTERES PARA LA MEJORA Y CONSERVACION DE SUELOS EN ZONAS ARIDAS, COMO RECURSOS ALIMENTARIOS PARA LA PRODUCCION ANIMAL, ANALISIS QUIMICOS BROMATOLOGICOS Y EL PROCESAMIENTO DE DATOS Y ANALISIS ESTADISTICO DE LOS RESULTADOS.
 PERFIL ACADEMICO/DOCENTE: INGENIERO AGRONOMO. CON CURSOS DE ESPECIALIZACION EN LAS MATERIAS DEL APARTADO ANTERIOR PARA PODER INTERCAMBIAR EXPERIENCIAS EN EL AREA DE ARBUSTOS LEGUMINOSOS Y FORRAJEROS Y PARTICIPAR EN ACTIVIDADES DE DOCENCIA E INVESTIGACION.- PROCESAMIENTO DE DATOS Y DISEÑOS DE EXPERIMENTOS AGRICOLAS.

0018

HIDROLOGÍA Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS

- Asignatura :** HIDROLOGÍA Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS
Facultad : ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR INGENIERÍA AGRARIA - ESP29 - Universitat de Lleida
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LLEIDA - 2000-04-01 a 2000-05-31
Contenido : SEGUIMIENTO EN EL CAMPO DE NIVELES PIEZOMÉTRICOS EN POZOS Y DE NIVELES DE AGUA EN CAUCES. REALIZACIÓN E INTERPRETACIÓN DE ENSAYOS DE BOMBEO. ANÁLISIS RÁPIDOS DE AGUA: CONDUCTIVIDAD, PLT, NITRATOS. UTILIZACIÓN DE PROGRAMAS PARA EL CÁLCULO DE BALANCES (BALAN V10) Y DE SIMULACIÓN DEL FLUJO SUBTERRÁNEO EN ACUÍFEROS (MOODFLOW).
 PERFIL DEL CANDIDATO: ESTUDIANTE CON CONOCIMIENTOS DE HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA Y SUPERFICIAL, ASÍ COMO DE HIDRÁULICA DE CANALES ABIERTOS. SE VALORARÁN CONOCIMIENTOS GEOLÓGICOS.

0019 **HIDROLOGÍA AGRÍCOLA Y FORESTAL***Asignatura :* RIEGOS Y DRENAJES*Facultad :* ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR INGENIERÍA AGRARIA - ESP29 - Universitat de Lleida*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - LLEIDA - 2000-03-01 a 2000-04-30*Contenido :* COLABORACIÓN EN ENSAYOS DE CAMPO SOBRE HIDROLOGÍA SUPERFICIAL Y SUBTERRÁNEA. ANÁLISIS DE DATOS DE UNA CUENCA AGRÍCOLA INSTRUMENTADA CON DIFERENTES MODELOS DE ORDENADOR. COLABORACIÓN EN PRÁCTICAS DE CAMPO Y LABORATORIO ASÍ COMO EN LAS DE INFORMÁTICA, TUTELADO POR EL PROFESOR RESPONSABLE DE LAS MISMAS.

PERFIL: SERÍA ADECUADO UN ALUMNO DE AGRÓNOMOS, MONTES O DE INGENIERÍA CIVIL, QUE LE ENTUSIASMARAN LOS TEMAS DE INGENIERÍA HIDRÁULICA Y CON UNA BUENA FORMACIÓN AL RESPECTO.

0020 **TOPOLOGIA***Asignatura :* TOPOLOGIA ALGEBRAICO*Facultad :* CIENCIAS - ESP35 - Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - LEIOA (BIZKAIA) - 2000-01-17 a 2000-03-17*Contenido :* EL CANDIDATO PARA ESTA PLAZA DEBERIA SER UN ALUMNO POSTGRUADO, CON CONOCIMIENTOS Y MANEJO DE LAS ESTRUCTURAS TOPOLOGICAS BASICAS. SU LABOR CONSISTIRIA EN COMPLEMENTAR SU FORMACION EN EL AREA DE TOPOLOGIA, FUNDAMENTALMENTE EN TOPOLOGIA ALGEBRAICA Y DIFERENCIAL. PARA ELLO, ESTUDIARIA LOS TOPICOS NECESARIOS BAJO LA TUTELA DE LA PROFESORA RESPONSABLE Y SE LE ANIMARIA A PARTICIPAR EN VARIOS SEMINARIOS Y SERIES DE CONFERENCIAS QUE ORGANIZA EL GRUPO DE GEOMETRIA Y TOPOLOGIA DEL DEPARTAMENTO. PARA REALIZAR ESTA LABOR, EL ALUMNO SELECCIONADO CONTARIA CON LOS COMPLETOS FONDOS BIBLIOGRAFICOS DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UPV/EHU.**0021** **PRODUCCIÓN ANIMAL - NUTRICIÓN DE RUMIANTES***Asignatura :* ALIMENTACIÓN ANIMAL*Facultad :* E.T.S.I. AGRÓNOMOS - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - CIUDAD UNIVERSITARIA - 2000-01-17 a 2000-03-13*Contenido :* INFORMACIÓN BÁSICA: FISIOLÓGIA DIGESTIVA - NUTRICIÓN DE RUMIANTES. TIPO DE ACTIVIDAD: PARTICIPACIÓN EN LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA Y APRENDIZAJE DE NUEVAS METODOLOGIAS. METODOLOGIA: TÉCNICAS ANALÍTICAS, INFORMÁTICAS. PERFIL ACADÉMICO: ASIGNATURAS DE ALIMENTACIÓN ANIMAL Y PRODUCCIONES ANIMALES CURSADAS. ÁREA DE CONOCIMIENTO: PRODUCCIÓN ANIMAL. INSTRUMENTAL: LABORATORIO - ANIMALARIOS - AULA INFORMÁTICA.**0022** **PRODUCCIÓN AVICOLA - CALIDAD DE HUEVO***Asignatura :* PRODUCCIÓN ANIMAL*Facultad :* E.U. INGENIERÍA TÉCNICA AGRÍCOLA - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13*Contenido :* EL ESTUDIANTE DEBERÁ TENER FORMACIÓN DE ING. TÉCNICO AGRÍCOLA, INGENIERO AGRÓNOMO, VETERINARIA O SIMILAR. DEBERÁ ESTAR FAMILIARIZADO CON LA PRODUCCIÓN AVICOLA. DEBERÁ DESARROLLAR CLASES PRÁCTICAS DE ANÁLISIS DE CALIDAD COMERCIAL DE HUEVOS DE CONSUMO ASÍ COMO PRÁCTICAS DE ANATOMIA AVIAR Y FISIOLÓGIA DE PUESTA.**0023** **PRODUCCIÓN ANIMAL - NUTRICIÓN ANIMAL***Asignatura :* ALIMENTACIÓN ANIMAL*Facultad :* E.T.S.I. AGRÓNOMOS - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - CIUDAD UNIVERSITARIA - 2000-01-17 a 2000-03-13*Contenido :* INFORMACIÓN BÁSICA: FISIOLÓGIA DIGESTIVA - NUTRICIÓN Y RACIONAMIENTO DE RUMIANTES. TIPO DE ACTIVIDAD: PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA. METODOLOGIA: DEGRADACIÓN RUMINAL Y MODELIZACIÓN ESTADÍSTICA. PERFIL: PROFESOR AYUDANTE O TITULAR (PRODUCCIÓN ANIMAL). ÁREA: NUTRICIÓN DE RUMIANTES. INSTRUMENTAL: LABORATORIO - ANIMALARIOS - AULA INFORMÁTICA.

0024 FORMULACIÓN PRÁCTICA DE RACIONES PARA RUMIANTES APTITUD LECHE.

Asignatura : ZOOTECNIA II
Facultad : E.U. DE INGENIERÍA TÉCNICA AGRÍCOLA - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : EL ALUMNO DEBERÁ HABER CURSADO Y APROBADO LA ASIGNATURA DE NUTRICIÓN O ALIMENTACIÓN ANIMAL Y LA FORMACIÓN ACADÉMICA SERÁ SIMILAR A LA DE I.T. AGRÍCOLA, I. AGRÓNOMOS O VETERINARIO. SU ACTIVIDAD CONSISTIRÁ EN EL APRENDIZAJE PRÁCTICO DE FORMULACIÓN DE RACIONES PARA RUMIANTES DE APTITUD LÁCTEA. PARA ELLO DISPONDRÁ DE EQUIPOS DE SOFTWARE Y HARDWARE NECESARIOS PARA DESARROLLAR SU TRABAJO, TAMBIÉN REALIZARÁ PRÁCTICAS EN GRUPOS COLABORADORES CON ESTE DEPARTAMENTO.

0025 TELEDETECCION APLICADA A LA REGENERACION FORESTAL

Asignatura : TELEDETECCION APLICADA
Facultad : E.T.S.I. GEODESIA, CARTOGRAFICA Y TOPOGRAFICA - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : TRABAJO EN PROYECTO DE TELEDETECCION APLICADO A LA CARTOGRAFIA DE REGENERACION DE LA VEGETACION EN ZONAS FORESTALES MEDITERRANEAS, MEDIANTE TECNICAS DE ANALISIS DE MARGENES DIGITALES, DE SATELITE Y AEREAS, INTEGRANDO MODELOS DIGITALES DE ELEVACION. MANEJO DE PROGRAMAS DE TRATAMIENTO DIGITAL DE IMAGENES Y CARTOGRAFIA.

0026 CONTAMINACIÓN DEL SUELO - BIOQUÍMICAS

Asignatura : EDAFOLOGÍA
Facultad : FARMACIA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : -APRENDIZAJE Y UTILIZACIÓN DE TÉCNICAS DE DETERMINACIÓN DE PROP. BIOQUÍMICAS DEL SUELO: RESPIRACIÓN, MINERALIZACIÓN DEL NITRÓGENO, BIOMASA MICROBIANA, ATP, ETC.
 -APRENDIZAJE Y UTILIZACIÓN DE TÉCNICAS DE DETERMINACIÓN DE PROPIEDADES GENERALES DEL SUELO: PH, MATERIA ORGÁNICA, NITRÓGENO TOTAL, ETC.
 -POSIBILIDAD DE ASISTIR A LAS CLASES O SEMINARIOS QUE DURANTE SU ESTANCIA SEÁN IMPARTIDAS POR PROFESORES DEL DEPARTAMENTO Y QUE SEÁN DE SU INTERÉS.

0027 CONTAMINACIÓN DE SUELOS

Asignatura : EDAFOLOGÍA
Facultad : FARMACIA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : DIAGNÓSTICO DE LA CONTAMINACIÓN DEL SUELO MEDIANTE LA VARIACIÓN DE LAS PROPIEDADES BIOQUÍMICAS. -SE SOLICITA ALUMNO DE BIOLOGÍA, MEDIOAMBIENTE, INGENIERO AGRÍCOLA O FORESTAL CON CONOCIMIENTOS DE EDAFOLOGÍA Y QUE QUIERA PRACTICAR LA DETERMINACIÓN DE ACTIVIDADES ENZIMÁTICAS DEL SUELO Y DE PARÁMETROS RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD DE LOS MICROORGANISMOS EDÁFICOS.

0028 HIDRÁULICA

Asignatura : RIEGO Y DRENAJE / MÉTODOS DE TRABAJO INVEST. HIDRÁULICA
Facultad : ESCOLA POLITÉCNICA SUPERIOR DE LUGO - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LUGO - 2000-02-01 a 2000-05-20
Contenido : TIPO DE ACTIVIDAD: DETERMINACIÓN COMPONENTES. BALANCE HÍDRICO.
 METODOLOGÍA: MEDIDA EVAPOTRANSPIRACIÓN Y MONITORIZACIÓN. CONTENIDO DE HUMEDAD EN SUELO
 PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTE POSTGRADO AGRONOMÍA O SIMILAR
 ÁREA DE CONOCIMIENTO: HIDRÁULICA E HIDRLOGÍA.
 TIPO INSTRUMENTAL: ESTACIONES METEOROLÓGICAS. MEDIDORES DE HUMEDAD EN SURCOS.

0029 FUNCIONES DE CUBICACIÓN DE ÁRBOLES

Asignatura : DASOMETRÍA
Facultad : E.U.I.T. INDUSTRIAS FORESTALS - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PONTEVEDRA - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : DASOMETRÍA. OBJETIVOS: DETERMINACIÓN DE FUNCIONES DE CUBICACIÓN PARA EL PINUS PINASTER EN LA COMARCA DEL BAIXO MIÑO (PONTEVEDRA). METODOLOGÍA: SE REALIZARÁ TRABAJO DE CAMPO CONSISTENTE EN LA RECOGIDA DE MUESTRA EN LOTES DE MADERA EN CORTA ASÍ COMO EL PROCESADO INFORMÁTICO DE LA INFORMACIÓN RECOGIDA PARA LO QUE SE UTILIZARÁN BASES DE DATOS, PROGRAMAS DE TRATAMIENTO ESTADÍSTICO (SPSS) Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (ARCVIEW, MGE). PERFIL QUE SE REQUIERE: ESTUDIANTES DE FACULTAD FORESTAL QUE HAYA CURSADO LA MATERIA DE DASOMETRÍA, CONOCIMIENTOS DE MANEJO DE BASES DE DATOS Y CONOCIMIENTOS DE ESTADÍSTICA.

0030 CONSERVACIÓN Y MANEJO DE SUELOS*Asignatura :* EDAFOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA*Facultad :* E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - ESP60 - Universidad Politécnica de Cartagena*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - CARTAGENA - 2000-02-01 a 2000-04-30*Contenido :* COLABORACIÓN EN TRABAJOS SOBRE TÉCNICAS DE MANEJO DE SUELOS EN AGRICULTURA SOSTENIBLE, PREFERIBLEMENTE EN AMBIENTES SEMIÁRIDOS. TOMA DE MUESTRAS DE SUELO Y ANÁLISIS DE LABORATORIO PARA ESTABLECER CONTENIDOS EN MATERIA ORGÁNICA BAJO DIFERENTES CONDICIONES DE CULTIVO. IMPARTICIÓN DE SEMINARIOS A ESTUDIANTES DE INGENIERÍA AGRONÓMICA SOBRE PRÁCTICAS DE CONSERVACIÓN Y MANEJO DEL SUELO EN EL PAÍS DE ORIGEN DEL SOLICITANTE: COMPARATIVA CON EL SE DE ESPAÑA. SE CUENTA CON LABORATORIO DE ANÁLISIS DE SUELOS.
PERFIL: ESTUDIANTE DE POSTGRADO EN CIENCIAS AGRONÓMICAS.**0031 CLASIFICACIÓN, EVALUACIÓN AGRÍCOLA Y CONTAMINACIÓN DE SUELOS***Asignatura :* EDAFOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA/CLASIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE SUELOS/CONTAMINACIÓN Y REGENERACIÓN DE SUELO*Facultad :* E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - ESP60 - Universidad Politécnica de Cartagena*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - CARTAGENA - 2000-01-20 a 2000-04-15*Contenido :* COLABORACIÓN CON PROYECTOS DEL ÁREA RELACIONADOS CON LA CARTOGRAFÍA DE SUELOS, EVALUACIÓN AGRÍCOLA DE TIERRAS Y DEGRADACIÓN DE SUELOS, ESPECIALMENTE CONTAMINACIÓN QUÍMICA DE ÁREAS QUE ESTÁN PRODUCIENDO INTENSIVAMENTE DESDE EL PUNTO DE VISTA AGRÍCOLA. EL ALUMNO PODRÁ COLABORAR EN ACTIVIDADES TIPO SEMINARIOS, CURSILLOS, ETC. ADEMÁS DEL MUESTREO Y CARACTERIZACIÓN DE SUELOS EN EL CAMPO, SE REALIZARÁN ANÁLISIS DE SUELOS EN EL LABORATORIO. PREFERENTEMENTE DEBERÁ SER UN ESTUDIANTE DE LOS ÚLTIMOS CURSOS DE CIENCIAS AGRONÓMICAS O POSTGRADUADO.**Arquitectura****0032 DISEÑO GRÁFICO Y/O INDUSTRIAL***Asignatura :* PROYECTOS DE DISEÑO, HISTORIAS Y TEORÍAS*Facultad :* FACULTAD DE BELLAS ARTES - ESP07 - Universitat de Barcelona*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-16 a 2000-04-12*Contenido :* AYUDA EN LOS TALLERES DE PROYECTOS DE DISEÑO GRÁFICO O INDUSTRIAL SEGÚN EL PERFIL DEL ESTUDIANTE: ESPECIALMENTE EN DISEÑO EDITORIAL, TIPOGRAFÍA, IDENTIDAD CORPORATIVA, PACKAGING, DISEÑO DE PRODUCTO Y DE MOBILIARIO. APARTE, EL ESTUDIANTE DEBERÁ IMPARTIR UNA CONFERENCIA SOBRE LA SITUACIÓN DEL DISEÑO EN SU PAÍS DE ORIGEN PONIENDO ESPECIAL ÉNFASIS EN LAS ÚLTIMAS TENDENCIAS.**0033 DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR***Asignatura :* DIBUJO TÉCNICO Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR*Facultad :* ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP14 - Universidad de Córdoba*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - CORDOBA - 2000-01-17 a 2000-05-06*Contenido :* ACTIVIDAD: DIBUJO INFORMATIZADO EN 3 DIMENSIONES. ANIMACION. SU APLICACION A EDIFICIOS INDUSTRIALES, INSTALACIONES, FONTANERÍA Y PROCESOS DE FABRICACION.
PERFIL: ESTUDIANTE DE INGENIERÍA O ARQUITECTURA CON CONOCIMIENTOS DE AUTOCAD EN 2D Y 3D.
MATERIAL DISPONIBLE: ORDENADOR PENTIUM. PROGRAMAS DE ORDENADOR NECESARIOS PARA LA ACTIVIDAD.**0034 PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO***Asignatura :* HISTORIA DEL ARTE Y DE LA ARQUITECTURA*Facultad :* ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA - ESP24 - Universidade da Coruña*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-03-14 a 2000-05-09*Contenido :* LA LEGISLACIÓN SOBRE EL PATRIMONIO MONUMENTAL DE GALICIA INCLUYE LA ELABORACIÓN DE CATÁLOGOS E INVENTARIOS DE LA INMENSA PRODUCCIÓN ARQUITECTÓNICA DE LA REGIÓN. EN ESTE CONTEXTO UN GRUPO DE PROFESORES Y ESTUDIANTES DE ESTE DEPARTAMENTO ESTÁN REALIZANDO LABORES DE CAMPO Y DE ESTUDIO TIPOLÓGICO DE LA ARQUITECTURA RELIGIOSA, CIVIL Y POPULAR DE LOS AYUNTAMIENTOS DE LA PROVINCIA DE A CORUÑA, PARA LA ADMINISTRACIÓN AUTONÓMICA Y PROVINCIAL.
PARA SISTEMATIZAR LOS RESULTADOS OBTENIDOS SE PRECISA UN TIPO DE BECARIO DE LA CARRERA DE ARQUITECTURA FAMILIARIZADO CON LA HISTORIA DE LA ARQUITECTURA, CON EL PATRIMONIO CONSTRUIDO O LA ARQUITECTURA POPULAR EN GENERAL, A FIN DE COLABORAR EN LA PREPARACIÓN DE LA EDICIÓN DE LIBROS SOBRE ESTE PATRIMONIO, FACILIDAD DE DIBUJO Y CONOCIMIENTOS URBANÍSTICOS PARA PREPARAR RESTITUCIONES TERRITORIALES, ETC.

0035 REPRESENTACIÓN GRÁFICA

Asignatura : DIBUJO DE CROQUIS ARQUITECTÓNICO
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-03-14 a 2000-05-09
Contenido : CROQUIS DE DIBUJO ARQUITECTÓNICO. ACERCAMIENTO A LA TRANSMISIÓN GRÁFICA DE CONOCIMIENTOS. TRASLADO DE LA REALIDAD AL PROCESO GRÁFICO PARA EL POSTERIOR DESARROLLO DE CROQUIS DE EJECUCIÓN.

0036 DESARROLLO DE PROCESOS CONSTRUCTIVOS

Asignatura : OFICINA TÉCNICA
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-05-04 a 2000-06-30
Contenido : INTERPRETACIÓN DE TIPOLOGÍAS EDIFICATORIAS.
 MEDICIÓN Y VALORACIÓN DE PROYECTOS.
 ESTUDIO DE REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS.
 ESTUDIO DE MERCADO DE VIVIENDAS.

0037 PENSAMIENTO URBANO

Asignatura : URBANISMO
Facultad : ARQUITECTURA - ESP33 - Universidad de Navarra
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PAMPLONA - 2000-01-17 a 2000-04-19
Contenido : EL ESTUDIANTE COLABORARÁ EN UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EN MARCHA DIRIGIDO AL EXAMEN Y VALORACIÓN DE LOS PRINCIPALES TEXTOS QUE HAN AYUDADO A CONFORMAR LA DISCIPLINA DEL URBANISMO. EL ESTUDIANTE DEBERÁ DISPONER DE BUENA CULTURA URBANA E INTERÉS EN LA INVESTIGACIÓN TEÓRICA. NECESITARÁ SUFICIENTE MADUREZ INTELECTUAL POR LO QUE SERÁ PREFERIBLE QUE SE TRATE DE UN ALUMNO DE POSTGRADO, TENER CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS BÁSICOS Y CAPACIDAD DE LECTURA FLUIDA EN INGLÉS. DESDE EL DEPARTAMENTO SE LE FACILITARÁ INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA Y SE LE FAMILIARIZARÁ CON LA METODOLOGÍA SEGUIDA EN LA INVESTIGACIÓN.

0038 URBANISMO

Asignatura : PROYECCION URBANÍSTICA
Facultad : E.SUPERIOS ARQUITECTURA DE BARCELONA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : URBANISMO:
 LA ACTIVIDAD A REALIZAR POR PROFESORES O ESTUDIANTES DE POSTGRADO SE LLEVARÁ A CABO EN EL MARCO DE UN GRUPO DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADO Y EN ALGUNO DE LOS PROYECTOS DEL MISMO.
 SE REQUIERE POR TANTO UNA FORMACIÓN ADECUADA EN LA PRÁCTICA INVESTIGADORA Y UN CONOCIMIENTO DE LOS PROCESOS URBANÍSTICOS.

0039 ARQUITECTURA

Asignatura : CONSTRUCCIÓN
Facultad : E.TECNICA SUPERIOR ARQUITECTURA DE BARCELONA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : DESARROLLAR LA BASE DE DATOS DE DETALLES CONSTRUCTIVOS RELATIVOS A CONSTRUCCIÓN TÈXTIL Y ESTRUCTURAS ATIRANTADAS, CORRESPONDIENTE A LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: 'DESARROLLO DE SISTEMAS TÉCNICOS Y MATERIALES; SISTEMAS Y SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS' DEL DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS I.

0040 MODELO DE IMPLANTACION RESIDENCIAL URBANA, INMUEBLE DE RENTA, APARTAMENTO, TIPOLOGÍAS Y HÁBITAT ESPECIALIZADO CONTEMPORÁNEO. INDEXACIÓN Y ARCHIVO DIGITAL.

Asignatura : COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA
Facultad : ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR ARQUITECTURA VALLÉS - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANT CUGAT DEL VALLÉS - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA. VIVIENDA ESPECIALIZADA CONTEMPORÁNEA.
 TEMA: VIVIENDA MASIVA ACTUAL. INMUEBLES Y HÁBITAT INTERMEDIO. CONDOMINIOS CON SERVICIOS COLECTIVOS.
 TAREA: IMPLEMENTACIÓN BASE DE DATOS GRÁFICA. INDIZACIÓN PROFUNDA Y MÚLTIPLE.
 PERFIL: CONOCIMIENTOS EN EL ÁMBITO DE GESTIÓN DOCUMENTAL Y DE BASES DE DATOS. INTERÉS POR LAS REALIZACIONES DE VIVIENDA CONTEMPORÁNEA.
 EQUIPO DISPONIBLE: HARDWARE APPLE MACINTOSH GAMA ALTA. SOFTWARE FILE MARKER, MACROMIND, AROBAT.

0041**ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS EN LA ARQUITECTURA**

Asignatura : ESTRUCTURA III
Facultad : E.T.S.ARQUITECTURA DE BARCELONA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : EL SOLICITANTE DEBERÁ REALIZAR ACTIVIDADES DE DOCENCIA (CLASES PRÁCTICAS Y APOYATURA A LAS MISMAS) Y DE INVESTIGACIÓN.
PERFIL: SER ARQUITECTO CON POSTGRADO ESTRUCTURAS O FINALIZANDO SUS ESTUDIOS. CONOCIMIENTO GENERAL DE TEORÍA DE ESTRUCTURAS. RESISTENCIA DE MATERIALES. CÁLCULO MATRICIAL DE BARRAS. MÉTODODO DE LOS ELEMENTOS FINITOS. ELASTICIDAD.
ES INDISPENSABLE QUE EL SOLICITANTE TENGA LA SIGUIENTE FORMACIÓN: DOMINIO EN LA UTILIZACIÓN DE PRE Y POST PROCESADORES EN PROGRAMAS DE IMPLEMENTACIÓN ESTRUCTURAL. DOMINIO MEDIO DE LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN (QBASIC, FORTRAN Y C). DOMINIO EN LA MODELIZACIÓN DE ESTRUCTURAS GENERALES Y PARCIALES PARA APOYATURA A LAS CLASES PRÁCTICAS.

0042**ARQUITECTURA**

Asignatura : HISTORIA DE LA ARQUITECTURA 2 Y 3
Facultad : ESCUELA SUPERIOR DE ARQUITECTURA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : FOMENTAR EL INERCAMBIO SOBRE LAS MODALIDADES DEL TRABAJO PATRIMONIAL DEL ARQUITECTO REFERIDO A LAS ARQUITECTURAS ESTUDIADAS EN LAS ASIGNATURAS.
SE SELECCIONARÁ UN EJEMPLO PARA SU DESARROLLO EN CUESTIONES DE PROTECCIÓN, PUESTA EN VALOR, CONSERVACIÓN, A PARTIR DE SU INTERPRETACION HISTÓRICA.
SERÁN UN SOPORTE COMPLEMENTARIO LOS CURSOS DE DOCTORADO Y EL MASTER EN ARQUITECTURA Y PATRIMONIO HISTÓRICO QUE DIRIGE EL TUTOR.

0043**ARQUITECTURA**

Asignatura : URBANISTICA I
Facultad : ESCUELA SUPERIOR DE ARQUITECTURA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : FOMENTAR EL INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS SOBRE LA CIUDAD Y EL TERRITORIO, ENTRE AMBOS PAISES, CON INCIDENCIA EN LA CIUDAD HISTÓRIGA, EL PATRIMONIO URBANO Y EL ESPACIO NATURAL.
EL ALUMNO ASISTIRÁ A LAS CLASES TEÓRICAS Y PRÁCTICA, DURANTE SU ESTANCIA.

0044**ARQUITECTURA**

Asignatura : CONSTRUCCIONES Y RESTAURACION DE EDIFICIOS
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TECNICA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : SE INTEGRARÁ EN UN GRUPO DE TRABAJO PARA EL ESTUDIO DE LA 'CONSTRUCCIÓN SOTENIBLE' EN EL QUE SE ANALIZARÁN LOS PROCESOS CONSTRUCTIVOS DE CARA A REDUCIR LOS ESCOMBROS GENERADOS POR LAS CONSTRUCCIONES, ASÍ COMO EL IMPACTO EN EL MEDIO AMBIENTE DE LAS EDIFICACIONES.

0045**ARQUITECTURA DEL PAISAJE**

Asignatura : JARDINERIA Y PAISAJE
Facultad : E.T.S. ARQUITECTURA - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : ASISTENCIA A LAS CLASES DE LA ASIGNATURA, REALIZACION DE LOS EJERCICIOS PRACTICOS DE LA MISMA, INICIO DE TRABAJO DE INVESTIGACION (TEORICO Y/O PROYECTUAL) SOBRE EL AREA TEMATICA ELEGIDO POR EL ALUMNO. AREA TEMATICA: ARQUITECTURA DEL PAISAJE.

0046 MATEMATICAS APLICADAS A LA ARQUITECTURA

Asignatura : MATEMATICAS
Facultad : E.T.S. ARQUITECTURA - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-02-07 a 2000-04-04
Contenido : RELACIONES DE LA GEOMETRIA EN EL DISEÑO.
 LA UTILIZACION DE MODELOS MATEMATICOS PERMITE CONCEPTUALIZAR PROBLEMAS PARCIALES DE DISEÑO, SI SE DELIMITAN LAS CARACTERISTICAS DE CAMPO DE ESTUDIO Y SUS ALCANCES.
 LAS DECISIONES QUE DEFINEN LA FORMA EN EL CAMPO DEL DISEÑO RELACIONAN DOS INSTANCIAS: LA GEOMETRIA Y LA MORFOLOGIA; LA PRIMERA SE CONSIDERA ESTRUCTURA ABSTRACTA DE LA FORMA Y LA SEGUNDA, INTERPRETACIONES SOBRE ESA ESTRUCTURA.

0047 MATEMATICAS APLICADAS A LA ARQUITECTURA

Asignatura : MATEMATICAS
Facultad : E.T.S. ARQUITECTURA - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-02-01 a 2000-03-28
Contenido : REPASO HISTORICO DEL EMPLEO DE LAS PROPORCIONES Y SIMETRIAS EN LA CONSTRUCCION ARQUITECTONICA.
 PROPORCION Y SIMETRIA COMO HERRAMIENTAS EN EL PROYECTO Y COMO MEDIDAS PARA CONSEGUIR ARMONIA Y BELLEZA.
 ANALISIS DE LOS SISTEMAS MATEMATICOS DE PROPORCIONES, Y SU DESARROLLO DESDE EL PERIODO CLASICO HASTA LA ACTUALIDAD.
 FRISOS Y MOSAICOS. APLICACION EN ARQUITECTURA.
 USO DE RECURSOS DE COMPUTACION GRAFICA PARA VISUALIZACION Y COMPRESION DE LAS PROPORCIONES, SIMETRIAS, FRISOS Y MOSAICOS.

0048 MATEMATICAS APLICADAS A LA ARQUITECTURA

Asignatura : MATEMATICAS
Facultad : E.T.S. ARQUITECTURA - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-02-01 a 2000-03-28
Contenido : ESTUDIO DE LOS GRAFOS Y SU USO EN LA CONCEPCION Y REALIZACION DE PROYECTOS ARQUITECTONICOS Y URBANOS.

Bellas Artes, Arte Dramático y Música**0049 DISEÑO E IMAGEN**

Asignatura : ARQUITECTURA GRÁFICA
Facultad : FACULTAD DE BELLAS ARTES - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-02 a 2000-03-29
Contenido : LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR ESTÁ CENTRADA EN LA REALIZACIÓN DE UN SEMINARIO-TALLER SOBRE DISEÑO TEXTIL, QUE INVESTIGARÁ LA CONCEPCIÓN CONSTRUCTIVA DEL ESPACIO. LA PROPUESTA SERÁ VINCULAR LA ACTIVIDAD ESPECÍFICA DEL DISEÑO GRÁFICO Y EL DISEÑO TEXTIL EN SU PUNTO EN COMÚN "EL CONCEPTO MODULAR" Y LA TÉCNICA UTILIZADA PARA SU REPRODUCCIÓN. PARA VINCULAR ESTOS CAMPOS DISCIPLINARIOS QUE INTERACTÚAN Y SE DIFERENCIAN SE ENMARCARÁ EN EL CONCEPTO DE ARQUITECTURA GRÁFICA Y SE UTILIZARÁ EL MÉTODO EXPERIMENTAL, DE ENSEÑANZA ACTIVA, APUNTANDO A PROCESOS VIVENCIALES REALIZADOS EN EL MEDIO URBANO. LA RELACIÓN SENSIBLE DEL ESTUDIANTE CON LAS FORMAS Y POSTERIORMENTE EN EL ENCARGO CONCRETO, REFORZARÁN EL CONCEPTO DE DISEÑO TEXTIL Y DISEÑO GRÁFICO. LOS RECURSOS SERÁN LA PROPIA CIUDAD, EL SALÓN DE CLASE, MATERIALES BÁSICOS PARA LA ESTAMPACIÓN, ORDENADORES E INSTRUMENTAL DE PROYECCIÓN.

0050 FOTOGRAFÍA, TÉCNICAS EXPERIMENTALES FOTOGRAFÍA-PINTURA

Asignatura : TÉCNICAS PICTÓRICAS EXPERIMENTALES
Facultad : FACULTAD DE BELLAS ARTES - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-15 a 2000-04-11
Contenido : ACTIVIDAD A DESARROLLAR: COLABORACIÓN EN EL CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO DE SISTEMAS FOTOGRÁFICOS SOBRE SOPORTES PICTÓRICOS (TELAS, MADERA Y PAPEL). METODOLOGÍA DEL TRABAJO: SI BIEN EL CURSO ES DE CARÁCTER TEÓRICO-PRÁCTICO, LA BASE DE ÉSTE ES EMINENTEMENTE PRÁCTICA; LA PRAXIS CONFORMA LA PARTE EXPERIMENTAL DE LOS SISTEMAS FOTOGRÁFICOS APRENDIDOS Y LA CONJUNCIÓN DE ÉSTOS CON EL HECHO CREATIVO INDIVIDUAL DEL ARTISTA. PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTE DE FOTOGRAFÍA O FOTOGRAFÍA-PINTURA; EL ESTUDIANTE DEBERÍA TENER CONOCIMIENTO SOBRE LOS PROCESOS FOTOGRÁFICOS CONVENCIONALES Y ALTERNATIVOS. ÁREA DE CONOCIMIENTO: FOTOGRAFÍA; TÉCNICAS EXPERIMENTALES FOTOGRÁFICAS APLICADAS A LA PINTURA; LA FACULTAD DISPONE DEL MATERIAL ADECUADO PARA EL DESARROLLO DOCENTE DEL CAMPO TEMÁTICO ESPECÍFICO.

0051 **MUSICOTERAPIA-MÚSICA EN EDUCACIÓN ESPECIAL**

Asignatura : MUSICOTERAPIA EN EDUCACIÓN ESPECIAL

Facultad : CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP09 - Universidad de Cádiz

Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL - 2000-02-01 a 2000-03-31

Contenido : EL ALUMNO PARTICIPARÁ EN TAREAS PROPIAS DE LA ASIGNATURA, APORTANDO SUS CONOCIMIENTOS REFERIDOS AL TEMA. LOS CONTENIDOS A DESARROLLAR SON LOS ESPECÍFICOS DE LA MATERIA ORIENTADOS AL ÁREA DE LA ATENCIÓN DE LAS NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES. SE ESPERA QUE EL ALUMNO PUEDA REALIZAR UN SEMINARIO O DICTAR ALGUNAS CLASES SOBRE EL DESARROLLO PROFESIONAL DE LA MUSICOTERAPIA EN SU PAÍS (CENTROS DE FORMACIÓN, LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN, ETC.).

0052 **CREATIVIDAD**

Asignatura : CREATIVIDAD

Facultad : FACULTAD DE BELLAS ARTES - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid

Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16

Contenido : PERFIL: LICENCIADO O ESTUDIANTE DE ULTIMOS CURSOS DE BELLAS ARTES, CON CONOCIMIENTO DE DIDACTICA. ACTIVIDAD: COLABORACION CON EL TITULAR EN LOS TALLEROS PRACTICOS.

0053 **IMAGEN VISUAL Y SONORA**

Asignatura : EDUCACION ARTÍSTICA

Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION - ESP14 - Universidad de Córdoba

Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-02-01 a 2000-05-16

Contenido : A) COLABORAR EN DOCENCIA DE LAS ASIGNATURAS: EDUCACION ARTÍSTICA, PLÁSTICA RECREATIVA Y DE ANIMACION, TECNICAS PICTORICAS.
B) COLABORAR EN COORDINACION DE ACTIVIDADES EXTRAACADEMICAS DE EXPERIMENTACION ARTÍSTICA EN AULA DE ARTE DE LA UNIVERSIDAD Y EN ASOCIACIONES (JUVENIL Y PERSONAS ADULTAS) DE AMIGOS DE LAS ARTES.
C) TAREAS DE PRODUCCION DE IMÁGENES FOTOGRÁFICAS Y VIDEOS.
D) PARTICIPACION EN SEMINARIOS Y DEBATES SOBRE ESTETICA Y ARTE CONTEMPORÁNEO.
METODOLOGÍA: DINÁMICA DE SEMINARIO Y EXPERIMENTACION.
PERFIL: BELLAS ARTES, TEATRO, MUSICA, CIENCIAS DE LA EDUCACION O CIENCIAS DE LA COMUNICACION.

0054 **DISEÑO Y ERGONOMIA**

Asignatura : DIBUJO ARTISTICO APLICADO AL DISEÑO-ERGONOMIA

Facultad : BELLAS ARTES - ESP18 - Universidad de Granada

Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-01-18 a 2000-03-31

Contenido : COLABORAR CON APORTACIONES EN DISEÑO GRAFICO, AMBIENTAL E INDUSTRIAL, INCORPORANDO LA ERGONOMIA EN SU CONCEPTO DE NECESIDAD PARA EL CONFORT Y BIENESTAR DEL HOMBRE. INTERVENDRA EN SEMINARIOS Y PRACTICAS DE TALLER

0055 **ARTES PLASTICAS Y VISUALES. CREACION E INTERPRETACION**

Asignatura : ARTES PRACTICAS Y VISUALES: LENGUAJE, CREACION E INTERPRETACION

Facultad : BELLAS ARTES - ESP18 - Universidad de Granada

Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-02-01 a 2000-04-15

Contenido : CON EL MARCO DE LOS CONTEXTOS GENETICOS DEL S. XX Y SU DIALOGO CON LA TRADICION. ELABORACION: 1/ PROYECTO PROPIO, DESDE LA PINTURA A OTROS ESPACIOS, CAMPOS Y LENGUAJES QUE DESARROLLE LA ELECCION DEL REFERENTE DE INVESTIGACION Y COMPROMISO IDEOLOGICO ANTE LA REFLEXION DE LA CREACION PICTORICA. 2/ REALIZACION DE UN DOSSIER CON LOS RESULTADOS DE LOS TRABAJOS PRACTICOS Y LA REFLEXION TEORICA DEL PROYECTO ELABORADO DESTACANDO LOS ACERCAMIENTOS Y DIVERGENCIAS CULTURALES QUE SE DETECTEN ASI COMO LOS POSIBLES ENRIQUECIMIENTOS. REFLEXION DE LAS METODOLOGIAS Y LAS FUENTES UTILIZADAS. VALORACION DE LOS ASPECTOS TALES COMO EL MESTIZAJE ARTISTICO Y CULTURAL Y LA PERTINENCIA DE UNA INVESTIGACION MAS EN PROFUNDIDAD DE LA VINCULACION DE AMBAS REALIDADES. LA FACULTAD CUENTA CON TALLERES, BIBLIOTECA Y VIDEOTECA, AULA DE IMAGEN, INFORMATICA Y LUZ PARA REALIZAR EL PROYECTO TEORICO-PRACTICO. LOS MATERIALES Y TECNICAS SERAN LIBRES.

0056**VIDEOINSTALACIONES INTERACTIVAS**

Asignatura : ESCULTURA Y MEDIOS AUDIOVISUALES*Facultad :* F. BELLAS ARTES - ESP38 - Universitat Politècnica de València*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31*Contenido :*
- ANTECEDENTES EN VIDEOARTE Y DISPOSITIVOS INTERACTIVOS EN RELACION A LA VIDEOINSTALACION DIRIGIDO TANTO A LA PRODUCCION ARTISTICA COMO A LA REFLEXION TEORICA SOBRE LA PROBLEMÁTICA DE LOS MEDIOS ELECTRONICOS
- CONOCIMIENTO DE MEDIOS AUDIOVISUALES Y EXPERIENCIA EN REALIZACION DE VIDEO ANALOGICO Y DIGITAL ORIENTADO HACIA EL VIDEOARTE.
- CONOCIMIENTO DE SOFTWARE PARA EDICION DE VIDEO DIGITAL (ADOBE PREMIERE), DE TRATAMIENTO DE IMAGENES (ADOBE PHOTOSHOP) Y DE SONIDO (SOUND FORCE)
- EXPERIENCIA EN REALIZACIONES CON MACROMEDIA DIRECTOR.**0057****VIDEO ARTE. UTILIZACION DEL VIDEO DENTRO DE UN CONCEPTO AMPLIADO DE LA PINTURA**

Asignatura : MATERIA Y FORMA EN LA PINTURA*Facultad :* F. BELLAS ARTES - ESP38 - Universitat Politècnica de València*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31*Contenido :* AYUDAR EN LOS MONTAJES DE VIDEO QUE SE REALIZAN EN EL 2º TRIMESTRE. TRABAJAR CON ORDENADOR APRENDIENDO EL SISTEMA VIDEO-MACHINE PLUS. DURANTE ESE PERIODO DEBERA TAMBIEN REALIZAR UN PROYECTO PERSONAL DE VIDEO. LA ASIGNATURA ESTA EN EL TERCER AÑO DE CARRERA POR LO QUE EL NIVEL ES DE INICIACION.**0058****INTERACTIVIDAD E INTERFERENCIAS ENTRE LOS LENGUAJES OBJETUALES Y LOS MEDIA**

Asignatura : PROYECTOS I*Facultad :* F. BELLAS ARTES - ESP38 - Universitat Politècnica de València*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31*Contenido :* REALIZACIÓN Y DESARROLLO DE PROYECTOS INTEGRANDO LOS LENGUAJES INFORMÁTICOS (TRATAMIENTO DE IMÁGENES PHOTOSHOP, 3D ESTUDIO, ETC.) ESTRUCTURAS COMPOSITIVAS, PRESENTACIÓN Y MAQUETACIÓN, DESCRIPTORES Y APARTADOS DEL PROYECTO. UTILIZACIÓN DE MÉTODOS INTERDISCIPLINARES QUE FACILITEN EL USO ALTERNATIVO DE LOS DISTINTOS LENGUAJES ADSCRITOS AL TERRENO DEL ARTE CONTEMPORÁNEO. EXPERIENCIA EN EL CAMPO DE LAS ARTES PLÁSTICAS Y SU RELACIÓN CON LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DE PRODUCCIÓN.**0059****DISEÑO Y MAQUETACIÓN POR ORDENADOR**

Asignatura : PROYECTOS II*Facultad :* F. BELLAS ARTES - ESP38 - Universitat Politècnica de València*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31*Contenido :* DISEÑO Y MAQUETACIÓN POR ORDENADOR DE DOSSIER Y CATALOGO.**0060****PROYECTOS DE VIDEOINSTALACIONES Y NUEVAS TECNOLOGIAS**

Asignatura : PROYECTOS II*Facultad :* F. BELLAS ARTES - ESP38 - Universitat Politècnica de València*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31*Contenido :*
-REALIZACION DE PROYECTOS EN EL CAMPO DE LAS ARTES Y LAS NUEVAS TECNOLOGIAS. EXPERIENCIA EN LA FORMULACION DE PROYECTOS DE INSTALACIONES QUE UTILICEN INTERACTIVIDAD, REALIDAD VIRTUAL, ROBOTICA, VIDEO DIGITAL, SENSORES DE PRESENCIA, ETC.
-CONOCIMIENTO DE SOFTWARE (ADOBE PREMIERE, ADOBE PHOTOSHOP, MACROMEDIA DIRECTOR, QUARK Y PRES)
-EXPERIENCIA EN EL CAMPO DE LAS VIDEOINSTALACIONES.**0061****PROYECTO PARA APROBACION Y EDICION EN MATERIAL AUDIOVISUAL DE SISTEMA ANALOGICO.**

Asignatura : TECNICAS Y LENGUAJES PICTORICOS*Facultad :* F. BELLAS ARTES - ESP38 - Universitat Politècnica de València*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31*Contenido :* 1. ELABORAR UN PROYECTO DE MATERIAL DE NUEVA CREACION. MATERIAL AUDIOVISUAL: IMAGENES EN MOVIMIENTO Y SONIDO. A) PARA ELLO SE UTILIZARA LA CAMARA DE VIDEO. 2. ELABORAR UN MATERIAL DE NUEVA CREACION DESDE EL COLLAGE Y RECICLADO DE IMAGENES GRABADOS. A) UTILIZACION DE LA MESA DE EDICION.

0062 LA PRESENTACIÓN DEL PROYECTO EN ESCULTURA

Asignatura : PROYECTOS II (TRONCAL DE FIN DE CARRERA)
Facultad : F. BELLAS ARTES - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : OFRECER APOYO EN LA REALIZACIÓN DE PRESENTACIONES Y MEMORIAS DE PROYECTOS ESCULTORICOS.- ESTAR FAMILIARIZADO CON LOS CONCEPTOS FUNDAMENTALES DE LA ESCULTURA, ASI COMO CON EL MANEJO DE DISTINTAS HERRAMIENTAS PARA LA ELABORACIÓN DE PROYECTOS (FOTOGRAFIA, VIDEO, PROGRAMAS BASICOS DE TRATAMIENTO DE TEXTO, IMAGEN Y MAQUETACIÓN POR ORDENADOR). LA METODOLOGIA SE DEFINE SEGÚN LOS PROYECTOS PRESENTADOS POR LOS ALUMNOS, EN SESIONES DE DEBATE Y ANALISIS DE PROPUESTAS. EL PERFIL ES DE PENULTIMO Y ULTIMO AÑO DE CARRERA, PUDIENDO OSCILAR ENTRE EL ÁREA DE CONOCIMIENTO DE ESCULTURA Y EL CAMPO DEL DISEÑO. EL DEPARTAMENTO DISPONE DE LOS EQUIPOS NECESARIOS PARA LAS PRACTICAS (CAMARA FOTOGRAFICA Y DE VIDEO, LABORATORIO DE EDICIÓN, ORDENADORES, ETC..)

0063 INTERVENCIONES URBANAS - ESPACIO PUBLICO

Asignatura : PROYECTOS II - ESCULTURA
Facultad : F. BELLAS ARTES - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : - INFORMAR DE LAS INTERVENCIONES PUBLICAS CONTEMPORANEAS DESARROLLADAS EN SU CIUDAD.
 - MANEJAR RECURSOS INFORMATICOS.
 - DESARROLLAR UN PROYECTO EN TORNO AL CONCPETO DE LO PUBLICO.

0064 INFORMÁTICA GRAFICA

Asignatura : PROYECTOS II - ESCULTURA
Facultad : F. BELLAS ARTES - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : - MANEJAR SISTEMAS INFORMATICOS GRAFICOS, TRATAMIENTO DE TEXTOS E IMAGENES FIJAS Y EN 3D (FOTOSHOP Y AUTOCAD)
 - AYUDAR EN IN MONTAJES DE CATALOGOS EN SOPORTE CD (INFORMATICO)
 - REALIZAR UN PROYECTO PERSONAL DE CATALOGO: PUBLICACION EN SOPORTE INFORMATICO.

0065 BELLAS ARTES

Asignatura : PROYECTO Y MÉTODO DE PINTURA
Facultad : FACULTAD DE BELLAS ARTES - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PONTEVEDRA - 2000-01-18 a 2000-03-15
Contenido : LA ASIGNATURA TIENE COMO OBJETIVO PRINCIPAL SENTAR LAS BASES E INICIAR LA ELABORACIÓN Y DESARROLLO DE UN PROYECTO ARTÍSTICO PERSONALIZADO. PARA ELLO INCIDIMOS EN ASPECTOS ESENCIALES COMO LA IDEA, LAS METODOLOGÍAS ARTÍSTICAS, LOS PROCESOS DE TRABAJO Y LA CONCEPTUALIZACIÓN DE AQUELLO QUE SE PRETENDE CONFIGURAR. AUNQUE INICIALMENTE ESTÁ ENFOCADO A LA ELABORACIÓN DE UN PROYECTO PICTÓRICO, INCIDIMOS EN LOS LÍMITES DE LA PROPIA PINTURA Y SU INTERCONEXIÓN CON OTRAS PRÁCTICAS ARTÍSTICAS. DISPONEMOS DE TALLER DE PINTURA CON HERRAMIENTAS BÁSICAS ASÍ COMO CON LABORATORIOS DE ORDENADORES, TALLER SERIGRÁFICO, FOTOGRÁFICO.

Biología**0066 GENÉTICA Y FISIOLÓGIA MICROBIANA**

Asignatura : MICROBIOLOGIA
Facultad : FACULTAD DE FARMACIA - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-04-30 a 2000-06-30
Contenido : SELECCION DE CEPAS SOBRE PRODUCTORAS DE ENZIMAS HEMICELULOLITICAS Y SU APLICACION A LA PRODUCCION DE SUSTANCIAS ANTIOXIDANTES A PARTIR DE RESIDUOS VEGETALES. PARA LA ACTIVIDAD QUE SE DESCRIBE SERA NECESARIO TENER EXPERIENCIA EN GENÉTICA Y FISIOLÓGIA MICROBIANA.

0067 BIOLOGIA MOLECULAR DE PARASITOS

Asignatura : BIOLOGIA MOLECULAR
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-01-17 a 2000-05-01
Contenido : UTILIZACIÓN DE TÉCNICAS DE ENRIQUECIMIENTO ESPECIFICO DE GENES ESPECIFICOS DE ESTADO MEDIANTE PCR EN LEISAMANIA INFANTUM.

- 0068** **BIOTECNOLOGÍA**
-
- Asignatura :** BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-02-15 a 2000-05-30
Contenido : TIPO DE ACTIVIDAD: COLABORAR EN LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA QUE DESARROLLA EL ÁREA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN ENZIMAS IMPLICADAS EN EL METABOLISMO DEL NITRÓGENO Y DEL CARBONO DE ORGANISMO HALOFÍLICOS Y TERMOFÍLICOS.
 METODOLOGÍA DE TRABAJO: BIOLOGÍA MOLECULAR, TÉCNICAS DE CLONAJE, SECUENCIACIÓN Y EXPRESIÓN DE GENES. TÉCNICAS DE PURIFICACIÓN DE PROTEÍNAS.
 PERFIL ACADÉMICO REQUERIDO: BIOQUÍMICO, BIÓLOGO, MICROBIÓLOGO.
 ÁREA DE CONOCIMIENTO: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR.
- 0069** **MUTAGENESIS/TOXICOLOGIA GENETICA**
-
- Asignatura :** TOXICOLOGIA/GENETICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-01-31 a 2000-05-21
Contenido : EL CANDIDATO SE INTEGRARA EN EL GRUPO DE MUTAGENESIS PARA PARTICIPAR EN LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACION QUE SE LLEVAN A CABO EN DICHO GRUPO. ASIMISMO PODRA ASISTIR A LOS CURSOS DE POSTGRADO/PREGRADO QUE SE ESTEN REALIZANDO DURANTE EL PERIODO DE SU ESTANCIA.
 LINEAS EN LAS QUE SE PUEDE INCORPORAR:
 1. DETECCION DE GENOTOXICIDAD UTILIZANDO LINFOCITOS HUMANOS.
 2. INTRODUCCION A LAS TECNICAS DE CITOGENETICA MOLECULAR.
 3. DETECCION DE GENOTOXICIDAD UTILIZANDO DROSOPHILA.
 4. ESTUDIOS DE MUTAGENESIS A NIVEL MOLECULAR.
 EL PERFIL DEL CANDIDATO DEBE SER EL DE UN ESTUDIANTE DE POST-GRADO DE LA LICENCIATURA DE CIENCIAS AMBIENTALES CON UNA MINIMA EXPERIENCIA EN EL CAMPO DE LA TOXICOLOGIA GENETICA.
- 0070** **ANTROPOLOGIA BIOLOGICA Y NUTRICION**
-
- Asignatura :** ANTROPOLOGIA FISICA HISTORIA ALIMENTACION HUMANA
Facultad : CIENCIAS - ESP06 - Universidad Autónoma de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-15 a 2000-04-15
Contenido : APOYO SOBRE PRÁCTICAS DE ANTROPOLOGÍA FISICA PARA LO CUAL SE LES FORMARA SOBRE TECNICAS MORFOMETRICAS Y USO DE PAQUETES ESTADISTICOS, SE LE ENCARGARA UN SEMINARIO Y TUTORIA DE ALUMNOS SOBRE LAS TEMATICAS (PRESENTAR SOLO UNA):
 CAMBIO SECUPAR Y DIMORFISMO SEXUAL
 PATRONES DE CRECIMIENTO
 NUTRICION: GLOBALIZACION VERSUS REGIONALIZACION
- 0071** **FILOGENIA MOLECULAR DE ZYGENTOMAS CAVERNÍCOLAS DEL BRASIL**
-
- Asignatura :** ARTRÓPODOS
Facultad : FACULTAD DE BIOLOGÍA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-01 a 2000-03-28
Contenido : INFERENCIA FILOGENÉTICA DE ZYGENTOMAS (ARTRÓPODOS) TROGLOBIOS DEL BRASIL. EXTRACCIÓN DE DNA MITOCONDRIAL. AMPLIFICACIÓN MEDIANTE TÉCNICAS DE PCR DE UNAS 1000 PB DEL GEN CITOCROMO OXIDASA I Y DE 500 PB DEL GEN RIBOSÓMICO 16S. SECUENCIACIÓN MEDIANTE UN SECUENCIADOR AUTOMÁTICO. ALINEACIÓN DE LAS SECUENCIAS E INFERENCIA DE LA FILOGENIA DEL GRUPO MEDIANTE VARIOS PROGRAMAS INFORMÁTICOS: PAUP, HENNIG-86, ETC. A PARTIR DE LA FILOGENIA OBTENIDA DEL GRUPO ESTUDIADO SE ABORDARÁ EL ESTUDIO DE LOS PROCESOS DE ADAPTACIÓN AL MUNDO SUBTERRÁNEO Y EL PROBABLE EFECTO DE LOS CAMBIOS CLIMÁTICOS DURANTE ESTE PROCESO. ES IMPRESCINDIBLE EXPERIENCIA PREVIA EN BIOESPELEOLOGÍA.
- 0072** **ANTROPOLOGÍA BIOLÓGICA**
-
- Asignatura :** BIOLOGÍA HUMANA
Facultad : FACULTAD DE BIOLOGÍA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-01 a 2000-03-28
Contenido : SEMINARIOS: A) ANTROPOLOGÍA BIOLÓGICA DE POBLACIONES AMERICANAS; 2) ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y EVOLUCIÓN DEMOGRÁFICA DE POBLACIONES HISTÓRICAS Y ACTUALES DE IBEROAMÉRICA.

0073 OSMORREGULACIÓN-ESTUDIO DEL SISTEMA HIPOTÁLAMO-HIPOFISARIO

Asignatura : FISIOLÓGIA ANIMAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : FISIOLÓGIA ANIMAL.
ESTUDIO INMUNOCITOQUÍMICO DEL SISTEMA HIPOTÁLAMO-HIPOFISARIO DE VERTEBRADOS INFERIORES (PECES).
CONOCIMIENTO DE TÉCNICAS HISTOLÓGICAS: FIJACIÓN, INCLUSIÓN, CORTE, TINCIONES, ETC.
ESTUDIO DEL SISTEMA OSMORREGULADOR DE PECES EURIMARINOS.
CONOCIMIENTO DE TÉCNICAS FISIOLÓGICAS EN PECES: MANEJO, EXTRACCIÓN DE SANGRE, INYECCIÓN, ETC.
LICENCIADOS EN BIOLOGÍA, CIENCIAS DEL MAR O AFINES.

0074 TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

Asignatura : MICROBIOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL (CÁDIZ) - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS.
MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL.
CARACTERIZACIÓN DE LEVADURAS IMPLICADAS EN LA ELABORACIÓN DE VINOS FINOS Y MANZANILLAS DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN "JEREZ".

0075 GENÉTICA DE HONGOS FITOPATÓGENOS Y TOXIGÉNICOS

Asignatura : GENÉTICA DE HONGOS FITOPATÓGENOS Y TOXIGÉNICOS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ESTUDIANTE DE BIOLOGIA O AGRONOMIA DE ÚLTIMOS CURSOS CON CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE GENÉTICA, MICROBIOLOGÍA Y BIOQUÍMICA CON VOCACIÓN INVESTIGADORA. SE UTILIZAN METODOLOGÍAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR. SE INTEGRARÁ EN UN GRUPO MULTIDISCIPLINARIO SOBRE HONGOS FITOPATÓGENOS Y PRODUCTORES DE TOXINAS. LOS TEMAS DE INVESTIGACIÓN PRINCIPALES SON: VARIABILIDAD E IDENTIFICACIÓN MEDIANTE MARCADORES MOLECULARES Y CONTROL GENÉTICO DE ENZIMAS DEGRADADORAS DE PAREDES VEGETALES EN LOS GÉNEROS 'FUSARIUM' Y 'TRICHODESMA'.

0076 HONGOS FITOPATÓGENOS

Asignatura : MICROBIOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : PERFIL: ESTUDIANTE DE BIOLOGÍA CON CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE MICROBIOLOGÍA Y BIOQUÍMICA. ACTIVIDADES: COLABORACIÓN EN LAS PRÁCTICAS DE MICROBIOLOGÍA Y BACTERIOLOGÍA QUE SE IMPARTEN A ALUMNOS DE PRIMER CICLO DE LICENCIATURA EN CIENCIAS BIOLÓGICAS. INTEGRACIÓN EN UN EQUIPO DE INVESTIGACIÓN. TEMA DE INVESTIGACIÓN: ENZIMAS PÉCTICAS DE HONGOS FITOPATÓGENOS. CONTROL BIOLÓGICO.

0077 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR VEGETAL

Asignatura : BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR VEGETAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÓRDOBA - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : ESTUDIO DE MUTANTES DEL ALGA VERDE CHLAMYDOMONAS REINHARDTII AFECTADOS EN GENES IMPLICADOS EN EL SILENCIAMIENTO DE GENES ENDÓGENOS Y FORÁNEOS.

0078 QUÍMICA AGRÍCOLA. CONTAMINACIÓN EN SUELOS Y AGUAS POR RESIDUOS DE PESTICIDAS.

Asignatura : CONTAMINACIÓN QUÍMICA EN AGRICULTURA
Facultad : E.T.S. DE INGENIEROS AGRÓNOMOS Y MONTES - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÓRDOBA - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : CONTAMINACIÓN QUÍMICA EN AGRICULTURA, DESCRIPCIONES PRÁCTICAS Y/O ACTUACIONES PARA REDUCIR LA CONTAMINACIÓN AGRARIA DIFUSA.
EVALUACIÓN AMBIENTAL DEL EMPLEO DE FITOSANITARIOS EN AGRICULTURA.
EVALUACIÓN AMBIENTAL DEL EMPLEO DE FERTILIZANTES EN AGRICULTURA.
USO RACIONAL DE LOS RECURSOS EN AGRICULTURA.

0079 QUÍMICA AGRÍCOLA. HERBICIDAS

Asignatura : CONTROL INTEGRADO DE MALAS HIERBAS RESISTENTES
Facultad : E.T.S. DE INGENIEROS AGRONOMOS Y MONTES - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : MODO DE ACCION DE LOS HERBICIDAS
 MECANISMOS DE RESISTENCIA. ABSORCION, TRANSLOCUCION Y METABOLISMO DE 14C-HERBICIDAS.
 ESTUDIO ENZIMÁTICO DEL TARGET SITE.
 IWM. MODELOS DEL CONTROL
 BIOTIPOS RESISTENTES, EDSO.ISO

0080 CICLO CELULAR BACTERIANO

Asignatura : GENÉTICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BADAJOZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : DESARROLLO DE UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOBRE EL CONTROL DE LA REPLICACIÓN CROMOSÓMICA EN EL CICLO CELULAR DE ESCHERICHIA COLI.
 SE REQUIERE EXPERIENCIA EN MANEJO DE MICROORGANISMOS Y CONOCIMIENTOS DE GENÉTICA BACTERIANA.

0081 ECOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO

Asignatura : ETOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS (BIOLOGÍA) - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BADAJOZ - 2000-04-01 a 2000-05-31
Contenido : BIOLOGÍA REPRODUCTORA DEL RABILARGO (CYANOPICA CYANCES): ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO DE CRIA COOPERATIVA. CAPTURA Y MARCAJE DE INDIVIDUO. ANÁLISIS SANGUINEO PARA DETERMINAR CONCENTRACIONES EN SANGRE DE TESTOSTERONA Y PROLACTINA. DETERMINACIÓN DE LA INVERSIÓN PARENTAL DE REPRODUCTORES Y AYUDANTES MEDIANTE OBSERVACIONES MÓVILES Y MEDIANTE EL USO DE TELESCOPIO DE GRAN ALCANCE. ANÁLISIS DEL ÉXITO REPRODUCTOR (REVISIÓN DIARIA DE LOS NIDOS DE COLONIA). TODO EL MATERIAL NECESARIO SE PROPORCIONARÁ POR EL DEPARTAMENTO.

0082 BIOLOGÍA Y ETOLOGÍA (1)

Asignatura : BIOLOGÍA Y ETOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁCERES - 2000-04-01 a 2000-05-31
Contenido : EL SOLICITANTE DEBERÁ SER ESTUDIANTES DE LOS ÚLTIMOS AÑOS DE LA LICENCIATURA EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y TENER ALGUNAS NOCIONES BÁSICAS EN MATERIA DE ETOLOGÍA, YA QUE ESTA PLAZA VA ENFOCADA AL ESTUDIO DE COMPORTAMIENTO EN AVES.
 LA ACTIVIDAD A REALIZAR SERÁ PRINCIPALMENTE LA TOMA DE DATOS EN CAMPO MEDIANTE OBSERVACIÓN DIRECTA DESDE UN PUESTO FIJO. ADEMÁS DE COLABORAR EN LA INTRODUCCIÓN DE ESTOS DATOS EN EL ORDENADOR. TANTO LOS DESPLAZAMIENTOS AL CAMPO COMO LA UTILIZACIÓN DEL MATERIAL NECESARIO SERÁN FACILITADOS POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA.

0083 BIOLOGÍA REPRODUCCIÓN

Asignatura : INTRODUCCIÓN EXPERIMENTACIÓN ZOOLOGICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS (BIOLOGÍA) - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BADAJOZ - 2000-04-01 a 2000-05-30
Contenido : EL ALUMNO DEBERÁ PARTICIPAR EN LAS ACTIVIDADES DE CAMPO Y LABORATORIO DE LOS DIVERSOS PROYECTOS QUE EL EQUIPO DE INVESTIGACIÓN TIENE EN MATERIA DE BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN. ESTOS PROYECTOS ESTUDIAN LA BIOLOGÍA REPRODUCTORA DE AVES ACUATICAS AMENAZADAS. POR ELLO SERÁ NECESARIO ALGUNOS CONOCIMIENTOS SOBRE COLONIALIDAD Y METODOLOGÍA DE ESTUDIO DE LAROLINÍCOLAS COLONIALES.

0084 BIOLOGÍA Y ETOLOGÍA

Asignatura : BIOLOGÍA Y ETOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁCERES - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : EL CANDIDATO DEBERÁ SER ESTUDIANTE DE LOS ÚLTIMOS CURSOS DE LA LICENCIATURA Y TENER NOCIONES DE ECOLOGÍA Y ETOLOGÍA.
 LA ACTIVIDAD A REALIZAR SERÁ BÁSICAMENTE ENFOCADA AL ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DE AVES, Y CONSISTIRÁ EN EL PARTICIPACIÓN EN LA TOMA DE DATOS EN CAMPO DURANTE EL PERÍODO REPRODUCTOR. TANTO LOS DESPLAZAMIENTOS AL ÁREA DE ESTUDIO, COMO EL MATERIAL DE OBSERVACIÓN NECESARIO SERÁN FACILITADOS POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA.

0085 METODOS Y TECNICAS EXPERIMENTALES EN FISILOGIA

Asignatura : FISILOGIA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP21 - Universitat de Illes Balears
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALMA DE MALLORCA - 2000-01-31 a 2000-03-27
Contenido : SE OFRECE FORMACION TEORICO-PRACTICA EN CIENCIAS DEL ANIMAL DE LABORATORIO, ADEMAS DE CONOCER TECNICAS Y MODELOS EXPERIMENTALES HABITUALES EN FISILOGIA. SE COLABORARA EN LOS TRABAJOS DE INVESTIGACION DEL LABORATORIO: ESTUDIOS DE FUNCION DIGESTIVA, ESTUDIOS DE EPIDEMIOLOGIA NUTRICIONAL, CALCULO DEL VALOR NUTRICIONAL DE LOS ALIMENTOS Y DISEÑO DE PROGRAMAS DE DOCENCIA INTERACTIVA A TRAVÉS DE LA RED

0086 GENETICA MOLECULAR, EVOLUCION

Asignatura : GENETICA MOLECULAR, EVOLUCION
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP21 - Universitat de Illes Balears
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALMA DE MALLORCA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : EL ESTUDIANTE DEBE TENER CONOCIMIENTOS DE GENETICA GENERAL Y SI ES POSIBLE, DE MANEJO DE ORDENADOR. DESDE EL PUNTO DE VISTA DOCENTE ASISTIRA A LAS CLASES QUE EL LABORATORIO DE GENETICA OFERTE EN EL PERIODO DE VISITA DEL ESTUDIANTE (GENETICA HUMANA, EVOLUCION, CURSOS DE DOCTORADO). DESDE EL PUNTO DE VISTA INVESTIGADOR, SE INCORPORARA EN EL GRUPO DE TRABAJO DEL LABORATORIO Y PRACTICARA Y AYUDARA EN LA INVESTIGACION: GENETICA HUMANA Y GENETICA DE POBLACIONES DE DROSOPHILA. EL LABORATORIO DISPONE DEL MATERIAL NECESARIO PARA LAS PRACTICAS.

0087 MECANISMOS DEFENSIVOS DE PLANTAS FRENTE A PATÓGENOS

Asignatura : FISILOGÍA VEGETAL
Facultad : CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP22 - Universidad de Jaén
Lugar-Fecha : ESPAÑA - JAÉN - 2000-02-07 a 2000-04-05
Contenido : PERFIL ALUMNO: ESTUDIANTE DE POSTGRADO O DE ÚLTIMO CURSO DE LOS ESTUDIOS DE BIOLOGIA O AGRONOMIA
 ACTIVIDAD INVESTIGADORA: ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE DEFENSA DE PLANTAS DE GIRASOL FRENTE AL HONGO PATÓGENO QUE PRODUCE EL MILDIÚ DEL GIRASOL FUNDAMENTAL EN LO QUE SE REFIERE A PRODUCCIÓN DE PERÓXIDO DE HIDRÓGENO Y ACTIVIDAD PEROXIDASA.
 ACTIVIDAD DOCENTE: COLABORAR EN LA PUESTA A PUNTO DE NUEVAS PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA DE FISILOGÍA VEGETAL.
 MATERIAL CON EL QUE SE CUENTA PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD: ESPECTROFOTÓMETRO UV/VIS, ULTRACENTRÍFUGA, FLUORÍMETRO, PHMETRO, CÁMARA DE CULTIVO DE PLANTAS.

0088 GENÉTICA DE LA ESPECIACIÓN

Asignatura : GENÉTICA AMBIENTAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-05-04 a 2000-06-30
Contenido : ACTIVIDAD: APROXIMACIONES GENEALÓGICAS AL ESTUDIO DE LA ESPECIACIÓN.
 DOCENCIA: COLABORACIÓN EN LAS CLASES PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA "GENÉTICA AMBIENTAL" (MÉTODOS DE CONSTRUCCIÓN DE ÁRBOLES FILOGENÉTICOS; ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN DE SECUENCIAS DE DNA).
 INVESTIGACIÓN: OBTENCIÓN DE SECUENCIAS DE DNA DE UN GEN PRESUMIBLEMENTE IMPLICADO EN PROCESOS DE ESPECIACIÓN EN EL GÉNERO DROSOPHILA (DIPTERA: DROSOPHILIDAE) (AMPLIFICACIÓN MEDIANTE PCR; SECUENCIACIÓN; ESTUDIO GENEALÓGICO).
 PERFIL ACADÉMICO: PREFERIBLEMENTE ESTUDIANTE DE POSTGRADO, AUNQUE TAMBIÉN UN ALUMNO DE ÚLTIMO CURSO CON ESTUDIOS DE GENÉTICA DE POBLACIONES Y EVOLUCIÓN SERÍA TOTALMENTE ADECUADO.
 ÁREA DE CONOCIMIENTO: GENÉTICA DE POBLACIONES; EVOLUCIÓN INSTRUMENTAL EXISTENTE: TODO EL QUE SE PRECISE

0089 RELACIONES HIDRICAS Y FOTOSINTESIS

Asignatura : FISILOGIA VEGETAL
Facultad : FACULTAD DE BIOLOGIA - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-04-11 a 2000-06-30
Contenido : EL ESTUDIANTE DEBERA TENER CONOCIMIENTO BASICOS DE FISILOGIA VEGETAL. DURANTE SU ESTANCIA COLABORARA PRINCIPALMENTE EN LAS TAREAS DE INVESTIGACION QUE SE LLEVAN A CABO EN EL DEPARTAMENTO BAJO LA DIRECCION DE SU TUTORA. SE LE PROPONDRA REALIZAR UNA INVESTIGACION PROPIA. PARA ELLO SE LE ENSEÑARA EL USO DE UNA CAMARA DE PRESION (SCHOLANDER), UN ANALIZADOR DE GASES INFRARROJHO (IRGA, ADC, U.K.), UN FLUORIMETRO (PEA, HANSATECH, U.K.) PARA MEDIDAS DE FLUORESCENCIA DE LA CLOROFILA Y DE OTROS APARATOS DE USO MAS GENERAL QUE SEAN NECESARIOS. CON ELLOS PODRA DETERMINAR EL INTERCAMBIO GASEOSO DE LAS PLANTAS EN RELACION CON FACTORES AMBIENTALES TALES COMO RADIACION, TEMPERATURA Y HUMEDAD, ASI COMO LAS CONDICIONES HIDRICAS DE LA PLANTA, Y LA DETECCION DE ALGUN POSIBLE ESTRES EN LA PLANTA. TANTO EN CONDICIONES NATURELES COMO EN CONDICIONES PREESTABLECIDAS. EL TEMA DE INVESTIGACION SE PROGRAMARA Y DISCUTIRA DURANTE LOS PRIMEROS DIAS, PERO SERIA DESEABLE UN CONTACTO PREVIO POR CARTA, FAX O E-MAIL. AUNQUE SUS ACTIVIDADES SERAN PRINCIPALMENTE INVESTIGADORAS, SERIA DESEABLE QUE PUEDA AYUDAR EN TAREAS DE CLASES PRACTICAS, SIEMPRE BAJO LA SUPERVISION DE LA TUTORA Y TAMBIEN LA REALIZACION DE ALGUN SEMINARIO DENTRO DEL CAMPO TEMATICO QUE SE PROPONE.

0090 ECOFISIOLOGIA VEGETAL

Asignatura : ECOFISIOLOGIA VEGETAL
Facultad : FACULTAD DE BIOLOGIA - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - - 2000-04-11 a 2000-06-30
Contenido : EL ALUMNO/A DEBE SER ESTUDIANTE DE POSTGRADO DE BIOLOGIA, INGENIERIA AGRICOLA O FORESTAL, CON FORMACION BASICA EN FISIOLOGIA VEGETAL Y ECOLOGIA. COLABORARA EN LA REALIZACION DE LAS CLASES PRACTICAS DE ECOFISIOLOGIA VEGETAL Y EN LOS TRABAJOS DE INVESTIGACION QUE SE ESTAN LLEVANDO A CABO EN EL DPTO. PARA DETERMINAR LA ESTRUCTURA Y FUNCION EN UNIDADES Y DOSELES DE VEGETACION. HARA EL INVENTARIO Y ANALISIS BIOMETRICO DE LA VEGETACION DE UNA PARCELA DE BOSQUE Y ESTUDIARA SU MICROCLIMA, MIDRIENDO PARAMETROS TALES COMO RADIACION, TEMPERATURA, HUMEDAD RELATIVA, LLUVIA, VELOCIDAD Y DIRECCION DEL VIENTO MANUALMENTE Y CON UNA ESTACION METEOROLOGICA AUTOMATIZADA. MEDIRA EL INTERCAMBIO DE GASES EN LAS DIFERENTES ESPECIES QUE SE ENCUENTRAN EN LA PARCELA, ASI COMO EL CONTENIDO HIDRICO DE LA BIOMASA Y DEL SUELO. LOS RESULTADOS OBTENIDOS TENDRA QUE ANALIZARLOS Y RELACIONARLOS CON LOS MICROCLIMATICOS. ASIMISMO IMPARTIRA UN SEMINARIO SOBRE ALGUN TOPICO DE LA VEGETACION DE SU PAIS O DE LA INVESTIGACION QUE REALIZA EN LA UNIVERSIDAD DE ORIGEN.

0091 BIOLOGIA Y SISTEMAS DE ORTOPTEROS

Asignatura : ENTOMOLOGIA
Facultad : FACULTAD DE BIOLOGIA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA (CAMPUS DE ESPINARDO) - 2000-02-20 a 2000-04-20
Contenido : LOS REQUERIMIENTOS DE LA PLAZA SON LOS DE SER LICENCIADO EN BIOLOGIA CON ORIENTACION EN ENTOMOLOGIA. SE INTEGRARA EN EL GRUPO DE INVESTIGACION SOBRE BIOLOGIA Y SISTEMATICA DE ORTOPTEROS Y APRENDERA DIVERSAS METODOLOGIAS SOBRE BIOLOGIA DE ORTOPTEROS COMO EF. ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO ACUSTICO. PARTICIPARA ASIMISMO EN SESIONES PRACTICAS DE LAS ASIGNATURAS DE ENTOMOLOGIA, ETOLOGIA Y SISTEMATICA ZOOLOGICA EN EL APARTADO DE ENTOMOLOGIA.

0092 ALGOLOGIA CONTINENTAL

Asignatura : FICOLOGIA
Facultad : BIOLOGIA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA (CAMPUS DE ESPINARDO) - 2000-05-01 a 2000-06-29
Contenido : 1.- TECNICAS DE RECOLECCION Y MUESTREO DE LAS COMUNIDADES ALGOLOGICAS DE DIFERENTES AMBIENTES DEL SUDESTE ESPAÑOL.
 2.- ESTUDIO MORFOLOGICO/ESTRUCTURAL CON AYUDA DE MICROSCOPIA OPTICA(CONTRASTE DE FASES Y FLUORESCENCIA) Y ELECTRONICA(DE BARRIDO)

0093 ICTIOLOGIA

Asignatura : BIOLOGIA ANIMAL
Facultad : BIOLOGIA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA CAMPUS DE ESPINARDO - 2000-01-30 a 2000-03-30
Contenido : PERFIL: LICDO. EN BIOLOGIA. ORIENTACION VERTEBRADOS. PREFERENTEMENTE ALUMNO DE MAESTRIA O EN REALIZACION DE TESIS DOCTORAL. ACTIVIDAD INVESTIGADORA A REALIZAR: SE INCORPORARA A LA LINEA DE INVESTIGACION EN PECES PARA COLABORAR EN ESTUDIOS.

0094 BOTÁNICA (FANEROGAMIA)

Asignatura : BIOLOGÍA (BOTÁNICA)
Facultad : FACULTAD DE BIOLOGÍA - ESP34 - Universidad de Oviedo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-05-04 a 2000-06-30
Contenido : PARTICIPAR EN LAS ACTIVIDADES PRÁCTICAS DE LAS ASIGNATURAS DE BOTÁNICA, FITOGEOGRAFÍA, FITOSOCIOLOGÍA Y BIOLOGÍA VEGETAL, TANTO DE CAMPO COMO DE LABORATORIO; PREPARACIÓN DE PLANTAS, ETIQUETADO E INCLUSIÓN EN EL HERBARIO. INCLUSIÓN DE DATOS EN BASE DE DATOS INFORMÁTICA ACCESS. SE REQUIERE INTERÉS POR LAS PLANTAS CON FLORES, POR SUS USOS Y APLICACIONES. EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA DE ORGANISMOS Y SISTEMAS POSEE LOS MEDIOS ADECUADOS, HERBARIO (FCO), MICROSCOPIOS ELECTRÓNICOS Y ÓPTICOS, BIBLIOTECA, ETC.

0095 FLUJO Y EMIGRACIÓN ESPAÑOLA A AMÉRICA

Asignatura : BIODEMOGRAFÍA DE POBLACIONES HUMANAS

Facultad : FACULTAD DE BIOLOGÍA - ESP34 - Universidad de Oviedo

Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-02-29 a 2000-04-25

Contenido : INVESTIGACIÓN Y ESTUDIO SOBRE DEMOGRAFÍA HUMANA Y MÁS CONCRETAMENTE SOBRE EMIGRACIÓN DE ASTURIAS A AMÉRICA. CONOCIMIENTO DE ARCHIVOS Y MANEJO DE DOCUMENTACIÓN REFERENTE AL TEMA. MANEJO DE INSTRUMENTAL INFORMÁTICO Y ESTADÍSTICA. PREFERENTEMENTE ANTROPÓLOGOS BIÓLOGOS; TAMBIÉN SOCIALES O HISTORIADORES. EN EL DEPARTAMENTO EXISTE EL INSTRUMENTAL Y MATERIAL BÁSICO ÓPTICO E INFORMÁTICO.

0096 PATOLOGÍA DE PECES

Asignatura : ZOOLOGÍA

Facultad : FACULTAD DE BIOLOGÍA - ESP34 - Universidad de Oviedo

Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-05-02 a 2000-06-28

Contenido : COLABORACIÓN EN LAS CLASES PRÁCTICAS DE LAS ASIGNATURAS "PATOLOGÍA DE PECES" Y "ZOOLOGÍA". PARTICIPACIÓN EN TRABAJOS DEL LABORATORIO DE PATOLOGÍA DE PECES. PREPARACIÓN DE MUESTRAS BIOLÓGICAS PARA ESTUDIOS HISTOPATOLÓGICOS CON MICROSCOPIA ÓPTICA Y MICROSCOPIA ELECTRÓNICA.

0097 BOTANICA

Asignatura : BOTANICA FORESTAL

Facultad : E.P.S. GANDIA - ESP38 - Universitat Politècnica de València

Lugar-Fecha : ESPAÑA - GANDIA - 2000-01-31 a 2000-03-31

Contenido : COLABORACION EN LA PREPARACION DE LAS CLASES PRACTICAS DE LABORATORIO Y DE CAMPO DE LA ASIGNATURA. RECOLECCION, PREPARACION Y PRESERVACION DE LOS DIFERENTES GRUPOS VEGETALES. MORFOLOGIA DE LOS ORGANOS VEGETATIVOS Y REPRODUCTORES E IDENTIFICACION DE PLANTAS. PERFIL ACADEMICO: ESTUDIANTES DE BIOLOGIA, CIENCIAS AMBIENTALES, INGENIERIA FORESTAL E INGENIERIA AGRONOMICA.

0098 GENETICA DE BASIDIOMICETOS

Asignatura : MICROBIOLOGIA Y GENETICA

Facultad : ES. TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS - ESP42 - Universidad Pública de Navarra

Lugar-Fecha : ESPAÑA - PAMPLONA - 2000-02-14 a 2000-04-09

Contenido : PLAZA DIRIGIDA A ESTUDIANTES DE BIOLOGIA O AGRONOMIA CON CONOCIMIENTOS SUFICIENTES DE GENETICA Y DE BIOLOGIA MOLECULAR. SE PARTICIPARA EN LA CONSTRUCCION DE UN MAPA DE LIGAMIENTO DE MARCADORES MOLECULARES EN LA SETA OSTRA. PLEUROTUS OSTREATUS.

0099 NEUROCIENCIAS. ESTRES OXIDATIVO Y FUNC. MITOCONDRIAL EN SISTEMA NERVIOSO CENTRAL

Asignatura : NEUROCIENCIAS. INTRODUCCION A LAS NEUROCIENCIAS

Facultad : BIOLOGIA - ESP45 - Universidad de Salamanca

Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-05-01 a 2000-06-30

Contenido : INVESTIGACION EXPERIMENTAL BASICA SOBRE LOS EFECTOS DE LOS RADICALES LIBRES EN LA FUNCION MITOCONDRIAL EN CEREBRO DE RATA. SE EMPLEARAN TECNICAS POLAROGRAFICAS, ESPECTROFOTOMETRICAS, DE EXPRESION GENICA (NORTHERNBOLT) Y CULTIVO DE CELULAS DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL. PERFIL REQUERIDO: ESTUDIANTES DE ULTIMO CURSO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS CON INTERES EN LA INVESTIGACION BASICA. AREA DE CONOCIMIENTO: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR. INSTRUMENTAL: TECNICAS DE CULTIVO DE CELULAS, DE BIOLOGIA MOLECULAR, ESPECTROFOTOMETRICAS.

0100 BIODIVERSIDAD DE HIMENOPTEROS ACULEADOS

Asignatura : ENTOMOLOGIA

Facultad : BIOLOGIA - ESP45 - Universidad de Salamanca

Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-05-01 a 2000-06-30

Contenido : GRUPO A ESTUDIAR. HYMENOPTERA ACULEATA. SE REALIZARAN SALIDAS DE CAMPO PARA LA TOMA DE MUESTRAS EN DIFERENTES BIOTOPOS DE LA MESETA ESPAÑOLA. POSTERIORMENTE SE PROCEDERA A LA SEPARACION E IDENTIFICACION DE LOS EJEMPLARES. SE ANALIZARAN ASPECTOS COMO DOMINANCIA, ABUNDANCIA, DIVERSIDAD DINAMICA TEMPORAL DE LAS COMUNIDADES HIMENOPTEROLÓGICAS, ASI COMO OTROS PARAMETROS RELACIONADOS CON LA BIODIVERSIDAD. SE REQUIERE UNALUMNO DE POSTGRADO CON CONOCIMIENTOS BASICOS EN SISTEMATICA Y COMPORTAMIENTO DE HIMENOPTEROS ACULEADOS.

0101 LIQUENES (HONGOS LIQUENIZADOS) DENTRO DE BOTANICA

Asignatura : BIOLOGIA VEGETAL (BOTANICA)

Facultad : FARMACIA - ESP45 - Universidad de Salamanca

Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-05-02 a 2000-06-30

Contenido : SE PRECISAN CONOCIMIENTOS BASICOS DE BOTANICA O DE BIOLOGIA. ACTIVIDAD A REALIZAR: DETERMINAR Y CLASIFICAR HONGOS Y LIQUENES (HONGOS LIQUENIZADOS) Y APRENDER SOBRE SU ECOLOGIA EN EL CAMPO. METODO. RECOLECCION DE LAS ESPECIES EN SU HABITAT (SALIDAS DE CAMPO 1-3) ORDENACION Y ESTUDIO DE LAS MISMAS EN LABORATORIO, MEDIANTE SECCIONES O CORTES DEL TALO Y CUERPOS FRUCTIFEROS Y CON MICROSCOPIA OPTICA, E IDENTIFICACION DE SUSTANCIAS LIQUENICAS POR TECNICAS SENCILLAS. SE DISPONE DE MICROTOMO DE CONGELACION, DE MICROSCOPIOS BINOCULARES Y OPTICO, REACTIVOS Y MATERIAL BASICO PARA EL TEMA EN CUESTION.

0102 FAUNA INTERSTICIAL O MEIOFAUNA MARINA

Asignatura : BIOLOGIA (ZOOLOGIA)

Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela

Lugar-Fecha : ESPAÑA - LUGO - 2000-02-01 a 2000-05-20

Contenido : RECOGIDA DE MUESTRAS DE SEDIMENTO, EN LA ZONA INTERMAREAL, PARA EL ESTUDIO DE LA FAUNA INTERSTICIAL QUE CONTIENEN. VALORACION DE CIERTOS PARAMETROS FISICO-QUIMICOS DEL SEDIMENTO. PREPARACION DE LAS MUESTRAS DE SEDIMENTO EN LABORATORIO PARA EL ESTUDIO POSTERIOR DE LA MEIOFAUNA. SEPARACION MANUAL DE ESTA. IDENTIFICACION DE LOS DIFERENTES GRUPOS ANIMALES ESTUDIO PARTICULAR DE LOS DIFERENTES GRUPOS ANIMALES. ESTUDIO PARTICULAR DE LOS GRUPOS MEJOR REPRESENTADOS. APLICACION DEL PROGRAMA INFORMATICO PRIMER PARA LA INTERPRETACION DE LOS DATOS. VALORACION DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES A PARTIR DE LA MEIOFAUNA QUE LO HABITA.

0103 BIOLOGIA

Asignatura : PARASITOLOGIA DE MAMIFEROS MARINOS

Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS - ESP50 - Universitat de València

Lugar-Fecha : ESPAÑA - BURJASSOT - 2000-01-17 a 2000-03-13

Contenido : PARTICIPACION EN EL CURSO DE DOCTORADO "PARASITOLOGIA DE MAMIFEROS MARINOS" (4 CREDITOS) QUE ABARCA LOS SIGUIENTES PUNTOS:
- PARASITISMO Y SIMBIOSIS EN EL ECOSISTEMA ACUATICO
- HOSPEDADORES Y RELACIONES PARASITO HOSPEDADOR
- COMENSALES Y FORONTES
- ECTOPARASITOS (TREMATODOS, CESTODOS, NEMATODOS Y ACANTOCEFALOS)
- COMUNIDADES PARASITAS
- UTILIZACION DE LOS PARASITOS COMO BIOINDICADORES
- PRINCIPALES ZONOSIS E IMPACTO ECONOMICO
EL CURSO CONSTA DE SESIONES TEORICAS Y PRACTICAS CON APOYO DE MICROSCOPIA OPTICA Y ELECTRONICA, MATERIAL BIBLIOGRAFICO, BASES DE DATOS INFORMATIZADAS Y COLECCIONES PARASITOLOGICAS.

0104 BIOQUIMICA DE PROTEINAS

Asignatura : METODOLOGIA BIOQUIMICA

Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP52 - Universidad de Zaragoza

Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-05-02 a 2000-06-28

Contenido : SE ESTUDIARAN LOS MECANISMOS DE REGULACION DE LA PROTEINA REPRESORA FUR (FERRIC UPTAKE REGULATION) Y SE IDENTIFICARAN POSIBLES PROTEINAS REGULADAS POR FUR.

0105 BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

Asignatura : BIOMEMBRANAS

Facultad : CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR - ESP56 - Universidad Miguel Hernández

Lugar-Fecha : ESPAÑA - ELCHE - 2000-01-17 a 2000-03-31

Contenido : EL ESTUDIANTE ESTUDIARA LA ESTRUCTURA E INTERACCION DE PEPTIDOS, PROVENIENTES DE PROTEINAS DE FUSION DE VIRUS, CUYO PUNTO DE ACCION BIOLÓGICO RADICA EN LA MEMBRANA. PARA ELLO SE UTILIZARAN DIVERSAS TECNICAS DE AMPLIO PODER RESOLUTIVO COMO RMN, INFRARROJO, FLUORESCENCIA, DSC E ITC, QUE PERMITIRAN EL PODER ILUSTRAR LOS ASPECTOS FUNCIONALES Y ESTRUCTURALES DE LA INTERACCION CON SISTEMAS DE MEMBRANAS MODELO. SE TRATARÁ DE CONOCER EN DETALLE EL MECANISMO MOLECULAR DE LA CAPACIDAD DE ESTAS MOLÉCULAS PARA INTERACCIONAR CON MEMBRANAS COMPUESTAS POR DIFERENTES TIPOS DE LÍPIDOS, Y SE INTENTARÁ EXTRAPOLAR LOS RESULTADOS OBTENIDOS A COMPOSICIONES LÍPIDICAS PRÓXIMAS A LAS DE LAS MEMBRANAS BIOLÓGICAS, PARA INTENTAR RELACIONAR LA ESTRUCTURA Y EFECTOS EN LA MEMBRANA CON SUS PROPIEDADES.

0106 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Asignatura : DESARROLLO DE NUEVOS ANTITUMORALES Y ANALGÉSICOS
Facultad : CENTRO BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR - ESP56 - Universidad Miguel Hernández
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ELCHE - 2000-02-01 a 2000-04-30
Contenido : EL OBJETIVO PRINCIPAL DEL PROYECTO CONSISTE EN LA IDENTIFICACIÓN DE NUEVAS MOLÉCULAS ANALGÉSICAS Y ANTITUMORALES UTILIZANDO COMO ESTRATEGIA EXPERIMENTAL EL CRIBADO DE QUIMIOTECAS COMBINATORIAS NATURALES Y SINTÉTICAS. LAS DIANAS TERAPÉUTICAS SERÁN NOCIRECEPTORES EXPRESADOS HETEROLOGAMENTE EN OVOCITOS DE XENOPUS LAEVIS, Y CELULAS TUMORALES MODELO EN CULTIVO. TAMBIÉN SE PROPONE LA OBTENCIÓN DE RELACIONES ESTRUCTURA-ACTIVIDAD QUE PERMITAN EL DESARROLLO EN MOLÉCULAS CABEZA DE SERIE DE LAS MOLÉCULAS IDENTIFICADAS.

0107 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Asignatura : ESTRUCTURA, ESTABILIDAD Y PLEGAMIENTO DE PROTEÍNAS
Facultad : FACULTAD CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP56 - Universidad Miguel Hernández
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ELCHE - 2000-03-01 a 2000-06-15
Contenido : EL ALUMNO SE INTEGRARÍA DENTRO DE LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DE NUESTRO LABORATORIO, CONSISTENTES EN LA OBTENCIÓN DE DATOS ESTRUCTURALES DE PROTEÍNAS QUE PERMITAN LA PROFUNDIZACIÓN EN EL ESTUDIO DE SU ESTRUCTURA Y ESTABILIDAD TERMODINÁMICA, ASÍ COMO DE LOS MECANISMOS DE ADQUISICIÓN DE LA ESTRUCTURA NATIVA A PARTIR DE LA DENATURALIZADA (PLEGAMIENTO). PARA TAL FIN, EL ALUMNO SE FAMILIARIZARÁ CON UNA SERIE DE TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y DE ANÁLISIS ESTRUCTURAL DE MACROMOLÉCULAS (SISTEMAS DE PURIFICACIÓN DE PROTEÍNAS, ESPETROSCOPIA DE FLUORESCENCIA, DICROÍSMO CIRCULAR, ETC...)

0108 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Asignatura : MAESTRIA EN ALIMENTOS Y NUTRICIÓN
Facultad : ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE ORIHUELA - ESP56 - Universidad Miguel Hernández
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ORIHUELA - 2000-02-01 a 2000-04-30
Contenido : ESTUDIANTE DE MAESTRIA (POSTGRADO) EN ALIMENTOS Y NUTRICIÓN, PARA REALIZAR UN TRABAJO EXPERIMENTAL EN DESARROLLO Y CONTROL DE CALIDAD DE UN ZUMO DE FRUTA DE LA PASION (PASSION FRUIT)

Ciencias Económicas y Empresariales**0109 ECONOMÍA CUANTITATIVA**

Asignatura : PROGRAMA DE DOCTORADO Q.E.D.
Facultad : CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : LOS CANDIDATOS A NUESTRO PROGRAMA DE DOCTORADO SABRÁN QUE DEBEN ESTAR EN POSESIÓN DEL TÍTULO DE LICENCIADO EN MATEMÁTICAS, ECONÓMICAS O INGENIERÍAS. EL AREA DE CONOCIMIENTO EN LA QUE SE CENTRA ESTE DOCTORADO ES 415 'FUNDAMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO'. EL DEPARTAMENTO DEL QUE HABLAMOS ES UNO DE LOS MÁS COMPETENTES, CON EL INSTRUMENTAL MÁS ADECUADO, SEMINARIOS SEMANALMENTE. 'Q.E.D.' ES UN PROGRAMA DE DOCTORADO OFRECIDO CONJUNTAMENTE POR SEIS UNIVERSIDADES EUROPEAS: BIELEFELD, VIENA, VENEZIA, NOVA DE LISBOA, COPENAGUE Y ALICANTE.

0110 ECONOMÍA CUANTITATIVA

Asignatura : PROGRAMA DE DOCTORADO Q.E.D.
Facultad : CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-01-17 a 2000-04-17
Contenido : LOS CANDIDATOS A NUESTRO PROGRAMA DE DOCTORADO SABRÁN QUE DEBEN ESTAR EN POSESIÓN DEL TÍTULO DE LICENCIADO EN MATEMÁTICAS, ECONÓMICAS O INGENIERÍAS. EL AREA DE CONOCIMIENTO EN LA QUE SE CENTRA ESTE DOCTORADO ES 415 'FUNDAMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO'. EL DEPARTAMENTO DEL QUE HABLAMOS ES UNO DE LOS MÁS COMPETENTES, CON EL INSTRUMENTAL MÁS ADECUADO, SEMINARIOS SEMANALMENTE. 'Q.E.D.' ES UN PROGRAMA DE DOCTORADO OFRECIDO CONJUNTAMENTE POR SEIS UNIVERSIDADES EUROPEAS: BIELEFELD, VIENA, VENEZIA, NOVA DE LISBOA, COPENAGUE Y ALICANTE.

0111 INVERSIONES ESPAÑOLAS EN EL EXTERIOR

Asignatura : ECONOMÍA INTERNACIONAL
Facultad : CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-02-01 a 2000-05-20
Contenido : INVESTIGACIÓN SOBRE LA NATURALEZA DE LA INVERSIONES ESPAÑOLAS EN SUDAMÉRICA EN LOS ÚLTIMOS AÑOS Y SU RELACIÓN CON EL PROCESO DE INTERNACIONALIZACIÓN DE LAS EMPRESAS MATRICES EN ESPAÑA, PARA COMPROBAR SI DICHAS INVERSIONES PUEDEN TENER UN CARÁCTER PERMANENTE Y SI POTENCIAS UN MEJOR POSICIONAMIENTO DE LA EMPRESA ESPAÑOLA EN ESTOS PAÍSES A LARGO PLAZO, Y, POR OTRO LADO, EN FUNCIÓN DE LOS RESULTADOS QUE SE OBTENGAN REALIZACIÓN DE UN ANÁLISIS SOBRE LOS EFECTOS DE LAS INVERSIONES REALIZADAS SOBRE EL EMPLEO Y EL COMERCIO EXTERIOR EN LOS PAÍSES DE DESTINO.

0112 CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES

Asignatura : CONTABILIDAD GUBERNAMENTAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIAL - ESP04 - Universidad de Almería
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALMERÍA - 2000-04-01 a 2000-05-27
Contenido : SEMINARIOS EN LOS QUE SE DESARROLLE:
 - DESCRIPCIÓN DEL SECTOR PÚBLICO Y DEL PRESUPUESTO DEL PAÍS.
 - SISTEMA DE INFORMACIÓN CONTABLE QUE EL GOBIERNO UTILIZA, ANALIZANDO SU ADMINISTRACIÓN FINANCIERA. SE REQUIERE PERSONA QUE HAYA CURSADO LA RAMA DE SECTOR PÚBLICO.
 EL ALUMNO DISPONDRÁ DE RETROPROYECTOR, ORDENADOR, ETC. E IMPARTIRÁ SEMINARIOS SOBRE DICHA MATERIA.

0113 DESARROLLO ECONOMICO - DEUDA EXTERNA - COOPERACION

Asignatura : ECONOMIA MUNDIAL
Facultad : CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-02-14 a 2000-05-14
Contenido : EL ESTUDIANTE DEBERA COLABORAR EN LOS TRABAJOS DE INVESTIGACION QUE SE LLEVEN A CABO SOBRE RELACIONES NORTE/SUR, COOPERACION AL DESARROLLO, DEUDA EXTERNA, CONSUMO INTERNACIONAL Y TRANSFERENCIAS DE TECNOLOGIA. PODRA ASISTIR ASIMISMO A LAS CLASES DE LA ASIGNATURA, A OTROS CURSOS DE LA UNIVERSIDAD, A ALGUNOS SEMINARIOS DE FUERA DE LA UNIVERSIDAD. EL PERFIL DESEADO ES EL DE UN/UNA ESTUDIANTE DE POSGRADO O DE ULTIMO AÑO DE CARRERA DE ECONOMÍA O DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA INTERSADO EN TEMAS RELATIVOS AL DESARROLLO ECONOMICO Y A LAS RELACIONES NORTE-SUR. LA UNIVERSIDAD DISPONE DE COMPLETAS BIBLIOTECAS Y HEMEROTECAS ASI COMO DE INSTRUMENTAL INFORMÁTICO NECESARIO.

0114 DIRECCION ESTRATEGICA DE LA EMPRESA

Asignatura : DIRECCION DE EMPRESAS
Facultad : FACULTAD CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - SOMOSAGUAS - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ALUMNO CON FORMACION BASICA EN ESPECTOS RELACIONADOS CON LA DIRECCION ESTRATEGICA DE LA EMPRESA, INTERESADO EN COMPLETAR SU FORMACION ASISTIENDO A SEMINARIOS SOBRE TEMAS AFINES: ANALISIS ESTRATEGICO DE LA EMPRESA; INTERNO Y EXTERNO; ESTRATEGIAS COMPETITIVAS; EXPANSION VS. DIVERSIFICACION; CRECIMIENTO INTERNO Y EXTERNO; MULTINACIONALIZACION, IMPLANTACION DE LAS ESTRATEGIAS

0115 EL PAPEL DE LOS RECURSOS HUMANOS EN LA COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL

Asignatura : DIRECCION DE RECURSOS HUMANOS
Facultad : FACULTAD CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - SOMOSAGUAS - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : EL ESTUDIANTE SE INTEGRARA EN LAS ACTIVIDADES DEL DEPARTAMENTO, ASISTIENDO A LOS CURSOS QUE SOBRE LA MATERIA SE IMPARTAN EN LAS FECHAS SEÑALADAS E INCORPORANDOSE AL EQUIPO DE INVESTIGACION DE RECURSOS HUMANOS AL QUE PRESTARA ACTIVIDADES DE APOYO. ESTO PERMITIRA AL ESTUDIANTE FAMILIARIZARSE CON LOS PROCESOS DE INVESTIGACION EN LA UNIVERSIDAD, CONOCER LAS TECNICAS DE BUSQUEDA BIBLIOGRAFICA MAS UTILIZADAS Y PROFUNDIZAR EN SUS CONOCIMIENTOS SOBRE EL PAPEL QUE LOS RECURSOS HUMANOS JUEGAN EN LA COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL, YA SEA POR LA OBTENCION DE VENTAJAS EN COSTE O COMO FUENTE DE VENTAJA COMPETITIVA POR DIFERENCIACION.

0116 ORGANIZACION DE EMPRESAS

Asignatura : ORGANIZACION Y METODOS DE TRABAJO
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE RELACIONES LABORALES - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-01-17 a 2000-03-21
Contenido : SEGUIMIENTO DE LAS ASIGNATURAS DEL ÁREA EN LA UNIVERSIDAD DE CORDOBA Y COLABORACION EN PROYECTOS DE INVESTIGACION EN CURSO.

0117**SOCIOLOGÍA**

Asignatura : SOCIOLOGÍA DE LA EMPRESA Y DEL TRABAJO
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE RELACIONES LABORALES - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-02-15 a 2000-04-12
Contenido : SEGUIMIENTO DE LAS ASIGNATURAS DEL ÁREA DE SOCIOLOGÍA EN LA DIPLOMATURA DE RELACIONES LABORALES Y DE LAS INVESTIGACIONES EN CURSO DEL ÁREA.

0118**ORGANIZACION DE EMPRESAS**

Asignatura : ORGANIZACION DE EMPRESAS
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE RELACIONES LABORALES - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-02-15 a 2000-04-12
Contenido : SEGUIMIENTO DE LAS ASIGNATURAS DEL ÁREA DE ORGANIZACION DE EMPRESAS EN LA DIPLOMATURA DE RELACIONES LABORALES Y APOYO A LA INVESTIGACION.

0119**TURISMO**

Asignatura : ESTADÍSTICA APLICADA ACTIVIDADES TURÍSTICAS
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA ESTUDIOS EMPRESARIALES - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁCERES - 2000-03-01 a 2000-05-31
Contenido : EL ESTUDIANTE DEBE TENER CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA, QUE AMPLICARÁ AL SECTOR TURÍSTICO ESPAÑOL EXTRAPOLÁNDOLO A SU PAÍS DE ORIGEN. ASISTIRÁ Y PARTICIPARÁ EN LAS CORRESPONDIENTES CLASES DE LA ASIGNATURA RESEÑADA PERTENECIENTE A LOS ESTUDIOS DE LA DIPLOMATURA EN TURISMO. DISPONDRÁ DE MATERIAL BIBLIOGRÁFICO, INFORMÁTICO Y MEDIOS AUDIOVISUALES, COMPLEMENTÁNDOSE CON INFORMACIÓN DE LA DELEGACIÓN DE TURISMO Y DEL INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICAS.

0120**CONTABILIDAD PÚBLICA**

Asignatura : CONTABILIDAD
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA ESTUDIOS EMPRESARIALES - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁCERES - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : EL ALUMNO DENTRO DE SUS ACTIVIDADES ESTARÁ EN PREPARAR UN TRABAJO ESCRITO SOBRE LA CONTABILIDAD Y LA GESTIÓN DENTRO DEL SECTOR PÚBLICO, ASÍ COMO LA ELABORACIÓN DE UN INFORME SOBRE EXPERIENCIAS EN SU PAÍS EN RELACIÓN CON LA MATERIA, PARA POSTERIORMENTE EXPONERLA ANTE ALUMNOS. EL ALUMNO DEBERÁ DISPONER DE CONOCIMIENTOS EN CONTABILIDAD, LA METODOLOGÍA DE TRABAJO COMO EL INSTRUMENTAL EXISTENTE EN LA UNIVERSIDAD EN ELEMENTOS INFORMÁTICOS Y AUDIOVISUALES COMO MATERIAL BIBLIOGRÁFICO.

0121**ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y ANÁLISIS DE DATOS**

Asignatura : ESTADÍSTICA ECONÓMICA I
Facultad : FACULTAD DE CC. ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : TRABAJO: PREPARACIÓN Y ANÁLISIS DE BASES DE DATOS ECONÓMICAS PARA APOYO DE LA CLASE DE "ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA."
 PERFIL: CONOCIMIENTOS DE ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA.
 MANEJO DE PROCESADOR DE TEXTOS Y HOJA DE CÁLCULO A NIVEL DE USUARIO.

0122**COMERCIO DE ESCLAVOS: ÁFRICA-AMÉRICA. SIGLOS XVI-XIX**

Asignatura : HISTORIA ECONÓMICA MUNDIAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIAL - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : - EXPOSICIÓN DEL TEMA PROPUESTO A ALUMNOS DE PRIMER CICLO.
 - COLABORACIÓN EN ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN, EN ESPECIAL EN EL MARCO DE UN PROYECTO SOBRE LA HISTORIA DE EMPRESAS DE SERVICIOS PÚBLICOS. PARA ELLO, SE NECESITARÍA CONOCIMIENTO INFORMÁTICO A NIVEL DE USUARIO, SIENDO RECOMENDABLE, AUNQUE NO IMPRESCINDIBLE, EL MANEJO DEL PAQUETE OFFICE.

0123 INTEGRACION EUROPEA Y MERCOSUR

Asignatura : ECONOMIA POLITICA
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-01-17 a 2000-04-07
Contenido : EL ALUMNO/ COLABORARA EN TRABAJOS DE INVESTIGACION SOBRE LOS SIGUIENTES TEMAS: A) EL DERECHO COMUNITARIO Y LA EVALUACION DE SUS RESULTADOS Y PROBLEMAS ENCONTRADOS; B) LA APLICABILIDAD DE NORMAS DE DERECHO SMILARES EN EL MERCOSUR; C) ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LAS NORMAS LEGALES SOBRE LOS ASPECTOS ECONOMICOS DE LA INTEGRACION EUROPEA CON VISTAS A LA OBTENCION DE CONCLUSIONES PARA EL DISEÑO E IMPLANTACION DE UN DERECHO SUPRANACIONAL EN EL MERCOSUR, CON ESPECIAL REFERENCIA A LAS CUESTIONES DE DERECHO CONTITUCIONAL. COLABORARA TAMBIEN EN LA PREPARACION DE CLASES DE LA ASIGNATURA ECONOMIA POLITICA DE LA LICENCIATURA EN DERECHO VINCULADAS CON ESTOS TEMAS. EN CUANTO A LA METODOLOGIA DE TRABAJO, EL ALUMNO/A DESARROLLARA SUS INVESTIGACIONES Y PREPARARA EL MATERIAL PARA LAS CLASES BAJO LA DIRECCION DEL TUTOR. EN CUANTO A SU PERFIL ACADEMICO, DEBERA SER LICENCIADO EN DERECHO Y HABER INICIADO SU ESPECIALIZACION EN DERECHO COMUNITARIO Y CONSTITUCIONAL, ASI COMO EN LA LEGISLACION DE LOS PAISES DEL MERCOSUR. ADEMÁS DEL CASTELLANO COMO LENGUA MATERNA DEBERA HABLAR Y ESCRIBIR EN INGLES Y ALEMAN.

0124 ECONOMETRIA DE LA SALUD

Asignatura : ECONOMETRIA
Facultad : CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y JURIDICAS - ESP26 - Universidad de La Rioja
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LOGROÑO - 2000-02-15 a 2000-04-15
Contenido : CONOCIMIENTOS ESTADISTICOS Y ECONOMETRICOS. ÉCONOCIMIENTO DE LA ECONOMIA DEL SECTOR PUBLICO

0125 DIRECCIÓN DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

Asignatura : DIRECCIÓN ESTRATÉGICA Y POLÍTICA DE EMPRESA
Facultad : CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - ESP28 - Universidad de León
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LEON - 2000-01-17 a 2000-03-18
Contenido : ALUMNO CON FORMACIÓN BÁSICA EN ASPECTOS RELACIONADOS CON LA DIRECCIÓN ESTRATÉGICA DE LA TECNOLOGÍA Y/O LA DIRECCIÓN DE LA PRODUCCIÓN Y LAS OPERACIONES. INTERESADO EN COMPLETAR SU FORMACIÓN ASISTIENDO A SEMINARIOS SOBRE TEMAS AFINES: ESTUDIO DE LOS PROCESOS DE INNOVACIÓN, ANÁLISIS ESTRATÉGICO DE LA TECNOLOGÍA, ORGANIZACIÓN DE ACTIVIDADES INNOVADORAS, DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS, GESTIÓN DEL DISEÑO, GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO Y PROCESOS DE APRENDIZAJE, FOMENTO DE LA CREATIVIDAD Y DIRECCIÓN DE OPERACIONES EN SERVICIOS.

0126 COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS

Asignatura : DIRECCIÓN COMERCIAL
Facultad : FACULTAD DE DERECHO Y ECONOMÍA - ESP29 - Universitat de Lleida
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LLEIDA - 2000-04-01 a 2000-05-31
Contenido : EL ESTUDIANTE DEBERÁ REALIZAR TAREAS DE COLABORACIÓN CON EL DEPARTAMENTO RELACIONADAS CON LA DOCENCIA, TOMANDO CONTACTO CON NUESTROS ALUMNOS Y COMPARTIENDO SU EXPERIENCIA. A LA VEZ FORMARÁ PARTE DE UN GRUPO DE TRABAJO EN UN JUEGO DE SIMULACIÓN EMPRESARIAL QUE LE PERMITIRÁ COMPRENDER MEJOR LA MECÁNICA DE LOS ESTUDIOS. FINALMENTE PARTICIPARÁ EN TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.
 PERFIL DEL CANDIDATO: ESTUDIANTE DE ÚLTIMOS AÑOS DE CARRERA CON CONOCIMIENTO DEL ÁREA DE COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADO Y CONOCIMIENTOS DE INFORMÁTICA A NIVEL DE USUARIO.

0127 MODELOS DE DECISIÓN. SISTEMAS DE AYUDA A LA DECISIÓN

Asignatura : INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Facultad : FACULTAD DE DERECHO Y ECONOMÍA - ESP29 - Universitat de Lleida
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LLEIDA - 2000-04-01 a 2000-05-31
Contenido : ESTUDIO DE MODELOS DE DECISIÓN APLICADOS EN EL ÁMBITO DE LAS EMPRESAS AGRARIAS. ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS DE MODELOS DE DECISIÓN BASADOS EN PROCESOS DE DECISIÓN MARKOVIANOS. ESTUDIO DE LOS ALGORITMOS DE OPTIMIZACIÓN APLICABLES A LOS MODELOS ANTERIORES. POSIBLES ADAPTACIONES Y ESTUDIO DE LA CONVERGENCIA DE LOS MISMOS.
 PERFIL DEL CANDIDATO: ESTUDIANTES CON NOCIONES DE INVESTIGACIÓN OPERATIVA. ESTUDIOS DE EMPRESARIALES, INFORMÁTICA O ECONOMÍA AGRARIA.

0128 RELACION ENTRE CRECIMIENTO ECONOMICO Y POBREZA

Asignatura : POLITICA ECONOMICA
Facultad : FACULTAD DE CC. ECONOMICAS Y EMPRESARIALES - ESP30 - Universidad de Málaga
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MÁLAGA - 2000-03-10 a 2000-06-30
Contenido : COLABORAR EN TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN SOBRE CRECIMIENTO ECONÓMICO Y DISTRIBUCIÓN DE LA RENTA Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL. DEBE APORTAR INFORMACIÓN SOBRE TALES MATERIAS EN SU PAÍS DE ORIGEN Y EN AMÉRICA EN GENERAL.

0129 DIRECCION ESTRATEGICA

Asignatura : DIRECCION ESTRATEGICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIAL - ESP30 - Universidad de Málaga
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MÁLAGA - 2000-03-01 a 2000-06-15
Contenido : LA IMPORTANCIA Y LA VELOCIDAD DE LOS CAMBIOS SON ASPECTOS QUE DEFINEN EL ENTORNO QUE ACTUALMENTE CONTEXTUALIZA EL PROBLEMA ESTRATÉGICO DE LAS EMPRESAS.
LA ACTIVIDAD PROPUESTA PRETENDE:
* EVALUAR LAS POSIBILIDADES DE LAS TÉCNICAS PROSPECTIVAS EN EL DISEÑO DE ESCENARIOS EMPRESARIALES FUTUROS EN ENTORNOS AFECTADOS POR CICLOS TECNOLÓGICOS MUY CORTOS.
* REALIZAR UN ESTUDIO COMPARATIVO DE LAS DIFERENTES PROPUESTAS METODOLÓGICAS EXISTENTES EN LA ACTUALIDAD.
* EXAMINAR EL USO REALIZADO DE LAS TÉCNICAS DE PROSPECCIÓN.
EL ESTUDIO ABORDA LA NECESIDAD DE DAR UNA RESPUESTA SISTEMÁTICA A LAS INSTABLES Y HOSTILES CONDICIONES TECNOLÓGICAS A LAS QUE SE ENFRENTAN LAS EMPRESAS.
PREFERENTEMENTE ESTUDIANTES DE POSTGRADO DE DIRECCION ESTRATEGICA DE EMPRESA.

0130 CONSUMO Y CULTURA

Asignatura : ANALISIS DEL COMPORTAMIENTO DEL CONSUMIDOR
Facultad : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA (CAMPUS DE ESPINARDO) - 2000-01-17 a 2000-04-09
Contenido : ASISTIR A LOS CURSOS DE DOCTORADO DEL PROGRAMA DE ADMINISTRACION DE EMPRESAS Y PARTICIPAR EN UNA INVESTIGACION SOBRE LA INFLUENCIA DE LA CULTURA EN EL COMPORTAMIENTO DEL CONSUMIDOR

0131 CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES

Asignatura : ECONOMÍA
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE RELACIONES LABORALES - ESP34 - Universidad de Oviedo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-01-17 a 2000-03-14
Contenido : ASIGNATURAS DE LA CARRERA DE ECONOMÍA. COLABORAR CON EL PROFESOR TUTOR EN TAREAS DE INVESTIGACIÓN.

0132 CONTABILIDAD FINANCIERA Y AUDITORÍA DE CUENTAS

Asignatura : CONTABILIDAD FINANCIERA Y AUDITORÍA DE CUENTAS I
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIAL - ESP34 - Universidad de Oviedo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-02-19 a 2000-04-15
Contenido : ESTUDIO COMPARATIVO DE LA REGULACIÓN Y LAS PRÁCTICAS EN MATERIA DE CONTABILIDAD Y AUDITORÍA ENTRE EL PAÍS DE ORIGEN DEL CANDIDATO Y EL CASO ESPAÑOL Y COMUNITARIO. POSIBILIDAD DE PUBLICACIÓN DE LOS RESULTADOS. COLABORACIÓN CON EL TUTOR EN LAS DISTINTAS TAREAS. EL CANDIDATO DEBE MANEJAR CON SOLTURA LOS PRINCIPIOS Y NORMAS DE CONTABILIDAD GENERALMENTE ACEPTADAS Y CONOCER LA REALIZACIÓN DEL TRABAJO DE AUDITORÍA. EL CANDIDATO DEBE ESTAR ESPECIALIZADO EN EL ÁREA CONTABLE. EXISTE A DISPOSICIÓN DEL ALUMNO UNA SURTIDA BIBLIOTECA, UNA SALA DE REVISTAS Y VARIAS SALAS DE ORDENADORES. ASIMISMO SE DISPONE DE FOTOCOPIADORA Y MEDIOS TÉCNICOS ADECUADOS (SCANNER, IMPRESORAS, RETROPROYECTORES...).
NO HAY PROBLEMA EN QUE LA LENGUA DEL CANDIDATO SEA EL PORTUGUÉS.

0133 CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES

Asignatura : ANÁLISIS DE ESTADOS FINANCIEROS (CONTABILIDAD)
Facultad : FA. CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES - ESP42 - Universidad Pública de Navarra
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PAMPLONA - 2000-02-14 a 2000-04-09
Contenido : SE REQUIEREN SÓLIDOS CONOCIMIENTOS EN CONTABILIDAD FINANCIERA. ENTRE OTRAS ACTIVIDADES, EL ESTUDIANTE PODRÁ COLABORAR EN LA PREPARACIÓN DE PRÁCTICAS CON COMPUTADORA EN PROGRAMAS DE CONTABILIDAD.
ADEMÁS SE LE ORIENTARÁ EN LA REALIZACIÓN DE UN PEQUEÑO TRABAJO DE INVESTIGACIÓN.

0134 CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES

Asignatura : CONTABILIDAD
Facultad : FA.CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES - ESP42 - Universidad Pública de Navarra
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PAMPLONA - 2000-02-14 a 2000-04-09
Contenido : EL ESTUDIANTE SERA PREFERENTEMENTE, UN RECIEN POSTGRUADO QUE ESTE FUERTEMENTE INTERESADO EN REALIZAR INVESTIGACION EN CONTABILIDAD; LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR SERA LA SIGUIENTE:
 1) ESTUDIO BASES DE DATOS QUE LE PERMITAN CONOCER LINEAS DE INVESTIGACION.
 2) BUSQUEDA DE TEMAS QUE PUEDAN SER ATRACTIVOS PARA UN DOCTORADO.
 3) ASISTENCIA A CLASES Y SEMINARIOS DEL DEPARTAMENTO QUE PUEDAN INTERESARLE.
 4.- ELABORACION DE UNA MEMORIA SOBRE LA ACTIVIDAD DESARROLLADA.

0135 ECONOMETRIA

Asignatura : ECONOMETRIA
Facultad : FACULTAT D'ECONOMIA IQS - ESP43 - Universitat Ramon Llull
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : ECONOMETRIA
 ESTUDIO DE SERIES MACROECONOMICAS: ANALISIS DE COINTEGRACION Y PREVISIONES

0136 TURISMO / MARKETING / INVESTIGACION MERCADOS

Asignatura : TECNICAS DE INVESTIGACION MERCADOS INTERNACIONALES
Facultad : ECONOMIA Y EMPRESA - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : TIPO DE ACTIVIDAD: DESARROLLO DE TRABAJO DE INVESTIGACION SOBRE EL CAMPO TEMATICO.
 METODOLOGIA TRABAJO: ASISTENCIA A PRACTICAS Y BUSQUEDA INFORMACION SECUNDARIA, DESARROLLO FUENTES PRIMARIAS.
 AREA DE CONOCIMIENTO: COMERCIALIZACION E INVESTIGACION DE MERCADOS.
 TIPO DE MATERIA:
 CONOCIMIENTOS SPSS WINDOWS Y OFIMATICA PARA EL DESARROLLO DEL TRABAJO.
 PERFIL ACADEMICO: LICENCIATURA ADMINISTRACION Y DIRECCION DE EMPRESAS/
 INGENIERIA INDUSTRIAL CON CONOCIMIENTOS DE INFORMATICA E INGLES.

0137 ECONOMÍA Y POLÍTICAS AGRARIAS

Asignatura : ECONOMÍA
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LUGO - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : -CONOCIMIENTOS DE ECONOMÍA AGRARIA
 -CONOCIMIENTOS DE PORTUGUÉS
 REALIZARÁ UN ANÁLISIS DE PROCESOS DE DESARROLLO LOCAL.

0138 ECONOMÍA Y POLÍTICAS AGRARIAS

Asignatura : ECONOMÍA
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LUGO - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : REALIZACIÓN DE UN ESTUDIO SOBRE LA POLÍTICA AGROAMBIENTAL DE LA UNIÓN EUROPEA Y SU IMPACTO SOCIOECONÓMICO EN LA AGRICULTURA DE GALICIA. PARA LA REALIZACIÓN DEL TRABAJO SE MANEJARÁN FUENTES ESTADÍSTICAS Y BIBLIOGRÁFICAS.
 PERFIL: CONOCIMIENTOS DE ECONOMÍA AGRARIA Y ECONOMÍA ECOLÓGICA.

0139 ECONOMÍA Y POLÍTICA AGRARIAS

Asignatura : ECONOMÍA
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LUGO - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : LA REFORMA DE LA POLÍTICA AGRARIA COMÚN DE 1992 Y LA APROBADA RECIENTEMENTE, ASÍ COMO LA LIBERALIZACIÓN DEL COMERCIO INTERNACIONAL DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS, HAN SUPUESTO UN IMPORTANTE CAMBIO EN EL ESCENARIO EN EL QUE SE DESARROLLAN LAS AGRICULTURAS EUROPEAS. EL OBJETIVO DE LA ESTANCIA SERÁ REALIZAR UN ESTUDIO SOBRE LAS CONSECUENCIAS SOCIOECONÓMICAS DE LA REFORMA DE LA POLÍTICA AGRARIA COMÚN PARA LA AGRICULTURA GALLEGA. LA INFORMACIÓN SE OBTENDRÁ A PARTIR DE FUENTES ESTADÍSTICAS Y MATERIAL BIBLIOGRÁFICO.
 PERFIL ACADEMICO: SE PRECISAN CONOCIMIENTOS DE ECONOMÍA AGRARIA Y DE PORTUGUÉS.

0140 EVALUACION DE RECURSOS NATURALES

Asignatura: ECONOMIA AMBIENTAL Y ECOLOGIA
Facultad: FACULTAD DE ECONOMICAS - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha: ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido: ESTUDIO COMPARADO DE LOS ENFOQUES DE LA ECONOMIA AMBIENTAL Y LA ECONOMIA ECOLOGICA. ANALIZAR LOS DIFERENTES INSTRUMENTOS DE INTERVENCION PUBLICA EN LA PROTECCION AMBIENTAL. CONSIDERAR LA EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL COMO TECNICA DE DECISION.

0141 ECONOMIA FINANCIERA. FINANZAS

Asignatura: PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA
Facultad: E.U. EMPRESARIALES - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha: ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-03-17 a 2000-05-14
Contenido: PERFIL: ESTUDIANTE DE ULTIMOS SEMESTRES DE PREGRADO, POSTGRADO O SIMILAR DE ECONOMIA, FINANZAS, ADMINISTRACION DE NEGOCIOS O EQUIVALENTE.
TIPO DE ACTIVIDAD: AVANZAR EN EL CONOCIMIENTO DE LA PROBLEMÁTICA DE LAS PYMES. PARTICIPAR EN EL TALLER DE CREACION DE EMPRESAS E INCORPORARSE EN AL ASOCIACION DE ESTUDIANTES, GRUPO FINANCIERO PARTICIPANDO EN SUS ACTIVIDADES.
METODOLOGIA DE TRABAJO: SEMINARIOS, TALLERES, CLASES PRACTICAS.
INSTRUMENTAL: SE DISPONE DE SUFICIENTES MEDIOS Y MATERIAL DIDACTICO DE APOYO.

0142 PLANIFICACION FINANCIERA Y CONTROL FINANCIERO.

Asignatura: ANALISIS Y PLANIFICACION FINANCIERA
Facultad: E.U. DE EMPRESARIALES - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha: ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-02-10 a 2000-04-07
Contenido: ESTUDIO DE LA EMPRESA, ANALISIS DE LA SITUACION EMPRESARIAL: RENTABILIDAD, RIESGO Y LIQUIDEZ. COLABORACION EN LA IMPARTICION DE CLASES PRACTICAS SOBRE PLANIFICACION FINANCIERA. ELABORACION DE PLANES FINANCIEROS Y PROYECTOS DE VIABILIDAD DE EMPRESAS.

0143 CONOCIMIENTO TRANSCULTURAL EN LOS NEGOCIOS INTERNACIONALES

Asignatura: GESTION INTERNACIONAL DE LA EMPRESA
Facultad: E.U. EMPRESARIALES - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha: ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-02-16 a 2000-04-16
Contenido: ESTUDIO DE CULTURAS EMPRESARIALES Y SISTEMAS NEGOCIADORES. REALIZACION DE VISITAS A EMPRESAS E INSTITUCIONES. COLABORACION CON LAS ACTIVIDADES DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS JAPONESES. INTEGRACION EN UN GRUPO DE TRABAJO

0144 ANÁLISIS COMPUTACIONAL DEL MERCADO DE TRABAJO

Asignatura: ECONOMETRÍA
Facultad: FAC. DE C.C. ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha: ESPAÑA - VIGO - 2000-02-01 a 2000-04-01
Contenido: LOS ALUMNOS TENDRÁN CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE COMPUTACIÓN Y DE LAS ESTADÍSTICAS LABORALES DE SUS PAÍSES DE ORIGEN. SI FUESE POSIBLE, DEBEN TRAER ESAS ESTADÍSTICAS. LA ACTIVIDAD CONSISTIRÁ EN DESARROLLAR INDICADORES ESPECÍFICOS QUE PERMITAN EL ANÁLISIS COMPARADO DE LOS MERCADOS DE TRABAJO EN AMÉRICA LATINA.

0145 ANÁLISIS DE AGROECOSISTEMAS

Asignatura: ECONOMÍA AGRARIA
Facultad: FAC. DE C.C. ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha: ESPAÑA - VIGO - 2000-02-01 a 2000-04-01
Contenido: ANÁLISIS DE AGROECOSISTEMAS MEDIANTE METODOLOGÍA REGLADA. AQUELLOS SERÁN EXPERIENCIAS REALES CON LAS QUE VENIMOS TRABAJANDO. SERÁN EVALUADOS ASPECTOS CONCRETOS.

0146 DESARROLLO RURAL

Asignatura : ECONOMÍA AGRARIA
Facultad : FAC.C.C.ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VIGO - 2000-02-01 a 2000-04-01
Contenido : TRABAJAR BIBLIOGRAFÍA QUE PERMITA DEFINIR QUÉ ES EL DESARROLLO RURAL Y BUSCAR EXPERIENCIAS REALES QUE NOS PERMITAN CONTRASTAR SU PRESENCIA EN LA REALIDAD MÁS PRÓXIMA.

0147 HISTORIA ECONÓMICA DE ESPAÑA

Asignatura : HISTORIA ECONÓMICA DE LA ESPAÑA CONTEMPORÁNEA
Facultad : FAC. DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-28 a 2000-04-23
Contenido : ESTUDIANTE QUE HAYA CURSADO ESTUDIOS DE HISTORIA ECONÓMICA Y QUIERA ESPECIALIZARSE EN HISTORIA ECONÓMICA DE ESPAÑA CONTEMPORÁNEA

0148 EL EFECTO DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN

Asignatura : SISTEMAS DE INFORMACIÓN (4º)
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES - ESP58 - Universidad Rey Juan Carlos
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-03-01 a 2000-05-01
Contenido : SISTEMAS DE INFORMACIÓN.
 PARTICIPAN EN EL DESARROLLO DE LOS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN QUE LLEVAN A CABO CON EL ÁREA DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN.
 - EFECTOS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE CIERTAS TECNOLOGÍAS EN ESTAS ORGANIZACIONES.
 - ORGANIZACIONES VIRTUALES.
 - INGENIERÍA DE PROCESOS DE NEGOCIO.

0149 ADMINISTRACIÓN COMPARADA

Asignatura : ESTRUCTURAS POLÍTICAS Y ADMINISTRATIVAS II
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS Y SOCIALES - ESP58 - Universidad Rey Juan Carlos
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-04-01
Contenido : ESTRUCTURAS POLÍTICAS Y ADMINISTRATIVAS II
 SE INTEGRARÁ EN LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO Y EN OTRAS DOCENTES ESTUDIANTES DE POSTGRADO.

Ciencias Sociales y Políticas**0150 LA INTERVENCIÓN CON GRUPOS DESDE EL TRABAJO SOCIAL**

Asignatura : TRABAJO SOCIAL CON GRUPOS
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE TRABAJO SOCIAL - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-01-17 a 2000-04-17
Contenido : ÉL ALUMNO OBLIGATORIAMENTE DEBE CURSAR LOS ESTUDIOS DE TRABAJO SOCIAL (EN ALGUNOS PAÍSES SERVICIO SOCIAL) Y APLICAR LA METODOLOGÍA ESPECÍFICA DE LOS ESTUDIOS DE TRABAJO SOCIAL. TAMBIÉN PUEDE SER UN ALUMNO DE POSTGRADO QUE HAYA CURSADO TRABAJO SOCIAL Y EL TEMA DE SU POSTGRADO TENGA RELACIÓN CON LOS GRUPOS. POR SU ESPECIFICIDAD NO SON ADECUADOS OTROS ESTUDIOS TALES COMO SOCIOLOGÍA O PSICOLOGÍA.
 EL ALUMNO DEBE SABER FORMAR GRUPOS DE APOYO Y AUTOAYUDA COMO FORMA DE ATENDER A DIVERSOS COLECTIVOS. DEBE CONOCER Y APLICAR DENTRO DEL GRUPO DIVERSAS TÉCNICAS GRUPALES. LOS TEMAS SOBRE LOS QUE SE CENTRARÁ SE AGRUPAN EN DOS BLOQUES: 1) LA PUESTA EN MARCHA Y TRABAJO DE GRUPOS DE AUTOAYUDA PARA PERSONAS CON ALGUNA DISCAPACIDAD, TOXICÓMANOS, ANCIANOS, ENFERMOS MENTALES, NIÑOS, ETC... Y 2) LA CREACIÓN Y TRABAJO CON GRUPOS DENTRO DE LA COMUNIDAD.

0151 ANTROPOLOGÍA

Asignatura : ANTROPOLOGÍA SOCIAL
Facultad : FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-02-15 a 2000-05-15
Contenido : ESTUDIANTES QUE HAYAN CURSADO LOS ESTUDIOS DE ANTROPOLOGÍA SOCIAL. CONOCIMIENTOS DE INVESTIGACIÓN SOBRE GRUPOS ÉTNICOS Y/O INMIGRACIÓN. LA ACTIVIDAD SE REALIZARÁ EN LA DIPLOMATURA DE TRABAJO SOCIAL EN LA ASIGNATURA DE ANTROPOLOGÍA SOCIAL.

0152 LA INTERVENCIÓN CON FAMILIAS DESDE EL TRABAJO SOCIAL

Asignatura : TRABAJO SOCIAL CON FAMILIAS
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE TRABAJO SOCIAL - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-01-17 a 2000-04-17
Contenido : EL LICENCIADO O DIPLOMADO EN TRABAJO SOCIAL O SERVICIO SOCIAL, DEBERÁ APORTAR SU EXPERIENCIA PREPROFESIONAL Y/O PROFESIONAL ESPECÍFICA EN INTERVENCIÓN CON FAMILIAS. PARTICIPARÁ EN, AL MENOS, UNA CLASE, EN LA QUE EXPONDRÁ SUS CONDICIONES ESPECÍFICAS BASADAS EN ALGÚN ESTUDIO, INVESTIGACIÓN O EXPERIENCIA DE TRABAJO. APORTARÁ LA REALIDAD DE SU PAÍS EN MATERIA ESPECÍFICA SOBRE FAMILIAS.

0153 ANTROPOLOGIA DEL GENERO

Asignatura : ANTROPOLOGIA DEL GENERO
Facultad : FILOSOFIA Y LETRAS - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-02-15 a 2000-05-30
Contenido : ACTIVIDAD: ASISTIR A LAS CLASES IMPARTIDAS DE LA ASIGNATURA DE ANTROPOLOGIA DEL GENERO Y LAS COMPLEMENTARIAS DE ANTROPOLOGIA DEL PARENTESCO, Y PREPARAR UNA EXPOSICION SOBRE TEMAS VINCULADOS ENMARCADOS EN LOS ESTUDIOS DE ANTROPOLOGIA SOCIAL DE AMERICA LATINA, QUE FACILITEN EL INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTOS. LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA POSEE UN AMPLIO REGISTRO BIBLIOGRAFICO -LIBROS Y REVISTAS ESPECIALIZADOS- SOBRE ESTA TEMATICA, ADEMAS DEL HRAF, QUE PERMITIRAN ALLA ESTUDIANTE AMPLIAR SUS CONOCIMIENTOS SOBRE ESTA MATERIA.

0154 DIDACTICA DE LA GEOGRAFIA PRACTICA DOCENTE

Asignatura : DIDACTICA DE LAS CIENCIAS SOCIALES GEOGRAFIA
Facultad : ESCUELA DE FORMACION DEL PROFESORADO SANTA MA - ESP06 - Universidad Autónoma de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CANTO BLANCO, MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-21
Contenido : RECOPIACION, LECTURA Y CRITICA DE BIBLIOGRAFIA RELACIONADA CON LA DIDACTICA DE LA GEOGRAFIA DENTRO DE LAS CIENCIAS SOCIALES. OBSERVACION E INFORME SOBRE PRACTICAS DOCENTES REALIZADAS POR ALUMNOS DEL LA ESCUELA EN COLEGIO ESPAÑOL. COMPARACION PONDERADA CON ESTOS TEMAS EN BRASIL

0155 GERONTOLOGÍA SOCIAL

Asignatura : GERONTOLOGÍA SOCIAL
Facultad : FACULTAD CC ECONÓMICAS, JURÍDICAS Y SOCIALES - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-01 a 2000-03-28
Contenido : APOYO A LABORES DE DOCENCIA E INVESTIGACIÓN EN FUNCIÓN DE SU EXPERIENCIA ACADÉMICA Y LA EXPERIENCIA ACADÉMICA Y LA EXPERIENCIA DE SU INSTITUCIÓN Y SU PAÍS. LAS ÁREAS DE CONOCIMIENTO SON SOCIOLOGÍA, PSICOLOGÍA, GERIATRÍA, GERONTOLOGÍA, Y TODAS AQUELLAS QUE INCIDAN EN EL ENVEJECIMIENTO DE LA POBLACIÓN Y LA ATENCIÓN INTEGRAL A LAS PERSONAS MAYORES.

0156 SOCIOLOGÍA DE LA IDENTIDAD DE GÉNERO

Asignatura : MICROSOCIOLOGÍA
Facultad : FACULTAD CC ECONÓMICAS, JURÍDICAS Y SOCIALES - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-04-20 a 2000-06-15
Contenido : CONOCIMIENTOS: TEORÍA DE LA IDENTIDAD, TEORÍA DEL GÉNERO. METODOLOGÍA: CLASES TEÓRICAS Y DEBATES POR UNIDADES TEMÁTICAS. PERFIL ACADÉMICO: PRE O POSTGRADO DE SOCIOLOGÍA. ÁREA DE CONOCIMIENTO: MICROSOCIOLOGÍA. INSTRUMENTAL: PROYECCIÓN DE TRANSPARENCIAS.

0157 DEMOGRAFÍA: TEORÍA

Asignatura : TEORÍA DE LA POBLACIÓN
Facultad : FACULTAD DE CC ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-03-20 a 2000-05-15
Contenido : ESTA ASIGNATURA CONSTITUYE LA PRIMERA PARTE, EXCLUSIVAMENTE TEÓRICA, DE UN CONJUNTO DE DOS, DONDE LA OTRA ES TÉCNICA. SE REQUIERE UN PERFIL PREFERENTEMENTE DE SOCIOLOGÍA O POLÍTICAS, EN SEGUNDO TÉRMINO HISTORIA O ECONOMÍA. LA ACTIVIDAD ESTARÁ ENCAUZADA A LA DISCUSIÓN DE TEXTOS, COMO TRABAJOS PRÁCTICOS. SE SOCILITAN SÓLIDOS CONOCIMIENTOS EN TEORÍA SOCIAL.

0158 EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO

Asignatura : MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN
Facultad : CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL, CÁDIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO.
 PERFIL: ALUMNO DE ÚLTIMO CURSO DE LICENCIATURA EN PEDAGOGÍA O AFÍN, ALUMNOS DE DOCTORADO. FORMACIÓN Y EXPERIENCIA EN EVALUACIÓN-DIAGNÓSTICO DEL RENDIMIENTO EN EL AULA.
 ACTIVIDADES: COLABORACIÓN Y PARTICIPACIÓN EN LAS CLASES TEÓRICAS Y PRÁCTICAS DEL ÁREA MIDE. COLABORACIÓN Y PARTICIPACIÓN EN INVESTIGACIONES DEL ÁREA.
 METODOLOGÍA: TRABAJO Y DEBATE EN PEQUEÑOS GRUPOS. EXPOSICIONES.

0159 TRABAJO SOCIAL CON GRUPOS

Asignatura : TRABAJO SOCIAL CON GRUPOS
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE TRABAJO SOCIAL - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID, SOMOSAGUAS - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : APLICACION DE DISTINTAS TECNICAS DE INTERVENCION SOCIAL, ESPECIALMENTE AQUELLAS QUE DESARROLLAN EL TRABAJO CON GRUPOS. PROMOVRIENDO DISTINTAS ACTIVIDADES DE CARACTER FORMATIVO ENCAMINADAS A FAVORECER LA INTEGRACION LABORAL Y SOCIAL DE DISTINTOS COLECTIVOS DESFAVORECIDOS, CON ESPECIAL DEDICACION EN LA ATENCION A PERSONAS CON RETRASO MENTAL, MAYORES DE 18 AÑOS, FORMANDO PARTE DE UN EQUIPO PLURIDISCIPLINAR.

0160 PSICOLOGIA SOCIAL

Asignatura : PSICOLOGIA SOCIAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - SOMOSAGUAS - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : EL ESTUDIANTE DEBE TENER CURSADOS ESTUDIOS DENTRO DE LA ESPECIALIDAD DE PSICOLOGIA SOCIAL. YA SEA EN UNA FACULTAD DE SOCIOLOGIA O DE PSICOLOGIA. SE VALORARAN CONOCIMIENTOS DE ANALISIS DE DATOS, CON UN NIVEL BASICO, YA QUE UNA DE LAS ACTIVIDADES A REALIZAR SERA LA COLABORACION EN UN PROYECTO DE INVESTIGACION SOBRE DESEMPLEO JUVENIL.

0161 ESTRUCTURA SOCIAL

Asignatura : ESTRUCTURA SOCIAL DE IBEROAMERICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - SOMOSAGUAS - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : CANDIDATO: ESTUDIANTE DE GRADO O LICENCIADO EN RELACIONES INTERNACIONALES. ÁREA TEMÁTICA: CIENCIA POLITICA Y RELACIONES INTERNACIONALES. ACTIVIDADES: EXPLICAR EL PROCESO DE REVERSION DE CANAL DE PANAMA Y EL TRATADO DE NEUTRALIDAD; DICTAR UN SEMINARIO SOBRE LA MODERNIZACION DEL CANAL; COLABORAR EN LA ORIENTACION BIBLIOGRAFICA A LOS ESTUDIANTES QUE REALIZAN INVESTIGACIONES SOBRE PANAMA.

0162 ESTUDIOS DE GENERO (WOMEN STUDIES)

Asignatura : EPISTEMOLOGIA Y METODOLOGIA FEMINISTA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - SOMOSAGUAS - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ESTUDIANTE-MUJER DE POSTGRADO CON INTERES EN LAS INVESTIGACIONES EMPIRICAS SOBRE MUJERES. LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR SERIA EXPONER SU EXPERIENCIA INVESTIGADORA EN EL AREA DE LOS ESTUDIOS DE GENERO (WOMEN STUDIES), PRIORIZANDO LOS ASPECTOS EPISTEMOLOGICOS Y METODOLOGICOS DE LAS INVESTIGACIONES. ASIMISMO DEBERA PLANIFICAR VARIAS SESIONES SOBRE "EL ESTADO DE LA CUESTION" EN LAS ENSEÑANZAS E INVESTIGACIONES SOBRE LAS MUJERES DE SU PAIS O DEL AREA GEOGRAFICO DONDE SE ENCUENTRA INSERTO. MATERIAL: FOTOCOPIADORA, ORDENADOR, RETROPROYECTOR Y OTROS MEDIOS AUDIOVISUALES.

0163 METODOLOGÍA DE DINAMIZACIÓN: ANIMACIÓN SOCIOCULTURAL

Asignatura : INTERVENCIÓN COLECTIVA EN TRABAJO SOCIAL
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE TRABAJO SOCIAL - ESP22 - Universidad de Jaén
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LINARES (JAÉN) - 2000-02-08 a 2000-04-08
Contenido : EL ALUMNO REALIZARA UN ESTUDIO COMPARATIVO DE LOS MODELOS QUE SE PROPONEN, EN INTERVENCIÓN, EN ESTA ASIGNATURA DESDE LA PERSPECTIVA EUROPEA EN RELACIÓN A SU REALIDAD AMERICANA. LA METODOLOGÍA DE TRABAJO SERA ASISTENCIA A LAS SESIONES DE CLASE DE ESTA ASIGNATURA Y TRABAJO INDIVIDUAL DEL ALUMNO COORDINADO Y DIRIGIDO DESDE LAS TUTORIAS ESPECÍFICAS DEL PROFESOR CON EL ALUMNO. EL PLANTEAMIENTO DIDÁCTICO SERA ACTIVO, POR LO QUE EL ALUMNO SE IMPLICARA EN UN PROCESO DE INVESTIGACIÓN Y ESTUDIO DE FUENTES BIBLIOGRÁFICAS Y EXPERIENCIA DE CAMPO QUE CONCLUIRÁN CON UN TRABAJO ESCRITO DE ESTE PROCESO.

0164 MUNDIALIZACION E IDENTIDADES COLECTIVAS. ANTROPOLOGIA ECOLOGICA/ANTROPOLOGIA ECONOMICA

Asignatura : ANTROPOLOGIA SOCIAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES - ESP23 - Universitat Jaume I de Castellón
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CASTELLON - 2000-04-03 a 2000-05-28
Contenido : PERFIL DE ANTROPOLOGIA SOCIAL PARA PROFUNDIZAR EN TEMAS DE IDENTIDADES COLECTIVAS, ANTROPOLOGIA ECOLOGICA Y/O ANTROPOLOGIA ECONOMICA. SEGUIMIENTO Y COLABORACION EN LAS CLASES REGULARES DEL CURSO. POSIBILIDAD DE IMPARTIR SEMINARIO. INVESTIGACION BIBLIOGRAFICA.

0165 DESIGUALDADES SOCIALES Y SEGREGACIÓN ESPACIAL

Asignatura : SOCIOLOGÍA URBANA
Facultad : FACULTAD DE SOCIOLOGÍA - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : LA SOCIOLOGÍA URBANA ACTUAL AVANZA ESPECIALMENTE EN TORNO A LOS TEMAS DE LA SEGREGACIÓN ESPACIAL DE LA POBREZA Y LA REPRODUCCIÓN DE UNA 'INFACLASE'. NO OBSTANTE, LOS CASOS Y MATERIALES MÁS TRABAJADOS REFIEREN MAYORITARIAMENTE A LAS GRANDES CIUDADES DEL MUNDO DESARROLLADO CON UNA POBLACIÓN ÉTNICA IMPORTANTE. EN ESTA ASIGNATURA SE PRETENDE EXPLORAR LA PROBLEMÁTICA APLICANDO EL ANÁLISIS A LAS CIUDADES MEDIAS Y PEQUEÑAS DE NUESTRO CONTEXTO INMEDIATO. EL ALUMNO VISITANTE SE INTEGRARÁ A LAS PRÁCTICAS DE INVESTIGACIÓN DE LA ASIGNATURA, CONTRIBUYENDO A LA DIRECCIÓN DE LAS MISMAS. SUPONE TRABAJAR TANTO CON DATOS ESTADÍSTICOS COMO REALIZAR TRABAJO DE CAMPO DE TIPO ETNOGRÁFICO.

0166 TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN SOCIAL

Asignatura : TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN SOCIAL
Facultad : FACULTAD DE SOCIOLOGÍA - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : EXPOSICIÓN DE ALGÚN TEMA O EXPERIENCIA DE INVESTIGACIÓN EN MATERIAS PROPIAS DE LA ASIGNATURA DE 'TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN SOCIAL' (OBSERVACIÓN CIENTÍFICA, ENTREVISTA SOCIOLÓGICA, CUESTIONARIOS, HISTORIAS DE VIDA, GRUPO DE DISCUSIÓN, ENCUESTA ESTADÍSTICA, ANÁLISIS DE DATOS, ANÁLISIS DEL DISCURSO, REDACCIÓN DE INFORMES, ETC.).

0167 TRABAJO SOCIAL

Asignatura : PRACTICAS DE TRABAJO SOCIAL
Facultad : ESCUELA DE TRABAJO SOCIAL - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA CAMPUS DE ESPINARDO - 2000-02-01 a 2000-04-01
Contenido : CONOCIMIENTOS DE SUPERVISION DOCENTE EN EL CAMPO DEL TRABAJO SOCIAL. CONOCIMIENTOS DE TRABAJO SOCIAL A NIVEL AVANZADO: INVESTIGACION E INTERVENCION SOCIAL.

0168 MEDIACION SOCIAL

Asignatura : CURSO DE POSGRADO DE MEDIACION SOCIAL
Facultad : ESCUELA DE TRABAJO SOCIAL - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA CAMPUS DE ESPINARDO - 2000-05-01 a 2000-06-30
Contenido : PARTICIPACION EN CURSO DE POSTGRADO DE MEDIACION SOCIAL. SE REQUIERE CONOCIMIENTOS Y DOCENCIA EN MEDIACION ESCOLAR, EN EL AMBITO DE LA JUSTICIA Y/O CONFLICTOS CON ADMINISTRACIONES PUBLICAS.

0169 TRABAJO SOCIAL Y SERVICIOS SOCIALES

Asignatura : TRABAJO SOCIAL
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE TRABAJO SOCIAL - ESP40 - Universidad Pontificia Comillas de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CANTOBLANCO - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-31
Contenido : APROXIMACIÓN AL CUERPO TEORICO Y A LA PRACTICA PROFESIONAL DEL TRABAJO SOCIAL. PARTICIPACION EN SUPERVISIONES GRUPALES E INTERVENCION PUNTUAL EN EL AULA, APOYANDO EL PROGRAMA DEL PROFESOR, SEGUN LOS CONOCIMIENTOS ESPECIFICOS ADQUIRIDOS EN EL PAIS DE ORIGEN.

0170 MOVIMIENTOS SOCIALES Y POLITICOS

Asignatura : HISTORIA DE LAS IDEAS POLITICAS Y SOCIALES

Facultad : CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES - ESP41 - Universidad Pontificia de Salamanca

Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-03-01 a 2000-04-30

Contenido : PRESENTACION DE LAS IDEOLOGIAS DE LOS MOVIMIENTOS POLITICOS Y SOCIALES CONTEMPORANEOS TANTO EN AMERICA LATINA COMO EN EUROPA. SUS ANTECEDENTES Y APLICACION A LAS DIVERSAS REGIONES Y PERIODOS TEMPORALES DE LA HISTORIA CONTEMPORANEA. SE EXPONDRAN EN FORMA DE CONFERENCIAS O SEMINARIOS PARA ESTABLECER UN DEBATE CON ESTUDIANTES UNIVERSITARIO ESPAÑOLES QUE REALIZAN ESTUDIOS DE SOCIOLOGIA. SE PUEDEN UTILIZAR MEDIOS AUDIOVISUALES Y DOCUMENTACION AUDIOVISUAL.

0171 CIENCIA POLITICA

Asignatura : METODOLOGIA DEL ANALISIS POLITICO-EMPIRICO Y TEMAS DE CIENCIAS POLITICAS

Facultad : CIENCIAS POLITICAS - ESP45 - Universidad de Salamanca

Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-01-17 a 2000-03-16

Contenido : LA ACTIVIDAD BASICA A LA QUE DEBE ORIENTARSE EL ESTUDIANTE ES LA INVESTIGACION COMPARADA EN EL CAMPO DE LA GOBERNABILIDAD DEMOCRATICA Y POLITICA FISCAL REFERIDO A DOS PAISES DE LA REGION CENTROAMERICANA: COSTA RICA Y EL EL SALVADOR. ESTA PREVISTA SU PARTICIPACION EN LAS ASIGNATURAS DEL PROGRAMA DE DOCTORADO PROCESOS POLITICOS CONTEMPORANEOS: METODOLOGIA DEL ANALISIS POLITICO-EMPIRICO Y TEMAS DE CIENCIA POLITICA.

0172 SOCIOLOGÍA / CIENCIA POLÍTICA

Asignatura : SOCIOLOGÍA DEL CONOCIMIENTO

Facultad : CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIALES - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela

Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-03-01 a 2000-06-01

Contenido : LA OFERTA SE INSCRIBE EN UN PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN TITULADO 'ORDEN SOCIAL E IMAGINARIOS SOCIALES' QUE SE ENMARCA DENTRO DE LA ORIENTACIÓN ACTUAL DE SOCIOLOGÍA DEL CONOCIMIENTO Y DE LA CULTURA. SE TRATA DE:

1. DEFINICIÓN DE UN MARCO TEÓRICO Y EPISTEMOLÓGICO ACORDE CON LA SOCIOCIBERNÉTICA Y CON LA TEORÍA DE SISTEMAS AUTORREFERENTES Y AUTOPOYÉTICOS (N. LUHMANN). EL ORDEN SOCIAL COMO CONSTRUCCIÓN FUNCIONAL DESTINADA A MANTENER/TRANSFORMAR LA DOMINACIÓN SOCIAL.

2. DESARROLLAR UN MODELO PERATIVO DE ANÁLISIS QUE VINCULA LOS ASPECTOS MANIFIESTOS Y LATENTES DE LOS FENÓMENOS CULTURALES CON LA ACTUALIDAD DE LA DOMINACIÓN.

3. INVESTIGACIÓN EMPÍRICA DE LOS IMAGINARIOS SOCIALES CONCRETOS DE UNA CULTURA QUE PERMITEN A LOS INDIVIDUOS PERCIBIR SU VIDA Y SU MUNDO COMO REALIDADES COMPROBABLES. APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE OBSERVACIÓN DE SEGUNDO ORDEN A DIFERENTES PRODUCCIONES CULTURALES.

PARA REALIZAR ESTE PROGRAMA SE DISPONE DE LOS SIGUIENTES MEDIOS Y MATERIALES:

1. DIRECCIÓN, ORIENTACIÓN Y CONTROL DE LOS TRABAJOS POR PARTE DEL PROFESOR.

2. UTILIZACIÓN DE MODELOS PROPIOS DE ANÁLISIS Y ACCESO A LAS INVESTIGACIONES YA REALIZADAS EN EL DEPARTAMENTO.

3. POSIBILIDADES DE MANTENER CONTACTOS CIENTÍFICOS CON ALUMNOS Y PROFESORES DE ÉSTE Y OTROS DEPARTAMENTOS.

4. USO DE MATERIAL INFORMÁTICO, PROGRAMAS, MÁQUINAS, ACCESO A INTERNET, ETC.

EL PERFIL DEL CANDIDATO INTERESADO EN ESTE PROGRAMA SE PODRÍA DEFINIR DEL SIGUIENTE MODO:

1. TALANTE CLARAMENTE INTERDISCIPLINAR SENSIBLE AL PLANTEAMIENTO DE PROBLEMAS COMPLEJOS (NO ESPECIALIZADOS)

2. ALGUNA EXPERIENCIA EN LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA (EN CUALQUIER CAMPO), E INTERÉS POR LAS CONDICIONES SOCIALES Y LAS CONSECUENCIAS DE LA MISMA.

3. POSEER ALGUNAS IDEAS GENERALES DE SOCIOLOGÍA O CIENCIA POLÍTICA Y UNA CIERTA FAMILIARIDAD CON LA FILOSOFÍA.

0173 SOCIOLOGÍA

Asignatura : COOPERACIÓN INTERNACIONAL

Facultad : CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - ESP52 - Universidad de Zaragoza

Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-21 a 2000-04-16

Contenido : COLABORAR EN LA IMPARTICIÓN DE CLASES PRÁCTICAS Y EN LOS TRABAJOS DE EQUIPO DE LA ASIGNATURA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL. PARTICIPAR, A NIVEL DE ASISTENCIA, EN LOS DEBATES Y MESAS REDONDAS CON LAS ONG DE DESARROLLO SOBRE COOPERACIÓN.

0174 SOCIOLOGÍA DEL TRABAJO Y DESARROLLO LOCAL

Asignatura : SOCIOLOGÍA DE LA EMPRESA
Facultad : FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TERUEL - 2000-02-16 a 2000-04-12
Contenido : ASISTENCIA A SEMINARIOS Y CONFERENCIAS ORGANIZADAS EN EL CENTRO. COLABORACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN MARCHA EN EL DEPARTAMENTO, CENTRADOS EN CULTURA EMPRESARIAL Y DESARROLLO LOCAL. PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIOS EN SOCIOLOGÍA. MEDIOS DISPONIBLES: MATERIAL INFORMÁTICO A DISPOSICIÓN Y LOS RECURSOS NECESARIOS PARA EL DESEMPEÑO DE LAS TAREAS REQUERIDAS.

0175 I MAESTRIA EN COOPERACION INTERNACIONAL AL DESARROLLO Y ACCION HUMANITARIA

Asignatura : I MAESTRIA EN COOPERACION INTERNACIONAL AL DESARROLLO Y ACCION HUMANITARIA
Facultad : SEDE IBEROAMERICANA. SANTA MARIA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA (HUELVA) - 2000-01-17 a 2000-03-31
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES. COOPERACION Y DESARROLLO. DERECHO AL DESARROLLO COMO DERECHO JUMANO. COOPERACION AL DESARROLLO DE LA UNION EUROPEA. PROCESOS REGIONALES DE INTEGRACION EN LATINOAMERICA. AISTENCIA HUMANITARIA Y ORDEN HUMANITARIO O INTERNACIONAL.

0176 I MAESTRIA EN COOPERACION INTERNACIONAL AL DESARROLLO Y ACCION HUMANITARIA

Asignatura : I MAESTRIA EN COOPERACION INTERNACIONAL AL DESARROLLO Y ACCION HUMANITARIA
Facultad : SEDE IBEROAMERICANA. SANTA MARIA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA (HUELVA) - 2000-01-17 a 2000-03-31
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES. COOPERACION Y DESARROLLO. DERECHO AL DESARROLLO COMO DERECHO JUMANO. COOPERACION AL DESARROLLO DE LA UNION EUROPEA. PROCESOS REGIONALES DE INTEGRACION EN LATINOAMERICA. AISTENCIA HUMANITARIA Y ORDEN HUMANITARIO O INTERNACIONAL.

0177 II MAESTRIA EN CIENCIA POLITICA EN IBEROAMERICA

Asignatura : II MAESTRIA EN CIENCIA POLITICA EN IBEROAMERICA
Facultad : SEDE IBEROAMERICANA. SANTA MARIA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA (HUELVA) - 2000-04-24 a 2000-06-30
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES. SOCIOLOGIA DEL CAMBIO POLITICO. TEORIA POLITICA Y DE LA DEMOCRACIA. LA CULTURA POLITCA Y OPINION PUBLICA. ECONOMIA POLITICA. VIOLENCIA POLITICA Y ACCION COLECTIVA. DESCENTRALIZACION Y REFORMA DEL ESTADO.

0178 II MAESTRIA EN CIENCIA POLITICA EN IBEROAMERICA

Asignatura : II MAESTRIA EN CIENCIA POLITICA EN IBEROAMERICA
Facultad : SEDE IBEROAMERICANA. SANTA MARIA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA (HUELVA) - 2000-04-24 a 2000-06-30
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES. SOCIOLOGIA DEL CAMBIO POLITICO. TEORIA POLITICA Y DE LA DEMOCRACIA. LA CULTURA POLITCA Y OPINION PUBLICA. ECONOMIA POLITICA. VIOLENCIA POLITICA Y ACCION COLECTIVA. DESCENTRALIZACION Y REFORMA DEL ESTADO.

0179 TRABAJO SOCIAL

Asignatura : TRABAJO SOCIAL
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE TRABAJO SOCIAL - ESP57 - Universidad Pablo de Olavide
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-14 a 2000-04-10
Contenido : ESTUDIANTE DE POSTGRADO, PARTICIPARA EN TEMAS DE VOLUNTARIADO. INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS EDUCATIVAS. COMPARACION DE PLANES DE ESTUDIO DE TRABAJO SOCIAL.

0180 ANTROPOLOGIA SOCIAL

Asignatura : ANTROPOLOGIA SOCIAL
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE TRABAJO SOCIAL - ESP57 - Universidad Pablo de Olavide
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-14 a 2000-04-10
Contenido : TITULADO EN ANTROPOLOGÍA SOCIAL O SOCIOLOGÍA, CON INTERÉS EN PROSEGUIR LOS ESTUDIOS DE POST-GRADO O TERCER CICLO. CON EXPERIENCIA Y/O INTERÉS EN INVESTIGACIÓN RELACIONADA CON INTERVENCIÓN SOCIAL Y/O PODER LOCAL. TENDRÁN LA OPORTUNIDAD DE VINCULARSE A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, PARTICIPARÁN EN CURSOS Y SEMINARIOS QUE SE ESTEN IMPARTIENDO. TAMBIEN REALIZARÁN TRABAJO DE APROXIMACIÓN TEÓRICA A LOS TEMAS PROPUESTOS.

0181 TRABAJO SOCIAL SERVICIOS SOCIALES

Asignatura : SERVICIOS SOCIALES
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE TRABAJO SOCIAL - ESP57 - Universidad Pablo de Olavide
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-14 a 2000-04-10
Contenido : CONFERENCIAS DIRIGIDAS A ALUMNOS DE LA CARRERA SOBRE:
 1.-SITUACION DEL TRABAJO SOCIAL Y LOS SERVICIOS SOCIALES EN SU PAIS.
 2.-LOS SERVICIOS SOCIALES; ESTRUCTURA, CONCEPTO, PROGRAMAS, PROFESIONALES.
 3.-SERVICIOS SOCIALES GENERALES Y ESPECIALIZADOS.
 PARTICIPARA EN TAREAS DE INVESTIGACION Y DOCENCIA.

0182 ANTROPOLOGIA SOCIAL

Asignatura : ANTROPOLOGIA SOCIAL
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE TRABAJO SOCIAL - ESP57 - Universidad Pablo de Olavide
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-14 a 2000-04-10
Contenido : TITULADO EN ANTROPOLOGÍA SOCIAL O SOCIOLOGÍA, CON INTERÉS EN PROSEGUIR LOS ESTUDIOS DE POST-GRADO O TERCER CICLO. CON EXPERIENCIA Y/O INTERÉS EN INVESTIGACIÓN RELACIONADA CON INTERVENCIÓN SOCIAL Y/O PODER LOCAL. TENDRÁN LA OPORTUNIDAD DE VINCULARSE A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, PARTICIPARÁN EN CURSOS Y SEMINARIOS QUE SE ESTEN IMPARTIENDO. TAMBIEN REALIZARÁN TRABAJO DE APROXIMACIÓN TEÓRICA A LOS TEMAS PROPUESTOS.

Ciencias de la Educación y del Deporte**0183** EVALUACIÓN DE PROGRAMAS

Asignatura : MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN
Facultad : FACULTAD DE HUMANIDADES Y CC. DE LA EDUCACIÓN - ESP04 - Universidad de Almería
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALMERÍA - 2000-03-06 a 2000-05-01
Contenido : SON NECESARIOS:
 CONOCIMIENTOS BÁSICOS SOBRE EVALUACIÓN DE PROGRAMAS Y ESTRATEGIAS DE RECOGIDA Y ANÁLISIS DE DATOS. ADEMÁS, CONOCIMIENTOS SOBRE MODELOS DE EDUCACIÓN MULTICULTURAL Y ESTRATEGIAS DE INTERVENCIÓN EN LA ESCUELA.
 LA ACTIVIDAD CONSISTE EN EVALUAR PROGRAMAS DISEÑADOS SOBRE EDUCACIÓN MULTICULTURAL.

0184 EVALUACION DE LOS APRENDIZAJES

Asignatura : EVALUACION EDUCATIVA
Facultad : CIENCIAS DE LA EDUCACION - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-01-17 a 2000-04-17
Contenido : LA ACTIVIDAD QUE SE PRETENDE REALIZAR SE CENTRA EN EL AREA DE CONOCIMIENTO DE "EVALUACION EDUCATIVA"; EN CONCRETO, EN EVALUACION DE LOS APRENDIZAJES.
 SE REQUIERE ALUMNO/A CON FORMACION EN ESTADISTICA Y CONOCIMIENTO DE ALGUN PROGRAMA DE ANALISIS DE DATOS (SISTEMA SPSS U OTRO SIMILAR); LA APORTACION DEL SOLICITANTE SE CENTRARA EN EL ANALISIS Y TRATAMIENTO DE LOS RESULTADOS DE LA APLICACION DE PRUEBAS NORMATIVAS Y CRITERIALES. METODOLOGIA DE TRABAJO EN EQUIPO E INDIVIDUAL. SE DISPONE DEL MATERIAL OPORTUNO Y SE CUENTA CON MEDIOS INFORMATICOS EN EL LUGAR DE TRABAJO PARA REALIZAR LA ACTIVIDAD PROPUESTA.

0185 CIENCIAS DE LA EDUCACION

Asignatura : DIDACTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES
Facultad : CIENCIAS DE LA EDUCACION - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-01-17 a 2000-04-09
Contenido : PARTICIPACION EN UN PROYECTO DE AMBIENTALIZACION DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA Y EN EL PLANTEAMIENTO DE LA EDUCACION AMBIENTAL INTEGRADA EN EL AREA DE LA DIDACTICA DE LAS CIENCIAS.

0186 CIENCIAS DE LA EDUCACION

Asignatura : DIDACTICA DE LA MATEMATICA
Facultad : CIENCIAS DE LA EDUCACION - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-01-17 a 2000-04-09
Contenido : EL ALUMNO PARTICIPARA EN UN PROYECTO DE INVESTIGACION SOBRE EL USO DE LAS NUEVAS TECNOLOGIAS DE LA COMUNICACION EN LA EDUCACION MATEMATICA.

0187 FORMACIÓN INICIAL DEL PROFESARADO

Asignatura : CURSO DE APTITUD PEDAGÓGICA
Facultad : FACULTAD DE BELLAS ARTES - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : CURSO DE APTITUD PEDAGÓGICA: 1) PARTICIPACIÓN EN EL DISEÑO DE MATERIALES PARA EL CURSO EXPERIMENTAL DEL CAP; 2) SEGUIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES DE PRÁCTICAS Y DE LAS ESTRATEGIAS EN LA CONSTRUCCIÓN DE LA IDENTIDAD DOCENTE; 3) PARTICIPAR EN UNA INVESTIGACIÓN SOBRE LA CONSTRUCCIÓN DE LA IDENTIDAD DOCENTE.

0188 DISEÑO DE MATERIALES MULTIMEDIA

Asignatura : TECNOLOGÍA EDUCATIVA
Facultad : FACULTAD DE PEDAGOGÍA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : PARTICIPACIÓN EN EL DESARROLLO DE MATERIALES DE ENSEÑANZA MULTIMEDIA. DISEÑO INSTRUCTIVO DESDE UNA PERSPECTIVA COLABORATIVA EN LA QUE EL USUARIO REALICE TAREAS DE COMPRENSIÓN Y CREACIÓN. CONOCIMIENTOS DE PLANIFICACIÓN DE PROCESOS DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE, DISEÑO DE MATERIALES Y COMPUTACIÓN MULTIMEDIA.

0189 JUEGO, ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE INNOVADORAS

Asignatura : DIDÁCTICA
Facultad : FACULTAD DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : PARTICIPACIÓN EN LAS ACTIVIDADES DE CONOCIMIENTO DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS E INVESTIGACIÓN QUE SE REALIZAN EN TORNO BÁSICAMENTE A ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE LÚDICAS E INNOVADORAS.

0190 CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (SORDERA)

Asignatura : DEFICIENCIA SENSORIAL (SORDERA)
Facultad : FACULTAD DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-31 a 2000-03-27
Contenido : PARTICIPACIÓN EN LA DOCENCIA DE LA ASIGNATURA. EXPOSICIÓN A LOS ESTUDIANTES DEL CURRÍCULUM DE FORMACIÓN DE MAESTROS DE SORDOS EN SU PAÍS Y SITUACIÓN ACTUAL DE LA EDUCACIÓN DE LOS SORDOS Y LA FORMACIÓN DE INTÉRPRETES. COLABORACIÓN EN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOBRE ADQUISICIÓN LENGUA DE SEÑAS CATALANA (LSC).

0191 CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Asignatura : LOS ENFOQUES EN EL TRATAMIENTO DIDÁCTICO DEL HECHO LITERARIO
Facultad : FACULTAD DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : 1) FORMACIÓN EN FILOLOGÍA; ESPECIALIDAD EN LITERATURA; 2) PROYECCIÓN DOCENTE, E INTERÉS EN EL ÁMBITO EDUCATIVO; 3) COLABORAR EN: A) PARTICIPACIÓN EN SEMINARIOS SOBRE TEMÁTICA DE DIDÁCTICA DEL HECHO LITERARIO; B) ORGANIZACIÓN Y PREVISIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN LA TEMÁTICA INDICADA; 4) ORIENTACIÓN EN LA TEMÁTICA DE TESIS DOCTORAL.

- 0192** **DIDÁCTICA DE LA GEOGRAFÍA**
-
- Asignatura :* DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS SOCIALES
Facultad : FACULTAD DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : 1) ANÁLISIS DEL USO DE LA CARTOGRAFÍA EN LA DIDÁCTICA DE LA GEOGRAFÍA EN ESPAÑA Y COMPARACIÓN CON EL CASO DEL BRASIL; 2) SE SOLICITA ESTUDIANTE DE GEOGRAFÍA DE CUARTO AÑO DE LICENCIATURA EN BRASIL; 3) PERFIL ACADÉMICO: FORMACIÓN EN ENSEÑANZA DE LA GEOGRAFÍA Y EN CARTOGRAFÍA, CON INTERESES EN EL ÁMBITO DE LA INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICA DE LA GEOGRAFÍA; CONOCIMIENTO DE MÉTODOS CUALITATIVOS DE ANÁLISIS; 4) PREFERENTEMENTE CON CONOCIMIENTO BÁSICO DEL ESPAÑOL.
- 0193** **FISIOLOGÍA Y BIOQUÍMICA DEL DEPORTE**
-
- Asignatura :* BIOQUÍMICA DEL SISTEMA MUSCULAR Y NERVIOSO
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : TIPO DE ACTIVIDAD A REALIZAR: A) COLABORACIÓN CON LOS TRABAJOS DE LABORATORIO DEL GRUPO; B) IMPARTICIÓN DE UN SEMINARIO DIRIGIDO A UN PEQUEÑO GRUPO DE ALUMNOS; C) PARTICIPACIÓN EN LOS SEMINARIOS DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN. METODOLOGÍA DE TRABAJO QUE SE UTILIZA: ELECTROESTIMULACIÓN ANIMAL Y METABOLISMO ENERGÉTICO. PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTE DE ÚLTIMO CURSO DE MEDICINA, BIOLOGÍA, FARMACIA, VETERINARIA, KINESIOLOGÍA U OTRAS CARRERAS AFINES; ESTUDIANTE DE DOCTORADO. ÁREA DE CONOCIMIENTO: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR O FISIOLOGÍA.
- 0194** **EDUCACIÓN**
-
- Asignatura :* NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA EDUCACIÓN
Facultad : CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL (CÁDIZ) - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA EDUCACIÓN. UTILIZACIÓN DE SOFTWARE DE TRABAJO COOPERATIVO EN RED (BASIC SYSTEM FOR COOPERATIVE WORK). DISEÑO Y MANTENIMIENTO DE PÁGINAS WEB. REVISIÓN DE LITERATURA CIENTÍFICA SOBRE TECNOLOGÍAS DE LA EDUCACIÓN Y LA COMUNICACIÓN EN LA EDUCACIÓN. PARTICIPACIÓN EN EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I+D DEL MINISTERIO DE ASUNTOS SOCIALES-INSTITUTO DE LA MUJER. ELABORACIÓN DE BASES DE DATOS SOBRE INNOVACIONES EN NUEVAS TECNOLOGÍAS.
- 0195** **EVALUACIÓN DIAGNÓSTICO**
-
- Asignatura :* DIAGNÓSTICO EN EDUCACIÓN
Facultad : CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL, CÁDIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : EVALUACIÓN DIAGNÓSTICO. PERFIL: ALUMNO DE ÚLTIMO CURSO DE LICENCIATURA EN PEDAGOGÍA O DOCTORADO. FORMACIÓN Y EXPERIENCIA EN EVALUACIÓN DIAGNÓSTICO DEL RENDIMIENTO EN EL AULA. EVALUACIÓN DE NECESIDADES EN CONTEXTOS DE EDUCACIÓN NO FORMAL. ACTIVIDADES: COLABORACIÓN Y PARTICIPACIÓN EN CLASES TEÓRICAS Y PRÁCTICAS DEL ÁREA MIDE. COLABORACIÓN Y PARTICIPACIÓN EN INVESTIGACIONES DE MIDE. METODOLOGÍA: TRABAJO Y DEBATE EN GRUPO. EXPOSICIÓN.
- 0196** **ORGANIZACION, GESTIÓN Y DIRECCION DE CENTROS Y EVALUACION DE CENTROS EDUCATIVOS**
-
- Asignatura :* ORGANIZACION, GESTIÓN Y DIRECCION DE CENTROS Y EVALUACION DE CENTROS EDUCATIVOS
Facultad : FACULTAD DE EDUCACION - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : PARTICIPACION EN UN PROYECTO DE INVESTIGACION SOBRE EVALUACION DE PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS; ASISTENCIA E INTEGRACION AL CURSO DE DOCTORADO QUE EL PROFESOR TUTOR IMPARTE SOBRE DIRECCION EDUCATIVA; IMPLICACION EN PUBLICACIONES QUE SE ESTEN REALIZANDO; INTEGRACION EN ACTIVIDADES DOCENTES Y CULTURALES.
- 0197** **DIDACTICA EXPRESION PLASTICA EN EDUCACION INFANTIL**
-
- Asignatura :* LA PLASTICA COMO VEHICULO DE GLOBALIZACION EN EDUCACION PRIMARIA
Facultad : FACULTAD DE EDUCACION - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : PERFIL: LICENCIADO O ESTUDIANTE DE ÚLTIMOS CURSOS DE BELLAS ARTES, CON CONOCIMIENTOS DE DIDACTICA. ACTIVIDAD: COLABORACION CON EL TITULAR EN LOS TALLERES PRACTICOS.

0198 DIDACTICA DE LA MATEMATICA

Asignatura : DIDACTICA DE LA MATEMATICA
Facultad : CIENCIAS DE LA EDUCACION - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-02-01 a 2000-03-26
Contenido : -ASISTENCIA A CURSOS Y SEMINARIOS DE INVESTIGACION EN EDUCACION MATEMATICA
 -ASISTENCIA A CLASES DE FORMACION DE PROFESORES DE MATEMATICAS
 -OTRAS TAREAS QUE SE LES ENCOMIENDEN

0199 DIDACTICA DE LA MATEMATICA

Asignatura : DIDACTICA DE LA MATEMATICA
Facultad : CIENCIAS DE LA EDUCACION - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-02-01 a 2000-03-26
Contenido : -ASISTENCIA A CURSOS Y SEMINARIOS DE INVESTIGACION EN EDUCACION MATEMATICA
 -ASISTENCIA A CLASES DE FORMACION DE PROFESORES DE MATEMATICAS
 -OTRAS TAREAS QUE SE LES ENCOMIENDEN

0200 EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA

Asignatura : TERÍA Y PRÁCTICA DEL ACONDICIONAMIENTO FISICO
Facultad : HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP22 - Universidad de Jaén
Lugar-Fecha : ESPAÑA - JAÉN - 2000-01-17 a 2000-03-15
Contenido : COLABORAR EN EL DESARROLLO DE TRABAJOS INICIADOS EN EL DEPARTAMENTO. ASISTENCIA A CLASES Y PARTICIPAR EN TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

0201 DIDACTICA DE LA ESCRITURA

Asignatura : DESARROLLO DE HABILIDADES LINGUISTICAS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES - ESP23 - Universitat Jaume I de Castellón
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CASTELLON DE LA PLANA - 2000-04-02 a 2000-06-03
Contenido : DIDACTICA DE LA ESCRITURA. EL ESTUDIANTE ASISTIRA A LAS CLASES DONDE SE IMPARTEN ESTOS CONOCIMIENTOS Y ESTARA EN CONTACTO CON ESCUELAS Y MAESTROS QUE LLEVAN A CABO METODOLOGIAS ACORDES CON LA ORIENTACION PRESENTADA EN LAS MISMAS. EL ESTUDIANTE DEBE CONOCER LAS BASES PSICOPEDAGOGICAS NECESARIAS PARA DISEÑAR ACTIVIDADES DIDACTICAS.

0202 EDUCACION AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE

Asignatura : CIENCIA, TECNOLOGIA Y NATURALEZA: LA EDUCACION AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE.
Facultad : CENTRO SUPERIOR DE EDUCACION - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-04-11 a 2000-06-30
Contenido : EN EL AMBITO DE LA EDUCACION AMBIENTAL, SE SUELE OMITIR EL ANALISIS DE LA INTERACCION ENTRE LA BIOSFERA, LA SOCIOFERA Y LA TECNOSFERA. ESTOS ANALISIS PARCIALES SON TAN INEFICACES COMO LA PROPIA IGNORANCIA SOBRE CADA UNO DE ELLOS; SON TAMBIEN ALTAMENTE PELIGROSOS YA QUE JUSTIFICAN PREJUICIOS TECNOFANATICOS Y PSEUDOHUMANISTICOS. EL OBJETIVO DE LOS ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y LA TECNOLOGIA, SOBRE LOS USOS DE LAS MISMAS Y SOBRE LA MODIFICACION SOCIAL Y AMBIENTAL QUE AMBAS INDUCEN, PERMITIRA MEJORAR LOS DISEÑOS Y ACTIVIDADES DE EDUCACION PARA UN DESARROLLO SOSTENIBLE.
 OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD
 REALIZAR ESTUDIOS PARA CONOCER EL MODELO DE ANALISIS INTERDISCIPLINAR DEL PROGRAMA SOBRE CIENCIA, TECNOLOGIA Y SOCIEDAD, EN EL AMBITO DE LA EDUCACION AMBIENTAL. LOS ESTUDIOS QUE SE REALIZARAN PERSIGUEN ALCANZAR LOS SIGUIENTES OBJETIVOS DE APRENDIZAJE:
 - CONOCER Y ANALIZAR LAS CARACTERISTICAS DEL CONOCIMIENTO CIENTIFICO ACTUAL.
 - CONOCER LAS CARACTERISTICAS DE TECNICAS Y TECNOLOGIAS ACTUALES.
 - CONOCER LOS FUNDAMENTOS DE LA EVALUACION DEL USO DE TECNICAS Y TECNOLOGIAS.
 - ANALIZAR LAS RELACIONES ENTRE LOS SISTEMAS BIOLÓGICO, SOCIAL, Y TECNOCIENTIFICO.
 - CONOCER LA REFLEXION INTERDISCIPLINAR SOBRE LA EDUCACION AMBIENTAL Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE.

0203 DISEÑO Y DESARROLLO CURRICULAR

Asignatura : DIDACTICA GENERAL
Facultad : CENTRO SUPERIOR DE EDUCACION - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-01-17 a 2000-04-07
Contenido : OBJETIVOS: TRABAJAR EN DISEÑOS Y DESARROLLO DE CURRÍCULUM, APLICADOS A LA FORMACION DE MAESTROS. CONTENIDOS: LOS PROPIOS DE LA DIDACTICA GENERAL (ENTRE ELLOS FUNDAMENTALMENTE LA PARTE DE DISEÑOS CURRICULARES) APLICADOS A LA FORMACION DE MAESTROS. ACTIVIDADES: EL ALUMNO DEBERA COLABORAR EN TAREAS DE DOCENCIA E INVESTIGADORAS.

0204 FORMACION DE PROFESORES

Asignatura : DIDACTICA DE LAS CIENCIAS NATURALES
Facultad : EDUCACION - ESP28 - Universidad de León
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LEON - 2000-02-14 a 2000-04-09
Contenido : DOCENCIA E INVESTIGACION EN DIDACTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES. ANALISIS, DISCUSION Y ELABORACION DE PROPUESTAS CURRICULARES PARA LA FORMACION DE PROFESORES SOBRE DISTINTOS TEMAS ESPECIFICOS DEL AREA.
 PERFIL: ESTUDIANTES DE CARRERAS RELACIONADAS CON LA FORMACION DEL PROFESORADO Y CON LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES.
 INSTRUMENTAL: DOTACION DE LIBROS, REVISTAS Y RECURSOS INFORMATICOS. DOTACION DE LABORATORIO.

0205 LA TECNOLOGIA PARA LA EDUCACION MATEMATICA

Asignatura : DIDACTICA DE LAS MATEMATICAS
Facultad : EDUCACION - ESP28 - Universidad de León
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LEON - 2000-02-14 a 2000-04-09
Contenido : ESTUDIO DE LAS POSIBILIDADES DE LA TECNOLOGIA ACTUAL PARA APRENDER A ENSEÑAR MATEMATICAS MEDIANTE TRABAJO DE AULA.
 PERFIL: CONOCIMIENTOS BASICOS DE INFORMATICA; ESTUDIANTES DIRECTAMENTE RELACIONADOS CON LA FORMACION DE PROFESORES Y ESTUDIANTES DE MATEMATICAS.
 AREA DE CONOCIMIENTO: INFORMATICA EDUCATIVA, MATEMATICAS Y SU DIDACTICA PARA FORMAR PROFESORES.
 INSTRUMENTAL EXISTENTE: BIBLIOGRAFIA (LIBROS Y REVISTAS); SOFTWARE ADECUADO AL PERFIL; USO DE INTERNET.

0206 ORIENTACIÓN E INSERCIÓN PROFESIONAL

Asignatura : MODELOS DE ORIENTACIÓN E INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP29 - Universitat de Lleida
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LLEIDA - 2000-04-01 a 2000-05-31
Contenido : PARTICIPAR EN ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN:
 A) GRUPO DE TRABAJO SOBRE INSERCIÓN LABORAL.
 B) EQUIPO INTERDISCIPLINARIO DE TUTORÍA UNIVERSITARIA.
 C) GRUPO DE I. ORIENTACIÓN PROFESIONAL.
 D) CURSOS DE DOCTORADO.
 PERFIL DEL CANDIDATO: ESTUDIANTE DE ÚLTIMOS CURSOS DE PEDAGOGÍA O PSICOPEDAGOGÍA QUE TENGA CONOCIMIENTOS DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA Y PROFESIONAL.

0207 EDUCACIÓN BILINGÜE

Asignatura : BILINGÜISMO Y EDUCACIÓN
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP29 - Universitat de Lleida
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LLEIDA - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : PARTICIPAR EN LAS SESIONES DE CLASE Y COLABORAR EN PROYECTOS DIVERSOS SOBRE DESARROLLO DE EXPERIENCIAS BILINGÜES EN EDUCACIÓN. CONCRETAMENTE, EN ESTE MOMENTO, DISPONEMOS DE DOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CENTRALES SOBRE EVALUACIÓN DE RESULTADOS EN CONTEXTOS BILINGÜES.
 PERFIL: ESTUDIANTE CON INTERESES EN EL ÁMBITO DE LAS DIVERSAS POSIBILIDADES DE LA EDUCACIÓN BILINGÜE Y EN LA INVESTIGACIÓN EN ESTA LÍNEA.

0208 DIDÁCTICA DE CIENCIAS SOCIALES

Asignatura : CIENCIAS SOCIALES Y DIDÁCTICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP29 - Universitat de Lleida
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LLEIDA - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : PARTICIPAR EN LA DOCENCIA ASISTIENDO A LAS CLASES DEL ÁREA. HACER TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN REFERIDOS AL ÁREA.
 PERFIL DEL CANDIDATO: ESTUDIANTE INTERESADO EN LA ENSEÑANZA ESCOLAR OBLIGATORIA DE LAS CIENCIAS SOCIALES Y EN PRÁCTICAS ESCOLARES.

0209 TEXTOS ESCOLARES COMO FUENTE DE INVESTIGACIÓN HISTÓRICA

Asignatura : HISTORIA DE LA EDUCACIÓN
Facultad : EDUCACIÓN - ESP32 - Universidad Nacional de Educación a Distancia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SENDA DEL REY, S/N, EDIFICIO DE HUMANIDA - 2000-02-28 a 2000-04-30
Contenido : ACTIVIDADES DEL PROYECTO 'MANES', (HISTORIA DE LOS MANUALES ESCOLARES)ETC...

0210 ORGANIZACIÓN DE CENTROS ESCOLARES

Asignatura : ORGANIZACIÓN DEL CENTRO ESCOLAR
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE MAGISTERIO - ESP34 - Universidad de Oviedo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-02-14 a 2000-04-10
Contenido : ASPECTOS ORGANIZATIVOS DE LOS CENTROS ESCOLARES EN EL NIVEL DE ENSEÑANZA NO UNIVERSITARIA. GESTIÓN DE ESCUELAS. ACTIVIDADES ORGANIZATIVAS.

0211 CARTOGRAFÍA EN LA EDUCACIÓN

Asignatura : CONOCIMIENTO DEL MEDIO NATURAL, SOCIAL Y CULTURAL
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE MAGISTERIO - ESP34 - Universidad de Oviedo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-02-29 a 2000-04-25
Contenido : ESTA PLAZA ESTÁ ORIENTADA A ALUMNOS LICENCIADOS EN GEOGRAFÍA O CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN QUE HAYAN DESARROLLADO ACTIVIDADES O INVESTIGACIONES EN EL CAMPO DE LA ENSEÑANZA DE LA CARTOGRAFÍA EN EL ÁMBITO ESCOLAR.
 ACTIVIDADES: DOS PRIMERAS SEMANAS DE FORMACIÓN ACADÉMICA. UNA SEMANA DE DISEÑO Y PREPARACIÓN DE UNA INVESTIGACIÓN. CINCO SEMANAS PARA LA REALIZACIÓN DE UN TRABAJO DE CAMPO EN CENTROS PREVIAMENTE SELECCIONADOS E INCORPORACIÓN AL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN QUE LA TUTORA ESTÁ REALIZANDO SOBRE EL MISMO TEMA EN EL TERCER CICLO DE ENSEÑANZA PRIMARIA.

0212 ATENCIÓN INTEGRAL A LA INFANCIA

Asignatura : INFANCIA EN SITUACIÓN DE RIESGO SOCIAL
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE EDUCACIÓN SOCIAL - ESP43 - Universitat Ramon Llull
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : INFANCIA EN SITUACIÓN DE RIESGO SOCIAL
 CONTENIDO: CONOCIMIENTO DE LAS REDES Y PROGRAMAS DE INTERVENCIÓN EN LA INFANCIA EN SITUACIÓN DE RIESGO Y JOVENES INFRACTORES (CABE LA POSIBILIDAD DE ESTUDIAR TAMBIÉN EL CONJUNTO DE LOS SERVICIOS ESPECIALIZADOS EN OTROS SECTORES DE POBLACIÓN). EN PRIMER LUGAR, SE PROPONE EL ESTUDIO DE LA BIBLIOGRAFÍA ESPECIALIZADA PARA, POSTERIORMENTE, REALIZAR VISITAS A DIFERENTES INSTITUCIONES DE INFANCIA. TAMBIÉN ES POSIBLE ASISTIR A CLASES ESPECÍFICAS SOBRE ESTA TEMÁTICA.
 METODOLOGÍA: BÁSICAMENTE, EL CONTENIDO DE ESTUDIO SE DESARROLLA A PARTIR DEL ANÁLISIS DE BIBLIOGRAFÍA ESPECIALIZADA, ENTREVISTAS CON PROFESIONALES EN LOS DIFERENTES RECURSOS Y LA ASISTENCIA A SESIONES TEÓRICAS Y/O SESIONES DE TRABAJO CON EL PROFESOR DE REFERENCIA EN LA UNIVERSIDAD DE ACOGIDA.
 EVALUACIÓN: SE PROPONE UN TRABAJO COMPARATIVO ENTRE LO QUE SE HA ESTUDIADO CON LA REALIDAD DE LA CIUDAD/PAÍS DE PROCEDENCIA DE LA PERSONA QUE REALIZA EL INTERCAMBIO.
 PERFIL DEL SOLICITANTE: ES RECOMENDABLE QUE SEA UNA PERSONA QUE HAYA CURSADO ESTUDIOS RELACIONADOS CON LA INFANCIA EN SITUACIÓN DE RIESGO SOCIAL, QUE POSEA UNA CIERTA EXPERIENCIA EN EL ÁMBITO Y QUE SEA CAPAZ DE ORGANIZARSE AUTÓNOMAMENTE (SOBRETODO POR LO QUE HACE REFERENCIA A HACER VISITAS CONCERTADAS Y MOVERSE POR LOS DIFERENTES RECURSOS)

0213 CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Asignatura : BOTÁNICA
Facultad : FARMACIA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-05-01 a 2000-06-30
Contenido : -ANÁLISIS DEL PAPEL DE LOS JARDINES BOTÁNICOS EN EDUCACIÓN AMBIENTAL.
 -REDACCIÓN DE UN PROTOCOLO DE FUNCIONAMIENTO DEL JARDÍN BOTÁNICO DE SANTIAGO EN LA EDUCACIÓN AMBIENTAL.

0214 LA INVESTIGACIÓN HISTÓRICO-EDUCATIVA EN LATINOAMERICA: PRODUCCIONES, MODELOS Y FUENTES

- Asignatura :** DOCUMENTACIÓN E INVESTIGACIÓN HISTÓRICO-EDUCATIVA
- Facultad :** CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-03-02 a 2000-05-02
- Contenido :** EL ESTUDIANTE SELECCIONADO COLABORARÁ EN LAS SESIONES TEÓRICO-PRÁCTICAS QUE SE PROGRAMEN EN EL MARCO DE LA ASIGNATURA DOCUMENTACIÓN E INVESTIGACIÓN HISTÓRICO-EDUCATIVA. LA METODOLOGÍA DEL TRABAJO QUE SE EMPLEARÁ SERÁ DE TIPO EXPOSITIVO Y PRÁCTICO-PARTICIPATIVO. EL PERFIL ACADÉMICO DEL CANDIDATO DEBERÁ CORRESPONDER AL DE UN ALUMNO, PREFERENTEMENTE POSTGRADUADO, QUE HAYA REALIZADO ESTUDIOS DE PEDAGOGÍA (CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN), CON ESPECIAL APROVECHAMIENTO EN EL ÁREA DE HISTORIA DE LA EDUCACIÓN, Y QUE POSEA UN DOMINIO ADECUADO DE LAS NOCIONES BÁSICAS EN EL ÁMBITO DE LA METODOLOGÍA CIENTÍFICA, EN GENERAL, Y DE LA HISTÓRICA EN PARTICULAR, TENIENDO -A SER POSIBLE- EN VÍAS DE EJECUCIÓN SU MEMORIA DE FIN DE CARRERA (TESINA) O HALLÁNDOSE EN LA FASE INICIAL DE LOS ESTUDIOS DE DOCTORADO. PARA LA REALIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DISPONDRÁ DE RETROPROYECTOR DE TRANSPARENCIAS, PROYECTOR DE DIAPOSITIVAS, VÍDEO Y REPRODUCTOR DE GRABACIONES EN AUDIO, ASÍ COMO DE UN EQUIPAMIENTO INFORMÁTICO Y DE UN SERVICIO REPROGRÁFICO COMPARTIDO. SERÁ REQUISITO INDISPENSABLE QUE EL CANDIDATO ELABORE UNA MEMORIA DETALLADA DE LA ACTIVIDAD ACADÉMICA QUE PREVÉ REALIZAR, CON INDICACIÓN EXPRESA DE LOS NÚCLEOS DE CONTENIDO QUE DESARROLLARÁ. ASIMISMO, SERÁ FUNDAMENTAL QUE EL CANDIDATO ELEGIDO APORTÉ DIVERSAS MUESTRAS DOCUMENTALES DE INVESTIGACIONES RECIENTES QUE RESULTEN PARADIGMÁTICAS EN EL ÁMBITO DE SABER PROPUESTO, PARA SU TRATAMIENTO Y DEBATE EN EL AULA, Y TAMBIÉN TRABAJOS CIENTÍFICOS DE REVISIÓN SOBRE LAS PRODUCCIONES EN EL CAMPO TEMÁTICO QUE SE INDICA.

0215 CIENCIAS DE LA EDUCACION Y DEL DEPORTE

- Asignatura :** PEDAGOGIA SOCIAL
- Facultad :** FACULTAD DE EDUCACION - ESP49 - Universidad de Valladolid
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-03-15 a 2000-05-10
- Contenido :** COLABORACIÓN EN CLASES Y ACTIVIDADES PRACTICAS DE DISTINTAS ASIGNATURAS DEL AREA DE CONOCIMIENTO DE TEORIA E HISTORIA DE LA EDUCACION Y EN PROYECTO DE INVESTIGACION SOBRE PEDAGOGIA SOCIAL.

0216 CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

- Asignatura :** DIDÁCTICA GENERAL Y POLÍTICA EDUCATIVA
- Facultad :** ESCUELA UNIVERSITARIA DE PROFESORADO DE EGB - ESP52 - Universidad de Zaragoza
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-14 a 2000-04-09
- Contenido :** EL ESTUDIANTE SE INCORPORARÁ A UN GRUPO DE DIDÁCTICA GENERAL. TENDRÁ OCASIÓN DE CONOCER EL ÁMBITO DE EDUCACIÓN RURAL EN ARAGÓN Y LAS EXPERIENCIAS DE INCORPORACIÓN DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS EN DICHO ÁMBITO. EL ESTUDIANTE LLEVARÁ A CABO UNA INVESTIGACIÓN ACERCA DEL SISTEMA EDUCATIVO ESPAÑOL COMPARADO CON EL DE SU PAÍS DE PROCEDENCIA. IGUALMENTE EVALUARÁ COMPARATIVAMENTE LAS POLÍTICAS DE REFORMA Y DE INNOVACIÓN CURRICULAR.

0217 CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Y DEL DEPORTE

- Asignatura :** ORGANIZACIÓN ESCOLAR
- Facultad :** ESCUELA UNIVERSITARIA DE PROFESORADO DE EGB - ESP52 - Universidad de Zaragoza
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-14 a 2000-04-09
- Contenido :** EL EJE CENTRAL DE LA ACTIVIDAD SE CONCRETA EN EL ESTUDIO DEL MODELO DEMOCRÁTICO DE LA ESCUELA EN NUESTRO CONTEXTO, TANTO EN LA VERTIENTE DE LA TOMA DE DECISIONES CURRICULARES COMO EN LA GESTIÓN GLOBAL DE LA MISMA. ESTE CONTENIDO ES BÁSICO EN LA FORMACIÓN INICIAL DE LOS MAESTROS DE EDUCACIÓN INFANTIL/PRIMARIA; INTERESARÍA ILUMINARLO CON REFERENCIAS A OTROS MODELOS QUE PUDIERA APORTAR EL ESTUDIANTE-BECARIO EXTRAÍDOS DE SU PROPIO CONTEXTO. LA METODOLOGÍA DE TRABAJO COMBINARÁ LA EXPOSICIÓN MAGISTRAL CON EL ANÁLISIS DE DOCUMENTOS Y SU POSTERIOR DEBATE POR PARTE DEL ALUMNADO, JUNTO CON EL DESARROLLO DE UN TRABAJO TUTORIZADO SOBRE EL TEMA EN CUESTIÓN. TODO ELLO SERÁ ENRIQUECIDO CON APORTACIONES DE OTROS PROFESIONALES (DIRECTORES ESCOLARES, ORIENTADORES, INSPECTORES TÉCNICOS, MIEMBROS DE ASOCIACIONES DE PADRES,...)

Ciencias de la Información**0218 HISTORIA CONTEMPORÁNEA Y CINE**

Asignatura : EL CINE COMO TESTIMONIO DE LA SOCIEDAD
Facultad : FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-01 a 2000-03-28
Contenido : DENTRO DE ESTE CURSO GENERAL, SE IMPARTE EL CAMPO TEMÁTICO DE "EL CINE COMO TESTIMONIO DE LA SOCIEDAD", DONDE -DESDE HACE SEIS AÑOS CONSECUTIVOS- HAN PARTICIPADO ALUMNOS BECARIOS DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERUNIVERSITARIA. LA COLABORACIÓN, COMO AUXILIARES DE LA ASIGNATURA, HA CONSISTIDO EN IMPARTIR UN SEMINARIO Y ALGUNAS CLASES SOBRE CÓMO EL CINE SUDAMERICANO TESTIMONIA LA SOCIEDAD CONTEMPORÁNEA. POR TANTO, TANTO LOS ALUMNOS DE PRE O POSTGRADO DE HISTORIA CONTEMPORÁNEA Y DE COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL (CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN) DE ALGUNA UNIVERSIDAD CENTRO O SUDAMERICANA, ESTÁN PREPARADOS PARA DESARROLLAR ESA MATERIA. HASTA EL MOMENTO, LO HAN HECHO SATISFACTORIAMENTE BECADOS DE PERÚ (1), ARGENTINA (3) Y MÉXICO (1).

0219 BIBLIOTECA, DOCUMENTACION, CIENCIA DE LA INFORMACION

Asignatura : INTRODUCCION A LA INFORMACION
Facultad : HUMANIDADES, COMUNICACION Y DOCUMENTACION - ESP11 - Universidad Carlos III de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GETAFE (MADRID) - 2000-01-17 a 2000-03-16
Contenido : ANALISIS DE TENDENCIAS DEL MERCADO LABORAL PARA TITULADOS EN BIBLIOTECONOMIA Y DOCUMENTACION. SE NECESITA CONOCER EL MANEJO DE HOJAS DE CALCULO Y PROCESAMIENTO DE TEXTOS. ESTUDIANTE O TITULADO EN BIBLIOTECONOMIA

0220 MEDIOS DE COMUNICACION ESPECIALIZADOS EN ARTE

Asignatura : COMUNICACION Y ARTE
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ACTIVIDAD: TUTORIA DE ALUMNOS EN PRACTICAS PROFESIONALES. METODOLOGIA: INCORPORACION DE CONOCIMIENTOS MEDIANTE ACTUACIONES PRACTICAS BASADAS EN LAS CLASES TEORICAS. CONTACTO CON PROFESIONALES ESPECIALIZADOS. ORIENTACION A ALUMNOS HACIA SALIDAS PROFESIONALES. CONOCIMIENTO Y USO DE NUEVAS TECNOLOGIAS. COMUNICACION GLOBAL. PERFIL ACADEMICO: ALUMNO DE POSTGRADO FORMANDOSE EN EL CAMPO - ASIGNATURA. AREA DE CONOCIMIENTO: PERIODISMO ESPECIALIZADO EN ARTE. INSTRUMENTAL: BIBLIOTECA ESPECIALIZADA, REVISTA (ORGANO DE COMUNICACION DE LA ASIGNATURA E INSTRUMENTO DE PRACTICAS DE ALUMNOS); ESTUDIO DE RADIO COMPLUTENSE - MADRID, MEDIOS INFORMATICOS ADECUADOS EN LA FACULTAD DE CARACTER PROFESIONAL.

0221 MUSEOS Y COMUNICACION

Asignatura : COMUNICACION Y ARTE
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ACTIVIDAD: TUTORIA EN CLASES PRACTICAS. METODOLOGIA: ADQUISICION DE CONOCIMIENTOS TEORICOS POR ACTIVIDADES PRACTICAS, IMPARTIDAS POR PROFESIONALES ESPECIALIZADOS. ARBITRAR LOS CONTACTOS NECESARIOS Y UTILIZAR LOS CONTACTOS Y EXPERIENCIA PARA ORIENTAR A LOS ALUMNOS PARA SU INSERCIÓN EN EL MERCADO LABORAL Y LA INVESTIGACION. PERFIL ACADEMICO: ALUMNO DE POSTGRADO FORMANDOSE EN EL CAMPO - ASIGNATURA. AREA DE CONOCIMIENTO: PERIODISMO ESPECIALIZADO. INSTRUMENTAL: BIBLIOTECA ESPECIALIZADA, REVISTA ESPECIALIZADA EN COMUNICACION Y ARTE, RADIO COMPLUTENSE, MEDIOS INFORMATICOS PROFESIONALES.

0222 COMUNICACION AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD: SONIDO

Asignatura : PROCESOS TECNICOS Y DE CREACION SONOROS EN LOS MEDIOS AUDIOVISUALES
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION - ESP30 - Universidad de Málaga
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MALAGA - 2000-03-01 a 2000-06-18
Contenido : PROCESOS TECNICOS Y DE CREACION SONOROS EN LOS MEDIOS AUDIOVISUALES

0223**PERIODISMO**

Asignatura : PERIODISMO E INTERNET
Facultad : FACULTAD DE PERIODISMO - ESP39 - Universitat Pompeu Fabra
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-04-03 a 2000-05-28
Contenido : TRABAJOS SOBRE LOS NUEVOS MEDIOS DE COMUNICACION EN LA RED. CON QUE RECURSOS PERIODISTICOS PUEDE CONTAR UN PROFESIONAL DE LOS MEDIOS DE COMUNICACION. COMO ESTA CAMBIANDO LA PROFESION PERIODISTICA ANTE LA APARACION DE ESTE NUEVO MEDIO QUE ES INTERNET. CUALES SON LAS PRINCIPALES CARACTERISTICAS DE LOS NUEVOS MEDIOS DIGITALES.

0224**SOCIOPOLITICA LATINOAMERICANA**

Asignatura : HISTORIA DE LAS IDEAS POLITICAS, SOCIALES Y ECONOMICAS DEL MUNDO CONTEMPORANEO
Facultad : CIENCIAS DE LA INFORMACION - ESP41 - Universidad Pontificia de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-03-15 a 2000-05-15
Contenido : PARTICIPACION EN LA ASIGNATURA HISTORIA DE LAS IDEAS POLITICAS, SOCIALES Y ECONOMICAS EN EL MUNDO CONTEMPORANEO, IMPARTIDA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION. EL ESTUDIANTE PODRIA PREPARAR UN SEMINARIO SOBRE LA SITUACION ACTUAL DE LATINOAMERICA Y CONCRETAMENTE DE SU PAIS DE ORIGEN. EL MATERIAL EMPLEADO DEPENDERIA DE LAS POSIBILIDADES DEL ESTUDIANTE: DOCUMENTACION TEORICA, AUDIOVISUAL, ETC.

0225**RADIO**

Asignatura : REDACCION Y LENGUAJE RADIOFONICO. PRODUCCION RADIOFONICA.
Facultad : CIENCIAS DE LA INFORMACION - ESP41 - Universidad Pontificia de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-02-14 a 2000-04-14
Contenido : REDACCION Y LENGUAJE RADIOFONICO. GENEROS RADIOFONICOS. LOCUCION RADIOFONICA. MUSICA Y RADIO. PUBLICIDAD RADIOFONICA. CREATIVIDAD EN RADIO. ACTIVIDAD: COLABORACION EN UN PROYECTO DE INVESTIGACION SOBRE ALGUNAS DE LAS ANTERIORES CUESTIONES. IMPARTIR UN SEMINARIO A ESTUDIANTES SOBRE ALGUNA DE LAS CUESTIONES ANTERIORES. LA FACULTAD CONSTA DE 5 ESTUDIOS DE RADIO. SE ESTA INICIANDO UN CENTRO DE PRODUCCION AUDIOVISUAL POR LO QUE SE VALORA LA EXPERIENCIA PROFESIONAL EN EL MEDIO RADIO.

0226**SOCIOPOLITICA LATINOAMERICANA**

Asignatura : HISTORIA DE LAS IDEAS POLITICAS, SOCIALES Y ECONOMICAS EN EL MUNDO CONTEMPORANEO
Facultad : CIENCIAS DE LA INFORMACION - ESP41 - Universidad Pontificia de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-03-15 a 2000-05-15
Contenido : PARTICIPACION EN LA ASIGNATURA HISTORIA DE LAS IDEAS POLITICAS, SOCIALES Y ECONOMICAS EN EL MUNDO CONTEMPORANEO, IMPARTIDA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION. EL ESTUDIANTE PODRIA PREPARAR UN SEMINARIO SOBRE LA SITUACION ACTUAL DE LATINOAMERICA Y CONCRETAMENTE DE SU PAIS DE ORIGEN. EL MATERIAL EMPLEADO DEPENDERIA DE LAS POSIBILIDADES DEL ESTUDIANTE: DOCUMENTACION TEORICA, AUDIOVISUAL, ETC.

0227**COMUNICACION SOCIAL**

Asignatura : CULTURA DE MASAS
Facultad : CIENCIAS DE LA COMUNICACION - ESP43 - Universitat Ramon Llull
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-03-27 a 2000-05-23
Contenido : CULTURA DE MASAS
 COLABORACION EN LA DOCENCIA DEL AREA DE CULTURA DE MASAS Y EN LA INVESTIGACION DEL EQUIPO DEL DR. BUSQUET SOBRE VIOLENCIA Y TELEVISION

0228**ROTATIVOS Y ESTUDIOS SOBRE LA SERIALIDAD (GUIÓN Y SERIALIDAD)**

Asignatura : PROGRAMACIÓN Y AUDIENCIAS RTV
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-03-17 a 2000-05-17
Contenido : -APOYO A GRUPO DE INVESTIGACIÓN Y ASIGNATURA PROGRAMACIÓN Y AUDIENCIAS RTV (BIBLIOGRÁFICO Y DE MATERIALES)
 -EXPERIENCIA INVESTIGADORA EN EL CAMPO DE LOS GUIONES Y EL ESTUDIO DE SERIES. ANÁLISIS CUALITATIVOS, DE CONTENIDOS Y GRUPOS DE DISCUSIÓN. ANÁLISIS INTERTEXTUAL. RECEPCIÓN.
 -ÁREA DE CONOCIMIENTO: FICCIÓN AUDIOVISUAL (RADIO Y TELEVISIÓN)
 -LABORATORIOS DE RADIO Y TELEVISIÓN

0229 EL REPORTAJE PERIODÍSTICO

Asignatura : COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN ESCRITA
Facultad : CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-03-03 a 2000-05-03
Contenido : ANÁLISIS DEL REPORTAJE DE PRENSA EN ESPAÑA Y EUROPA PARA SU ESTUDIO COMPARADO CON LATINOAMÉRICA. SE HARÁ ANÁLISIS DE CONTENIDO DE 15 DIARIOS ESPAÑOLES Y 15 LATINOAMERICANOS PARA CONOCER SEMEJANZAS Y DIFERENCIAS EN CÓMO CONTAR LAS HISTORIAS QUE PASAN.

0230 PERIODISMO

Asignatura : PERIODISMO ELECTRÓNICO
Facultad : CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-03-03 a 2000-05-03
Contenido : ELABORACIÓN DE PRODUCTOS INFORMATIVOS PARA INTERNET. SE PREPARAN PRODUCTOS MULTIMEDIAS PARA LAS PUBLICACIONES EXISTENTES EN EL CENTRO. LUEGO SE ANALIZAN Y COMPARAN CON OTROS PRODUCTOS QUE ESTÁN EN LA RED.

0231 VIOLENCIA Y EDUCACIÓN PARA LA COMUNICACIÓN

Asignatura : TEORÍA DE LA INFORMACIÓN
Facultad : CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : INVESTIGACIÓN DOCUMENTAL Y APLICADA SOBRE TELEVISIÓN Y EFECTOS VIOLENTOS EN LA AUDIENCIA. ELABORACIÓN DE UN INFORME DE INVESTIGACIÓN SOBRE TV Y VIOLENCIA EN AMÉRICA LÁTINA. COORDINACIÓN DEL SEMINARIO TV Y NIÑOS DEL DEPARTAMENTO DE PERIODISMO. PERFIL: PREFERENTEMENTE ESTUDIANTES DE POSTGRADO.

0232 HISTORIA DE LA PRENSA SIGLOS XV-XVIII

Asignatura : HISTORIA DEL PERIODISMO
Facultad : CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : ESTUDIO DE LOS DOCUMENTOS INFORMATIVOS GENERADOS EN LAS PRENSAS ESPAÑOLAS AL ENTRAR EN CONTACTO CON AMÉRICA: RELACIONES DE SUCESOS, GACETAS...ANÁLISIS DEL MATERIAL EXISTENTE EN BIBLIOTECAS ANTIGUAS SEVILLANAS.

0233 INTERCAMBIO DE PUBLICACIONES CIENTÍFICAS

Asignatura : SERVICIOS DE INFORMACIÓN
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : TIPO DE ACTIVIDAD: DISEÑO DE UN SISTEMA DE INTERCAMBIO DE PUBLICACIONES CIENTÍFICAS (MUY IMPORTANTE ENTRE PAÍSES EN VÍAS DE DESARROLLO) PARA UNA REVISTA. METODOLOGÍA: DESARROLLO DE PROCESOS, FORMULARIOS Y BASES DE DATOS. PERFIL: BIBLIOTECÓLOGO O ARCHIVÓLOGO.

Ciencias del Mar**0234 OCEANOGRAFÍA QUÍMICA**

Asignatura : OCEANOGRAFÍA QUÍMICA
Facultad : CIENCIAS DEL MAR - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL (CÁDIZ) - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : OCEANOGRAFÍA QUÍMICA. ESPECIACIÓN DE METALES PESADOS EN SEDIMENTOS. ESTUDIO DE DINÁMICA DE METALES PESADOS SEDIMENTO-AGUA INTERSTICIAL-AGUA SOBRENADANTE. TÉCNICAS DE MUESTREO Y ANÁLISIS EN EL LABORATORIO. EL ALUMNO DEBE POSEER EXPERIENCIA EN EL ESTUDIO DE METALES PESADOS EN SEDIMENTO Y/O EN AGUAS ESTUÁRICAS. LICENCIADOS EN CIENCIAS DEL MAR. OCEANÓLOGOS. PREFERIBLE ESPECIALIDAD EN QUÍMICA MARINA. TRABAJARÁ EN EL MUESTREO Y SEGUIMIENTO DEL IMPACTO DEL VERTIDO MINERO DE AZNALCÓLLAR SOBRE EL ESTUARIO DEL GUADALQUIVIR Y EL PARQUE NACIONAL DE DOÑANA.

0235 GENÉTICA EN ACUICULTURA

Asignatura : GENÉTICA EN ACUICULTURA
Facultad : CIENCIAS DEL MAR - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL, CÁDIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : GENÉTICA EN ACUICULTURA.
 EL ALUMNO PARTICIPARÁ EN LA DOCENCIA DE LA ASIGNATURA Y EN LA INVESTIGACIÓN QUE SE ESTÉ LLEVANDO A CABO EN EL LABORATORIO DE GENÉTICA DEL CASEM DEDICADA AL ESTUDIO DE MARCADORES MOLECULARES EN POBLACIONES DE PECES Y MOLUSCOS MARINOS.

0236 OCEANOGRAFÍA QUÍMICA

Asignatura : OCEANOGRAFÍA QUÍMICA
Facultad : CIENCIAS DEL MAR - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL (CÁDIZ) - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : OCEANOGRAFÍA QUÍMICA.
 DINÁMICA DE NUTRIENTES EN ESTUARIOS Y EN SISTEMAS LITORALES. CAMPAÑAS COSTERAS Y EN ESTUARIOS. TÉCNICAS DE MUESTREO Y ANÁLISIS.
 EL ALUMNO DEBE TENER EXPERIENCIA DE CAMPO (COSTERO Y ESTUARIOS). LICENCIADOS EN CIENCIAS DEL MAR. OCEANÓLOGOS. PREFERIBLEMENTE ESPECIALIZADOS EN QUÍMICA MARINA.
 TRABAJARÁ EN LA EJECUCIÓN DE CAMPAÑAS EN EL ESTUARIO DEL RÍO GUADALQUIVIR Y EN LAS ZONAS HÚMEDAS DEL PARQUE NACIONAL DE DOÑANA DENTRO DEL ESTUDIO DE EVALUACIÓN DEL ACCIDENTE MINERO DE AZNALCÓLLAR.

Derecho**0237 ANÁLISIS COMPARATIVO DELITO ASESINATO DERECHO ESPAÑOL Y CUBANO**

Asignatura : DERECHO PENAL
Facultad : DERECHO - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : EL BENEFICIARIO DEBERÁ REALIZAR UN ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA REGULACIÓN LEGAL DEL DELITO DE ASESINATO EN EL CÓDIGO PENAL ESPAÑOL Y EN EL CÓDIGO PENAL CUBANO, CON ESPECIAL REFERENCIA, DENTRO DE LAS DISTINTAS CUALIFICACIONES DEL ASESINATO, A LA ALEVOSÍA, EXPLICANDO LOS ORÍGENES HISTÓRICOS DE DICHA FIGURA Y ANALIZANDO, IGUALMENTE, SU APLICACIÓN JURISPRUDENCIAL TANTO EN ESPAÑA COMO EN CUBA.

0238 ORGANIZACIONES INTERNACIONALES UNIVERSALES Y REGIONALES

Asignatura : DERECHO INTERNACIONAL PÚBLICO
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : ESTUDIANTE DE POSTGRADO, LICENCIATURA DE DERECHO O DE CIENCIAS POLÍTICAS, QUE SE INCORPORARÍA A LAS TAREAS DOCENTES E INVESTIGADORAS DEL ÁREA. LAS ACTIVIDADES A DESARROLLAR CONSISTIRÁN PRINCIPALMENTE EN: A) PARTICIPAR EN LOS CURSOS Y SEMINARIOS QUE SE ORGANICEN; B) ORDENAR Y SISTEMATIZAR DOCUMENTACIÓN DE N.N.V.V. Y DE LA U.E. EN RELACIÓN A LOS TEMAS: DERECHOS HUMANOS, DERECHO DE LOS TRATADOS, MEDIO AMBIENTE, ACTIVIDADES DE PROYECCIÓN AD EXTRA DE LOS ENTES SUBESTATALES, ETC. EN LA ELECCIÓN DEL TEMA SE TENDRÁN EN CUENTA LAS PREFERENCIAS DEL CANDIDATO.

0239 COOPERACIÓN INTERNACIONAL AL DESARROLLO Y DERECHOS HUMANOS

Asignatura : DERECHO INTERNACIONAL PÚBLICO Y RELACIONES INTERNACIONALES
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-31 a 2000-03-27
Contenido : 1) PERFIL ACADÉMICO: A) LICENCIADO EN DERECHO; B) ESTUDIANTE DE POSTGRADO EN EL ÁREA DE DERECHO INTERNACIONAL PÚBLICO; 2) TIPO DE ACTIVIDAD: A) COLABORACIÓN Y APOYO EN LA INVESTIGACIÓN DE LOS PROFESORES DEL ÁREA, Y, MUY ESPECIALMENTE, EN EL SEGUIMIENTO DE LA DOCUMENTACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS EN EL CAMPO TEMÁTICO DESCRITO; C) PARTICIPACIÓN EN EL CONJUNTO DE ACTIVIDADES, DOCENTES E INVESTIGADORAS, DEL ÁREA; 3) MEDIOS DISPONIBLES: A) BIBLIOTECA DEPOSITARIA DE LAS NACIONES UNIDAS; B) BIBLIOTECA DE LA FACULTAD DE DERECHO DE LA UNIVERSITAT DE BARCELONA.

0240**DERECHO**

Asignatura : DERECHO PENAL
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : 1) VACIADO DE REVISTAS ESPECIALIZADAS EN DERECHO PENAL; 2) BUSCAR JURISPRUDENCIA EN DERECHO PENAL; 3) AYUDAR EN LA PREPARACIÓN DE SEMINARIOS.

0241**HISTORIA DEL PENSAMIENTO JURÍDICO**

Asignatura : FILOSOFÍA DEL DERECHO
Facultad : FAC. DE DERECHO - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - JEREZ DE LA FRONTERA - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : Hª DEL PENSAMIENTO JURÍDICO. APRENDER MANEJO DE LAS FUENTES DEL PENSAMIENTO JURÍDICO. ESTUDIAR PRINCIPALES CORRIENTES DEL PENSAMIENTO ÉTICO-JURÍDICO DE LA MODERNIDAD, Y SABER ESQUEMATIZARLAS DENTRO DE SU COMPLEJIDAD. SEIS SESIONES DE SEMINARIO CON D. FRANCISCO CARPINTERO Y EL RESTO DE LOS ALUMNOS INTERCAMPUS SOBRE EL TEMA ESTUDIADO. SERÍA MUY ACONSEJABLE DISPONER YA DE CONOCIMIENTOS SOBRE LA HISTORIA DEL PENSAMIENTO ÉTICO-JURÍDICO.

0242**DERECHO**

Asignatura : DERECHO PENAL DE LA EMPRESA
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - JEREZ DE LA FRONTERA - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : DERECHO PENAL DE LA EMPRESA. ANÁLISIS Y ESTUDIO DE LOS PROBLEMAS QUE PLANTEA LA DELINCUENCIA ECONÓMICA CON ESPECIAL DETENIMIENTO DE LAS REPERCUSIONES INTERNACIONALES Y DE DERECHO COMPARADO.

0243**JURISPRUDENCIA CONSTITUCIONAL TRIBUTARIA**

Asignatura : DERECHO FINANCIERO TRIBUTARIO
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP10 - Universidad de Cantabria
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTANDER - 2000-02-01 a 2000-03-30
Contenido : ANÁLISIS DE DERECHO COMPARADO DE LOS DIVERSOS SISTEMAS DE JURISDICCIÓN CONSTITUCIONAL EN AMÉRICA LATINA. EN ESPECIAL LA INCIDENCIA EN LOS MISMOS DE LA JURISPRUDENCIA DEL TRIBUNAL EUROPEO DE DERECHOS HUMANOS Y EL PACTO DE DERECHOS HUMANOS DE SAN JOSÉ DE COSTA RICA. SE VALORARÁ ESPECIALMENTE LOS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN REALIZADOS POR LOS CANDIDATOS EN EL ÁMBITO DEL DERECHO CONSTITUCIONAL TRIBUTARIO Y LA APLICACIÓN DE LOS PRINCIPIOS CONSTITUCIONALES EN LA LEGISLACIÓN ORDINARIA.

0244**PERIODISMO - LEYES Y ESTRUCTURAS JURÍDICAS**

Asignatura : HISTORIA DEL PERIODISMO IBEROAMERICANO
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : CANDIDATO: ESTUDIANTE DE GRADO O LICENCIADO EN DERECHO. AREA TEMATICA: DERECHO (HISTORIA DEL DERECHO). ACTIVIDADES: - EXPLICAR LA EVOLUCION DE LAS LEYES RELACIONADAS CON LA COMUNICACION SOCIAL EN PANAMA, - MOSTRAR COMO SURGEN Y SE CONSOLIDAN LOS GREMIOS DE COMUNICADORES Y SU ESTRUCTURA JURIDICA - APOYAR EN LAS TUTORIAS Y EVALUACION DE TRABAJOS RELACIONADOS CON MEDIOS DE COMUNICACION SOCIAL EN PANAMA.

0245**DERECHO DEL TRABAJO**

Asignatura : COOPERATIVISMO
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE RELACIONES LABORALES - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-02-15 a 2000-04-12
Contenido : SEGUIMIENTO DE LA ASIGNATURA DESDE EL PUNTO DE VISTA DE LAS RELACIONES LABORALES.

- 0246** EL MODELO DE INTEGRACION PLANTEADO EN AMERICA LATINA. COMPARACION CON LA INTEGRACION EUROPEA
-
- Asignatura:* ECONOMIA DE LA UNION EUROPEA (PROYECTO DE INVESTIGACION)
Facultad: FACULTAD DE DERECHO - ESP15 - Universidad de Deusto
Lugar-Fecha: ESPAÑA - BILBAO - 2000-02-01 a 2000-03-29
Contenido: LOS ALUMNOS SE INTEGRARÁN EN UN PROYECTO DE INVESTIGACION DESARROLLADO POR LAS TRES PROFESORAS CITADAS. A) PERFIL DEL ALUMNO: SE OFERTAN DOS PLAZAS PARA ALUMNOS DE DERECHO Y/O ECONOMIA, DE LOS ULTIMOS CURSOS O POSTGRADO, PREFERENTEMENTE PROCEDENTES DE UN PAIS DE MERCOSUR. B) RESUMEN DE CONTENIDOS QUE SE PRETENDEN CUBRIR: - ESTUDIO DE LOS LOGROS Y DEFICIENCIAS DE LOS DISTINTOS INTENTOS DE INTEGRACION GLOBAL EN LATINOAMERICA. PERSPECTIVAS DE FUTURO ANTE LAS ULTIMAS PROPUESTAS. - COMPARACION ENTRE LAS DISTINTAS AGRUPACIONES REGIONALES DE LATINOAMERICA. ESPECIAL ATENCION A LA FORMA EN QUE SE HA VIVIDO EL PROCESO DE INTEGRACION EN EL PAIS DE ORIGEN DEL ESTUDIANTE Y EFECTOS EN SU ECONOMIA. - COMPARACION CON EL PROCESO DE INTEGRACION DE LA UNION EUROPEA. EXPERIENCIAS POSITIVAS Y NEGATIVAS QUE PUEDAN SER APROVECHADAS. ENTRE OTRAS CUESTIONES ESPECIFICAS DE ESTUDIO Y DENTRO DEL DERECHO EMPRESARIAL SE PROPONE LA INVESTIGACION COMPARATIVA SOBRE NORMAS CONTABLES EN EL PAIS DE ORIGEN DEL ALUMNO Y EN LA UNION EUROPEA.
- 0247** EL DERECHO CIVIL EN EL MUNDO RURAL (EN PARTICULAR EL AGROTURISMO)
-
- Asignatura:* DERECHO AGRARIO
Facultad: FACULTAD DE DERECHO - ESP15 - Universidad de Deusto
Lugar-Fecha: ESPAÑA - BILBAO - 2000-02-01 a 2000-03-29
Contenido: LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR CONSISTIRIA EN LA PROFUNDIZACION EN LOS CONOCIMIENTOS RESPECTO DEL DERECHO AGRARIO EN EL PAIS VASCO. TENIENDO PRESENTE QUE EL CONTEXTO UNIVERSITARIO DEL PAIS VASCO ES UNA MATERIA DE RECIENTE INCORPORACION EN LOS PLANES DE ESTUDIO, SERIA CONVENIENTE
- 0248** EL MODELO DE INTEGRACION PLANTEADO EN AMERICA LATINA. COMPARACION CON LA INTEGRACION EUROPEA
-
- Asignatura:* ECONOMIA DE LA UNION EUROPEA (PROYECTO DE INVESTIGACION - PLAZA 2)
Facultad: FACULTAD DE DERECHO - ESP15 - Universidad de Deusto
Lugar-Fecha: ESPAÑA - BILBAO - 2000-02-01 a 2000-03-29
Contenido: LOS ALUMNOS SE INTEGRARÁN EN UN PROYECTO DE INVESTIGACION DESARROLLADO POR LAS TRES PROFESORAS CITADAS. A) PERFIL DEL ALUMNO: SE OFERTAN DOS PLAZAS PARA ALUMNOS DE DERECHO Y/O ECONOMIA, DE LOS ULTIMOS CURSOS O POSTGRADO, PREFERENTEMENTE PROCEDENTES DE UN PAIS DE MERCOSUR. B) RESUMEN DE CONTENIDOS QUE SE PRETENDEN CUBRIR: - ESTUDIO DE LOS LOGROS Y DEFICIENCIAS DE LOS DISTINTOS INTENTOS DE INTEGRACION GLOBAL EN LATINOAMERICA (ALALC, SELA, ALADI,...). PERSPECTIVAS DE FUTURO ANTE LAS ULTIMAS PROPUESTAS. - COMPARACION ENTRE LAS DISTINTAS AGRUPACIONES REGIONALES DE LATINOAMERICA. ESPECIAL ATENCION A LA FORMA EN QUE SE HA VIVIDO EL PROCESO DE INTEGRACION EN EL PAIS DE ORIGEN DEL ESTUDIANTE Y EFECTOS EN SU ECONOMIA: CREACIONES O DESVIACIONES DE COMERCIO Y PERSPECTIVAS ANTE EL PROCESO DE INTEGRACION GLOBAL. - COMPARACION CON EL PROCESO DE INTEGRACION DE LA UNION EUROPEA. EXPERIENCIAS POSITIVAS Y NEGATIVAS QUE PUEDAN SER APROVECHADAS.
- 0249** DERECHO CONSTITUCIONAL COMPARADO: FEDERALISMO, JUSTICIA CONSTITUCIONAL
-
- Asignatura:* DERECHO CONSTITUCIONAL
Facultad: DERECHO - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha: ESPAÑA - GRANADA - 2000-02-15 a 2000-04-30
Contenido: -REALIZACION DE ACTIVIDADES INVESTIGADORAS
 -PARTICIPACION EN LAS ACTIVIDADES ORGANIZADAS POR EL DEPARTAMENTO
 -ASISTENCIA A LAS CLASES DE LA ASIGNATURA
- 0250** PROCESO CIVIL
-
- Asignatura:* DERECHO PROCESAL
Facultad: FACULTADA DE CIENCIAS JURIDICAS Y ECONOMICAS - ESP23 - Universitat Jaume I de Castellón
Lugar-Fecha: ESPAÑA - CASTELLÓN - 2000-02-14 a 2000-04-14
Contenido: DERECHO PROCESAL.
 ANALIZAR LOS MOVIMIENTOS DE REFORMA DEL PROCESO CIVIL EN ESPAÑA Y EN EL PAIS DE ORIGEN DEL BECARIO, CON ESPECIAL ATENCION A LOS CONDICIONAMIENTOS DE CARA A LA JUSTICIA CIVIL EN EL ALBOR DEL SIGLO XXI. ESTUDIO DE LOS PRINCIPIOS DEL PROCESO CIVIL, ESPECIALMENTE DE LA ORALIDAD, Y EN GENERAL LOS MEDIOS DE TUTELA DEL CREDITO.

0251 DERECHO COMUNITARIO EUROPEO

Asignatura : DERECHO COMUNITARIO EUROPEO
Facultad : INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS EUROPEOS - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-03-14 a 2000-05-09
Contenido : EL ESTUDIANTE COLABORARÁ EN LAS ACTIVIDADES DOCENTES E INVESTIGADORAS RELATIVAS AL DERECHO COMUNITARIO EUROPEO, REALIZARÁ TRABAJOS CON LOS ALUMNOS DEL MÁSTER Y SEMINARIOS CON PROFESORES. SE PREFIEREN ALUMNOS DE ÚLTIMO AÑO DE LICENCIATURA O RECIENTES POSTGRADUADOS QUE HAYAN CURSADO MATERIAS RELATIVAS AL DERECHO COMUNITARIO EUROPEO O AL DERECHO DE LA INTEGRACIÓN EN GENERAL, SOBRE LAS QUE TENDRÍA QUE CENTRAR SUS PRÁCTICAS APOYÁNDOSE EN LOS ABUNDANTES MEDIOS E INFRAESTRUCTURAS DE BIBLIOGRAFÍA E INFORMÁTICOS DE LA PROPIA UNIVERSIDAD DE A CORUÑA.

0252 CONTRATACIÓN PÚBLICA, ORGANIZACIÓN TERRITORIAL DEL ESTADO

Asignatura : DERECHO ADMINISTRATIVO
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-05-04 a 2000-06-30
Contenido : 1º) EN EL ÁMBITO DE LA CONTRATACIÓN PÚBLICA: ANALIZAR EL SISTEMA ESPAÑOL Y COMUNITARIO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA, PARA COMPARARLO CON EL DEL ESTADO DEL ESTUDIANTE.
 2º) EN EL ÁMBITO DE LA ORGANIZACIÓN TERRITORIAL: ESTUDIO DEL SISTEMA AUTONÓMICO ESPAÑOL Y DE LOS RETOS QUE SE LE ABREN, PARA COMPARARLO CON LOS SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN TERRITORIAL EXISTENTES EN EL ESTADO DEL ESTUDIANTE.
 ACTIVIDADES: SEMINARIOS Y, EN EL CASO DE LA CONTRATACIÓN PÚBLICA, CURSO DE DOCTORADO Y CLASES PRÁCTICAS.
 INSTRUMENTAL: MATERIAL BIBLIOGRÁFICO, BASES DE DATOS JURÍDICAS, MATERIAL INFORMÁTICO PARA LA ELABORACIÓN DEL TRABAJO.

0253 DERECHO PENAL ECONÓMICO

Asignatura : DERECHO PENAL
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : - INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTOS EN DERECHO PENAL ECONÓMICO, MEDIANTE LA CELEBRACIÓN DE SEMINARIOS INTERNOS (CON MIEMBROS DEL ÁREA DE CONOCIMIENTO) Y EXTERNOS (CON ESTUDIANTES DE LA FACULTAD).
 - COMPARACIÓN DE LAS RELATIVAS LEGISLACIONES EN MATERIA DE DERECHO PENAL ECONÓMICO.
 - INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN JURÍDICO-PENAL.

0254 DERECHO DEL TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL

Asignatura : DERECHO DEL TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE EMPRESARIALES - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : COLABORACIÓN EN TAREAS DE DOCUMENTACIÓN Y EDICIÓN DE ARTÍCULOS DE INVESTIGACIÓN.

0255 INTEGRACION EUROPEA Y MERCOSUR

Asignatura : DERECHO FINANCIERO Y TRIBUTARIO
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-01-17 a 2000-04-07
Contenido : EL ALUMNO/ COLABORARA EN TRABAJOS DE INVESTIGACION SOBRE LOS SIGUIENTES TEMAS: A) EL DERECHO COMUNITARIO Y LA EVALUACION DE SUS RESULTADOS Y PROBLEMAS ENCONTRADOS; B) LA APLICABILIDAD DE NORMAS DE DERECHO SIMILARES EN EL MERCOSUR; C) ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LAS NORMAS LEGALES SOBRE LOS ASPECTOS ECONOMICOS DE LA INTEGRACION EUROPEA CON VISTAS A LA OBTENCION DE CONCLUSIONES PARA EL DISEÑO E IMPLANTACION DE UN DERECHO SUPRANACIONAL EN EL MERCOSUR, CON ESPECIAL REFERENCIA A LAS CUESTIONES DE DERECHO CONSTITUCIONAL. COLABORARA TAMBIEN EN LA PREPARACION DE CLASES DE LA ASIGNATURA DERECHO FINANCIERO Y TRIBUTARIO DE LA LICENCIATURA EN DERECHO VINCULADAS CON ESTOS TEMAS. EN CUANTO A LA METODOLOGIA DE TRABAJO, EL ALUMNO/A DESARROLLARA SUS INVESTIGACIONES Y PREPARARA EL MATERIAL PARA LAS CLASES BAJO LA DIRECCION DEL TUTOR. EN CUANTO A SU PERFIL ACADEMICO, DEBERA SER LICENCIADO EN DERECHO Y HABER INICIADO SU ESPECIALIZACION EN DERECHO COMUNITARIO Y CONSTITUCIONAL, ASI COMO EN LA LEGISLACION DE LOS PAISES DEL MERCOSUR. ADEMÁS DEL CASTELLANO COMO LENGUA MATERNA DEBERA HABLAR Y ESCRIBIR EN INGLES Y ALEMAN.

0256 DERECHO

Asignatura : DERECHO NATURAL Y FILOSOFIA DEL DERECHO
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-01-17 a 2000-04-07
Contenido : EL ALUMNO PARTICIPARA EN LAS ACTIVIDADES DOCENTES ORGANIZADAS POR EL AREA DE FILOSOFIA DEL DERECHO SEA EN LOS CURSOS OFICIALES IMPARTIDOS POR LOS PROFESORES DEL DEPARTAMENTO, ASÍ COMO EN LOS SEMINARIOS Y CICLOS DE CONFERENCIAS ORGANIZADOS POR EL DEPARTAMENTO DE FILOSOFIA. ADEMÁS PODRA ACCEDER A LOS FONDOS BIBLIOGRAFICOS DEL DEPARTAMENTO Y DE LA FACULTAD DE DERECHO PARA LLEVAR A CABO CUANTAS INVESTIGACIONES ESTIMEN OPORTUNAS. TODAS LAS ACTIVIDADES A REALIZAR POR EL ALUMNO SERAN DIRIGIDAS POR SU TUTOR.

0257 PROBLEMAS DE INTEGRACIÓN ECONÓMICO

Asignatura : DERECHO INTERNACIONAL PÚBLICO
Facultad : DERECHO - ESP32 - Universidad Nacional de Educación a Distancia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : CONOCIMIENTOS ELEMENTALES DEL DERECHO INTERNACIONAL Y TEORÍA GENERAL DE LA ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL.

0258 DERECHO PENAL ECONOMICO

Asignatura : DERECHO PENAL
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP39 - Universitat Pompeu Fabra
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : LICENCIADO EN DERECHO. TRABAJO DE INVESTIGACION EN DERECHO PENAL ECONOMICO.

0259 JUSTICIA CONSTITUCIONAL

Asignatura : DERECHO CONSTITUCIONAL
Facultad : DERECHO - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : LA BECA ESTA ESPECIALMENTE INDICADA PARA ALUMNOS EN ÚLTIMO CURSO DE CARRERA O QUE HAYAN TERMINADO YA SU LICENCIATURA Y DESEEN REALIZAR UNA TESIS DE LICENCIATURA O TESIS DOCTORAL SOBRE ALGÚN TEMA RELACIONADO CON EL DERECHO CONSTITUCIONAL COMPLEMENTANDO SUS CONOCIMIENTOS CON EL ESTUDIO DE LA JURISPRUDENCIA DEL TRIBUNAL CONSTITUCIONAL ESPAÑOL SOBRE EL TEMA OBJETO DE SU INTERÉS. ADEMÁS, SE INTEGRARÁ AL ALUMNO EN LOS CURSOS DE DOCTORADO Y SEMINARIOS ORGANIZADOS POR EL DEPARTAMENTO Y, EN GENERAL, EN TODA LA ACTIVIDAD ACADÉMICA DEL DEPARTAMENTO.

0260 LA ESTRUCTURA TERRITORIAL DEL ESTADO

Asignatura : DERECHO CONSTITUCIONAL
Facultad : DERECHO - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : SE PRETENDE QUE EL ESTUDIANTE SE FAMILIARICE CON LAS REGLAS ESENCIALES DE FUNCIONAMIENTO DEL ESTADO DE LAS AUTONOMÍAS (REPARTODE COMPETENCIAS, FINANCIACIÓN, ETC.), ASÍ COMO EL SENTIDO DE LA CONSTITUCIONALIZACIÓN DE LA AUTONOMÍA MUNICIPAL, A TRAVÉS DEL EXAMEN DIRECTO DE LA JURISPRUDENCIA CONSTITUCIONAL, APROVECHANDO PARA ELLO LA EXPERIENCIA QUE HE ACUMULADO TRAS TRABAJAR CUATRO AÑOS COMO LETRADO EN EL TRIBUNAL CONSTITUCIONAL. DADO QUE ES MUY CONVENIENTE DOMINAR ALGUNOS CONCEPTOS ESENCIALES ACERCA DEL REPARTO TERRITORIAL DEL PODER POLÍTICO, RESULTA PREFERIBLE QUE SE TRATE DE UN ESTUDIANTE DE POSTGRADO QUE SE ESTÉ ESPECIALIZANDO DEN DERECHO PÚBLICO.

0261 FUENTES DEL DERECHO

Asignatura : DERECHO CONSTITUCIONAL Y POLÍTICO
Facultad : DERECHO - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : CURSO MONOGRÁFICO SOBRE FUENTES DEL DERECHO, INTEGRADO EN EL PROGRAMA DE DOCTORADO Y DIRIGIDO A ALUMNOS LICENCIADOS EN DERECHO, CIENCIAS POLITICAS Y OTRAS CARRERAS AFINES. SE PRETENDE OFRECER UNA VISION ESPECÍFICA Y COMPLETA SOBRE NUESTRO SISTEMA DE FUENTES DEL DERECHO A PARTIR DEL CONOCIMIENTO DE LA DOCTRINA Y JURISPRUDENCIA CONSTITUCIONALES. A TAL EFECTO, EL DEPARTAMENTO PONE A DISPOSICION DE LOS ALUMNOS UNA SRIE DE MATERIALES BÁSICOS DE TRABAJO, LOS CUALES SON OBJETO DE UN POSTERIOR DESARROLLO A TRAVÉS DE LOS FONDOS BIBLIOGRAFICOS DISPONIBLES EN LA BIBLIOTECA DE LA FACULTAD

0262 DERECHO DEL COMERCIO INTERNACIONAL

Asignatura : DERECHO INTERNACIONAL PRIVADO
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP50 - Universitat de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-17 a 2000-03-15
Contenido : -INFORMACIONES BASICAS:DERECHO INTERNACIONAL PRIVADO.
 -TIPO DE ACTIVIDAD: INVESTIGACION Y PARTICIPACION EN LAS ACTIVIDADES DEL AREA.
 -METODOLOGIA: METODO COMPARADO.
 -AREA DE CONOCIMIENTO: DERECHO INTERNACIONAL PRIVADO/DERECHO DEL COMERCIO INTERNACIONAL.

0263 LA LUCHA CONTRA EL FRAUDE Y LA CORRUPCIÓN EN DERECHO PENAL ESPAÑOL Y EN DERECHO COMUNITARIO

Asignatura : DERECHO PENAL
Facultad : FACULTAD DE DERECHO-DERECHO ECONOMICO - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VIGO - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : DERECHO PENAL
 PARTICIPACION Y TRABAJO DE INVESTIGACION. SEMINARIO O CURSO DE DOCTORADO EN RELACION CON 'DELITOS EN EL SENO O CONTRA LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA', EN CONCRETO SOBRE 'LA LUCHA CONTRA EL FRAUDE Y LA CORRUPCIÓN DESDE EL PUNTO DE VISTA DEL DERECHO PENAL ESPAÑOL Y EL DERECHO COMUNITARIO'. EL SOLICITANTE DEBERÁ TENER CONOCIMIENTOS PREVIOS ACREDITADOS SOBRE EL MISMO TEMA EN LA LEGISLACIÓN DE SU PAÍS DE MODO QUE PUEDA DESARROLLAR UN TRABAJO DE INVESTIGACIÓN.

0264 DERECHO

Asignatura : DERECHO PENAL ECONOMICO
Facultad : FACULTAD DE DERECHO-DERECHO ECONOMICO - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VIGO - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : DERECHO PENAL
 SEMINARIO O CURSO DE DOCTORADO EN RELACION SOBRE DELITOS EN EL SENO O CONTRA LA ADMINISTRACION PUBLICA, EN CONCRETO SOBRE 'LA LUCHA CONTRA EL FRAUDE Y LA CORRUPCION DESDE EL PUNTO DE VISTA DEL DERECHO PENAL ESPAÑOL Y EL DERECHO COMUNITARIO'. EL SOLICITANTE DEBERA TENER CONOCIMIENTOS PREVIOS ACREDITADOS SOBRE EL MISMO TEMA EN LA LEGISLACION DE SU PAIS DE MODO QUE PUEDA DESARROLLAR UN TRABAJO DE INVESTIGACION.

0265 INFORMÁTICA Y DERECHO

Asignatura : FILOSOFÍA DEL DERECHO
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-07 a 2000-04-02
Contenido : PARTICIPACIÓN EN CURSO DE DOCTORADO SOBRE 'EL MARCO DE LA FIRMA ELECTRÓNICA'. PRESENTACIÓN DE UNA PONENCIA SOBRE EL ESTADO DE LA CUESTIÓN EN EL PAÍS DE ORIGEN.

0266 I MAESTRIA EN DERECHO PROCESAL

Asignatura : I MAESTRIA EN DERECHO PROCESAL
Facultad : SEDE IBEROAMERICA. SANTA MARIA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA (HUELVA) - 2000-01-17 a 2000-03-31
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES.
 PARTES Y PRINCIPIOS DEL PROCESO CIVIL.
 PREPARACIÓN DEL PROCESO. ALEGACIONES DE LAS PARTES.
 PRUEBAS Y MEDIOS DE IMPUGNACION.
 PROCESO ESPECIALES Y MEDIDAS CAUTELARES.

0267 I MAESTRIA EN DERECHO PROCESAL

Asignatura : I MAESTRIA EN DERECHO PROCESAL
Facultad : SEDE IBEROAMERICANA. SANTA MARIA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA (HUELVA) - 2000-01-17 a 2000-03-31
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES.
 PARTES Y PRINCIPIOS DEL PROCESO CIVIL.
 PREPARACIÓN DEL PROCESO. ALEGACIONES DE LAS PARTES.
 PRUEBAS Y MEDIOS DE IMPUGNACION.
 PROCESO ESPECIALES Y MEDIDAS CAUTELARES.

0268 I MAESTRIA EN DERECHO AMBIENTAL

Asignatura : I MAESTRIA EN DERECHO AMBIENTAL
Facultad : SEDE IBEROAMERICANA. SANTA MARIA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA (HUELVA) - 2000-04-24 a 2000-06-30
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES. DERECHO AMBIENTAL. TECNICAS E INSTRUMENTOS DE PROTECCION AMBIENTAL. PROCEDIMIENTOS Y JURISPRUDENCIA AMBIENTAL. PROTECCION PENAL DEL MEDIO AMBIENTE. EMPRESA Y MEDIO AMBIENTE.

0269 I MAESTRIA EN DERECHO AMBIENTAL

Asignatura : I MAESTRIA EN DERECHO AMBIENTAL
Facultad : SEDE IBEROAMERICANA. SANTA MARIA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA. HUELVA - 2000-04-24 a 2000-06-30
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES. DERECHO AMBIENTAL. TECNICAS E INSTRUMENTOS DE PROTECCION AMBIENTAL. PROCEDIMIENTOS Y JURISPRUDENCIA AMBIENTAL. PROTECCION PENAL DEL MEDIO AMBIENTE. EMPRESA Y MEDIO AMBIENTE.

0270 DERECHO MERCANTIL

Asignatura : DERECHO DE LA COMPETENCIA EUROPEO Y SUDAMERICANO
Facultad : FACULTAD DE DERECHO - ESP56 - Universidad Miguel Hernández
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ELCHE - 2000-03-01 a 2000-05-31
Contenido : PARTICIPARÁ EN EL SEMINARIO "DERECHO DE LA COMPETENCIA EUROPEO Y SUDAMERICANO". AYUDARÁ EN LA PREPARACIÓN DEL MISMO Y SE INTEGRARÁ COMO ALUMNO INTERNO EN LAS ACTIVIDADES PROPIAS DE LA DIVISIÓN DE DERECHO MERCANTIL.

0271 FILOSOFÍA DEL DERECHO/DERECHO CONSTITUCIONAL

Asignatura : DERECHOS FUNDAMENTALES
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS - ESP56 - Universidad Miguel Hernández
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ELCHE - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : ESTUDIO DE LA CONFIGURACIÓN CONSTITUCIONAL DE LOS DERECHOS FUNDAMENTALES EN DERECHO ESPAÑOL Y ANÁLISIS COMPARATIVO CON LOS PRINCIPALES ORDENAMIENTOS CONSTITUCIONALES NORTEAMERICANOS. PARTICIPACIÓN EN LA PREPARACIÓN Y DESARROLLO DE SESIONES PRÁCTICAS BASADAS EN EL "MÉTODO DEL CASO", CON LA UTILIZACIÓN DE SUPUESTOS PROPORCIONADOS POR LAS CORTES CONSTITUCIONALES AMERICANAS.

0272 DERECHO

Asignatura : FUNDAMENTOS DE DERECHO PARA TRABAJO SOCIAL
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE TRABAJO SOCIAL - ESP57 - Universidad Pablo de Olavide
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-14 a 2000-04-10
Contenido : CONOCIMIENTO DE DISCIPLINAS JURIDICAS PARA ADAPTARLAS AL TRABAJO SOCIAL. REALIZARA INVESTIGACION DE LA PARTICIPACION DEL TRABAJADOR SOCIAL EN LAS AREAS DEL DERECHO (ESTUDIO COMPARATIVO CON EL PAIS DE ORIGEN). PERFIL: ESTUDIANTES DE POSTGRADO DE TRABAJO SOCIAL Y DERECHO. AREAS: DERECHO ADMINISTRATIVO, DERECHO CONSTITUCIONAL, DERECHO CIVIL Y DERECHO PENAL.

Ecología y Medio Ambiente**0273 CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS**

Asignatura : GESTIÓN DE ESPACIOS PROTEGIDOS. ECOLOGÍA.
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-03-10 a 2000-06-10
Contenido : PERFIL ACADÉMICO: LICENCIADO EN BIOLÓGIA O ESTUDIOS AFINES. TRABAJO A DESARROLLAR: APLICACIONES DE LA ECOLOGÍA DEL PAISAJE EN EL ANÁLISIS DE REDES ECOLÓGICAS Y CAMBIOS DE LOS USOS DEL SUELO. COLABORACIÓN CON TAREAS DE INVESTIGACIÓN EN CONSERVACIÓN Y DINÁMICA DE LA VEGETACIÓN.

0274 ECOLOGÍA. ECOLOGÍA VEGETAL. RELACIÓN PLANTA-MEDIO FÍSICO.

Asignatura : INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DE LOS ECOSISTEMAS
Facultad : CIENCIAS - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-03-01 a 2000-06-15
Contenido : COLABORACIÓN EN LAS TAREAS DOCENTES DE LA ASIGNATURA (PARTE VEGETAL). DADO EL CARÁCTER PRÁCTICO Y APLICADO DE LA ASIGNATURA, AQUELLA SE CENTRará BÁSICAMENTE EN LA PREPARACIÓN Y APOYO EN LAS SALIDAS Y MEDICIONES DE CAMPO Y PRÁCTICAS DE LABORATORIO. ASÍ MISMO, LA COLABORACIÓN PUEDE EXTENDERSE A AQUELLOS TÓPICOS DE INVESTIGACIÓN MÁS ESPECÍFICOS QUE LLEVE A CABO EL EQUIPO AL QUE PERTENECE EL PROFESOR SOLICITANTE, DENTRO DEL MARCO DE LOS OBJETIVOS Y METODOLOGÍA DE LA CITADA ASIGNATURA. EL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO DE ECOLOGÍA DISPONE DEL EQUIPAMIENTO ANALÍTICO (DIGESTORES, KJHELDAL, ESPECTROFOTÓMETRO UV-V, ABSORCIÓN ATÓMICA Y CROMATOGRAFÍA), Y ÓPTICO PARA LA CARACTERIZACIÓN ANATÓMICA, MORFOLÓGICA Y QUÍMICA. ASÍ MISMO SE DISPONE DE EQUIPOS PARA LA CARACTERIZACIÓN ECOFISIOLÓGICA Y LA TOMA AUTOMÁTICA DE DETERMINADOS DATOS EN CONTINUO (SAP-FLOW, IRGA, CÁMARA DE SHOLANDER, PORÓMETROS Y DATA-LOGGER), Y MATERIAL DE CAMPO DIVERSO. EL PERFIL DEL CANDIDATO/A HA DE SER, PREFERIBLEMENTE EL DE BIÓLOGO CON UNA ORIENTACIÓN EN ECOLOGÍA, BIOLOGÍA VEGETAL O CC MEDIOAMBIENTALES. TAMBIÉN ENCAJARÍAN DENTRO DEL PERFIL LOS TITULADOS EN GRADO MEDIO SUPERIOR EN INGENIERÍA AGRÍCOLA O FORESTAL. SE HA DE VALORAR EL CONOCIMIENTO TEÓRICO-PRÁCTICO EN ECOFISIOLOGÍA, BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA. DADO EL CARÁCTER PRÁCTICO DE LA ASIGNATURA PROPUESTA, SE VALORARÁN PREFERIBLEMENTE, AQUELLAS TITULACIONES O CURRÍCULA, EN LAS QUE SIN OLVIDO DE LOS FUNDAMENTOS TEÓRICOS, INCLUYAN EN SUS PROGRAMAS UNA SIGNIFICATIVA ORIENTACIÓN PRÁCTICA EN LOS QUE SE REFIERE A ESTUDIOS DE CAMPO Y/O LABORATORIO.

0275 DINAMICA DE POBLACIONES DE AVES

Asignatura : ECOLOGÍA APLICADA DE VERTEBRADOS TERRESTRES
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-04-03 a 2000-05-28
Contenido : ASISTENCIA A CLASES TEÓRICAS Y PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA 'ECOLOGÍA APLICADA A VERTEBRADOS TERRESTRES', QUE INCLUYEN LA APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE CENSO DE AVES, REPTILES Y MICROMAMÍFEROS EN EL CAMPO, Y LA APLICACIÓN DE MODELOS DEMOGRÁFICOS Y DE ESTIMACIÓN DE LA SUPERVIVENCIA EN EL ORDENADOR. COLABORACIÓN EN EL TRABAJO DE CAMPO SOBRE DINÁMICA POBLACIONAL DE AVES (PASSERIFORMES) PALUSTRES EN EL PARQUE NATURAL DE EL HONDO, LO QUE INCLUYE ANILLAMIENTO, LOCALIZACIÓN Y SEGUIMIENTO DE NIDOS Y ESTIMACIÓN DEL ÉXITO REPRODUCTOR.

0276 CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS

Asignatura : GESTIÓN DE ESPACIOS PROTEGIDOS. ECOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-03-10 a 2000-06-10
Contenido : PERFIL ACADÉMICO: LICENCIATURA EN BIOLOGÍA O ESTUDIOS AFINES. TRABAJO A DESARROLLAR. COLABORACIÓN EN TEMAS RELACIONADOS CON LA INVESTIGACIÓN EN CONSERVACIÓN Y MANEJO DE ÁREAS PROTEGIDAS Y ESPECIES VEGETALES AMENAZADAS.

0277 ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE

Asignatura : ECOLOGÍA APLICADA
Facultad : FACULTAD DE BIOLOGÍA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-04-01 a 2000-05-27
Contenido : 1) PARTICIPACIÓN EN CAMPAÑAS DE RECOGIDA DE MUESTRAS, SEPARACIÓN, CONTAJE Y TRATAMIENTO DE DATOS DE RÍOS; 2) CONOCIMIENTOS DE LIMNOLOGÍA, MACROINVERTEBRADOS, APLICACIONES INFORMÁTICAS BÁSICAS; 3) ELABORACIÓN DE UNA MEMORIA DEL TRABAJO REALIZADO EN UNO DE LOS CUATRO RÍOS MUESTREADOS.

0278 ESTADÍSTICA AMBIENTAL

Asignatura : ESTADÍSTICA
Facultad : E.U. RELACIONES LABORALES - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁDIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : ESTADÍSTICA AMBIENTAL. EL ALUMNO DEBE TENER UNA FORMACIÓN ESTADÍSTICA ALTA, ASÍ COMO CONOCIMIENTOS DE ESTADÍSTICA APLICADA A TEMAS AMBIENTALES. SE INCLUIRÁ EN UN GRUPO DE TRABAJO SOBRE ESTADÍSTICA AMBIENTAL DONDE PODRÁ DESARROLLAR APLICACIONES ESPECÍFICAS Y GENERAR TRATAMIENTOS ESTADÍSTICOS TEÓRICOS. SE VALORARÁ LA FORMACIÓN ESTADÍSTICA Y EL CONOCIMIENTO DE SOFTWARE ESTADÍSTICO.

0279

RADIATIVIDAD AMBIENTAL

Asignatura : FÍSICA MÉDICA*Facultad :* FACULTAD DE MEDICINA - ESP10 - Universidad de Cantabria*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - SANTANDER - 2000-01-17 a 2000-03-13*Contenido :* DETERMINACIONES DE LA RADIATIVIDAD AMBIENTAL CON VISTAS A PROTECCIÓN RADIOLÓGICA Y A LA CARACTERIZACIÓN DE PROCESOS AMBIENTALES. LICENCIADO EN CIENCIAS. SE DISPONE DE LABORATORIO DE MEDIDA DE LA RADIATIVIDAD.

0280

ECOFISIOLOGÍA VEGETAL/ECOLOGÍA

Asignatura : ECOLOGÍA/BIOLOGÍA DE LA CONSERVACION*Facultad :* FACULTAD DE CIENCIAS - ESP14 - Universidad de Córdoba*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - CORDOBA - 2000-02-07 a 2000-05-22*Contenido :* 1)TRABAJO DE INVESTIGACION SOBRE ECOFISIOLOGÍA DE PLANTAS LEÑOSAS MEDITERRÁNEAS, PRINCIPALMENTE SOBRE TASAS DE CRECIMIENTO Y FOTOSÍNTESIS EN ESPECIES CADUCIFOLIAS Y PERENNIFOLIAS. 2) DOCENCIA EN PRÁCTICAS DE ECOLOGÍA/BIOLOGÍA DE LA CONSERVACION. METODOLOGÍA: CULTIVO DE PLANTAS, MEDIDAS DE FOTOSÍNTESIS Y TRANSPIRACION CON ANALIZADOR DE GASES POR INFRARROJOS (IRGA), ANÁLISIS DE LA CONCENTRACION DE NITROGENO POR KJELDHAL. PERFIL: ESTUDIANTES DE POSTGRADO DE INGENIERO FORESTAL O BIÓLOGO. AREA DE CONOCIMIENTO: ECOFISIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA. INSTRUMENTAL EXISTENTE: ANALIZADOR DE GASES POR RAYOS INFRARROJOS (IRGA) (MARCA ADC LCA-3), INVERNADEROS, CÁMARAS DE CULTIVO, ANALIZADOR DE NITROGENO POR KJELDHAL.

0281

EDUCACIÓN AMBIENTAL

Asignatura : ELABORACIÓN DE UNA EXPOSICIÓN COMPARANDO LAS CARACTERÍSTICAS SOCIALES, ECONÓMICAS Y ECOLÓGICAS DEI*Facultad :* FACULTAD DE CIENCIAS - ESP17 - Universitat de Girona*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - GIRONA - 2000-02-14 a 2000-04-09*Contenido :* A PARTIR DE UN DIAGNÓSTICO SOCIAL, ECONÓMICO Y ECOLÓGICO DE AMBAS CIUDADES Y SUS UNIVERSIDADES, ELABORAR UNA EXPOSICIÓN DESCRIPTIVA, VISUAL Y EDUCATIVA COMPARANDO ESTAS DOS REALIDADES CON LA FINALIDAD DE PRESENTARLA EN AMBAS UNIVERSIDADES DE MANERA QUE LOS/LAS ESTUDIANTES DE ÉSTAS CONOZCAN EL FUNCIONAMIENTO GLOBAL DE OTRA CIUDAD Y OTRA UNIVERSIDAD, Y A SU VEZ, DE LA PROPIA, Y CON EL OBJETIVO DE ESTA COMPARACIÓN SE LLEVE A CABO A TRAVÉS DE DISCUSIONES ENTRE LOS/LAS ESTUDIANTES DE GIRONA Y LOS/LAS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN UNIVERSITARIA.

PERFIL DE ESTUDIANTE:

- ESTUDIANTE O LICENCIADO/A EN ECONOMÍA

- EXPERIENCIA EN ESTUDIOS SOCIO-ECONÓMICOS Y ECOLÓGICOS, O EN DIAGNÓSTICOS AMBIENTALES DE NÚCLEOS URBANOS.

- ES MUY IMPORTANTE QUE EL/LA ESTUDIANTE SEA UN/A BUEN/A CONOCEDOR/A DE LA REALIDAD SOCIAL PARA EL INTERCAMBIO DE INFORMACIÓN.

0282

EDUCACIÓN AMBIENTAL

Asignatura : ELABORACIÓN DE UNA EXPOSICIÓN COMPARANDO LAS CARACTERÍSTICAS SOCIALES, ECONÓMICAS Y ECOLÓGICAS DEI*Facultad :* CIENCIAS Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP17 - Universitat de Girona*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - GIRONA - 2000-02-14 a 2000-04-09*Contenido :* A PARTIR DE UN DIAGNÓSTICO SOCIAL, ECONÓMICO Y ECOLÓGICO DE AMBAS CIUDADES Y SUS UNIVERSIDADES, ELABORAR UNA EXPOSICIÓN DESCRIPTIVA, VISUAL Y EDUCATIVA COMPARANDO ESTAS DOS REALIDADES CON LA FINALIDAD DE PRESENTARLA EN AMBAS UNIVERSIDADES DE MANERA QUE LOS/LAS ESTUDIANTES DE ÉSTAS CONOZCAN EL FUNCIONAMIENTO GLOBAL DE OTRA CIUDAD Y OTRA UNIVERSIDAD, Y A SU VEZ, DE LA PROPIA, Y CON EL OBJETIVO DE ESTA COMPARACIÓN SE LLEVE A CABO A TRAVÉS DE DISCUSIONES ENTRE LOS/LAS ESTUDIANTES DE GIRONA Y LOS/LAS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN UNIVERSITARIA.

PERFIL DE ESTUDIANTE:

- ESTUDIANTE O LICENCIADO/A EN ECONOMÍA

- EXPERIENCIA EN ESTUDIOS SOCIO-ECONÓMICOS Y ECOLÓGICOS, O EN DIAGNÓSTICOS AMBIENTALES DE NÚCLEOS URBANOS.

- ES MUY IMPORTANTE QUE EL/LA ESTUDIANTE SEA UN/A BUEN/A CONOCEDOR/A DE LA REALIDAD SOCIAL PARA EL INTERCAMBIO DE INFORMACIÓN.

0283 EDUCACIÓN AMBIENTAL

- Asignatura :** ELABORACIÓN DE UNA EXPOSICIÓN COMPARANDO LAS CARACTERÍSTICAS SOCIALES, ECONÓMICAS Y ECOLÓGICAS DEI
- Facultad :** CIENCIAS Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP17 - Universitat de Girona
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - GIRONA - 2000-02-14 a 2000-04-09
- Contenido :** A PARTIR DE UN DIAGNÓSTICO SOCIAL, ECONÓMICO Y ECOLÓGICO DE AMBAS CIUDADES Y SUS UNIVERSIDADES, ELABORAR UNA EXPOSICIÓN DESCRIPTIVA, VISUAL Y EDUCATIVA COMPARANDO ESTAS DOS REALIDADES CON LA FINALIDAD DE PRESENTARLA EN AMBAS UNIVERSIDADES DE MANERA QUE LOS/LAS ESTUDIANTES DE ÉSTAS CONOZACN EL FUNCIONAMIENTO GLOBAL DE OTRA CIUDAD Y OTRA UNIVERSIDAD, Y A SU VEZ, DE LA PROPIA, Y CON EL OBJETIVO DE ESTA COMPARACIÓN SE LLEVE A CABO A TRAVÉS DE DISCUSIONES ENTRE LOS/LAS ESTUDIANTES DE GIRONA Y LOS/LAS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN UNIVERSITARIA.
- PERFIL DE ESTUDIANTE:
- ESTUDIANTE O LICENCIADO/A EN ECONOMÍA
 - EXPERIENCIA EN ESTUDIOS SOCIO-ECONÓMICOS Y ECOLÓGICOS, O EN DIAGNÓSTICOS AMBIENTALES DE NÚCLEOS URBANOS.
 - ES MUY IMPORTANTE QUE EL/LA ESTUDIANTE SEA UN/A BUEN/A CONOCEDOR/A DE LA REALIDAD SOCIAL PARA EL INTERCAMBIO DE INFORMACIÓN.

0284 EDUCACIÓN AMBIENTAL

- Asignatura :** ELABORACIÓN DE UNA EXPOSICIÓN COMPARANDO LAS CARACTERÍSTICAS SOCIALES, ECONÓMICAS Y ECOLÓGICAS DEI
- Facultad :** CIENCIAS Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP17 - Universitat de Girona
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - GIRONA - 2000-02-14 a 2000-04-09
- Contenido :** A PARTIR DE UN DIAGNÓSTICO SOCIAL, ECONÓMICO Y ECOLÓGICO DE AMBAS CIUDADES Y SUS UNIVERSIDADES, ELABORAR UNA EXPOSICIÓN DESCRIPTIVA, VISUAL Y EDUCATIVA COMPARANDO ESTAS DOS REALIDADES CON LA FINALIDAD DE PRESENTARLA EN AMBAS UNIVERSIDADES DE MANERA QUE LOS/LAS ESTUDIANTES DE ÉSTAS CONOZACN EL FUNCIONAMIENTO GLOBAL DE OTRA CIUDAD Y OTRA UNIVERSIDAD, Y A SU VEZ, DE LA PROPIA, Y CON EL OBJETIVO DE ESTA COMPARACIÓN SE LLEVE A CABO A TRAVÉS DE DISCUSIONES ENTRE LOS/LAS ESTUDIANTES DE GIRONA Y LOS/LAS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN UNIVERSITARIA.
- PERFIL DE ESTUDIANTE:
- ESTUDIANTE O LICENCIADO/A EN ECONOMÍA
 - EXPERIENCIA EN ESTUDIOS SOCIO-ECONÓMICOS Y ECOLÓGICOS, O EN DIAGNÓSTICOS AMBIENTALES DE NÚCLEOS URBANOS.
 - ES MUY IMPORTANTE QUE EL/LA ESTUDIANTE SEA UN/A BUEN/A CONOCEDOR/A DE LA REALIDAD SOCIAL PARA EL INTERCAMBIO DE INFORMACIÓN.

0285 EDUCACIÓN AMBIENTAL

- Asignatura :** ELABORACIÓN DE UNA EXPOSICIÓN COMPARANDO LAS CARACTERÍSTICAS SOCIALES, ECONÓMICAS Y ECOLÓGICAS DEI
- Facultad :** CIENCIAS Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP17 - Universitat de Girona
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - GIRONA - 2000-02-14 a 2000-04-09
- Contenido :** A PARTIR DE UN DIAGNÓSTICO SOCIAL, ECONÓMICO Y ECOLÓGICO DE AMBAS CIUDADES Y SUS UNIVERSIDADES, ELABORAR UNA EXPOSICIÓN DESCRIPTIVA, VISUAL Y EDUCATIVA COMPARANDO ESTAS DOS REALIDADES CON LA FINALIDAD DE PRESENTARLA EN AMBAS UNIVERSIDADES DE MANERA QUE LOS/LAS ESTUDIANTES DE ÉSTAS CONOZACN EL FUNCIONAMIENTO GLOBAL DE OTRA CIUDAD Y OTRA UNIVERSIDAD, Y A SU VEZ, DE LA PROPIA, Y CON EL OBJETIVO DE ESTA COMPARACIÓN SE LLEVE A CABO A TRAVÉS DE DISCUSIONES ENTRE LOS/LAS ESTUDIANTES DE GIRONA Y LOS/LAS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN UNIVERSITARIA.
- PERFIL DE ESTUDIANTE:
- ESTUDIANTE O LICENCIADO/A EN ECONOMÍA
 - EXPERIENCIA EN ESTUDIOS SOCIO-ECONÓMICOS Y ECOLÓGICOS, O EN DIAGNÓSTICOS AMBIENTALES DE NÚCLEOS URBANOS.
 - ES MUY IMPORTANTE QUE EL/LA ESTUDIANTE SEA UN/A BUEN/A CONOCEDOR/A DE LA REALIDAD SOCIAL PARA EL INTERCAMBIO DE INFORMACIÓN.

0286 EDUCACIÓN AMBIENTAL

- Asignatura :** ELABORACIÓN DE UNA EXPOSICIÓN COMPARANDO LAS CARACTERÍSTICAS SOCIALES, ECONÓMICAS Y ECOLÓGICAS DE CIENCIAS Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP17 - Universitat de Girona
- Facultad :** CIENCIAS Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP17 - Universitat de Girona
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - GIRONA - 2000-02-14 a 2000-04-09
- Contenido :** A PARTIR DE UN DIAGNÓSTICO SOCIAL, ECONÓMICO Y ECOLÓGICO DE AMBAS CIUDADES Y SUS UNIVERSIDADES, ELABORAR UNA EXPOSICIÓN DESCRIPTIVA, VISUAL Y EDUCATIVA COMPARANDO ESTAS DOS REALIDADES CON LA FINALIDAD DE PRESENTARLA EN AMBAS UNIVERSIDADES DE MANERA QUE LOS/LAS ESTUDIANTES DE ÉSTAS CONOZCAN EL FUNCIONAMIENTO GLOBAL DE OTRA CIUDAD Y OTRA UNIVERSIDAD, Y A SU VEZ, DE LA PROPIA, Y CON EL OBJETIVO DE ESTA COMPARACIÓN SE LLEVE A CABO A TRAVÉS DE DISCUSIONES ENTRE LOS/LAS ESTUDIANTES DE GIRONA Y LOS/LAS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN UNIVERSITARIA.
- PERFIL DE ESTUDIANTE:
 - ESTUDIANTE O LICENCIADO/A EN ECONOMÍA
 - EXPERIENCIA EN ESTUDIOS SOCIO-ECONÓMICOS Y ECOLÓGICOS, O EN DIAGNÓSTICOS AMBIENTALES DE NÚCLEOS URBANOS.
 - ES MUY IMPORTANTE QUE EL/LA ESTUDIANTE SEA UN/A BUEN/A CONOCEDOR/A DE LA REALIDAD SOCIAL PARA EL INTERCAMBIO DE INFORMACIÓN.

0287 ANÁLISIS FRACTAL DE SERIES CLIMÁTICAS

- Asignatura :** CLIMATOLOGÍA
- Facultad :** FACULTAD DE CIENCIAS - ESP24 - Universidade da Coruña
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-03-14 a 2000-05-09
- Contenido :** - AUTOAFINIDAD DE SERIES DE PRECIPITACIÓN, RUGOSIDAD, ETC.
 - ANÁLISIS DE LA DIMENSIÓN FRACTAL.
 - APLICACIÓN A SERIES HISTÓRICAS DE LA PENÍNSULA.

0288 ECOLOGÍA VEGETAL

- Asignatura :** BIOGEOGRAFÍA Y GEBOTÁNICA
- Facultad :** ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR INGENIERÍA AGRARIA - ESP29 - Universitat de Lleida
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - LLEIDA - 2000-03-01 a 2000-04-30
- Contenido :** OFRECER CHARLAS A LOS ESTUDIANTES SOBRE LA VEGETACIÓN DE SU PAÍS Y LOS PRINCIPALES RIESGOS MEDIOAMBIENTALES.
 PARTICIPAR EN LAS INVESTIGACIONES QUE LLEVA A CABO EL EQUIPO ESPAÑOL SOBRE ECOLOGÍA DE PASTIZALES, ESTRUCTURACIÓN DE COMUNIDADES SILVO-PASTORALES, REGENERACIÓN FORESTAL Y CAMBIO GLOBAL.
- PERFIL DEL CANDIDATO: ESTUDIANTE DE LOS ÚLTIMOS CURSOS O HABIENDO FINALIZADO ESTUDIOS EN INGENIERÍA FORESTAL, AGRONOMÍA, BIOLOGÍA, MEDIO AMBIENTE, CON CONOCIMIENTOS DE BOTÁNICA, ECOLOGÍA Y ESTADÍSTICA.

0289 COLONIZACIÓN MICROBIANA DE SUPERFICIES

- Asignatura :** MICROBIOLOGIA
- Facultad :** E.U. ÓPTICA Y OPTOMETRIA DE TERRASSA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - TERRASSA - 2000-01-17 a 2000-03-14
- Contenido :** MICROBIOLOGIA
 LA DEMANDA ESTÁ DIRIGIDA A ESTUDIANTES CON FORMACIÓN EN BIOLOGÍA, QUÍMICA U OTRAS CIENCIAS DE LA VIDA O CIENCIAS MÉDICAS. EN NUESTRO LABORATORIO SE PUEDEN ADQUIRIR CONOCIMIENTOS RE NECESARIOS PARA REALIZAR TRABAJOS EN EL CAMPO DE LA MICROBIOLOGÍA.
 LA BASE DE NUESTRO TRABAJO CONSISTE EN ANALIZAR EL RIESGO SANITARIO DE LA COLONIZACIÓN MICROBIANA DE SUPERFICIES, REALIZANDO ESTUDIOS SOBRE LA FORMACIÓN DE BIOFILMS Y ANALIZANDO EL RIESGO SANITARIO QUE ELLO IMPLICA. EN ESTE SENTIDO, SE REALIZAN EXPERIMENTOS DE COLONIZACIÓN MICROBIANA DE LENTES DE CONTACTO. TAMBIÉN SE DISPONE DE UN SISTEMA PARA CUANTIFICAR LA FORMACIÓN DE BIOFILMS EN AGUAS SUBTERRÁNEAS, REDES DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE, PLANTAS POTABILIZADORAS Y ESTACIONES DEPURADORAS DE AGUAS RESIDUALES. TAMBIÉN SE REALIZAN ESTUDIOS SOBRE EL RIESGO SANITARIO DE LA REUTILIZACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS.
 EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DISPONE DE INSTRUMENTAL Y MATERIAL NECESARIO PARA REALIZAR LOS ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS Y ADEMÁS DISPONE DE UN SISTEMA EXPERIMENTAL DE DISEÑO PROPIO PARA REALIZAR ENSAYOS DE COLONIZACIÓN MICROBIANA DE SUPERFICIES. TAMBIÉN SE DISPONE DE DOS ESTACIONES DE MUESTREO DE CAMPO.

0290 TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

- Asignatura :** OPERACIONES BÁSICAS DE INGENIERÍA QUÍMICA
- Facultad :** ESCUELA U. DE INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL - ESP52 - Universidad de Zaragoza
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-01 a 2000-03-27
- Contenido :** OPERACIONES BÁSICAS DE SERACIÓN CON SÓLIDOS. TRATAMIENTO ESPECÍFICO PARA SÓLIDOS. SISTEMAS BIFÁSICOS: SÓLIDO-GAS Y LÍQUIDO-SÓLIDO

0291 **TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE**

Asignatura : INGENIERÍA MEDIOAMBIENTAL
Facultad : E.T.S. DE INGENIERÍA INDUSTRIAL - ESP60 - Universidad Politécnica de Cartagena
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CARTAGENA - 2000-02-01 a 2000-04-17
Contenido : RECIBIR FORMACIÓN BÁSICA Y APLICADA SOBRE LAS METODOLOGÍAS DE MEDIDA Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, CON ESPECIALIZACIÓN EN EL ESTUDIO DE LOS AEROSOLES ATMOSFÉRICOS.

Filología**0292** **OBRA DE JORGE LUIS BORGES**

Asignatura : LITERATURA HISPANOAMERICANA CONTEMPORANEA
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-01-17 a 2000-03-15
Contenido : INVESTIGACION Y DOCENCIA SOBRE LITERATURA HISPANOAMERICANA CONTEMPORANEA (ATENCION ESPECIAL A LA OBRA DE BORGES)

0293 **LITERATURA HISPANOAMERICANA**

Asignatura : NARRATIVA HISPANOAMERICANA DEL SIGLO XX
Facultad : FACULTAD DE LETRAS - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CIUDAD REAL - 2000-02-15 a 2000-04-11
Contenido : COLABORAR EN LAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS DEL DEPARTAMENTO EN TORNO A LA LITERATURA Y NARRATIVA HISPANOAMERICANA, IMPARTIENDO UN BREVE SEMINARIO SOBRE EL TEMA EN EL QUE SE ESTÉ ESPECIALIZANDO. PARTICIPAR EN CURSOS Y ACTIVIDADES DEL DEPARTAMENTO, EN TORNO A LA LITERATURA ESPAÑOLA DEL SIGLO XX. SE CUENTA CON LOS MEDIOS DE TRABAJO E INVESTIGACIÓN DEL CAMPUS: BIBLIOTECA, ORDENADOR CON ACCESO A INTERNET, ETC.

0294 **INFORMANTE LINGÜÍSTICO - CLASES PRACTICAS**

Asignatura : METODOS DE ANALISIS LINGÜÍSTICO
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS - ESP15 - Universidad de Deusto
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BILBAO - 2000-02-01 a 2000-03-29
Contenido : EL ESTUDIANTE BECADO, CON CONOCIMIENTO NATIVO (IMPRESINDIBLE) DE ALGUNA LENGUA AMERINDIA, COLABORARIA COMO INFORMANTE LINGÜÍSTICO PARA QUE LOS ALUMNOS ELABOREN UNA DESCRIPCION LINGÜÍSTICA DE ALGUN ASPECTO DE LA LENGUA EN CUESTION. EL OBJETIVO ES NO SOLO EL CONOCIMIENTO DE LA LENGUA CONCRETA, SINO EL DESARROLLO DE METODOLOGIA EN EL AREA DEL TRABAJO DE CAMPO LINGÜÍSTICO, CON RECOGIDA DE DATOS, COTEJO, ELABORACION DE HIPOTESIS DE TRABAJO Y ANALISIS. ES PREFERIBLE QUE EL BECARIO POSEA ALGUN CONOCIMIENTO LINGÜÍSTICO, AUNQUE PUEDE SER SUFICIENTE UN INTERES EN SU PROPIA LENGUA. UN ESTUDIANTE A CUALQUIER NIVEL DE FILOGIA O DE LINGÜÍSTICA SERIA EL CANDIDATO IDEAL.

0295 **LINGÜÍSTICA GENERAL**

Asignatura : FRASEOLOGIA BILINGÜE GUARANI-ESPAÑOL
Facultad : FILOSOFIA Y LETRAS - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-04-15 a 2000-06-15.
Contenido : -CONFERENCIA SOBRE FRASEOLOGIA GUARANI
 -ESTUDIO DE LA FRASEOLOGIA TEORICA ESPAÑOLA Y EUROPEA DE CARA A LA ELABORACION DE UN GRAN DICCIONARIO FRASEOLOGICO GUARANI-ESPAÑOL
 SE REQUIERE UN HABLANTE NATIVO DE GUARANI CON CONOCIMIENTOS DE LEXICOLOGIA Y LEXICOGRAFIA (ESTUDIANTE DE POST-GRADO)

0296 **FILOGIA**

Asignatura : NARRATIVA HISPANOAMERICANA CONTEMPORANEA
Facultad : FACULTAD DE FILOGIA - ESP27 - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LAS PALMAS DE GC - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : ASIGNATURA:NARRATIVA HISPANOAMERICANA CONTEMPORANEA.
 LABORES DE AYUDANTE EN CLASES PRACTICAS DE ANALISIS DE RELATOS FOLCLORICOS RELACIONADOS CON LOS CUENTOS LITERARIOS HISPANOAMERICANOS EN EL MARCO DE LA NARRATIVA HISPANOAMERICANA ACTUAL, ESPECIALMENTE CHILENA.
 TRABAJO DE RECOPIACION BIBLIOGRAFICA SOBRE EL TEMA.
 PERFIL: ESTUDIANTE DE ULTIMO CURSO DE CARRERA CON EXPERIENCIA DOCENTE DE AYUDANTIA EN LA ESPECIALIDAD.

0297 FILOLOGIA

Asignatura : POESIA HISPANOAMERICANA CONTEMPORANEA
Facultad : FACULTAD DE FILOLOGIA - ESP27 - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LAS PALMAS DE GC - 2000-03-15 a 2000-05-15
Contenido : ASIGNATURA: POESIA HISPANOAMERICANA CONTEMPORANEA
 LABORES DE AYUDANTE EN CLASES PRACTICAS DE ANALISIS DE TEXTOS POETICOS HISPANOAMERICANOS CONTEMPORANEOS, PARTICULARMENTE CENTRADOS EN LA POESIA TESTIMONIAL CHILENA.
 TRABAJO DE RECOPILACION BIBLIOGRAFICO PARA ELABORAR UN TRABAJO DE INVESTIGACION SOBRE LA POESIA HISPANOAMERICANA ACTUAL, PARTICULARMENTE CENTRADO EN LA PRODUCCION POETICA INDIGENA.
 PERFIL: ESTUDIANTE DE ULTIMO CURSO DE CARRERA CON EXPERIENCIA DOCENTE DE AYUDANTIA EN LA ESPECIALIDAD.

0298 FILOLOGIA

Asignatura : TEXTOS HISPANOAMERICANOS CONTEMPORANEOS
Facultad : FACULTAD DE FILOLOGIA - ESP27 - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LAS PALMAS DE GRAN CANARIA - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : ASIGNATURA: TEXTOS HISPANOAMERICANOS CONTEMPORANEOS.
 EL ESTUDIANTE PODRA DESARROLLAR LABORES DE AYUDANTE EN LA ASIGNATURA DE TEXTOS HISPANOAMERICANOS DEL PLAN DE ESTUDIOS DE FILOLOGIA ESPAÑOLA, PUDIENDO IMPARTIR CLASES PRACTICAS EN DICHA MATERIA. ASIMISMO PODRA PARTICIPAR EN LOS PROYECTOS DE INVESTIGACION QUE DESARROLLA EL PROFESOR TUTOR; EN ESTE SENTIDO, PODRA COLABORAR EN LA RECOPILACION Y SELECCION DE MATERIAL BIBLIOGRAFICO ASI COMO EN EL ESTUDIO CONJUNTO DE LOS TEMAS RELATIVOS A LA INVESTIGACION QUE SE ESTA REALIZANDO SOBRE LITERATURA CHILENA ACTUAL. POR ESTE MOTIVO, ES PREFERIBLE QUE EL CANDIDATO SEA LICENCIADO EN LITERATURA, Y, TENIENDO EN CUENTA LAS LINEAS DE INVESTIGACION QUE ESTA LLEVANDO A CABO EL PROFESOR TUTOR, SERIA INTERESANTE QUE EL CANDIDATO MUESTRE INTERES POR LA LITERATURA CHILENA, ESPECIALMENTE POR LA CREACION LITERARIA DE LAS ULTIMAS DECADAS.

0299 METODOLOGÍA DE LA ENSEÑANZA DEL ESPAÑOL COMO LENGUA EXTRANJERA

Asignatura : ESPAÑOL COMO SEGUNDA LENGUA
Facultad : FACULTAD DE FILOLOGÍA - ESP34 - Universidad de Oviedo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-05-02 a 2000-06-30
Contenido : TIPO DE ACTIVIDAD: INVESTIGACIÓN EN EL CAMPO DE ESPAÑOL COMO LENGUA EXTRANJERA DESDE UN ENFOQUE COMUNICATIVO O DE ENSEÑANZA POR TAREAS. TRABAJAR LAS ÁREAS DE HABILIDAD QUE INTEGRAN LA COMPETENCIA COMUNICATIVA: COMPETENCIA LINGÜÍSTICA, COMPETENCIA DISCURSIVA, COMPETENCIA ESTRATÉGICA, COMPETENCIA SOCIOLINGÜÍSTICA Y SOCIOCULTURAL. PROGRAMACIÓN DE CLASES Y DISEÑO DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE LAS CUATRO DESTREZAS BÁSICAS: COMPRENSIÓN AUDITIVA, EXPRESIÓN ORAL, COMPRENSIÓN LECTORA Y EXPRESIÓN ESCRITA. PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTE DE FILOLOGÍA ESPAÑOLA. ÁREA DE CONOCIMIENTO: LENGUA ESPAÑOLA.

0300 TERMINOLOGÍA, LEXICOLOGÍA, LEXICOGRAFÍA Y DISCURSO ESPECIALIZADO

Asignatura : LEXICOGRAFÍA ESPECIALIZADA Y TERMINOLOGÍA
Facultad : INSTITUTO UNIVERSITARIO LINGÜÍSTICA APLICADA - ESP39 - Universitat Pompeu Fabra
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : ASIGNATURA DEL MÁSTER EN LEXICOGRAFÍA DEL INSTITUTO. FORMACION EN LEXICOGRAFÍA Y TERMINOLOGÍA CON BASES TEORICAS Y CON ORIENTACION APLICADA. NIVEL DE POSTGRADO. POSIBILIDAD DE ASISTIR A OTRAS MATERIAS EN LINGÜÍSTICA APLICADA Y EN TRADUCCION.

0301 LITERATURA HISPANOAMERICANA

Asignatura : LITERATURA HISPANOAMERICANA.NOVELAS
Facultad : FACULTAD DE LETRAS - ESP44 - Universitat Rovira i Virgili
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TARRAGONA - 2000-03-03 a 2000-04-30
Contenido : EXPLICARA A UN GRUPO DE ALUMNOS, LOS AUTORES MAS REPRESENTATIVOS DE LA NOVELA HISPANOAMERICANA, PERO SOBRE TODO LOS NOVELISTAS, SEÑEROS DE SU PAIS DE ORIGEN.

0302 COMENTARIO DE TEXTOS POÉTICOS O DRAMÁTICOS O RELATO BREVE

Asignatura : TEORÍA DE LA LITERATURA II
Facultad : FACULTAD DE LETRAS - ESP44 - Universitat Rovira i Virgili
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TARRAGONA - 2000-04-03 a 2000-05-28
Contenido : PARTICIPACIÓN EN CLASES DE PRÁCTICAS EN LAS QUE SEMINARIO: EL/LA ESTUDIANTE PROpondrá UN TEXTO O VARIOS Y COORDINARÁ LA DISCUSIÓN SOBRE EL MISMO. SE ADMITE ABORDAR EL TEXTO DESDE UNA PERSPECTIVA LINGÜÍSTICA, O SEMIÓTICA, O DECONSTRUCTIVA, O DE GÉNERO.
 MEDIOS DE LOS QUE DISPONE LA UNIVERSIDAD: FOTOCOPIADORA, MATERIAL AUDIOVISUAL, INFORMÁTICO Y OTROS.
 PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTES DE LITERATURA O DE TEORÍA DE LA LITERATURA, O DE ARTES DRAMÁTICAS.

0303 PSICOLINGÜÍSTICA (LINGÜÍSTICA)

Asignatura : LINGÜÍSTICA
Facultad : FILOLOGÍA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-03-01 a 2000-05-14
Contenido : -TIPO DE ACTIVIDAD: REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA (INCLUYE BÚSQUEDA EN INTERNET) Y COLABORACIÓN EN DIVERSAS ACTIVIDADES Y PROYECTOS DEL ÁREA. POSIBILIDAD DE SEGUIMIENTO DE LAS CLASES (PRE Y POSTGRADO).
 -PERFIL ACADÉMICO: FUERTE FORMACIÓN EN LINGÜÍSTICA (SE VALORARÁN CONOCIMIENTOS EN FONOAUDIOLOGÍA/LOGOPEDIA Y NOMOPSIKOLINGÜÍSTICA)
 -ÁREA DE CONOCIMIENTO: LINGÜÍSTICA GENERAL (PSICOLINGÜÍSTICA)
 -INSTRUMENTAL: MEDIOS AUDIOVISUALES, ORDENADORES, FONDOS BIBLIOGRÁFICOS, ETC.

0304 LITERATURA/MENTALIDAD/IDENTIDAD

Asignatura : LITERATURA ESPAÑOLA /CONFIGURACIONES LITERARIAS DE ANDALUCÍA
Facultad : CIENCIAS DE LA EDUCACION - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : ESTUDIO DE LA MENTALIDAD E IDENTIDAD DE UN COLECTIVO SOCIAL IBEROAMERICANO (ESTADO O PUEBLOS SIN ESTADOS) MEDIANTE EL ANÁLISIS DE TECTOS LITERARIOS. FIJAR LAS CONFIGURACIONES LITERARIAS QUE SON ASUMIDAD Y FORMAN PARTE DE LAS SEÑAS DE IDENTIDAD. METODOLOGÍA FENOTEXTUAL. POSIBILIDAD DE ESTUDIAR LAS PROYECCIONES DE LA LITERATURA ESPAÑOLA SOBRE LA IBEROAMERICANA (TEXTOS BASES: J. LEZAMA LIMA, SEVERO SARDUY Y J. GOYTISOLO)

0305 TENDENCIAS ACTUALES POESIA HISPANOAMERICANA

Asignatura : TENDENCIAS ACTUALES POESIA HISPANOAMERICANA
Facultad : FILOLOGÍA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : AUNQUE LA ASIGNATURA 'TENDENCIAS ACTUALES DE LA POESIA HISPANOAMERICANA' SE OFERTA PARA 2º CURSO DE FILOLOGÍA, ES FUNDAMENTAL EN ELLA LA PRESENCIA DE VOCES DEL OTRO LADO QUE PODRAN APOYAR EL PROGRAMA.
 ALUMNOS DE POSTGRADO EN REALIZACIÓN DE CURSO INTENSIVOS QUE PUDIERAN PARTICIPAR EN LOS MISMOS.

0306 FILOLOGIA

Asignatura : LENGUA FRANCESA
Facultad : FACULTAD DE EDUCACION - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-01-17 a 2000-03-14
Contenido : COLABORACION EN CLASES PRACTICAS DE EXPRESION ORAL, EXPRESION ESCRITA Y TRADUCCION.
 TAREAS EN LABORATORIO DE IDIOMAS INFORMATIZADO, DENTRO DE UN PROGRAMA EXPERIMENTAL DE FONETICA.
 AREA DE FILOLOGIA FRANCESA

0307 FILOLOGIA

Asignatura : LINGÜISTICA GENERAL
Facultad : FACULTAD DE EDUCACION - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-01-17 a 2000-03-14
Contenido : COLABORACION EN CLASES Y ACTIVIDADES PRACTICAS DE DISTINTAS ASIGNATURAS DEL AREA DE CONOCIMIENTO DE LINGÜISTICA GENERAL Y EN PROYECTO DE INVESTIGACION SOBRE LA LINGÜISTICA DE LA LENGUA DE SIGNOS

0308 FILOLOGIA

Asignatura : LENGUA FRANCESA
Facultad : FACULTAD DE EDUCACION - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-03-15 a 2000-05-10
Contenido : LA LENGUA FRANCESA Y LAS NUEVAS TECNOLOGIA EDUCATIVAS.

0309 LINGÜÍSTICA

Asignatura : FRANCÉS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OURENSE - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : COLABORAR EN LA ELABORACIÓN DE UN DICCIONARIO ECONÓMICO PLURILINGÜE. IMPARTIR CLASES PRÁCTICAS. ASIGNATURA FRANCÉS ECONÓMICO (TEXTOS Y LABORATORIO).

Filosofía**0310** ESTÉTICA CONTEMPORÁNEA

Asignatura : LENGUAJES DEL ARTE
Facultad : FACULTAD DE BELLAS ARTES - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-04-01 a 2000-05-27
Contenido : EL ESTUDIANTE TENDRÍA QUE PREPARAR ALGUNAS SESIONES TEÓRICAS SOBRE AUTORES COMO VATTIMO, GENETTE, PAREYTON, ETC. CON LA FINALIDAD DE APORTAR CONTENIDOS DE CARÁCTER FILOSÓFICO DENTRO DE LA ASIGNATURA LENGUAJES DEL ARTE.

0311 POÉTICAS DE LAS VANGUARDIAS ARTÍSTICAS DEL S. XX

Asignatura : FILOSOFIA DEL ARTE
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFIA Y CIENCIAS DE LA EDUCAC - ESP15 - Universidad de Deusto
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BILBAO - 2000-02-01 a 2000-03-29
Contenido : FILOSOFIA DEL ARTE SE IMPARTE EN LA TITULACION DE FILOSOFIA Y ANALIZA EL SIGNIFICADO DEL ARTE PARA EL HOMBRE, INTENTANDO UNA FUNDAMENTACION ESTETICA DEL ARTE MODERNO. SE PRETENDE UN ACERCAMIENTO TEORICO Y PRACTICO A LAS PRINCIPALES PROPUESTAS ARTISTICAS DEL SIGLO XX. EL CANDIDATO DEBERIA SER ESTUDIANTE DE FILOSOFIA PARA PODER COLABORAR EN LAS PRACTICAS TEXTUALES Y AUDIOVISUALES DE LA ASIGNATURA. LA FACULTAD DISPONE DE MATERIAL EN VIDEO Y DIAPOSITIVAS.

0312 FILOSOFIA AMERICANA

Asignatura : FILOSOFIA CONTEMPORANEA
Facultad : FILOSOFIA Y LETRAS - ESP33 - Universidad de Navarra
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PAMPLONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : LA PLAZA SE OFRECE PARA UN ESTUDIANTE DE ÚLTIMO AÑO DE FILOSOFÍA O DE POSTGRADO INTERESADO EN ESTUDIAR LA RECEPCIÓN DEL PENSAMIENTO DE C.S.PEIRCE Y EL PRAGMATISMO EN ARGENTINA, COLOMBIA O HISPANOAMÉRICA EN GENERAL. PODRÁ BENEFICIARSE DE LA AMPLIA BIBLIOTECA DEL GRUPO DE ESTUDIOS PEIRCEANOS (WWW.UNAV.ES/GEPL)

0313 FILOSOFÍA DE LA LÓGICA Y DE LA MATEMÁTICA

Asignatura : LÓGICA
Facultad : FILOSOFÍA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : LA PRÁCTICA CONSISTIRÁ EN LA REALIZACIÓN DE UN SEMINARIO (VARIAS CLASES DIRIGIDAS A ALUMNOS DE SEGUNDO AÑO) SOBRE FILOSOFÍA DE LA LÓGICA Y DE LA MATEMÁTICA, CENTRÁNDOSE EN EL PENSAMIENTO DE FREGE Y EL NACIMIENTO DEL LOGICISMO. LA PREPARACIÓN SE HARÁ BAJO LA DIRECCIÓN DEL PROFESOR TUTOR DURANTE LAS PRIMERAS SEMANAS; PARA ESTA TAREA CONTAMOS CON LA BIBLIOGRAFÍA BÁSICA ADECUADA: PRINCIPALES ESCRITOS DE FREGE TRADUCIDOS, OBRAS ORIGINALES, MONOGRAFÍAS, TANTO EN ESPAÑOL COMO EN INGLÉS. ASÍ PUES, EL ASPIRANTE DEBERERÍA TENER ALGÚN INTERÉS EN LÓGICA, FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS, ETC.; NO SE REQUIEREN CONOCIMIENTOS PREVIOS EN ESTAS MATERIAS, SIENDO SUFICIENTE HABER CURSADO LAS DE LÓGICA PROPIAS DE LA TITULACIÓN EN FILOSOFÍA.

Física y Astronomía**0314 MATERIALES DE REGISTRO HOLOGRÁFICO**

- Asignatura :** HOLOGRAFÍA
- Facultad :** ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP03 - Universitat d'Alacant
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-01-17 a 2000-04-19
- Contenido :** LA ACTIVIDAD A REALIZAR SE DEBE DESARROLLAR EN UN LABORATORIO DE HOLOGRAFÍA, CENTRÁNDOSE FUNDAMENTALMENTE EN EL ESTUDIO DE EMULSIONES FOTOGRÁFICAS SUSCEPTIBLES PARA SER UTILIZADAS EN EL ALMACENAMIENTO DE INFORMACIÓN POR MÉTODOS HOLOGRÁFICOS, ASÍ COMO INICIACIÓN AL ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DE MATERIALES FOTOPOLIMÉRICOS.
- EL PERFIL ACADÉMICO QUE SE DESEA ES EL DE UN ESTUDIANTE DE ÚLTIMO CURSO DE CARRERA O DE POSTGRADO, PREFERIBLEMENTE LICENCIADO EN CIENCIAS FÍSICAS, QUE DURANTE SU LICENCIATURA HAYA ESTUDIADO TEMAS BÁSICOS DE ÓPTICA (ÓPTICA GEOMÉTRICA, INTERFERENCIAS, DIFRACCIÓN, POLARIZACIÓN, ETC.), NO SIENDO NECESARIO EL HABER ESTUDIADO OTROS TEMAS MÁS ESPECÍFICOS (ÓPTICA DE FOURIER, HOLOGRAFÍA, ETC.). SIN EMBARGO, RESULTA IMPRESCINDIBLE QUE TENGA EXPERIENCIA EN EL MANEJO DEL INSTRUMENTAL TÍPICO DE UN LABORATORIO DE ÓPTICA ASÍ COMO DE LA METODOLOGÍA ESPECÍFICA DE TRABAJO QUE SE EMPLEA EN ESTE TIPO DE LABORATORIOS.
- ES NECESARIO TENER EN CUENTA QUE EL INSTRUMENTAL EXISTENTE EN EL DEPARTAMENTO QUE HA DE UTILIZAR INCLUYE TABLEROS ÓPTICOS, LÁSERES, FILTROS ESPACIALES, LENTES, ESPEJOS, DISPOSITIVOS DE CONTROL ÓPTICO MECÁNICO, MEDIDORES DE INTENSIDAD, ETC., JUNTO CON LOS MATERIALES QUE SE UTILIZAN COMÚNMENTE EN EL PROCESADO DE LAS EMULSIONES FOTOGRÁFICAS (PRODUCTOS QUÍMICOS PARA LA REALIZACIÓN DE REVELADORES, BAÑOS DE FIJADO, BLANQUEADORES, ETC.).

0315 MATERIALES DE REGISTRO HOLOGRÁFICO

- Asignatura :** HOLOGRAFÍA
- Facultad :** ESCUELA UNIVERSITARIA DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA - ESP03 - Universitat d'Alacant
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-01-17 a 2000-04-19
- Contenido :** LA ACTIVIDAD A REALIZAR SE DEBE DESARROLLAR EN UN LABORATORIO DE HOLOGRAFÍA, CENTRÁNDOSE FUNDAMENTALMENTE EN EL ESTUDIO DE EMULSIONES FOTOGRÁFICAS SUSCEPTIBLES PARA SER UTILIZADAS EN EL ALMACENAMIENTO DE INFORMACIÓN POR MÉTODOS HOLOGRÁFICOS, ASÍ COMO INICIACIÓN AL ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DE MATERIALES FOTOPOLIMÉRICOS.
- EL PERFIL ACADÉMICO QUE SE DESEA ES EL DE UN ESTUDIANTE DE ÚLTIMO CURSO DE CARRERA O DE POSTGRADO, PREFERIBLEMENTE LICENCIADO EN CIENCIAS FÍSICAS, QUE DURANTE SU LICENCIATURA HAYA ESTUDIADO TEMAS BÁSICOS DE ÓPTICA (ÓPTICA GEOMÉTRICA, INTERFERENCIAS, DIFRACCIÓN, POLARIZACIÓN, ETC.), NO SIENDO NECESARIO EL HABER ESTUDIADO OTROS TEMAS MÁS ESPECÍFICOS (ÓPTICA DE FOURIER, HOLOGRAFÍA, ETC.). SIN EMBARGO, RESULTA IMPRESCINDIBLE QUE TENGA EXPERIENCIA EN EL MANEJO DEL INSTRUMENTAL TÍPICO DE UN LABORATORIO DE ÓPTICA ASÍ COMO DE LA METODOLOGÍA ESPECÍFICA DE TRABAJO QUE SE EMPLEA EN ESTE TIPO DE LABORATORIOS.
- ES NECESARIO TENER EN CUENTA QUE EL INSTRUMENTAL EXISTENTE EN EL DEPARTAMENTO QUE HA DE UTILIZAR INCLUYE TABLEROS ÓPTICOS, LÁSERES, FILTROS ESPACIALES, LENTES, ESPEJOS, DISPOSITIVOS DE CONTROL ÓPTICO MECÁNICO, MEDIDORES DE INTENSIDAD, ETC., JUNTO CON LOS MATERIALES QUE SE UTILIZAN COMÚNMENTE EN EL PROCESADO DE LAS EMULSIONES FOTOGRÁFICAS (PRODUCTOS QUÍMICOS PARA LA REALIZACIÓN DE REVELADORES, BAÑOS DE FIJADO, BLANQUEADORES, ETC.).

0316 ACÚSTICA MEDIOAMBIENTAL

- Asignatura :** ACÚSTICA MEDIOAMBIENTAL
- Facultad :** ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP03 - Universitat d'Alacant
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-01-17 a 2000-04-30
- Contenido :** SE REALIZARÁN MEDIDAS ACÚSTICAS EN UNA CIUDAD PRÓXIMA, SE PROCESARÁN Y SE REALIZARÁN MAPAS ACÚSTICOS SOBRE PLANOS DE LA CIUDAD.
- SERÁ CONVENIENTE QUE EL ALUMNO TENGA AL MENOS CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE ACÚSTICA Y DE INFORMÁTICA. EL DEPARTAMENTO CUENTA CON SONÓMETROS Y ORDENADORES NECESARIOS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS TRABAJOS ASÍ COMO OTRO MATERIAL COLATERAL.

0317 DINÁMICA DE FLUIDOS-INESTABILIDADES

- Asignatura :** FÍSICA DE FLUIDOS
- Facultad :** FACULTAD DE FÍSICA - ESP07 - Universitat de Barcelona
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-24 a 2000-03-20
- Contenido :** SE PRECISA UN ESTUDIANTE DE ÚLTIMO CURSO O LICENCIADO CON ALGUNA EXPERIENCIA EN FÍSICA DE FLUIDOS. ACTIVIDAD: COLABORAR EN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOBRE DINÁMICA DE LÍQUIDOS-EXPERIMENTAL Y EN LABORATORIOS DE TIPO DOCENTES, DESARROLLANDO PRÁCTICAS Y MONTANDO NUEVAS EXPERIENCIAS.

0318 FÍSICA APLICADA A TECNOLOGÍA DEL FRÍO*Asignatura :* TECNOLOGÍA DEL FRÍO*Facultad :* FACULTAD DE CIENCIAS - ESP08 - Universidad de Burgos*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - BURGOS - 2000-03-18 a 2000-06-30*Contenido :* FÍSICA APLICADA EN TECNOLOGÍA DEL FRÍO
ACTIVIDAD ENFOCADA EN RELACIÓN CON FÍSICA APLICADA EN TECNOLOGÍA DEL FRÍO. POR LOS CONTENIDOS TEÓRICOS A EMPLEAR Y LAS ACTIVIDADES PRÁCTICAS A REALIZAR, LA PLAZA ESTÁ PENSADA PARA UN ALUMNO DE POSGRADO QUE HAYA REALIZADO ESTUDIOS DE INGENIERÍA O FÍSICA Y/O LICENCIATURA DE CIENCIAS EN GENERAL. EL TRABAJO GENÉRICO SE REALIZARÁ CON MONTAJES DE LABORATORIO REALES Y SIMULADOS POR SOFTWARE. EN CONCRETO SE EXPERIMENTARÁ EN UN EQUIPO DE REFRIGERACIÓN SEMIINDUSTRIAL.
METODOLOGÍA DEL TRABAJO: INCLUYE ADQUIRIR HABILIDADES EN LA TÉCNICA FRIGORÍFICA, ESTUDIO, SIMULACIÓN Y ANÁLISIS DE LOS ELEMENTOS DE LA INSTALACIÓN, SEGUIMIENTO DE LAS INSTALACIONES, ESTUDIO TERMODINÁMICO Y DETERMINACIÓN DE BALANCES. ELABORACIÓN DE GUIONES PAR PRÁCTICAS Y DE MEMORIA DE ACTIVIDADES.**0319 ESPECTROSCOPIA DE ANIQUILACION DE POSITRONES***Asignatura :* FÍSICA DE MATERIALES*Facultad :* FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16*Contenido :* ESTUDIO DE PROCESOS DE RECUPERACION DE DEFECTOS EN MATERIALES METALICOS Y SEMICONDUCTORES Y SEGUIMIENTO DE PROCESOS DE PRECIPITACIONH EN ALEACIONES DE INTERES TECNOLÓGICO MEDIANTE LAS TÉCNICAS DE ESPECTROSCOPIA DE ANIQUILACION DE POSITRONES. EL LABORATORIO CUENTA CON EL MATERIAL NECESARIO PARA REALIZAR LA ACTIVIDAD PROPUESTA.**0320 ESPECTROSCOPIA DE ANIQUILACION DE POSITRONES***Asignatura :* FÍSICA DE MATERIALES*Facultad :* FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16*Contenido :* EL ESTUDIANTE DESARROLLARA UN CONJUNTO DE PROGRAMAS INFORMATICOS PARA LA ADQUISICIÓN, CONTROL Y TRATAMIENTO DE LOS EXPERIMENTOS EN ESPECTROSCOPIA DE ANIQUILACION DE POSITRONES. SE REQUIEREN CONOCIMIENTOS EN VISUAL-BASIC. EL DEPARTAMENTO CUENTA CON EL EQUIPAMIENTO NECESARIO PARA DESARROLLAR LA ACTIVIDAD.**0321 PREDICCIÓN NUMÉRICA DEL TIEMPO***Asignatura :* PREDICCIÓN NUMÉRICA*Facultad :* FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16*Contenido :* COLABORACION EN LA PRACTICAS DE PREDICCIÓN EN LA ASIGNATURA 5º CURSP. 1) MODELO BAROTRÓPICO, 2) MODELO ETC, 3) COMPLEMENTADO CON TELETECCION.**0322 RADIOACTIVIDAD AMBIENTAL***Asignatura :* RADIOACTIVIDAD Y PROTECCIÓN RADIOLÓGICA AMBIENTAL*Facultad :* ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR LA RÁBIDA - ESP19 - Universidad de Huelva*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - CAMPUS LA RÁBIDA (PALOS DE LA FRONTERA) - 2000-02-07 a 2000-04-07*Contenido :* ASIGNATURA: FÍSICA Y ASTRONOMÍA
TIPO DE ACTIVIDAD: 1) PARTICIPACIÓN EN CURSO DE RADIOACTIVIDAD Y PROTECCIÓN RADIOLÓGICA AMBIENTAL. 2) APRENDIZAJE DE TÉCNICAS RADIOQUÍMICAS DE PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MEDIDAS DE BAJO NIVEL DE RECUENTO. 3) CALIBRACIÓN DE DETECTORES DE RADIACIÓN. PERFIL: 1) ESTUDIANTE DE ÚLTIMO CURSO O DE POSTGRADO EN CC FÍSICAS Y/O QUÍMICAS Y/O MEDIO AMBIENTE. 2) FORMACIÓN BÁSICA EN FÍSICA Y/O QUÍMICA NUCLEAR. 3) EXPERIENCIAL EN TAREAS DE MONITOR/SUPERVISOR DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO. INSTRUMENTAL: LABORATORIO DE RADIOQUÍMICA Y RADIOACTIVIDAD AMBIENTAL CON ACCESO A LOS SISTEMAS DE ESPECTROMETRÍA ALFA, GAMMA Y CONTROL DE NIVELES DE RN.

0323 RADIOACTIVIDAD AMBIENTAL

Asignatura : RADIOACTIVIDAD Y PROTECCIÓN RADIOLÓGICA AMBIENTAL
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR LA RÁBIDA - ESP19 - Universidad de Huelva
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS LA RÁBIDA (PALOS DE LA FRONTERA) - 2000-02-07 a 2000-04-07
Contenido : ASIGNATURA: RADIOACTIVIDAD Y PROTECCIÓN RADIOLÓGICA AMBIENTAL.
 TIPO DE ACTIVIDAD: 1)PARTICIPACIÓN EN CURSO DE RADIOACTIVIDAD Y PROTECCIÓN RADIOLÓGICA AMBIENTAL.
 2)APRENDIZAJE DE TÉCNICAS RADIOQUÍMICAS DE PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA MEDIDAS DE BAJO NIVEL DE RECUESTO. 3)CALIBRACIÓN DE DETECTORES DE RADIACIÓN.
 PERFIL: 1)ESTUDIANTES DE ÚLTIMO CURSO O DE POSTGRADO EN CC FÍSICAS Y/O QUÍMICAS Y/O MEDIO AMBIENTE.
 2)FOMACIÓN BÁSICA EN FÍSICA Y/O QUÍMICA NUCLEAR. 3)EXPERIENCIA EN TAREAS DE MONITOR/SUPERVISOR DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO.
 INSTRUMENTAL: LABORATORIO DE RADIOQUÍMICA Y RADIOACTIVIDAD AMBIENTAL CON ACCESO A LOS SISTEMAS DE ESPECTROMETRÍA ALFA, GAMMA Y CONTROL DE NIVELES DE RN.

0324 METODOS MONTE CARLO

Asignatura : METODOS DE SIMULACION NUMERICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP21 - Universitat de Illes Balears
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALMA DE MALLORCA - 2000-05-01 a 2000-06-27
Contenido : ESTA ES UNA ASIGNATURA DE DOCTORADO EN LA QUE SE EXPLICAN METODOS NUMERICOS ESTOCASTICOS: MONTE CARLO Y ECUACIONES DE LANGEVIN CON APLICACION PRINCIPAL A SISTEMAS DE MECANICA ESTADISTICA (ISING, Ø4, MOVIMIENTO BROWNIANO, ETC.). EL ESTUDIANTE COLABORARA EN LA EJECUCION DE PROGRAMAS, PARA LO QUE SE REQUIERE CONOCIMIENTOS DE PROGRAMACION (FORTRAN) Y SISTEMA OPERATIVO UNIX.

0325 LASERES AUTOPULSANTES

Asignatura : FISICA DEL LASER / OPTOELECTRONICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP21 - Universitat de Illes Balears
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALMA DE MALLORCA - 2000-03-01 a 2000-04-27
Contenido : MODELADO Y ANALISIS EN UN LASER AUTOPULSANTE CON ABSORBENTE SATURABLE. ESTUDIO DE BIFURCACIONES Y ESTABILIDAD. ESTUDIO DINAMICO.

0326 FISICA COMPUTACIONAL

Asignatura : FISICA DEL ESTADO SOLIDO Y COMPUTACIONAL
Facultad : FACULTAD DE FISICA - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-04-11 a 2000-06-30
Contenido : FORMACION EN LOS METODOS AB INITIO APLICADOS EN EL ESTUDIO DE PROPIEDADES DEL ESTADO SOLIDO.
 METODOLOGÍA: APLICACION DE PROGRAMAS DE PRIMEROS PRINCIPIOS EN FISICA COMPUTACIONAL APLICADA A PROPIEDADES ELECTRONICAS DE SOLIDOS. USO DE SUPERCOMPUTADORES Y PROGRAMAS DE CALCULO EFICIENTES EN ESTE TIPO DE ANALISIS.
 DIRIGIDO A ESTUDIANTES DE MAESTRÍA Y PREGRADO PREFERENTEMENTE LICENCIADOS EN FISICA CON FORMACION EN FISICA DE SOLIDOS.

0327 DISPOSITIVOS Y CIRUITOS ELECTRONICOS

Asignatura : ELECTRONICA BASICA
Facultad : FACULTAD DE FISICA - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-04-11 a 2000-06-30
Contenido : EL ESTUDIANTE ES INVITADO A COLABORAR CON EL DICTADO DEL CURSO DE ELECTRONICA BASICA QUE SE IMPARTE A LOS ALUMNOS DEL SEGUNDO AÑO DE LA LICENCIATURA EN FISICAS, PARTICULARMENTE EN LAS TAREAS RELACIONADAS CON LAS PRACTICAS EN EL LABORATORIO. ESTAS PRACTICAS COMPRENDEN, BASICAMENTE, EL MONTAJE Y ANALISIS DE LOS SIGUIENTES CIRCUITOS: (1) RECTIFICADOR DE ONDA COMPLETA, (2) AMPLIFICADOR DE AUDIO-FRECUENCIA CON UN TRANSISTOR, Y (3) EL AMPLIFICADOR OPERACIONAL. SE INTENTA QUE LOS ALUMNOS ADQUIERAN LOS CONOCIMIENTOS MINIMOS TANTO DE LA TEORIA COMO DE LA PRACTICA DE LOS DISPOSITIVOS ELECTRONICOS SOLIDOS MAS REPRESENTATIVOS (DIODO, TRANSISTOR BJT, JFET Y EL OPAMP). COMPLEMENTARIAMENTE, EL ESTUDIANTE PODRA COLABORAR EN LOS TRABAJOS DE INVESTIGACION QUE EL GRUPO REALIZA ACTUALMENTE EN EL AREA DE LA SIMULACION NUMERICA DE PROCESOS ATOMICOS EN SUPERFICIES SOLIDAS.

0328 OPTICA

Asignatura : OPTICA FISIOLÓGICA Y PROCESADO DE IMAGENES
Facultad : QUIMICA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA CAMPUS DE ESPINARDO - 2000-02-01 a 2000-04-15
Contenido : COLABORACION EN LABORES DE INVESTIGACION OPTICA FISIOLÓGICA, VISION Y PROCESADO DIGITAL DE IMAGENES. PUESTO ADECUADO PARA ESTUDIANTES DE POSTGRADO

0329 FÍSICA Y ASTRONOMÍA

Asignatura : REDES NEURONALES Y SUS APLICACIONES
Facultad : E.T.S.I. TELECOMUNICACIÓN - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : SE REQUIERE:
 - CONOCIMIENTO DE TÉCNICAS DE PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES.
 - PROGRAMACIÓN EN C.
 - EXPERIENCIA EN EL TEMA DE PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES MAMOGRAFICAS.
 SE OFRECE: PARTICIPACIÓN EN EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES E INVESTIGADORAS EN LA APLICACIÓN DE REDES NEURONALES, ESPECIALMENTE EN LA DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE CALCIFICACIONES EN MAMOGRAFÍAS MÉDICAS.

0330 APOYO DIDÁCTICO ASISTIDO POR ORDENADOR PARA LA DOCENCIA DE FÍSICA: MECÁNICA, TERMODINÁMICA, ELECTROMAGNETISMO.

Asignatura : FÍSICA
Facultad : E.T.S.I. AGRÓNOMOS - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR CONSISTE EN LA ELABORACIÓN DE MATERIAL DIDÁCTICO PARA LA ENSEÑANZA DE LA ASIGNATURA DE FÍSICA ASISTIDA POR ORDENADOR. SE COLABORARÁ TAMBIÉN EN LA REALIZACIÓN DE PRÁCTICAS DE FÍSICA CONSISTENTES EN LA SIMULACIÓN DE FENÓMENOS FÍSICOS CON EL ORDENADOR. EL CANDIDATO DEBERÁ TENER CONOCIMIENTOS GENERALES DE FÍSICA Y ALGUNA EXPERIENCIA EN EL MANEJO DE ORDENADORES PERSONALES (PC).

0331 FÍSICA Y ASTRONOMÍA

Asignatura : FÍSICA
Facultad : INGENIERIA TECNICA INDUSTRIAL - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : MONTAJE Y PUESTA A PUNTO DE UN SISTEMA EXPERIMENTAL ORIENTADO A LA OBTENCION DEL RENDIMIENTO DE CELULAS SOLARES FOTOVOLTAICAS.

0332 ESTRUCTURAS ESPACIO-TEMPORALES

Asignatura : FÍSICA NO LINEAL
Facultad : FÍSICA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-01-17 a 2000-05-07
Contenido : ESTRUCTURAS ESPACIO-TEMPORALES EN MEDIOS REACTIVOS. REACCIÓN DE BELOUSOV-ZHABOTINSKY CON CATALIZADOR SENSIBLE A LA LUZ. ESTRUCTURAS EN MEDIOS BI Y TRIDIMENSIONALES. INFLUENCIA DE FORZAMIENTOS CONTINUOS ESPACIO-TEMPORALES; PULSOS PERIÓDICOS, RUIDO ESPACIAL Y TEMPORALMENTE CORRELACIONADO, ETC.
 VER PÁGINA WEB DEL GRUPO PARA MAYOR INFORMACIÓN: [HTTP://FMMETEO.USC.ES](http://fmmeteo.usc.es)

0333 ELECTROMAGNETISMO

Asignatura : SISTEMAS ELECTROMAGNÉTICOS RADIANTES: ANTENAS; FUNDAMENTOS DE COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA
Facultad : FÍSICA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS SUR - 2000-01-17 a 2000-05-07
Contenido : -COLABORACIÓN CON LOS ESTUDIANTES DEL TERCER CICLO EN LABORES DE DESARROLLO DE SOFTWARE PARA SIMULACIÓN ELECTROMAGNÉTICA.
 -EL/LA CANDIDATO/A DEBE TENER UNA FORMACIÓN BÁSICA EN ELECTROMAGNETISMO.

0334 MODELIZACIÓN ATMOSFÉRICA Y OCEANOGRÁFICA

Asignatura : MODELIZACIÓN ATMOSFÉRICA Y OCEANOGRÁFICA
Facultad : FÍSICA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-01-17 a 2000-05-07
Contenido : TRABAJOS EN MODELIZACIÓN DE MOSOSCALA ATMOSFÉRICA Y OCEANOGRÁFICA. DISTINTOS MODELOS NUMÉRICOS YA IMPLEMENTADOS POR EL GRUPO SE UTILIZARÁN EN VARIOS ENTORNOS GEOGRÁFICOS. LOS MODELOS SE ACOPLARÁN A MODELOS DE DISPERSIÓN CONTAMINANTES PARA EL ESTUDIO DE PROBLEMAS MEDIOAMBIENTALES. VER PÁGINA WEB DEL GRUPO PARA MAYOR INFORMACIÓN:
[HTTP://FMMETEO.USC.ES](http://fmmeteo.usc.es)

- 0335** CAOS
-
- Asignatura :* FÍSICA NO LINEAL
Facultad : FÍSICA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-01-17 a 2000-05-07
Contenido : SINCRONIZACIÓN CAÓTICA. EFECTO DEL RUIDO CORRELACIONADO EN ESTRUCTURAS ESPACIO-TEMPORALES CAÓTICAS. POSIBILIDAD DE USAR EL CAOS EN LAS COMUNICACIONES. EXPERIMENTOS Y MODELIZACIÓN NUMÉRICA Y TEÓRICA. LOS EXPERIMENTOS SE REALIZARÁN CON CADENAS DE CIRCUITOS DISCRETOS DEL TIPO CHUA Y/O LORENZ. VER PÁGINA WEB DEL GRUPO PARA MAYOR INFORMACIÓN: [HTTP://FMMETEO.USC.ES](http://FMMETEO.USC.ES)
- 0336** ACUSTICA
-
- Asignatura :* FISICA
Facultad : E.U.POLITECNICA - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-03-17 a 2000-05-14
Contenido : SE REALIZARA LA ULTIMA PARTE DEL CURSO DE POSTGRADO DE ESTA UNIVERSIDAD 'ESPECIALISTA EN ACUSTICA', CORRESPONDIENTE AL ESTUDIO DE LAS VIBRACIONES Y EL ANALISIS DE LOS ASPECTOS LEGALES EN LO REFERENTE AL RUIDO, INCLUYENDO LA REALIZACION DE SESIONES PRACTICAS.
- 0337** MICROMAGNETISMO
-
- Asignatura :* MAGNETISMO
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : SE PLANTEA EL ESTUDIO MICROMAGNETICO DE SISTEMAS DE INTERES TECNOLÓGICO (P.EJ.PELICULAS DELGADAS, NANOESTRUCTURAS, ETC...); EN PARTICULAR SE DESEAN ANALIZAR LOS PROCESOS DE VISCOSIDAD MAGNETICA Y DE DINAMICA DE PAREDES ENTRE DOMINIOS. PARA ELLO SE DISPONE DE SISTEMAS INFORMATICOS APROPIADOS. EL ALUMNO/A DEBERA TENER CONOCIMIENTO DE MAGNETISMO EN MEDIOS MATERIALES Y PREFERIBLEMENTE EXPERIENCIA EN EL TEMA PROPUESTO.
- 0338** COMPUTACION CUANTICA
-
- Asignatura :* FISICA TEORICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : ASPECTOS TEORICOS DE LA COMPUTACIÓN CUANTICA. SE PRECISA ESTUDIANTE CON BUENOS CONOCIMIENTOS DE MECANICA CUANTICA Y MATEMATICAS. NO SON NECESARIOS CONOCIMIENTOS DE INFORMATICA.
- 0339** PRÁCTICAS DE LABORATORIO DE FÍSICA CUÁNTICA
-
- Asignatura :* MECÁNICA CUÁNTICA
Facultad : FÍSICA - ESP50 - Universitat de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BURJASSOT - 2000-02-01 a 2000-03-30
Contenido : PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE PRACTICAS DEL LABORATORIO DE FISICA CUANTICA, EN PARTICULAR LAS QUE TIENEN QUE VER CON LOS EFECTOS DE LA APLICACION DE UN CAMPO MAGNETICO EN LOS NIVELES DE ENERGIA ATOMICOS Y NUCLEARES. PREFERENTEMENTE PARA ESTUDIANTES DE POSTGRADO.
- 0340** PRÁCTICAS DE FÍSICA
-
- Asignatura :* FISICA
Facultad : EUIT INDUSTRIAL - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VIGO - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : PRÁCTICAS DE FÍSICA. ESTUDIO, DISEÑO Y REALIZACIÓN DE PRÁCTICAS Y EXPERIENCIAS DEMOSTRATIVAS DE FÍSICA EMPLEANDO DIFERENTES ENFOQUES METODOLÓGICOS.
- 0341** ÓPTICA
-
- Asignatura :* FÍSICA
Facultad : E.U.I.T. INDUSTRIAL - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VIGO - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : ÓPTICA. EVALUACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN DE FASE INTERFEROMETRÍA ELECTRÓNICA DE PATRONES DE SPECKLE. ACTIVIDADES DE DIDÁCTICA DE LA ÓPTICA.

0342 **CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y DE ACOPLLO MAGNÉTICO**

- Asignatura :** ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : EL ESTUDIANTE PARTICIPARÁ JUNTO CON UNO DE LOS PROFESORES EN LA IMPARTICIÓN DE PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA CITADA. DEBERÁ TENER CONOCIMIENTOS EN EL TEMARIO DE LAS PRÁCTICAS: INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA DE REDES ELÉCTRICAS; MÉTODOS MATRICIALES DE CORRIENTES DE MALLAS Y TENSIONES EN NUDOS; TEOREMAS DE CIRCUITOS: THEVENIN Y NORTON; RÉGIMEN TRANSITORIO; CIRCUITOS CON ACOPLLO MAGNÉTICO. EL ESTUDIANTE SE INCORPORARÁ A LA INVESTIGACIÓN QUE SE ESTÁ REALIZANDO EN EL ESTUDIO TEÓRICO DEL ESPECTRO DE EMISIÓN DE MICROCAVIDADES SEMICONDUCTORAS. PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTE DE POSTGRADO DE FÍSICA.

Geografía y Turismo**0343** **CALIDAD DE VIDA URBANA**

- Asignatura :** GEOGRAFIA URBANA
Facultad : FILOSOFIA Y LETRAS - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-02-15 a 2000-04-15
Contenido : TIPO DE ACTIVIDAD A REALIZAR: ASISTENCIA ACLASES TEORICAS, REALIZACION DE PRACTICAS. TRABAJO DE CAMPO, BUSQUEDAS Y RECENSIONES BIBLIOGRAFICAS, ELABORACION DE UN INFORME.
 METODOLOGIA DE TRABAJO: SE PRETENDE QUE EL ESTUDIANTE UTILICE LOS RECURSOS DISPONIBLES EN LA UAH PARA DESARROLLAR UN PEQUEÑO TRABAJO DE INVESTIGACION URBANA, EN EL QUE SE EMPLEEN FUENTES ESTADISTICAS, GRAFICAS Y BIBLIOGRAFICAS.
 PERFIL ACADEMICO: FORMACION O INTERES EN GEOGRAFIA URBANA, PLANIFICACION URBANA, MEDIO AMBIENTE URBANO, CALIDAD DE VIDA EN LAS CIUDADES.
 AREA DE CONOCIMIENTO. GEPGRAFIA HUMANA, PLANIFICACION URBAJA, CIENCIAS SOCIALES APLICADAS AL MEDIO AMBIENTE.
 TIPO DE INSTRUMENTAL EXISTENTE EN LA UNIVERSIDAD: SE DISPONE DE FUENTES CARTOGRAFICAS Y ESTADISTICAS, FOTOGRAFIA AEREA E IMAGENES DE SATELITE. MATERIAL AUDIOVISUAL Y PROYECTORES DE DIAPOSITIVAS, TRANSPARENCIAS Y VIDEO. AULA INFORMATICA CON PROGRAMAS ESTADISTICOS Y SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA.

0344 **MORFOLOGÍA URBANA, ESPACIO SOCIAL DE LA CIUDAD**

- Asignatura :** GEOGRAFÍA URBANA Y SUS APLICACIONES. ESPACIO INTERNO DE LA CIUDAD
Facultad : FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-15 a 2000-04-11
Contenido : EL ESTUDIANTE PARTICIPARÁ EN LAS CLASES Y TRABAJOS PRÁCTICOS DE LA ASIGNATURA "ESPACIO INTERNO DE LA CIUDAD", SEGUIDA NORMALMENTE POR ESTUDIANTES DEL ÚLTIMO CURSO DE LA LICENCIATURA DE GEOGRAFÍA. INTERESAN PREFERENTEMENTE LOS TEMAS SIGUIENTES: ESTRUCTURA ESPACIAL DE LA CIUDAD IBEROAMERICANA, VIVIENDA, SEGREGACIÓN SOCIAL, SERVICIOS, LA REHABILITACIÓN DE CENTROS HISTÓRICOS, LA INNOVACIÓN TÉCNICA Y EL DESARROLLO URBANO. PUEDEN SOLICITAR ESTA PLAZA LICENCIADOS EN GEOGRAFÍA, SOCIOLOGÍA, ARQUITECTURA, URBANISMO, ANTROPOLOGÍA E HISTORIA CONTEMPORÁNEA.

0345 **GEOGRAFÍA**

- Asignatura :** GEOGRAFÍA FÍSICA APLICADA
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP10 - Universidad de Cantabria
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTANDER - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : PARTICIPACIÓN EN UN SEMINARIO SOBRE LAS CONSECUENCIAS AMBIENTALES DE LAS ACTIVIDADES HUMANAS EN ÁREAS DE LA MONTAÑA ANDINA.
 COLABORACIÓN EN TRABAJO DE INVESTIGACIÓN SOBRE VEGETACIÓN Y PROCESOS DE EROSIÓN EN LOS ANDES

0346 **GEOGRAFÍA Y TURISMO EN AMÉRICA LATINA**

- Asignatura :** AMÉRICA LATINA EN EL SISTEMA MUNDO
Facultad : FACULTAD DE HUMANIDADES DE ALBACETE - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALBACETE - 2000-02-14 a 2000-04-14
Contenido : LOS SOLICITANTES DEBERÁN REALIZAR TRABAJOS DE SEMINARIO Y COLABORACIONES EN CLASES PRÁCTICAS PARA ALUMNOS DE LA LICENCIATURA DE HUMANIDADES EN LA ASIGNATURA 'AMÉRICA LATINA EN EL SISTEMA MUNDO'. COLABORARÁ, ASIMISMO, EN LA PREPARACIÓN DE MATERIALES DOCENTES SOBRE PLANIFICACIÓN DE INICIATIVAS DE TURISMO RURAL Y ECOTURISMO EN EL ÁMBITO DE LOS PAÍSES DE SU ENTORNO REGIONAL.
 RECOMENDABLE USUARIO DE PROCESADORES DE TEXTO WORD Y WORDPERFECT Y/O SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA.
 NACIDOS CON POSTERIORIDAD A 1969.

0347 PROBLEMAS ACTUALES DE LAS CIUDADES LATINOAMERICANAS

Asignatura : PROBLEMAS URBANOS DE IBEROAMERICA

Facultad : FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid

Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16

Contenido : PERFIL: ESTUDIANTE DE GEOGRAFIA URBANA (HUMANA), ACTIVIDADES: PARTICIPAR EN SEMINARIO SOBRE LOS PROBLEMAS QUE ACTUALMENTE APARECEN EN LAS CIUDADES (PROBLEMAS DE INFRAESTRUCTURAS, DE VIVIENDA, SOCIALES, POBREZA, ACTIVIDADES ECONOMICAS, ETC.) EJEMPLIFICAR EN ALGUNA CIUDAD / ALGUNAS CIUDADES. ES CONVENIENTE ACOMPAÑAR MATERIAL BIBLIOGRAFICO, CARTOGRAFICO Y FOTOGRAFICO (DIPOSITIVAS) DE LAS CIUDADES SELECCIONADAS.

0348 EMPRESA

Asignatura : CREACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS TURÍSTICAS

Facultad : ESCUELA OFICIAL DE TURISMO DE LA GENERALITAT - ESP17 - Universitat de Girona

Lugar-Fecha : ESPAÑA - ST FELIU DE GUÍXOLS - 2000-01-17 a 2000-03-13

Contenido : SÓPORTE/AYUDA EN EL CAMPO DE LA INVESTIGACIÓN SIGUIENTE:
PLANES DE CALIDADES DE LAS EMPRESAS DE SERVICIOS TURÍSTICOS.
CREACIÓN DE EMPRESAS TURÍSTICAS EN EL MARCO DE UN TURISMO SOSTENIBLE.

0349 PATRIMONIO-TURISMO CULTURAL

Asignatura : PATRIMONIO CULTURAL

Facultad : ESCUELA OFICIAL DE TURISMO DE LA GENERALITAT - ESP17 - Universitat de Girona

Lugar-Fecha : ESPAÑA - ST FELIU DE GUÍXOLS - 2000-01-17 a 2000-03-13

Contenido : ESTUDIO DE INVESTIGACIÓN SOBRE LA INCIDENCIA DE LA OFERTA CULTURAL EN EL MERCADO TURÍSTICO. ANÁLISIS COMPARATIVO ENTRE FRANCIA Y ESPAÑA.

0350 TURISMO

Asignatura : TURISMO RURAL

Facultad : CENTRO SUPERIOR DEL PROFESORADO - ESP27 - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Lugar-Fecha : ESPAÑA - LAS PALMAS DE GRAN CANARIA - 2000-04-30 a 2000-06-30

Contenido : ASIGNATURA: TURISMO RURAL
EL ESTUDIANTE CON PERFIL DE DIPLOMADO-LICENCIADO EN TURISMO REALIZARA UN TRABAJO DE CAMPO IDENTIFICANDO LAS VARIABLES ESTRATEGICAS QUE IMPULSAN EL TURISMO RURAL.
CON CASOS CONOCIDOS DE PLANIFICACION, TRABAJARA DENTRO DEL EQUIPO DE INVESTIGACION DEL MASTER EN LA IDENTIFICACION DE MODELOS DE TURISMO RURAL APLICABLES A SU PAIS.
POR SER UN TIPO DE TURISMO SELECTIVO, SERIA PREFERENTE LA CONSIDERACION DE ALGUN PAIS QUE ESTE EN VIAS DE DESARROLLO Y QUE TENGAN UNA CONFORMACION TERRITORIAL NO MUY COMPLEJA.
PERFIL: SE VALORARA EXPERIENCIA EN PRODUCTOS DE DESARROLLO SOCIAL.

0351 TURISMO

Asignatura : TURISMO Y RECREACION

Facultad : CENTRO SUPERIOR DEL PROFESORADO - ESP27 - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Lugar-Fecha : ESPAÑA - LAS PALMAS DE GRAN CANARIA - 2000-02-06 a 2000-04-09

Contenido : ASIGNATURA: TURISMO Y RECREACION.
EL ALUMNO CON PERFIL DE DIPLOMADO-LICENCIADO EN TURISMO HARA UN TRABAJO DE CAMPO IDENTIFICANDO LAS ACTIVIDADES DE RECREACION COMO ELEMENTOS DE COMPOSICION DEL PRODUCTO TURISTICO. DESARROLLARA UN TALLER RELATANDO EXPERIENCIAS CON ACTIVIDAD DE RECREACION EN INSTALACION HOTELERA.
PERFIL: SE VALORARA LA EXPERIENCIA PRACTICA DEL ESTUDIANTE.

0352 CLIMATOLOGIA Y BIOCLIMATOLOGIA

Asignatura : CLIMATOLOGIA
Facultad : GEOGRAFIA E HISTORIA - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : SE REQUIEREN CONOCIMIENTOS BASICOS EN EL TRATAMIENTO ESTADISTICO E INFORMATICO DE LAS VARIABLES CLIMATICAS.
 PERFIL: ESTUDIANTE DE GEOGRAFIA, ESPECIALIZADOS EN GEOGRAFIA FISICA Y CON INTERES SOBRE LOS CONOCIMIENTOS TEMATICOS RELATIVOS A ESTUDIS DEL CLIMA. NO OBSTANTE, TAMIBEN PUEDEN OPTAR A ESTA PLAZA ALUMNOS DE ECOLOGIA, BIOLOGIA, FISICA DEL AIRE Y OTRAS CIENCIAS AFINES A LA CLIMATOLOGIA.
 ACTIVIDADES:
 COLABORAR EN EL SEGUIMIENTO Y CONTROL DEL OBSERVATORIO METEOROLOGICO INSTALADO EN LA FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA DE LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Y PARTICIPAR EN LA RECOGIDA DE DATOS DE LA RED DE OBSERVATORIOS QUE TIENE INSTALADOS EN EL SUR DE LA PROVINCIA DE ZAMORA EL PROYECTO DE INVESTIGACION AMB98-0626 (CICYT) TITULADO "DISPONIBILIDAD DE AGUA DE LOS SUELOS DE LA CUENCA DEL DUERO BAJO CONDICIONES AMBIENTALES SEMIARIDAS. IMPLICACIONES DEL CAMBIO CLIMATICO".

0353 APLICACIONES DE LOS SIG EN LA PLANIFICACIÓN URBANA

Asignatura : SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (SIG)
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : AYUDA AL PROFESOR (Y A LOS ALUMNOS) EN LAS CLASES PRÁCTICAS CON EL PROGRAMA ARCVIEW. ASISTENCIA A LOS ALUMNOS (EN HORARIO PREFIJADO) EN LAS TAREAS NECESARIAS PARA LA REALIZACIÓN DE SUS TRABAJOS PRÁCTICOS CON SIG: PREPARACIÓN DE LA INFORMACIÓN; DETERMINACIÓN DE LOS TIPOS DE ANÁLISIS A LOS OBJETIVOS DE LOS TRABAJOS; VISUALIZACIÓN DE LOS RESULTADOS. DESARROLLO DE UN SEMINARIO SOBRE UNA O VARIAS APLICACIONES DE LOS SIG A LA PLANIFICACIÓN URBANA (ESPECIALMENTE LA MEDIOAMBIENTAL) EN UNA O VARIAS CIUDADES HISPANO-AMERICANAS.

0354 MEDIOS ÁRIDOS Y DE ALTA MONTAÑA

Asignatura : GEOMORFOLOGÍA APLICADA
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-03-06 a 2000-05-01
Contenido : COLABORAR CON EL PROFESOR EN LAS CLASES PRÁCTICAS, CARTOGRAFÍA Y SALIDAS DE CAMPO RELACIONADAS CON LA GEOMORFOLOGÍA DE MEDIOS ÁRIDOS Y DE ALTA MONTAÑA EN SU CARÁCTER APLICADO. SE REALIZARÁ UN SEMINARIO ESPECÍFICO SOBRE PROBLEMAS GEOMORFOLÓGICOS APLICADOS EN LATINOAMÉRICA.

0355 II MAESTRIA EN GESTION PUBLICA DEL TURISMO: SOSTENIBILIDAD Y COMPETITIVIDAD

Asignatura : II MAESTRIA EN GESTION PUBLICA DEL TURISMO: SOSTENIBILIDAD Y COMPETITIVIDAD
Facultad : SEDE IBEROAMERICANA. SANTA MARIA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA (HUELVA) - 2000-01-17 a 2000-03-31
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES.
 FENÓMENOS TURISTICOS.
 POLITICA DE ORDENACION Y PLAFINFICACIÓN.
 TURISMO URBANO Y METROPOLITANO.
 TURISMO COMO FACTOR DE DESARROLLO Y REGIONAL.

0356 II MAESTRIA EN GESTION PUBLICA DEL TURISMO: SOSTENIBILIDAD Y COMPETITIVIDAD

Asignatura : II MAESTRIA EN GESTION PUBLICA DEL TURISMO: SOSTENIBILIDAD Y COMPETITIVIDAD
Facultad : SEDE IBEROAMERICANA. SANTA MARIA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA (HUELVA) - 2000-01-17 a 2000-03-31
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES.
 FENÓMENOS TURISTICOS.
 POLITICA DE ORDENACION Y PLAFINFICACIÓN.
 TURISMO URBANO Y METROPOLITANO.
 TURISMO COMO FACTOR DE DESARROLLO Y REGIONAL.

Geología**0357****HIDROLOGÍA**

Asignatura : HIDROLOGÍA SUPERFICIAL Y SUBTERRÁNEA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-03-15 a 2000-05-30
Contenido : SE REQUIERE QUE EL CANDIDATO PROCEDA DE UNA LICENCIATURA DE GEOLOGÍA Y, CONCRETAMENTE, QUE HAYA EFECTUADO ALGUNA ASIGNATURA DE HIDROLOGÍA. ENTRE LAS TAREAS A REALIZAR SE ENCUENTRA COLABORAR EN ASPECTOS RELACIONADOS CON HIDROGEOLOGÍA KÁRSTICA, SOBREEXPLOTACIÓN DE ACUÍFEROS Y RECARGA DE ACUÍFEROS. LA METODOLOGÍA UTILIZADA CONSTA DE UNA SERIE DE TAREAS A REALIZAR EN LABORATORIO Y GABINETE, ASÍ COMO, LAS SALIDAS AL CAMPO PARA VISITAR ACUÍFEROS DE LA PROVINCIA DE ALICANTE CON EL OBJETO DE TOMAR DIFERENTES DATOS HIDROLÓGICOS.

0358**GEOLOGÍA**

Asignatura : GEOLOGÍA ESTRUCTURAL
Facultad : FACULTAD DE GEOLOGÍA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-01 a 2000-03-28
Contenido : GEOLOGÍA ESTRUCTURAL. PRÁCTICAS DE GABINETE Y DE CAMPO. REALIZACIÓN DE CORTES GEOLÓGICOS. PROYECCIÓN ESTEREOGRÁFICA. TOMA DE DATOS SOBRE EL TERRENO.

0359**RETENCIONES SOBRE ZEOLITAS MODIFICADAS**

Asignatura : QUÍMICA-FÍSICA DE MATERIALES
Facultad : CENTRO SUPERIOR DE ESTUDIOS MARINOS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL, CÁDIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : QUÍMICA FÍSICA DE MATERIALES. LA PREPARACIÓN DE ÓRGANO ZEOLITAS PERMITE LLEVAR A CABO ADSORCIONES DE MUY DIVERSA ÍNDOLE, DISTINTAS A SU ORIGINARIA EXCLUSIVA CAPACIDAD DE CAMBIO CATIONICO. ESPECIALMENTE INTERESANTE ES EL ESTUDIO DE LAS MODIFICACIONES QUE PUEDAN LLEVARSE A CABO SOBRE ZEOLITAS NATURALES, POR EJEMPLO CUBANAS, A FIN DE OBTENER SUSTANCIAS ÚTILES EN LA RETENCIÓN DE DIVERSOS PRODUCTOS ORGÁNICOS Y ANIONES INORGÁNICOS. COMO RETENCIONES INTERESANTES ENTRE LOS PRIMEROS PUEDEN CITARSE A LOS FENOLES. ENTRE LOS SEGUNDOS SE ENCUENTRAN LOS CROMATOS CUYA EXPERIMENTACIÓN VAMOS A DESARROLLAR. LA DIVERSIDAD DE FACTORES ACONSEJAN EL DESARROLLO DE UNA EXPERIMENTACIÓN BASADA EN UN DISEÑO DE OPTIMIZACIÓN TIPO SIMPLEX.

0360**HIDROGEOQUÍMICA Y CONTAMINACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS**

Asignatura : HIDROGEOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP19 - Universidad de Huelva
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS LA RÁBIDA (PALOS DE LA FRONTERA) - 2000-05-02 a 2000-06-28
Contenido : ASIGNATURA: HIDROGEOLOGÍA (16). TIPO DE ACTIVIDAD: ASISTENCIA A SEMINARIOS ESPECÍFICOS E HIDROGEOLOGÍA DE CAMPO. METODOLOGÍA DE TRABAJO: SE IMPARTIRÁN CLASES MAGISTRALES COMPLEMENTADAS CON TRANSPARENCIAS Y DIAPOSITIVAS. SE FACILITARÁ AL ALUMNO BIBLIOGRAFÍA ESPECÍFICA. SE REALIZARÁN PRÁCTICAS DE CAMPO RELACIONADAS CON EL PERFIL DE LA PLAZA. PERFIL ACADÉMICO: HABER CURSADO LA ASIGNATURA HIDROGEOLOGÍA. ÁREA DE CONOCIMIENTO: HIDROGEOLOGÍA E HIDROQUÍMICA. INSTRUMENTAL PARA PRÁCTICAS: PH-METRO, CONDUCTIVÍMETRO Y SONDA DE PIEZOMETRÍA.

0361**HIDROGEOQUÍMICA Y CONTAMINACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS**

Asignatura : HIDROGEOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP19 - Universidad de Huelva
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS EL CARMEN (PALOS DE FRONTERA) - 2000-05-02 a 2000-06-28
Contenido : ASIGNATURA: HIDROGEOLOGÍA (16). TIPO DE ACTIVIDAD: ASISTENCIA A SEMINARIOS ESPECÍFICOS E HIDROGEOLOGÍA DE CAMPO. METODOLOGÍA DE TRABAJO: SE IMPARTIRÁN CLASES MAGISTRALES COMPLEMENTADAS CON TRANSPARENCIAS Y DIAPOSITIVAS. SE FACILITARÁ AL ALUMNO BIBLIOGRAFÍA ESPECÍFICA. SE REALIZARÁN PRÁCTICAS DE CAMPO RELACIONADAS CON EL PERFIL DE LA PLAZA. PERFIL ACADÉMICO: HABER CURSADO LA ASIGNATURA HIDROGEOLOGÍA. ÁREA DEL CONOCIMIENTO: HIDROGEOLOGÍA E HIDROQUÍMICA. INSTRUMENTAL PARA PRÁCTICAS: PH-METRO, CONDUCTIVÍMETRO Y SONDA DE PIEZOMETRÍA.

0362 GEOMORFOLOGÍA DE ROCAS GRANÍTICAS

Asignatura : GEOGRAFÍA FÍSICA
Facultad : INSTITUTO UNIVERSITARIO DE GEOLOGÍA - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-03-14 a 2000-05-09
Contenido : - CARTOGRAFÍA DE UNA ZONA GRANÍTICA. CÁLCULO DE MEDIDAS Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE FORMAS GRANÍTICAS.
 - ESTUDIO DE FOTO AÉREA.
 - CARTOGRAFÍA GEOMORFOLÓGICA.
 - ELABORACIÓN DE MAPA GEOMORFOLÓGICO.
 - ESTUDIO DE MUESTRAS AL MICROSCOPIO ELECTRÓNICO.

0363 GEOLOGÍA: MEDIO AMBIENTE

Asignatura : TÉCNICAS DE ESTUDIO DE FORMACIONES SUPERFICIALES
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : ESTUDIO Y MODELIZACIÓN DE LA DEPENDENCIA ESPACIAL DEL RELIEVE MEDIANTE TÉCNICAS GEOESTADÍSTICAS. ELABORACIÓN DE MODELOS DE ELEVACIÓN DIGITAL DE CUENCAS. SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICOS. PARTICIPACIÓN EN LA DOCENCIA PRÁCTICA DE LA ASIGNATURA 'TÉCNICAS DE ESTUDIO DE FORMACIONES SUPERFICIALES'.

0364 LABORATORIO DE GEOTECNIA. ENSAYOS SUELOS

Asignatura : GEOTECNIA
Facultad : E.U.I.T. DE OBRAS PÚBLICAS - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : EL ALUMNO PARTICIPARÁ EN LAS TAREAS DEL LABORATORIO DE GEOTECNIA DE LA CÁTEDRA CON ESPECIAL ÉNFASIS EN LOS ENSAYOS EDOMÉTRICO Y TREACCIAL, ASÍ COMO EN LOS GENERALES DE IDENTIFICACIÓN DE SUELOS.

0365 LABORATORIO DE GEOTECNIA. ENSAYOS SUELOS

Asignatura : GEOTECNIA
Facultad : E.U.I.T. DE OBRAS PÚBLICAS - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : EL ALUMNO PARTICIPARÁ EN LAS TAREAS DEL LABORATORIO DE GEOTECNIA DE LA CÁTEDRA CON ESPECIAL ÉNFASIS EN LOS ENSAYOS EDOMÉTRICO Y TREACCIAL, ASÍ COMO EN LOS GENERALES DE IDENTIFICACIÓN DE SUELOS.

0366 GEOFISICA Y GEODESIA

Asignatura : PROSPECCIONES GEOFISICAS
Facultad : E.T.S.I. GEODISICA, CARTOGRAFICA Y TOPOGRAFICA - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : DESARROLLO DE PRACTICA GEOELECTRICAS, GRAVIMETRICAS Y MAGNETICAS PARA EJERCICIOS PRACTICOS EN CAMPO. PERFIL: ESTUDIANTES ULTIMO CURSO Y POSTGRADO. INSTRUMENTACION: GEORRESISTIMETRO, MICROGRAVIMETRO, MAGNETOMETROS, SOFTWARE DE ANALISIS DE DATOS.

0367 GEOFISICA Y GEODESIA

Asignatura : PROSPECCIONES GEOFÍSICAS
Facultad : E.T.S.I. GEODESICA, CARTOGRAFICA Y TOPOGRAFICA - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : DESARROLLO DE PRÁCTICA GEOELÉCTRICAS, GRAVIMÉTRICAS Y MAGNÉTICAS PARA LOS EJERCICIOS PRÁCTICOS EN CAMPO. PERFIL: ESTUDIANTE ULTIMO CURSO Y POSTGRADO. INSTRUMENTACION: GEORRESISTIMETRO, MICROGRAVIMETRO, MAGNETOMETROS, SOFTWARE DE ANALISIS DE DATOS.

0368 GEOLOGÍA E HISTORIA DEL ARTE

Asignatura : CUATERNARIO Y GEOMORFOLOGÍA
Facultad : GEOGRAFÍA E HISTORIA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : INTRODUCCIÓN A LOS ESTUDIOS DEL CUATERNARIO CON APLICACIÓN A LOS MEDIOS REGIONALES DE AMÉRICA LATINA, CUENCA MEDITERRÁNEA Y LITORAL ATLÁNTICO. ESTUDIOS DE CAMBIOS CLIMÁTICOS Y AMBIENTALES Y CORRELACIONES CON VARIACIONES GLOBALES. ESTUDIO DE FORMACIONES CORRELATIVAS E INDICADORES PALEOAMBIENTALES. SE VALORARÁ QUE EL ESTUDIANTE TRABAJE DURANTE LA ESTANCIA CON MUESTRAS PROCEDENTES DE SU PROPIO ENTORNO GEOLÓGICO.

0369 HIDROGEOLOGÍA

Asignatura : HIDROLOGÍA
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA DE HUESCA - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - HUESCA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : ASISTENCIA EN LA DOCENCIA DE LA ASIGNATURA DE HIDROLOGÍA, EN EL CAMPO DE LAS AGUAS SUPERFICIALES

Historia e Historia del Arte**0370 ARTE DE LOS SIGLOS XIX Y XX**

Asignatura : HISTORIA DEL ARTE (SIGLOS XIX Y XX)
Facultad : FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-02-16 a 2000-04-11
Contenido : ESTUDIANTE DE POSTGRADO DE HISTORIA DEL ARTE FORMADO EN ARTE DE LOS S. XIX Y XX. LA ACTIVIDAD A REALIZAR SERA COLABORACION EN LA PREPARACION DE CLASES PRACTICAS A LOS ALUMNOS DE 5º CURSO SOBRE ORGANIZACION DE SEMINARIOS, ATENDIENDO INFORMACION BIBLIOGRAFICA Y LA ESTRUCTUACION DE LOS TRABAJOS.

0371 HISTORIA DE AMERICA

Asignatura : HISTORIA MODERNA DE AMERICA
Facultad : FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-02-01 a 2000-04-01
Contenido : EL ESTUDIANTE PRESTARÁ APOYO EN LAS CLASES PRACTICAS DE LA ASIGNATURA DE HISTORIA MODERNA DE AMERICA QUE ABARCA EL PERIODO DE LA COLONIZACION EUROPEA.

0372 INTEGRACIÓN AMERICANA Y TRANSICIONES POLÍTICAS

Asignatura : HISTORIA DE AMÉRICA CONTEMPORÁNEA
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-01-17 a 2000-04-17
Contenido : TIPO DE ACTIVIDAD: INCORPORARSE A LOS TRABAJOS DEL SEMINARIO EMERGENTE SOBRE LOS PROCESOS DE INTEGRACIÓN AMERICANA Y LAS TRANSICIONES POLÍTICAS. COLABORAR EN LAS CLASES PRACTICAS DE LA ASIGNATURA HISTORIA DE AMÉRICA CONTEMPORÁNEA. METODOLOGÍA DE TRABAJO: TRABAJAR EN EL ESTADO DE LA CUESTIÓN DEL TEMA Y EN LA REVISIÓN HISTORIOGRÁFICA. ANALIZAR EL PROCESO EN LA ÉPOCA RECIENTE DEL PAÍS DE DONDE PROCEDE EL BECARIO Y COMPARARLO CON EL CASO ESPAÑOL. PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTE DE POSTGRADO. TIPO DE INSTRUMENTAL: FONDO BIBLIOGRÁFICO DE LAS BIBLIOTECAS DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE Y EQUIPOS INFORMÁTICOS.

0373 ARQUITECTURA RELIGIOSA PRECOLOMBINA

Asignatura : ARQUITECTURA RELIGIOSA EN EGIPTO Y MESO AMERICA
Facultad : FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-01-20 a 2000-04-15
Contenido : 1. TIPO DE ACTIVIDAD: ASISTENCIA A CLASE Y COMPLETAR LA VISION DEL TEMA DESDE LA PERSPECTIVA AMERICANISTA.
 2. METODOLOGIA: PARTICIPACION DE LAS CLASES, IMPARTIENDO ALGUNOS TEMAS CONCRETOS SOBRE ARQUITECTURA FUNERARIA PRECOLOMBINA.
 3. PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTES DE ÚLTIMO AÑO DE CARRERA Y POSGRADO, CON BUENA FORMACION EN ARTE PRECOLOMBINO Y ARTE EGIPCIO.
 4. AREA DE CONOCIMIENTO. ARTE Y ARQUITECTURA PRECOLOMBINA.
 5. INSTRUMENTAL: BUENAS BIBLIOTECAS (HUMANIDADES, CIENCIA SOCIALES...). MUSEOS, DIAPOSITIVAS Y PLANOS.

0374 **PREHISTORIA**

Asignatura : METODOS Y TECNICAS PARA LA INVESTIGACION HISTORICA
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BELLATERRA - 2000-02-15 a 2000-05-30
Contenido : INTRODUCCION A LOS METODOS Y TECNICAS DE LA INVESTIGACION ARQUEOLOGICA. SE TRATARA LA PREPARACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION, LA PROSPECCION Y LA EXCAVACION, EL ANALISIS DE LOS MATERIALES. LA ASIGNATURA CONTEMPLA SALIDAS DE CAMPO. EL ALUMNO/A DEBERA ASISTIR A LAS CLASES IMPARTIDAS. LOS ESTUDIANTES DEBERAN TENER EXPERIENCIA EN EL TRABAJO DE CAMPO (EXCAVACION ARQUEOLOGICA). AREA DE CONOCIMIENTO: ARQUEOLOGIA.
 EL ALUMNO/A PODRA ACCEDER A LOS LABORATORIOS Y CELECCIONES DE REFERENCIA CON LOS QUE CUENTA EL DEPARTAMENTO.

0375 **PREHISTORIA**

Asignatura : METODOS Y TECNICAS PARA LA INVESTIGACION HISTORICA
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-02-15 a 2000-05-30
Contenido : INTRODUCCION A LOS METODOS Y TECNICAS DE LA INVESTIGACION ARQUEOLOGICA. SE TRATARA LA PREPARACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION, LA PROSPECCION Y LA EXCAVACION, EL ANALISIS DE LOS MATERIALES. LA ASIGNATURA CONTEMPLA SALIDAS DE CAMPO. LOS ESTUDIANTES DEBERAN TENER EXPERIENCIA EN EL TRABAJO DE CAMPO (EXCAVACION ARQUEOLOGICA). AREA DE CONOCIMIENTO: ARQUEOLOGIA. EL ALUMNO/A PODRA ACCEDERA LOS LABORATORIOS Y COLECCIONES DE REFERENCIA CON LOS QUE CUENTA EL DEPARTAMENTO.

0376 **HISTORIA CONTEMPORANEA**

Asignatura : HISTORIA DE LAS RELACIONES INTERNACIONALES
Facultad : FILOSOFIA Y LETRAS - ESP06 - Universidad Autónoma de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : CONOCIMIENTOS BASICOS DE LA HISTORIA DE LAS RELACIONES INTERNACIONALES (SIGLOS XIX XX)
 ESTUDIANTE DE POSTGRADO EN LICENCIATURA DE HISTORIA O CIENCIA POLITICA
 AREA CONOCIMIENTO: HISTORIA CONTEMPORANEA
 PRACTICAS CON ALUMNOS

0377 **ELITES Y MOVIMIENTOS SOCIALES**

Asignatura : HISTORIA DE AMERICA LATINA CONTEMPORANEA
Facultad : FILOSOFIA Y LETRAS - ESP06 - Universidad Autónoma de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-03-01 a 2000-05-01
Contenido : EL ALUMNO DEBERA SER CAPAZ DE ESTUDIAR ALGUNAS CLASES (2) SOBRE MOVIMIENTOS SOCIALES Y ÉLITES DE PODER EN AMERICA LATINA SIGLOS XIX Y XX
 DEBERA ASI MISMO PARTICIPAR EN LA ELABORACION DE BIBLIOGRAFIA SOBRE ESE TEMA

0378 **HISTORIA DE AMERICA**

Asignatura : HISTORIA DE AMERICA (DOCTORADO)
Facultad : FILOSOFIA Y LETRAS - ESP06 - Universidad Autónoma de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-03-20 a 2000-05-20
Contenido : EL ALUMNO DEBERA ESTAR EN GRADO DE REALIZAR DOS CLASES TEORICAS SOBRE LA MATERIA
 DEBERA PRESENTAR UN TRABAJO DE RECOPIACION DE BIBLIOGRAFIA Y ANALISIS CRITICO DE UN TEMA ELEGIDO DE SU INTERES
 PARTICIPARA ASI MISMO EN LOS SEMINARIOS O TALLERES SOBRE AMERICA LATINA QUE ORGANIZA LA TITULAR

0379 **HISTORIA DE AMERICA COLONIAL**

Asignatura : HISTORIA DE BRASIL
Facultad : FILOSOFIA Y LETRAS - ESP06 - Universidad Autónoma de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : APOYO A LA DOCENCIA
 EXPOSICION EN DOS CLASES SOBRE EL PERIODO EMANCIPADOR DE BRASIL

0380 HISTORIA DE AMÉRICA

Asignatura : HISTORIA DE AMÉRICA. RECHAZO A LA COLONIZACIÓN
Facultad : FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-03-01 a 2000-04-27
Contenido : TRABAJO BIBLIOGRÁFICO EN BIBLIOTECAS Y ARCHIVOS.

0381 RELACIONES COMERCIALES ENTRE ESPAÑA Y AMÉRICA COLONIAL EN LA EDAD MODERNA

Asignatura : RELACIONES DE ESPAÑA EN LA EDAD MODERNA/ Hª DE LA EXPANSIÓN EUROPEA EN LA EDAD MODERNA
Facultad : FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CADIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : RELACIONES COMERCIALES ENTRE ESPAÑA Y AMÉRICA COLONIAL EN LA EDAD MODERNA. EL ALUMNO DEBE SER DE POSGRADO. SEGUIRÁ UN CURSO ESPECIALIZADO DE DOS SEMANAS DE DURACIÓN SOBRE EL ESPACIO ATLÁNTICO, LAS CIUDADES PORTUARIAS Y LAS BURGUESÍAS MERCANTILES EN LA ÉPOCA MODERNA. AL FINAL DEL MISMO, REALIZARÁ UN TRABAJO MONOGRÁFICO SOBRE LOS CONTENIDOS DEL CURSO, CON LA METODOLOGÍA QUE EL PROFESOR LE EXPLIQUE DE CARÁCTER BIBLIOGRÁFICO/ARCHIVÍSTICO.

0382 HISTORIA DE MÉXICO CONTEMPORÁNEA

Asignatura : HISTORIA DE AMÉRICA I
Facultad : FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CADIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : INSISTENCIA EN TEMAS DE MÉXICO Y AMÉRICA CENTRAL EN LOS SIGLOS XIX Y XX, TAMBIÉN INTERESA QUE LA PERSONA EN CUESTIÓN CONOZCA LA HISTORIA DEL EXILIO REPUBLICANO ESPAÑOL EN MÉXICO. PREFERIBLE QUE EL ALUMNO SEA DE POSTGRADO

0383 RELACIONES INTERNACIONALES

Asignatura : EL MUNDO ACTUAL
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁDIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : COLABORAR EN LA DOCENCIA DE LA ASIGNATURA (1 HORA/SEMANA), IMPARTIENDO LOS TEMAS RELATIVOS A: EEUU, E IBEROAMÉRICA DESDE 1945, LA DESCOLONIZACIÓN; ÁFRICA DESDE 1945 Y ASÍA DESDE 1945. COLABORAR EN LA INVESTIGACIÓN, INTEGRÁNDOSE EN EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE Hª CONTEMPORÁNEA (HUM-315). SE PRETENDE ESTABLECER LAZOS PARA ELABORAR EN EL FUTURO PROYECTOS CONJUNTOS. PARTICIPAR EN LOS COLOQUIOS Y SEMINARIOS DE ESPECIALIZACIÓN PROGRAMADOS POR EL GRUPO SOBRE RELACIONES INTERNACIONALES CONTEMPORÁNEAS.

0384 PROCESOS DE INTEGRACIÓN REGIONAL EN EL CONO SUR AMERICANO

Asignatura : HISTORIA CONTEMPORÁNEA UNIVERSAL
Facultad : FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁDIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : HISTORIA MODERNA UNIVERSAL. COLABORAR EN LA DOCENCIA DE LA ASIGNATURA (1 HORA A LA SEMANA) IMPARTIENDO LOS TEMAS RELATIVOS A LA INTEGRACIÓN REGIONAL IBEROAMERICANA DESDE DESPUÉS DE LA 2ª GUERRA MUNDIAL. COLABORAR EN LA INVESTIGACIÓN, INTEGRÁNDOSE EN EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE Hª CONTEMPORÁNEA (HUM-315). SE PRETENDE ESTABLECER LAZOS PARA ELABORAR PROYECTOS CONJUNTOS EN EL FUTURO. PARTICIPAR EN LOS COLOQUIOS Y SEMINARIOS DE ESPECIALIZACIÓN PROGRAMADOS PARA EL GRUPO SOBRE PROCESOS DE INTEGRACIÓN REGIONAL.

0385 HISTORIA DE VENEZUELA COLONIAL

Asignatura : HISTORIA DE AMÉRICA II
Facultad : FILOSOFÍA Y LETRAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁDIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : UNIDAD Y DIVERSIDAD DE LA AMÉRICA COLONIAL. ESPECIFICIDAD REALIDAD COLONIAL VENEZOLANA. VENEZUELA Y EL SIGLO XVIII. PREFERIBLEMENTE ALUMNOS DE POST-GRADO.

0386 HISTORIA DE LAS UNIVERSIDADES HISPANICAS, EPOCA COLONIAL

Asignatura : HISTORIA MODERNA
Facultad : HUMANIDADES, COMUNICACION Y DOCUMENTACION - ESP11 - Universidad Carlos III de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GETAFE (MADRID) - 2000-02-14 a 2000-06-03
Contenido : COLABORACION EN LAS ACTIVIDADES DE UN INSTITUTO SOBRE HISTORIA DE LA UNIVERSIDAD. EQUIPO INTERDISPLINAR: HISTORIA INSTITUCIONAL O SOCIAL DE LA CULTURA, PREFERIBLEMENTE SIGLOS XVI-XVIII ORGANIZACION DE SEMINARIOS, PUBLICACIONES, ETC. SOBRE EL TEMA

0387 HISTORIA DE LAS UNIVERSIDADES HISPANICAS, EPOCA COLONIAL

Asignatura : HISTORIA MODERNA
Facultad : HUMANIDADES, COMUNICACION Y DOCUMENTACION - ESP11 - Universidad Carlos III de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GETAFE (MADRID) - 2000-02-14 a 2000-06-03
Contenido : COLABORACION EN LAS ACTIVIDADES DE UN INSTITUTO SOBRE HISTORIA DE LA UNIVERSIDAD. EQUIPO INTERDISPLINAR: HISTORIA INSTITUCIONAL O SOCIAL DE LA CULTURA, PREFERIBLEMENTE SIGLOS XVI-XVIII

0388 RELACIONES ENTRE ESPAÑA Y AMERICA LATINA EN EL S. XX

Asignatura : METODOS Y TECNICAS DE INVESTIGACION HISTORICA
Facultad : FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : 1) LOCALIZACION Y DESCRIPCION DE FUENTES PARA EL ESTUDIO DE LAS RELACIONES ENTRE ESPAÑA Y AMERICA LATINA EN EL S. XX. 2) REALIZACION DE PRACTICAS DE ANALISIS DOCUMENTAL EN LA ASIGNATURA: "METODOS Y TECNICAS DE INVESTIGACION HISTORICA". ES DESEABLE QUE LOS CANDIDATOS SE HAYAN INICIADO EN ALGUN PROYECTO DE INVESTIGACION DEL AREA "HISTORIA DE LAS RELACIONES INTERNACIONALES CONTEMPORANEAS". LA PLAZA SE DIRIGE A ESTUDIANTES DE HISTORIA CONTEMPORANEA O DE CIENCIAS POLITICAS.

0389 HISTORIA DE LAS RELACIONES INTERNACIONALES DESDE 1945 HASTA LA ACTUALIDAD

Asignatura : HISTORIA DEL MUNDO ACTUAL
Facultad : FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : LA ASIGNATURA "HISTORIA DEL MUNDO ACTUAL" ANALIZA LA HISTORIA DEL MUNDO DESDE 1945 HASTA LA ACTUALIDAD. EL EJE BASICO DE ESTE ANALISIS ES EL QUE NOS PROPORCIONA LA HISTORIA DE LAS RELACIONES INTERNACIONALES. EL ALUMNO DEBERA COLABORAR EN VARIOS SEMINARIOS SOBRE LA SITUACION DE AMERICA LATINA EN ESTE PERIODO, ESPECIALMENTE SU PAPEL EN EL PERIODO DE LA GUERRA FRIA Y EL DESARROLLO POLITICO Y ECONOMICO DE LOS PRINCIPALES ESTADOS. DEBE TENER UN BUEN CONOCIMIENTO DEL PERIODO, ASI COMO SOBRE LA EVOLUCION DE LAS RELACIONES INTERNACIONALES.

0390 ESTUDIOS CIENCIA, TECNOLOGIA Y SOCIEDAD

Asignatura : CIENCIA, TECNOLOGIA Y SOCIEDAD
Facultad : MEDICINA - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-02-02 a 2000-05-21
Contenido : LOS ESTUDIOS CIENCIA, TECNOLOGIA Y SOCIEDAD CONSTITUYEN UN AREA CENTRADA EN EL ESTUDIO DE LAS INTERRELACIONES ENTRE EL COMPLEJO CIENTIFICO-TECNICO Y LA SOCIEDAD. LA ASIGNATURA CTS PROPONE ABORDAR ESTA INTERRELACION TANTO EN SUS ASPECTOS HISTORICOS COMO CONTEMPORANEOS. ADEMÁS DE FAMILIARIZAR A ALUMNADO CON EL CARACTER DE CONSTRUCCION HISTORICA DE LOS SABERES Y PRACTICAS CIENTIFICO-TECNICAS, SE PRETENDE LA COMPRESION DEL ENTRAMADO COMPLEJO ADQUIRIDO POR LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA EN NUESTROS DIAS. POR ULTIMO, SE PLANTEA UNA PROBLEMATIZACION DE LOS PRODUCTOS TEXTUALES DE LA CIENCIA, DANDO A CONOCER ALGUNAS HERRAMIENTAS PARA DESENTRAÑAR LA FUNCION SOCIAL DE LOS TEXTOS CIENTIFICOS

0391 HISTORIA ANTIGUA

Asignatura : HISTORIA ANTIGUA
Facultad : FILOSOFIA Y LETRAS - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : PARTICIPACION EN LOS CURSOS Y SEMINARIOS DEL PROGRAMA DE DOCTORADO "CIUDADES Y CULTURAS EN EL MEDITERRANEO ANTIGUO Y MEDIEVAL BASES DOCUMENTALES Y ANALISIS HISTORICO" EL ALUMNO DEBE POSEER CONOCIMIENTOS BASICOS DE HISTORIA ANTIGUA DE LA PENINSULA IBERICA. LA UNIVERSIDAD POSEE EN EL DEPARTAMENTO DE HISTORIA ANTIGUA EL MATERIAL DOCENTE E INVESTIGADOR QUE PERMITE EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES.

0392 HISTORIA DE LAS MUJERES

Asignatura : MUJERES, DERECHO Y FAMILIA
Facultad : FILOSOFIA Y LETRAS - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-03-01 a 2000-05-15
Contenido : ASISTENCIA Y PARTICIPACION EN EL CURSO ARRIBA INDICADO QUE SE IMPARTIRA EN LAS FECHAS SEÑALADAS. ADEMÁS DE LA LECTURA DE LA BIBLIOGRAFIA Y QUE SERA COMENTADA Y CONTROLADA, SE PROCEDERA A LA REALIZACION DE UN PEQUEÑO ENSAYO, DONDE A PARTIR DE FUENTES DIRECTAS Y/O SECUNDARIAS SE ANALIZARA UN CASO CONCRETO DE LA INTERSECCION DE GENERO, DERECHO Y FAMILIA, CON ESPECIAL ATENCION A LOS PROCESOS DE REPRODUCCION SOCIAL

0393 HISTORIA CONTEMPORANEA

Asignatura : HISTORIA DE LOS MOVIMIENTOS SOCIALES CONTEMPORANEOS
Facultad : FILOSOFIA Y LETRAS - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-02-20 a 2000-05-28
Contenido : REALIZACION DE TALLERES DE DEBATE Y ENTRENAMIENTO SOBRE COMO SE REALIZAN LAS FORMAS DE MOVILIZACION COLECTIVA EN LA HISTORIA CONTEMPORANEA, ESPECIALMENTE EN LOS NUEVOS MOVIMIENTOS SOCIALES (FEMINISMO, ECOLOGISMO Y PACIFISMO) A TRAVES DE LA NO-VIOLENCIA Y LAPERSUASION. ESTRECHA COLABORACION CON EL PROFESOR PARA APRENDER METODOLOGIAS Y BIBLIOGRAFIAS EN ESTE CAMPO. ESTUDIO DE LOS PROCESOS DE RECONCILIACION Y DE LAS ONG'S EN AMERICA LATINA Y SU CONEXION CON ESPAÑA

0394 HISTORIA DE LAS MENTALIDADES

Asignatura : HISTORIA DE LAS MENTALIDADES Y LA VIDA COTIDIANA EN LA EDAD MODERNA
Facultad : FACULTAD DE HUMANIDADES - ESP19 - Universidad de Huelva
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS EL CARMEN (HUELVA) - 2000-01-20 a 2000-03-20
Contenido : ASIGNATURA: HISTORIA DE LAS MENTALIDADES
 TIPO DE ACTIVIDAD:
 - TAREAS DE FORMACIÓN EN LA ASIGNATURA SEÑALADA, CON ASISTENCIA A CURSOS DE SEGUNDO Y TERCER CICLO IMPARTIDOS SOBRE DICHA MATERIA.

0395 INDEPENDENCIA DE AMERICA

Asignatura : HISTORIA DE AMERICA LATINA CONTEMPORANEA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES - ESP23 - Universitat Jaume I de Castellón
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CASTELLON - 2000-02-13 a 2000-04-16
Contenido : PREFERENTEMENTE ALUMNOS DE ULTIMO CURSO Y TERCER CICLO. IMPARTIR VARIAS CLASES SOBRE LA INDEPENDENCIA AMERICANA. COLABORAR EN EL CENTRO DE INVESTIGACION DE AMERICA LATINA DE LA UNIVERSIDAD. INICIARSE EN ESTA LINEA DE INVESTIGACION.

0396 ICONOGRAFIA

Asignatura : ARTE DEL RENACIMIENTO
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES - ESP23 - Universitat Jaume I de Castellón
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CASTELLON - 2000-02-28 a 2000-04-24
Contenido : -IMPARTIR UNA CONFERENCIA SOBRE ASPECTOS DEL RENACIMIENTO COLONIAL.
 -PARTICIPAR EN LAS ACTIVIDADES DOCENTES Y CIENTIFICAS DEL DEPARTAMENTO.

0397 REVOLUCION LIBERAL BURGUESA (S.XIX)

Asignatura : HISTORIA CONTEMPORANEA DE ESPAÑA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES - ESP23 - Universitat Jaume I de Castellón
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CASTELLON - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : PARTICIPACION EN CLASES DE HISTORIA DE ESPAÑA CONTEMPORANEA (S.XIX)
 IMPARTICION DE UN SEMINARIO PARA ESTUDIANTES SOBRE INSURGENCIA NACIONAL Y REVOLUCION EN SU PAIS DE ORIGEN (S.XIX).

- 0398** HISTORIA DE LA PRENSA MEXICANA
-
- Asignatura:* HISTORIA SOCIAL DE LA COMUNICACION
Facultad: CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES - ESP23 - Universitat Jaume I de Castellón
Lugar-Fecha: ESPAÑA - CASTELLON - 2000-03-01 a 2000-05-31
Contenido: INTERES INVESTIGADOR EN HISTORIA DE PRENSA MEXICANA EN LOS SIGLOS XIX Y XX. SEMINARIOS CON ALUMNOS DE LICENCIATURA Y DE TERCER CICLO DE LAS LICENCIATURAS DE HUMANIDADES Y PUBLICIDAD Y RELACIONES PUBLICAS. ASISTENCIA A CLASES DE HISTORIA SOCIAL, HISTORIA DE LA COMUNICACION, E HISTORIA DE ESPAÑA.
- 0399** HISTORIA MODERNA
-
- Asignatura:* HISTORIA MODERNA UNIVERSAL
Facultad: FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA - ESP27 - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Lugar-Fecha: ESPAÑA - LAS PALMAS DE GRAN CANARIA - 2000-03-01 a 2000-04-28
Contenido: ASIGNATURA: HISTORIA MODERNA UNIVERSAL. ASISTIR A TODAS LAS CLASES TEORICAS Y COLABORAR EN LAS CLASES PRACTICAS DE LA ASIGNATURA, CON ESPECIAL INDICACION EN LOS TEMAS RELACIONADOS CON LA AMERICA COLONIAL. TENDRA LA POSIBILIDAD DE DESARROLLAR UN TRABAJO DE INVESTIGACION SOBRE LAS RELACIONES COMERCIALES ENTRE CANARIAS Y AMERICA EN EL PERIODO COLONIAL.
- 0400** GÉNERO E HISTORIA EN LA AMÉRICA LATINA Y EN EL CARIBE
-
- Asignatura:* SISTEMAS COLONIALES
Facultad: INSTITUTO UNIVERSITARIO DE HISTORIA J.V.V. - ESP39 - Universitat Pompeu Fabra
Lugar-Fecha: ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido: LA ASIGNATURA DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN HISTORIA DEL INSTITUTO EXAMINARA LOS CAMBIOS EN LOS ROLES DE GÉNERO EN LA AMÉRICA LATINA Y EN EL CARIBE, DESDE EL PERIODO COLONIAL HASTA NUESTROS DIAS. ANALIZARA COMO LAS DIFERENCIAS DE COLOR, DE CLASE Y DE GÉNERO IMPLICADAS EN LAS ESTRUCTURAS DE DOMINACION (BAJO EL COLONIALISMO Y DURANTE LA CONSTRUCCION DE NACIONES EN EL SIGLO XIX, Y EN LA MODERNIZACION Y DESARROLLO EN EL SIGLO XIX) CONDICIONARON LOS ROLES DE GÉNERO, Y COMO LAS MUJERES RESPONDIERON A ÉSTOS CAMBIOS, REMARCANDO LAS DIFERENCIAS ENTRE MUJERES BLANCAS, NEGRAS E INDIGENAS. EL CENTRO DE ATENCION SE PONDRÁ EN LOS CAMBIOS CONTEMPORANEOS DE LOS ROLES DE GÉNERO ENTRE LOS DIFERENTES SECTORES DE MUJERES EN LA REGION EN LA MEDIDA QUE AUMENTA SU PARTICIPACION EN LA FUERZA DE TRABAJO, SE URBANIZAN Y LLEGAN A SER MAS ACTIVAS EN EL PROCESO POLITICO, INCLUYENDO EL MOVIMIENTO FEMINISTA.
- 0401** HISTORIA CONTEMPORANEA
-
- Asignatura:* HISTORIA DE EUROPA (S.XX)
Facultad: DERECHO Y CIENCIAS POLITICAS - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha: ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido: OFRECEMOS LA POSIBILIDAD DE PROFUNDIZAR EN LA HISTORIA DE LA EUROPA DEL SIGLO XX, EN ESPECIAL ATENCION A LA INTEGRACION DE LA EUROPA COMUNITARIA. DEPENDIENDO DE LA FECHA DE LLEGADA DE LA PERSONA INTERESADA, ASISTIR A LAS ACTIVIDADES ORGANIZADAS EN ESTE ORDEN DE ENSEÑANZAS.
- 0402** HISTORIA DE LAS MENTALIDADES MEDIEVALES
-
- Asignatura:* HISTORIA MEDIEVAL
Facultad: FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha: ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido: INVESTIGACIÓN SOBRE MENTALIDADES MEDIEVALES EN LA HISTORIA DE ESPAÑA Y EUROPA.
- 0403** TEORÍA Y PRÁCTICA EN LAS ARTES PLÁSTICAS ESPAÑOLAS (1800-1975)
-
- Asignatura:* HISTORIA DEL ARTE
Facultad: GEOGRAFIA E HISTORIA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha: ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido: AYUDA PARA PROGRAMAS DE INVESTIGACIÓN Y DE PUBLICACIONES EN LENGUA HISPANA PARA CADA UNO DE LOS NIVELES PRE Y POSTGRADO. LA COLABORACIÓN ABARCARÍA LOS ASPECTOS TEÓRICO. PRÁCTICOS EN EL CAMPO DEL ARTE CONTEMPORANEO SEÑALADO CON ESPECIAL INCIDENCIA EN EL MUNDO DEL MERCADO DEL ARTE Y LA MUSEOGRAFIA, SIN OLVIDAR LA RELACIÓN CON LAS INSTITUCIONES PÚBLICAS Y PRIVADAS RELACIONADAS CON LOS CAMPOS SEÑALADOS.

- 0404** ARTE ECUATORIANO, SIGLOS XVI-XVII-XVIII
-
- Asignatura :* HISTORIA DEL ARTE HISPANOAMERICANO
Facultad : GEOGRAFÍA E HISTORIA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : IMPARTIR DOCENCIA SOBRE ARTE ECUATORIANO (QUITO) DURANTE LOS SIGLOS XVI, XVII Y XVIII. DENTRO DE LA ASIGNATURA. TEMAS DE ARQUITECTURA, ESCULTURA Y PINTURA BARROCA EN QUITO. TRAER DIAPOSITIVAS Y BIBLIOGRAFÍA ACTUALIZADA. INICIAR O CONTINUAR UNA INVESTIGACIÓN SOBRE ESTE CAMPO EN LOS ARCHIVOS Y BIBLIOTECAS DE SEVILLA. POR FAVOR ALUMNO VERDADERAMENTE INTERESADO.
- 0405** ARTE PRECOLOMBINO
-
- Asignatura :* HISTORIA DEL ARTE PRECOLOMBINO
Facultad : GEOGRAFÍA E HISTORIA - ESP50 - Universitat de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-03-01 a 2000-06-18
Contenido : CONOCIMIENTOS SOBRE ALGÚN ASPECTO DEL ARTE PRECOLOMBINO, SOBRE TODO, EN LO RELATIVO A LOS ÚLTIMOS DESCUBRIMIENTOS ARQUEOLÓGICOS, A FIN DE COMUNICARLOS A LOS ESTUDIANTES MEDIANTE CHARLAS O CONFERENCIAS.
- 0406** V MAESTRIA EN HISTORIA LATINOAMERICANA
-
- Asignatura :* V MAESTRIA EN HISTORIA LATINOAMERICANA
Facultad : SEDE IBEROAMERICANA. SANTA MARÍA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA (HUELVA) - 2000-04-24 a 2000-06-30
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES. INTRODUCCION AL ESTUDIO DE AMERICA LATINA. FORMACIONES SOCIALES. RELIGIOSIDAD E IDENTIDAD. ESTRUCTURAS ECONOMICAS. ESTADO Y ECONOMIA. LAS FRONTERAS.
- 0407** V MAESTRIA EN HISTORIA LATINOAMERICANA
-
- Asignatura :* V MAESTRIA EN HISTORIA LATINOAMERICANA
Facultad : SEDE IBEROAMERICANA. SANTA MARIA DE LA RABIDA - ESP53 - Universidad Internacional de Andalucía
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALOS DE LA FRONTERA. (HUELVA) - 2000-04-24 a 2000-06-30
Contenido : ENSEÑANZA DE POSTGRADO DESTINADA A TITULADOS SUPERIORES. INTRODUCCION AL ESTUDIO DE AMERICA LATINA. FORMACIONES SOCIALES. RELIGIOSIDAD E IDENTIDAD. ESTRUCTURAS ECONOMICAS. ESTADO Y ECONOMIA. LAS FRONTERAS.
- 0408** CULTURA Y MENTALIDADES
-
- Asignatura :* HISTORIA MEDIEVAL
Facultad : FACULTAD DE HUMANIDADES - ESP57 - Universidad Pablo de Olavide
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-14 a 2000-04-10
Contenido : ESTUDIANTE DE POSTGRADO CON CONOCIMIENTOS EN HISTORIA MEDIEVAL UNIVERSAL, PARA DESARROLLAR ACTIVIDADES DENTRO DEL CAMPO DE LA CULTURA Y LAS MENTALIDADES CONSISTENTES EN: ELABORACION DE UN TRABAJO DE ALGUN ASPECTO DENTRO DEL PERFIL QUE SERA EXPUESTO A LOS ALUMNOS DE LA ASIGNATURA. PARTICIPACION COMO DISCENTE EN ALGUNAS CLASES ASOCIADAS CON EL PERFIL Y EN LOS SEMINARIOS QUE SE IMPARTAN DURANTE LA ESTADIA. ASISTENCIA A CURSOS Y CONFERENCIAS Y RECOPIACION BIBLIOGRAFICA DE LA MATERIA ELEGIDA.

Informática**0409 GESTIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN: ACCESO A LA INFORMACIÓN**

Asignatura : BASES DE DATOS AVANZADAS. EXTRACCIÓN DE INFORMACIÓN DE BASES
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP03 - Universitat d'Alacant
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : LAS PRINCIPALES ACTIVIDADES QUE EL ALUMNO DEBE REALIZAR SON:
 -LA ASISTENCIA DE DETERMINADOS CURSOS ESPECÍFICOS SOBRE LAS MATERIAS DE BASES DE DATOS E INGENIERÍA LINGÜÍSTICA (CURSOS DE PREGRADO Y POSTGRADO).
 -ESTUDIO Y MANTENIMIENTO DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN EXISTENTES EN EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN (GPLSI).
 LOS REQUISITOS (PERFIL ACADÉMICO REQUERIDO) DE LOS ALUMNOS:
 -ESTUDIANTES DE PRE O POSTGRADO DE INFORMÁTICA.
 METODOLOGÍA DE TRABAJO:
 -ASISTENCIA A CURSOS:
 -ASISTENCIA A LAS REUNIONES CIENTÍFICAS DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN.
 -PARTICIPACIÓN EN LAS REUNIONES DE LOS GRUPOS DE INTERÉS DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN.
 -ASISTENCIA A ALGÚN CONGRESO (SEGÚN FECHAS).
 -ESTUDIO Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN DEL GPLSI.
 PARA MÁS INFORMACIÓN VER LA SEDE WEB DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN: [HTTP://GPLSI.DLSI.UA.ES](http://GPLSI.DLSI.UA.ES)

0410 INFORMÁTICA

Asignatura : ENSEÑANZA ADAPTATIVA A TRAVES DE INTERNET
Facultad : ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INFORMÁTICA - ESP06 - Universidad Autónoma de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-17 a 2000-04-17
Contenido : REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACION ORIENTADOS A LA ENSEÑANZA ADAPTATIVA A TRAVÉS DE INTERNET

0411 INFORMÁTICA

Asignatura : NEUROCOMPUTACION
Facultad : ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INFORMÁTICA - ESP06 - Universidad Autónoma de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-17 a 2000-04-17
Contenido : REALIZACION DE UN PROYECTO DE INVESTIGACION RELACIONADO CON EL AREA DE NEUROCOMPUTACION

0412 DISTRIBUCIÓN DE BASES DE DATOS EN EL WEB

Asignatura : ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS
Facultad : ESC. UNIV. DE BIBLIOTECONOMÍA Y DOCUMENTACIÓN - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : DISTRIBUCIÓN DE BASES DE DATOS BIBLIOGRÁFICAS EN EL WEB. DISEÑO Y DESARROLLO DE APLICACIONES, Y COLABORACIÓN EN CLASES PRÁCTICAS DE SEGUNDO CICLO. CONOCIMIENTOS REQUERIDOS: DESARROLLO DE CGIS, COS/ISIS, EXPERIENCIA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

0413 PARADIGMA ORIENTADO A OBJETOS CONCURRENTES

Asignatura : INFORMÁTICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS DOCENTES E INVESTIGADORAS. ESTUDIO DE ALGORITMOS CONCURRENTES ORIENTADOS A MÉTODOS DE BÚSQUEDA.

0414 INFORMÁTICA TEÓRICA-MÓDELOS DE COMPUTACIÓN

Asignatura : TEORÍA DE AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES
Facultad : ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CADIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : SE CENTRará FUNDAMENTALMENTE EN EL ESTUDIO DE DIVERSOS MÓDELOS DE CÁLCULO TEÓRICO, TANTO CLÁSICOS(MÁQUINAS DE TURING) COMO MÁS ACTUALES (MÓDELOS DE ADN TORRES DE CATEGORÍA). EL ALUMNO COLABORARÁ CON EL PROFESOR EN LA PREPARACIÓN DE CONTENIDOS TANTO TEÓRICOS COMO PRÁCTICOS ACERCA DE ELLOS. COMO PROYECTO, SE PROPONE LA ELABORACIÓN DE UNA PÁGINA WEB SOBRE CONTENIDOS A DEFINIR. HERRAMIENTAS: FRONT PAGE 98, NETSCAPE COMPOSER Y OTRAS.

0415 ANÁLISIS Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS

Asignatura : DISEÑO Y DESARROLLO DE APLICACIONES PARA INGENIERÍA

Facultad : ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA - ESP09 - Universidad de Cádiz

Lugar-Fecha : ESPAÑA - CADIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31

Contenido : COLABORACIÓN EN TAREAS DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN DENTRO DEL CAMPO DEL ANÁLISIS, DISEÑO Y DESARROLLO DE SOFTWARE ORIENTADO A OBJETOS Y EN PARTICULAR EL ESTUDIO DE PATRONES DE DISEÑO. EL ALUMNO DEBERÁ TENER CONOCIMIENTOS DE PROGRAMACIÓN, METODOLOGÍAS ORIENTADAS A OBJETOS Y UML. LA UNIVERSIDAD DESTINO DISPONE DE TODO EL MATERIAL, TANTO HARDWARE COMO SOFTWARE, NECESARIO PARA LA REALIZACIÓN DE DICHAS TAREAS.

0416 MÉTRICAS

Asignatura : INGENIERÍA DEL SOFTWARE

Facultad : ESCUELA SUPERIOR INFORMÁTICA - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha

Lugar-Fecha : ESPAÑA - CIUDAD REAL - 2000-01-17 a 2000-05-05

Contenido : INGENIERÍA INFORMÁTICA. CONOCIMIENTOS DE: MÉTRICAS SOFTWARE, ESTADÍSTICA, SISTEMAS DE BASES DE DATOS, DATAWAREHOUSES, SQL...
SE TRATA DE DESARROLLAR HERRAMIENTAS PARA RECOGER Y ANALIZAR MÉTRICAS.

0417 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Asignatura : INFORMÁTICA

Facultad : E. POLITÉCNICA SUPERIOR DE ALBACETE - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha

Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALBACETE - 2000-01-17 a 2000-04-30

Contenido : COLABORAR CON EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE MODELOS DE CONCURRENCIA.
COLABORAR EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA DE INFORMÁTICA.
REALIZAR LA FASE DOCENTE DEL PROGRAMA DE DOCTORADO (20 CRÉDITOS) Y RECIBIR EL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN A DESARROLLAR POSTERIORMENTE, DE FORMA NO PRESENCIAL DESDE SU PAÍS DE ORIGEN UTILIZANDO INTERNET.

0418 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Asignatura : INFORMÁTICA

Facultad : E. POLITÉCNICA SUPERIOR DE ALBACETE - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha

Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALBACETE - 2000-01-17 a 2000-04-30

Contenido : COLABORAR CON EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE ARQUITECTURAS Y REDES DE ALTAS PRESTACIONES.
COLABORAR EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA DE INFORMÁTICA.
REALIZAR LA FASE DOCENTE DEL PROGRAMA DE DOCTORADO (20 CRÉDITOS) Y RECIBIR EL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN A DESARROLLAR POSTERIORMENTE, DE FORMA NO PRESENCIAL DESDE SU PAÍS DE ORIGEN UTILIZANDO INTERNET.

0419 SISTEMAS DIGITALES

Asignatura : ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORAS

Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP14 - Universidad de Córdoba

Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-02-07 a 2000-05-07

Contenido : ACTIVIDAD A REALIZAR: LIBRO DE PARTICIPACION DE LA ASIGNATURA.
HERRAMIENTAS A USAR: ORCAD CAPTURE Y SIMULATE EN WINDOW 95.
PLATAFORMA DE TRABAJO: ORDENADOR PERSONAL COMPATIBLE PENTIUM.
FASES: 1) ESTUDIO DE LAS HERRAMIENTAS 2)DEFINICION DEL CONJUNTO DE PRÁCTICAS 3)REALIZACION DEL DISEÑO DE ELLAS 4)COMPROBACION DEL DISEÑO MEDIANTE EL SIMULATE 5) ESCRITURA DEL LIBRO PARA SU PUBLICACION.
CONOCIMIENTOS: ELECTRONICA Y SISTEMAS DIGITALES. HERRAMIENTAS CAD PARA LA CAPTURA DE ESQUEMAS Y LA SIMULACION TEMPORAL.
ÁREA DE CONOCIMIENTO: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES O ELECTRONICA.

0420 INGENIERIA TELEMÁTICA, COMUNICACION DE DATOS, SEGURIDAD DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACION Y DE LAS COMUNICACIONES

Asignatura : REDES DE COMPUTADORES Y SISTEMAS DE TRANSMISION DE DATOS
Facultad : ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA - ESP15 - Universidad de Deusto
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BILBAO - 2000-02-01 a 2000-03-29

Contenido : 1) ACTIVIDAD A DESARROLLAR: A) RECOPIACION, CLASIFICACION Y ANALISIS DE DIVERSA INFORMACION BIBLIOGRAFICA EN TORNO A LA ASIGNATURA, BAJO LA SUPERVISION Y DIRECTRICES DEL PROF. TUTOR. B) ELABORACION CONJUNTA DE MATERIAL DE ESTUDIO RELACIONADO CON LOS CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA (REDES DE COMPUTADORES, SISTEMAS DE TRANSMISION DE DATOS, TELEMÁTICA, COMUNICACION DE DATOS, TELEINFORMÁTICA, SISTEMAS DISTRIBUIDOS, SEGURIDAD EN REDES DE COMPUTADOR, NORMALIZACION INTERNACIONAL Y ACUERDOS DE IMPLANTACION, SISTEMAS CLIENTE-SERVIDOR, SERVICIOS TELEMÁTICOS), PARA SU POSTERIOR PUBLICACION. C) CONFECCION CONJUNTA DE UNIDADES DIDACTICAS DE CARACTER PRACTICO EN EL AMBITO DE LAS COMUNICACIONES DE DATOS, REDES DE COMPUTADOR Y SERVICIOS TELEMÁTICOS; RESOLUCION DE DUDAS EN LABORATORIO. 2) PERFIL ACADÉMICO DEL CANDIDATO: A) PREFERENTEMENTE ESTUDIANTES DE CARRERAS TÉCNICAS (INFORMÁTICA, CIENCIAS FÍSICAS, INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES, OTRAS INGENIERIAS, ...) B) TAMBIEN PODRAN OPTAR ESTUDIANTES DE OTRAS CARRERAS PREVIA JUSTIFICACION DE POSEER CONOCIMIENTOS TÉCNICOS FUNDAMENTALES SOBRE LAS MATERIAS ABORDADAS EN LA ASIGNATURA. C) DE FORMA OBLIGATORIA, DEBERAN TENER UN NIVEL SUFICIENTE DE CONOCIMIENTOS DEL IDIOMA INGLÉS, AL MENOS A NIVEL DE TRADUCCION TÉCNICA E INTERPRETACION DE MANUALES PRACTICOS. 3) MATERIAL EXISTENTE EN LA UNIVERSIDAD: A) BIBLIOTECAS: LIBROS, REVISTAS, MANUALES, ... B) DIVERSAS REDES CON DIFERENTES PROTOCOLOS DE COMUNICACION: TCP/IP, IPX/SPX, DECNET, ... C) COMPUTADORES DE DIFERENTES CAPACIDADES DE PROCESAMIENTO DE DATOS: PCS, MINI-ORDENADORES, ... INTERCONECTADOS EN RED. D) CONEXION TELEMÁTICA CON INTERNET: ACCESO A DIVERSOS SERVICIOS: FTP, TELNET, WWW, GOPHER, ...

0421 SISTEMAS EN REDES DISTRIBUIDAS

Asignatura : SISTEMAS DISTRIBUIDOS
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP17 - Universitat de Girona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GIRONA - 2000-04-30 a 2000-06-25
Contenido : ESTUDIO TÉCNICO DE DIFERENTES POSIBILIDADES DE PROGRAMACIÓN DE AGENTES EN JAVA. IMPLEMENTACIÓN DE UN CASO PRACTICO. SE REQUIEREN CONOCIMIENTOS DE JAVA, PROGRAMACIÓN DISTRIBUIDA, PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS, INTELIGENCIA ARTIFICIAL, ARQUITECTURA CLIENTE-SERVIDOR, HTML Y UNIX/LINUX. PERFIL ACADÉMICO: INGENIERO INFORMÁTICO.

0422 ADMINISTRACIÓN DE DISPOSITIVOS DE REDES

Asignatura : REDES DE COMPUTADORES Y SERVICIOS PÚBLICOS DE DATOS
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP17 - Universitat de Girona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GIRONA - 2000-04-30 a 2000-06-25
Contenido : INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA RED DE MÁQUINA LINUX ORIENTADAS A LA EXPERIMENTACIÓN DE PROTOCOLOS DE COMUNICACIONES. LA PRINCIPAL TAREA SERÁ LA INSTALACIÓN DE UNA MÁQUINA LINUX CON FUNCIONES DE ENCAMINAMIENTO ENTRE VARIOS TRAMOS DE RED. SE REQUIEREN CONOCIMIENTOS DE REDES DE ORDENADORES, COMUNICACIONES, UNIX/LINUX, SHELL, C++.
 PERFIL ACADÉMICO: INGENIERO INFORMÁTICO.

0423 PROTOCOLOS DE COMUNICACIONES

Asignatura : REDES DE COMPUTADORES Y SERVICIOS PÚBLICOS DE DATOS
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP17 - Universitat de Girona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GIRONA - 2000-04-30 a 2000-06-25
Contenido : PREPARACIÓN Y GENERACIÓN DE MATERIAL DOCENTE CORRESPONDIENTE A LAS PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA DE REDES DE COMPUTADORES Y SERVICIOS PÚBLICOS DE DATOS. EN ESTA ASIGNATURA SE EXPLICA LA INTERCONEXIÓN DE REDES, EL MODELO DE CAPAS ISO, ARQUITECTURA PARA LA INTERCONEXIÓN DE REDES, LOS PROTOCOLOS UTILIZADOS EN INTERNET, LOS SERVICIOS PROPORCIONADOS POR INTERNET Y LA GESTIÓN DE LAS REDES. SE REQUIEREN CONOCIMIENTOS DE REDES DE ORDENADORES, COMUNICACIONES, APLICACIONES CLIENTE-SERVIDOR, JAVA, C++, HTML, JAVASCRIPT Y UNIX/LINUX.
 PERFIL ACADÉMICO: INGENIERO INFORMÁTICO.

- 0424** **TELEMEDICINA**
-
- Asignatura :** TELEMEDICINA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-02-12 a 2000-04-07
Contenido : EL ALUMNO SE INTEGRARA EN LA DOCENCIA INTERNACIONAL DE TELEMEDICINA QUE EL GRUPO REALIZA DURANTE EL PERIODO DE MARZO, TODOS LOS AÑOS Y QUE FORMA PARTE DE LOS ' WINTER COURSE DEL CATAI' Y LOS CURSOS DE ANALISIS DE IMAGEN DE LA UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA (VER DETALLES EN LA WEB: [HTTP://WWW.REDKBS.COM/CATAI](http://www.redkbs.com/catai)). EL CURSO ESTA PREVISTO ENTRE EL 20 MARZO AL 2 ABRIL PUDIENDO PASAR A IMPARTIRSE UNA SEMANA ANTES. DURANTE ESTOS CURSOS APRENDERA EL MANEJO DE LOS DEMONSTRADORES INTERNACIONALES PRESENTES, AYUDARA A LOS WORKSHOPS E INVOLUCRARA EN SESIONES 'EN LINEA' A LA UNIVERSIDAD DE DONDE PROVIENE SI ASI LO DESEA.
REALIZARA UN ESTUDIO INTENSIVO DEL DENOMINADO CUERPO DE CONOCIMIENTO DE LA TELEMEDICINA RECOGIDO EN EL LIBRO ' HANDBOOK OF TELEMEDICINE' IOS-PRESS 1998 Y PARTICIPARA EN LOS TRABAJOS DE INVESTIGACION EN CURSO, QUE POR EL MOMENTO INCLUYEN LAS LINEAS DE INVESTIGACION DE: 1.- MEDICINA TELEFONICA, 2.- ULTRASONOGRAFIA A DISTANCIA, 3.- TELE-ECG, 3.- HOME-CARE, 4.- DOCENCIA INTEGRADA DE LA TELEMEDICINA A NIVEL INTERNACIONAL. ASI MISMO PARTICIPARA EN LAS ACTIVIDADES DE LA ' CATEDRA DE TELEMEDICINA DE LA UNESCO' Y EN EL ESTABLECIMIENTO DE UNA RED DE TELEMEDICINA IBEROAMERICANA.
AL FINAL DEL PERIODO DE ESTANCIA DEBERA REALIZAR UNA MEMORIA DEL TRABAJO Y EN EL CASOS DE INVOLUCRARSE ESPECIFICAMENTE EN UN TRABAJO CIENTIFICO QUE GENERE ALGUNA PUBLICACION, PARTICIPARA EN ELLA COMO AUTOR Y REMITIRA LA MISMA EN LA MEMORIA
- 0425** **PREPARACION DE PRESENTACIONES CON POWERPOINT-97. PROGRAMACION DE APLICACIONES EN ENTORNO WINDOWS**
-
- Asignatura :** DISEÑO Y PROGRAMACION DE APLICACIONES EN ENTORNO WINDOWS
Facultad : CENTRO SUPERIOR DE EDUCACION - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-01-17 a 2000-03-24
Contenido : SE INTEGRARÁ EN UN GRUPO DE INVESTIGACIÓN SOBRE EL APRENDIZAJE DE CONCEPTOS EN LAS CIENCIAS. PREPARARÁ PRESENTACIONES EN POWER POINT 97. PROGRAMARÁ APLICACIONES EN ENTORNO WINDOWS, COLABORANDO PARA RESOLVER NECESIDADES DEL GRUPO. EL TRABAJO SE DESARROLLARÁ DURANTE CINCO HORAS DIARIAS DE LUNES A VIERNES. DE INTERESARLE PODRÁ IMPARTIR UN CURSO O SEMINARIO SOBRE ALGÚN PROGRAMA INFORMÁTICO COMERCIALIZADO (MS OFFICCE PROFESIONAL, OMNIPAGE, ETC.).
- 0426** **PROGRAMACION DE PAGINAS WEB. BUSQUEDAS EN INTERNET.**
-
- Asignatura :** INVESTIGACION EN DIDACTICA DE LA CIENCIA
Facultad : CENTRO SUPERIOR DE EDUCACION - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-01-24 a 2000-04-01
Contenido : SE INTEGRARÁ EN UN GRUPO DE INVESTIGACIÓN SOBRE EL APRENDIZAJE DE CONCEPTOS EN LAS CIENCIAS. REALIZARÁ BÚSQUEDAS EN INTERNET. PROGRAMARÁ PÁGINAS WEB Y APLICACIONES EN ENTORNO WINDOWS PARA RESOLVER NECESIDADES DEL GRUPO. EL TRABAJO SE DESARROLLARÁ DURANTE CINCO HORAS DIARIAS DE LUNES A VIERNES. DE INTERESARLE PODRÁ IMPARTIR UN CURSO O SEMINARIO SOBRE ALGÚN PROGRAMA INFORMÁTICO COMERCIALIZADO (MS OFFICCE PROFESIONAL, OMNIPAGE, ETC.).
- 0427** **PROGRAMACION DE APLICACIONES PARA LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS**
-
- Asignatura :** DISEÑO Y PROGRAMACION DE APLICACIONES EN ENTORNO WINDOWS
Facultad : CENTRO SUPERIOR DE EDUCACION - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-04-24 a 2000-06-30
Contenido : SE INTEGRARÁ EN UN GRUPO DE INVESTIGACIÓN SOBRE EL APRENDIZAJE DE CONCEPTOS EN LAS CIENCIAS. PROGRAMARÁ PÁGINAS WEB Y APLICACIONES EN ENTORNO WINDOWS, COLABORANDO PARA RESOLVER NECESIDADES DEL GRUPO. EL TRABAJO SE DESARROLLARÁ DURANTE CINCO HORAS DIARIAS DE LUNES A VIERNES. DE INTERESARLE PODRÁ IMPARTIR UN CURSO O SEMINARIO SOBRE ALGÚN PROGRAMA INFORMÁTICO COMERCIALIZADO (MS OFFICCE PROFESIONAL, OMNIPAGE, ETC.).

0428 DEDUCCION AUTOMATICA

Asignatura : LOGICA PARA LA COMPUTACION (I Y II)
Facultad : E.T.S.I. INFORMÁTICA - ESP30 - Universidad de Málaga
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MALAGA - 2000-02-28 a 2000-05-30
Contenido : FORMACIÓN REQUERIDA: FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE COMPUTACIÓN, DEDUCCIÓN AUTOMÁTICA, TEORÍA DE LA DEMOSTRACIÓN.
 ACTIVIDADES: COLABORACIÓN EN LA IMPARTICIÓN DE ASIGNATURAS MEDIANTE SEMINARIOS DE ESPECIALIZACIÓN.
 AREA: MATEMÁTICAS APLICADA (FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE COMPUTACIÓN)

0429 SISTEMAS DE INFORMACION

Asignatura : INGENIERIA DEL SOFTWARE
Facultad : E.T.S.I. INFORMÁTICA - ESP30 - Universidad de Málaga
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MALAGA - 2000-02-29 a 2000-05-04
Contenido : DESARROLLO TEORICO-PRÁCTICO DE PROYECTOS SOFTWARE UTILIZANDO LA METODOLOGÍA DEL MINISTERIO DE ADMINISTRACIONES PÚBLICAS ESPAÑOL.
 SE SEGUIRÁ UNA METODOLOGÍA DE TRABAJO EN GRUPO.
 SE REQUIEREN ESTUDIANTES CUYO PERFIL ACADÉMICO ESTÉ RELACIONADO CON LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN.
 EL ÁREA DE CONOCIMIENTO SOBRE LA QUE SE TRABAJARÁ SERÁ LENGUAJES Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN.
 LA UNIVERSIDAD DISPONE DE TODO EL MATERIAL NECESARIO PARA EL DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS.

0430 SISTEMAS DE INFORMACION

Asignatura : INGENIERIA DE SOFTWARE
Facultad : E.T.S.I. INFORMÁTICA - ESP30 - Universidad de Málaga
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MALAGA - 2000-02-29 a 2000-05-04
Contenido : DESARROLLO TEORICO-PRÁCTICO DE PROYECTOS SOFTWARE UTILIZANDO LA METODOLOGÍA DEL MINISTERIO DE ADMINISTRACIONES PÚBLICAS ESPAÑOL.
 SE SEGUIRÁ UNA METODOLOGÍA DE TRABAJO EN GRUPO.
 SE REQUIEREN ESTUDIANTES CUYO PERFIL ACADÉMICO ESTÉ RELACIONADO CON LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN.
 EL ÁREA DE CONOCIMIENTO SOBRE LA QUE SE TRABAJARÁ SERÁ LENGUAJES Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN.
 LA UNIVERSIDAD DISPONE DE TODO EL MATERIAL NECESARIO PARA EL DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS.

0431 SISTEMAS DE INFORMACION

Asignatura : SISTEMAS INFORMATICOS APLICADOS A GESTION
Facultad : E.T.S.I. INFORMÁTICA - ESP30 - Universidad de Málaga
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MALAGA - 2000-02-01 a 2000-05-20
Contenido : LA ACTIVIDAD SE CENTRARÁ EN ESTABLECER EL ESTADO DEL ARTE DE LA MATERIA Y EL ESTUDIO Y APLICACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES A SISTEMAS DE INFORMACIÓN.
 SE DESARROLLARAN SISTEMAS DE INFORMACIÓN BAJO METODOLOGÍAS ARIENTADAS A OBJETOS Y CON BASES DE DATOS COMPARTIDAS EN INTERNET.
 LA METODOLOGÍA A SEGUIR SERÁ:
 1.- FORMACIÓN EN APLICACIONES DE GESTIÓN, WEB Y HTML.
 2.- ANALISIS Y DESARROLLO DEL S. INFORMACIÓN.
 EL CANDIDATO DEBE POSEER CONOCIMIENTOS DE PROGRAMACION, INTERNET.

0432 FUNDAMENTOS DE LOGICAS NO CLASICAS

Asignatura : LOGICA PARA LA COMPUTACION II
Facultad : E.T.S.I. TELECOMUNICACION - ESP30 - Universidad de Málaga
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MALAGA - 2000-02-28 a 2000-04-30
Contenido : FORMACIÓN REQUERIDA: COMPUTABILIDAD, TEORÍA DE MODELOS, TEORÍA DE LA DEMOSTRACIÓN, TEORÍA DE CATEGORÍAS.
 ACTIVIDADES: COLABORACIÓN EN LA IMPARTICIÓN DE LA ASIGNATURA MEDIANTE SEMINARIOS DE ESPECIALIZACIÓN.
 AREA: MATEMÁTICA APLICADA (FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA COMPUTACIÓN)

- 0433** **DESCUBRIMIENTO DE CONOCIMIENTO**
-
- Asignatura :* ADDQUISICION DEL CONOCIMIENTO
Facultad : INFORMATICA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS DE ESPINARDO - 2000-04-09 a 2000-06-30
Contenido : ACTIVIDAD: DISEÑO E IMPLEMENTACION DE 1 MODELO DE DESCUBRIMIENTO Y CONOCIMIENTO.

METODOLOGIA: DISEÑO DE LOS ALGORITMOS A PARTIR DE ESPECIFICACIONES E INPLEMENTACION EN C++, JAVA, LLISP.
PERFIL: CONOCIMIENTOS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL O INGENIERIA CONOCIMIENTOS
AREA CONOCIMIENTOS: IA, IC
INSTRUMENTAL: BIBLIOGRAFIA AMPLIA, HW Y SW NECESARIOS, INTERNET.
- 0434** **AC INCREMENTAL**
-
- Asignatura :* ADQUISICION DE CONOCIMIENTO (AC)
Facultad : FACULTAD DE INFORMATICA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ESPINARDO, MURCIA - 2000-01-17 a 2000-04-09
Contenido : ACTIVIDAD: DISEÑO E IMPLANTACIÓN DE UN MODELO DE AC INCREMENTAL.
METODOLOGIA: DISEÑO DE LOS ALGORITMOS A PARTIR DE LAS ESPECIFICACIONES (QUE SE DARAN) E IMPLEMENTACION (EN C++, JAVA, LISP O DELPHI)
PERFIL: CONOCIMIENTOS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) O INGENIERIA DEL CONOCIMIENTO (IC)
AREA DE CONOCIMIENTO: IA-IC
INSTRUMENTAL: BIBLIOGRAFIA AMPLIA, HW, SW NECESARIOS, INTERNET ETC.
- 0435** **GC CORPORATIVO**
-
- Asignatura :* GESTION CONOCIMIENTO
Facultad : INFORMATICA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS DE ESPINARDO - MURCIA - 2000-04-09 a 2000-06-30
Contenido : ACTIVIDAD: DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN MODELO DE EXTRACCION DE CONOCIMIENTO A PARTIR DEL LENGUAJE NATURAL
METODOLOGIA: DISEÑO DE LOS ALGORITMOS A PARTIR DE LAS ESPECIFICACIONES (QUE SE DARÁN) E IMPLEMENTACIÓN (EN C++, JAVA, LISP O DELPHI)
PERFIL: CONOCIMIENTOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) O INGENIERIA DEL CONOCIMIENTO (IC)
AREA CONOCIMIENTO: IA-IC
INSTRUMENTAL: BIBLIOGRAFIA AMPLIA, HW Y SW NECESARIOS, INTERNET ETC.
- 0436** **SISTEMA MULTIAGENTE**
-
- Asignatura :* GESTION DEL CONOCIMIENTO
Facultad : INFORMATICA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS DE ESPINARDO -MURCIA - 2000-04-09 a 2000-06-30
Contenido : ACTIVIDAD: DISEÑO E IMPLEMENTACION DE 1 MODELO DE DESCUBRIMIENTO Y CONOCIMIENTO.

METODOLOGIA: DISEÑO DE LOS ALGORITMOS A PARTIR DE ESPECIFICACIONES E INPLEMENTACION EN C++, JAVA, LLISP.
PERFIL: CONOCIMIENTOS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL O INGENIERIA CONOCIMIENTOS
AREA CONOCIMIENTOS: IA, IC
INSTRUMENTAL: BIBLIOGRAFIA AMPLIA, HW Y SW NECESARIOS, INTERNET.
- 0437** **MODELADO DE CONOCIMIENTO**
-
- Asignatura :* ADDQUISICION DE CONOCIMIENTO
Facultad : INFORMATICA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS DE ESPINARDO- MURCIA - 2000-01-17 a 2000-04-09
Contenido : ACTIVIDAD: DISEÑO E IMPLEMENTACION DE 1 MODELO DE DESCUBRIMIENTO Y CONOCIMIENTO.

METODOLOGIA: DISEÑO DE LOS ALGORITMOS A PARTIR DE ESPECIFICACIONES E INPLEMENTACION EN C++, JAVA, LLISP.
PERFIL: CONOCIMIENTOS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL O INGENIERIA CONOCIMIENTOS
AREA CONOCIMIENTOS: IA, IC
INSTRUMENTAL: BIBLIOGRAFIA AMPLIA, HW Y SW NECESARIOS, INTERNET.

0438 VALIDACION SISTEMAS DE CONOCIMIENTO

Asignatura : GESTION DE CONOCIMIENTO
Facultad : INFORMÁTICA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS DE ESPINARDO- MURCIA - 2000-01-17 a 2000-04-09
Contenido : ACTIVIDAD: DISEÑO E IMPLEMENTACION DE 1 MODELO DE DESCUBRIMIENTO Y CONOCIMIENTO.
 METODOLOGIA: DISEÑO DE LOS ALGORITMOS A PARTIR DE ESPECIFICACIONES E INPLEMENTACION EN C++, JAVA.LLISP.
 PERFIL: CONOCIMIENTOS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL O INGENIERIA CONOCIMIENTOS
 AREA CONOCIMIENTOS: IA, IC
 INSTRUMENTAL: BIBLIOGRAFIA AMPLIA, HW Y SW NECESARIOS, INTERNET.

0439 INTEGRACION CONOCIMIENTO

Asignatura : ADQUISICION DE CONOCIMIENTO
Facultad : INFORMÁTICA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS DE ESPINARDO - MURCIA - 2000-01-17 a 2000-04-09
Contenido : ACTIVIDAD: DISEÑO E IMPLEMENTACION DE 1 MODELO DE INTEGRACION ONTOLOGICA
 METODOLOGIA: DISEÑO DE LOS ALGORITMOS A PARTIR DE ESPECIFICACION E IMPLEMENTACION(EN C++, JAVA. LISP)
 PERFIL: CONOCIMIENTOS EN IA O IC
 INSTRUMENTAL: BIBLIOGRAFIA AMPLIA, HW Y SW NECESARIOS, INTERNET.

0440 APLICACOES EDUCATIVAS (ÁREA DE EDUCAÇÃO)

Asignatura : INFORMÁTICA
Facultad : FACULTAD DE INFORMÁTICA - ESP32 - Universidad Nacional de Educación a Distancia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS DE MONTEGANCEDO (U.P.M.) - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : INFORMÁTICA

0441 TECNOLOGÍAS ORIENTADAS A OBJETOS

Asignatura : METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN II
Facultad : ESCUELA UNIV. DE INGENIERÍA TECN. INFORMÁTICA - ESP34 - Universidad de Oviedo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-03-01 a 2000-05-01
Contenido : APOYO A LA DOCENCIA DE LA ASIGNATURA, ESPECIALMENTE EN TECNOLOGÍAS ORIENTADAS A OBJETOS. PRINCIPALMENTE EN EL CAMPO DE LAS METODOLOGÍAS BOOCH, OMT Y UML. TAMBIÉN SE UTILIZARÁN LOS LENGUAJES C++ Y JAVA. EXISTEN LABORATORIOS CON CONEXIÓN INTERNET, WINDOWS NT, LINUX, HP-UX.

0442 METODOS ESTADISTICOS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura : METODOS ESTADISTICOS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL
Facultad : INFORMÁTICA - ESP35 - Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea
Lugar-Fecha : ESPAÑA - DONOSTIA (GIPUZKOA) - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : -CONTACTO CON EL GRUPO DE INVESTIGACION DEL DEPARTAMENTO, DEL CAMPO TEMATICO SEÑALADO.
 -ASISTENCIA A CURSOS DE ASIGNATURAS OPTATIVAS DE LA TITULACION EN INGENIERIA INFORMATICA, ASI COMO A CURSOS DE DOCTORADO, DEL CAMPO TEMATICO.
 -ASISTENCIA AL SEMINARIO SEMANAL DE GRUPO.
 -PERFIL: LICENCIADOS (GRADUADOS) EN MATEMATICA APLICADA, CON CONOCIMIENTOS DE PROGRAMACION
 -AREA: METODOS ESTADISTICOS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL.
 -INSTRUMENTAL: ESISTENTE: LABORATORIO ASIGNADO AL GRUPO DE INVESTIGACION CON COMPUTADORES PERSONALES Y ESTACIONES DE TRABAJO PROVISTOS DE SOFTWARE ESPECIFICO DEL CAMPO TEMATICO.

0443 ANÁLISIS FUNCIONAL

Asignatura : VISIÓN POR ORDENADOR
Facultad : FACULTAD DE INFORMÁTICA DE BARCELONA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-04-25 a 2000-06-20
Contenido : VISIÓN POR COMPUTADORA
 DURANTE EL PERÍODO QUE DURE LA BECA EL ALUMNO ESTUDIARÁ Y IMPLEMENTARÁ ALGORISMOS PARA EXTRAER CARACTERÍSTICAS FRECUENCIALES DE IMÁGENES COMO POR EJEMPLO, TRANSFORMADAS TIPO WAVELETS.

- 0444** **VISION POR COMPUTADOR. PROCESADO DE IMÁGENES**
-
- Asignatura :* VISION POR COMPUTADOR
Facultad : FACULTAD DE INFORMÁTICA DE BARCELONA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-05-04 a 2000-06-30
Contenido : VISION POR COMPUTADOR
DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE ALGORITMOS DE VISION POR ORDENADOR EN LENGUAJE C/C++ PARA EL PROCESADO DE IMÁGENES EN TIEMPO REAL. SE PRECISA DOMINIO DEL LENGUAJE C.
- 0445** **ESTEREOVISION**
-
- Asignatura :* VISION POR ORDENADOR
Facultad : FACULTAD DE INFORMÁTICA DE BARCELONA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : VISION POR ORDENADOR (STEREO)
DURANTE LA ESTANCIA EL ESTUDIANTE DEBERÁ DESARROLLAR UN SOFTWARE DE MEDIDA DE DISTANCIA A LA QUE SE ENCUENTRAN LOS OBJETOS SITUADOS EN LA ESCENA, UTILIZANDO ALGUNA DE LAS METODOLOGÍAS EXISTENTES. SE REQUIERE UN BUEN NIVEL DE PROGRAMACIÓN, PREFERIBLEMENTE EN C
- 0446** **VISION POR COMPUTADOR**
-
- Asignatura :* ROBÓTICA
Facultad : FACULTAD DE INFORMÁTICA DE BARCELONA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : ROBÓTICA (VISION)
DURANTA LA ESTANCIA SE DESARROLLARÁ UN SOFTWARE DE SEGUIMIENTO AUTOMÁTICO DE OBJETOS, HACIENDO USO DEL HARDWARE DISPONIBLE EN EL LABORATORIO DE ROBÓTICA DE NUESTRO DEPARTAMENTO. SE REQUIEREN CONOCIMIENTOS DE PROGRAMACIÓN, PREFERIBLEMENTE EN C
- 0447** **ROBÓTICA**
-
- Asignatura :* ROBÓTICA
Facultad : FACULTAD DE INFORMÁTICA DE BARCELONA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LOS ALGORITMOS DE CONTROL DE UN ROBOT CARTESIANO CON 5 GRADOS DE LIBERTAD. PARA LA REALIZACIÓN DE ESTA ACTIVIDAD SON NECESARIOS CONOCIMIENTOS DE PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS (C++) Y DE INGENIERIA DE CONTROL.
- 0448** **ELABORACIÓN DE PRÁCTICAS CON ORDENADOR**
-
- Asignatura :* REDES DE NEURONAS ARTIFICIALES, GRAFOS, CALCULO
Facultad : FACULTAD DE INFORMÁTICA - ESP37 - Universidad Politècnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BOADILLA DEL MONTE - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE "REDES DE NEURONAS"
DESARROLLO DE PRÁCTICAS CON "MAPLE", "MATHEMATICA", "DERIVE"....
IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS EN "COMPUTACIÓN NATURAL"
- 0449** **ALGORITMOS EN GRAFOS**
-
- Asignatura :* TEORIA DE GRAFOS
Facultad : FACULTAD DE INFORMÁTICA - ESP37 - Universidad Politècnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BOADILLA DEL MONTE (MADRID) - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : - ELABORACIÓN DE PRÁCTICAS SOBRE ALGORITMOS EN TEORÍA DE GRAFOS.
- APLICACIONES DE LA TEORÍA DE GRAFOS A LA COMPUTACIÓN.
- ASISTENCIA A LOS CURSOS DE DOCTORADO SOBRE GEOMETRÍA COMPUTACIONAL Y ALGORITMOS EN TEORÍA DE GRAFOS.

0450 **INFORMATICA (PROGRAMACION EN C)**

Asignatura : CALCULO NUMERICO, INFORMATICA, ESTADISCA

Facultad : ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. NAVALES - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid

Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13

Contenido : ACTIVIDAD: PREPARACION DE PRACTICAS DE PROGRAMACION EN C CON APLICACION A CALCULO NUMERICO.
METODOLOGIA: ESTUDIO DE PROBLEMAS SENCILLOS DE CALCULO NUMERICO QUE PUEDAN DAR LUGAR A ALGORITMOS COMPUTACIONALES DE CIERTA COMPLEJIDAD, POR EJEMPLO CÁLCULO DE SPLINES O INTEGRACION DE EDP SENCILLAS.
AREA DE CONOCIMIENTO: MATEMATICA APLICADA
MATERIAL: PC, BIBLIOGRAFIA Y SFTWARE CIENTIFICO VARIADO.

0451 **INFORMATICA (PAG. WEB CANAL DE LA ESCUELA)**

Asignatura : CALCULO NUMERICO, INFORMATICA, ESTADISCA

Facultad : ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. NAVALES - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid

Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13

Contenido : ACTIVIDAD: REVISION, ACTUALIZACION Y DESARROLLO DE CODIGO MATLAB PARA ENRIQUECER DIVERSO MATERIAL DIDACTICO DE TIPO PRACTICO CORRESPONDIENTE A LA ASIGNATURA DE CALCULO NUMERICO.
METODOLOGIA: SOBRE LA BASE DE EJERCICIOS DE CURSOS ANTERIORES SE TRATARÁ DE ILUSTRAR DICHS EJEMPLOS A TRAVES DE LA CONSTRUCCION DE PROGRAMAS MATLAB QUE PERMITAN JUGAR CON LOS MISMOS.
AREA DE CONOCIMIENTO: MATEMATICA APLICADA
MATERIAL: PC, BIBLIOGRAF Y SOFTWARE CIENTIFICO ESPECIALIZADO.

0452 **INFORMATICA (DESARROLLO CODIGO MATLAB)**

Asignatura : CALCULO NUMERICO, INFORMATICA, ESTADISCA

Facultad : ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. NAVALES - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid

Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13

Contenido : ACTIVIDAD: PROGRAMACION DE PAGINAS WEB PARA CANAL DE EXPERIENCIAS HIDRODINÁMICAS.
METODOLOGIA: REVISION DE LAS PAGINAS ACTUALES, MEJORA DE DISEÑO E INTRODUCCION DE NUEVAS POSIBILIDADES
MATERIAL: PC Y SOFTWARE ESPECIALIZADO

0453 **MEDIOS DIGITALES DE LA COMUNICACION**

Asignatura : INFORMATICA Y COMUNICACION

Facultad : ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA - ESP39 - Universitat Pompeu Fabra

Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13

Contenido : SE TRATA DE UNA ASIGNATURA DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN INFORMATICA Y COMUNICACION. EL PROGRAMA INCIDE EN LA INVESTIGACION Y EXPERIMENTACION SOBRE LOS MEDIOS DIGITALES DE COMUNICACION Y SUS CONTENIDOS, POTENCIANDO APROXIMACIONES INTERDISCIPLINARIAS ENTRE LA INGENIERIA Y LAS HUMANIDADES Y ENTRE LA INVESTIGACION TEORICA Y LA EXPERIMENTACION PRACTICA. ESTA RELACIONADO CON LAS AREAS DE CONOCIMIENTO DE TEORIA DE LA SEÑAL Y LAS COMUNICACIONES, CIENCIAS DE LA COMPUTACION E INTELIGENCIA ARTIFICIAL, LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Y COMUNICACION AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD. ES NECESARIO QUE EL ESTUDIANTE TENGA CONOCIMIENTOS DE INGLES, A NIVEL DE LECTURA Y HABLADO.

0454 **INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

Asignatura : INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Facultad : ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ESP40 - Universidad Pontificia Comillas de Madrid

Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-01 a 2000-04-07

Contenido : DESARROLLO DE UN CONTROLADOR BORROSO PARA EL GUIADO DE UN VEHICULO MOVIL. EL CANDIDATO DEBE SABER TEORIA DE CONTROL, TRABAJAR EN ENTORNO WINDOWS Y TENER EXPERIENCIA DE PROGRAMACION EN C.

0455 **LOGICA DIFUSA(FUZZY LOGIC),MORFOLOGIA MATEMATICA.**

Asignatura : OPERADORES BASICOS EN MORFOLOGIA MATEMATICA DIFUSA

Facultad : E.T.S.INGE.INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACION - ESP42 - Universidad Pública de Navarra

Lugar-Fecha : ESPAÑA - PAMPLONA - 2000-02-14 a 2000-04-09

Contenido : EL ESTUDIANTE DE POSTGRADO REALIZARA ACTIVIDADES FORMATIVAS SOBRE LOS FUNDAMENTOS, HERRAMIENTAS Y METODOS EN EL CAMPO DE LA LOGICA DIFUSA (FUZZY LOGIC) QUE TRATAN Y SE APLICAN A:
OPERADORES ASOCIADOS A IMPLICACIONES DIFUSAS.
APLICACIONES DE LOS ANTERIORES AL TRATAMIENTO DE IMAGENES DIGITALIZADAS (MORFOLOGIA MATEMATICA DIFUSA). COMPLETARIA ESTA FORMACION CON LA ASISTENCIA A CURSOS DE DOCTORADO QUE IMPARTEN PROFESORES DEL AREA DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION. REALIZARA PRACTICAS CON UNA UTILIDAD INFORMATICA PARA EL TRATAMIENTO DE IMAGENES.

0456 METODOS DE RAZONAMIENTO APROXIMADO

Asignatura : HERRAMIENTAS DE TRATAMIENTO DE LA INCERTIDUMBRE
Facultad : E.T.S. INGEN. INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION - ESP42 - Universidad Pública de Navarra
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PAMPLONA - 2000-02-14 a 2000-04-09
Contenido : EL ESTUDIANTE SELECCIONADO REALIZARA LAS SIGUIENTES TAREAS:
ESTUDIOS DE CONJUNTOS DIFUSOS(FUZZY SETS).
ESTUDIOS DE HERRAMIENTAS DE RAZONAMIENTO APROXIMADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL:
MODUS PONEUS GENERALIZADO.
CONSECUENCIAS EN LOGICA FUZZY
APLICACIONES A TRATAMIENTO DE LA INCERTIDUMBRE INTEGRANDOLE EN EL EQUIPO DE INVESTIGACION.

0457 PROGRAMACION

Asignatura : PROGRAMACION CIENTIFICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-03-17 a 2000-05-14
Contenido : APOYO EN LAS PRACTICAS DE LA ASIGNATURA. EL ESTUDIANTE DEBERA ESTAR FAMILIARIZADO CON EL LENGUAJE DE PROGRAMACION C Y CON MATLAB.

0458 CONTROL EN TIEMPO REAL

Asignatura : CONTROL DIGITAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-03-17 a 2000-05-14
Contenido : DESARROLLO DE DRIVERS EN ENTORNO WINDOWS NT CON LA HERRAMIENTA DDK Y DE UN MONITOR DE TIEMPO REAL PARA REALIZACION DE METRICAS SOBRE DISTINTAS CONFIGURACIONES.

0459 INGENIERÍA GRÁFICA

Asignatura : INTRODUCCIÓN AL DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADOR
Facultad : E.U.I.T.INDUSTRIAS FORESTALES - ESP51 - Universidad de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PONTEVEDRA - 2000-05-02 a 2000-06-30
Contenido : ELABORACIÓN DE LÁMINAS DE DIBUJO TÉCNICO PARA IMPARTIR CLASES A ALUMNOS DE PRIMER CURSO DE CARRERA, ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA SE EMPLEARÁ AUTOCAD O MICROSTATION

0460 SISTEMAS OPERATIVOS Y PROGRAMACIÓN

Asignatura : TÉCNICAS INFORMÁTICAS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : -COLABORAR EN LA ASIGNATURA DEL NUEVO PLAN DE ESTUDIOS. TÉCNICAS INFORMÁTICAS. -COLABORAR EN ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN SOBRE PROCESOS ESTOCÁSTICOS Y MÉTODOS FINANCIEROS.

0461 VISIÓN ARTIFICIAL

Asignatura : PERIFÉRICOS
Facultad : ESCET - ESP58 - Universidad Rey Juan Carlos
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MÓSTOLES - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : PERIFÉRICOS (VISIÓN ARTIFICIAL)
DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE ALGORITMOS DE VISIÓN ESTÉREO. APLICACIÓN DE REDES NEURONALES PARA RECONOCIMIENTO DE PATRONES.
LA UNIVERSIDAD DISPONE DE ORDENADORES PC Y ESTACIONES DE TRABAJO PARA SU REALIZACIÓN, ASÍ COMO DE CÁMARAS.

Ingeniería Civil**0462 GEOHIDROLOGIA**

Asignatura : GESTION Y CONSERVACION DEL AGUA Y DEL SUELO
Facultad : CIENCIAS AMBIENTALES - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-01-17 a 2000-03-31
Contenido : ACTIVIDAD DOCENTE: COLABORACION EN LAS PRACTICAS DE GABINETE Y/O CAMPO DE LA ASIGNATURA DE REFERENCIA, CORRESPONDIENTE AL TERCER AÑO DE LA LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES. PREPARARA, IGUALMENTE UN SEMINARIO SOBRE LAS CONDICIONES IMPERANTES EN EL PAIS DE ORIGEN DEL BECARIO EN RELACION CON EL CONTENIDO DE LA ASIGNATURA "GESTION Y CONSERVACION DEL AGUA".
 ACTIVIDAD INVESTIGADORA: PARTICIPAR EN EL DESARROLLO DE LOS TRABAJOS DE INVESTIGACION DEL GRUPO COORDINADO POR EL PROFESOR-TUTOR, RELACIONADOS CON LA ASIGNATURA.
 PERFIL ACADEMICO: INGENIERIA O LICENCIATURA EN HIDROLOGIA, GEOLOGIA (ESPECIALIDAD HIDROLOGIA) O INGENIERIA CIVIL (ESP. HIDROLOGIA).
 INSTRUMENTAL Y MEDIOS EXISTENTES: AULA DE INFORMATICA, SOTWARE INFORMATICO ADECUADO, GABINETE DE CARTOGRAFIA, LABORATORIO DE AGUAS, LABORATORIO DE SUELOS Y MATERIAL DIVERSO DE CAMPO.

0463 CEMENTO PORTLAND

Asignatura : MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP08 - Universidad de Burgos
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BURGOS - 2000-03-01 a 2000-05-01
Contenido : MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN:
 DEBE SER UN ALUMNO CON BUENOS CONOCIMIENTOS EN LA FABRICACIÓN, CARACTERÍSTICA, TIPOS Y USOS DE LOS CEMENTOS DE SU PAÍS.
 COLABORARÁ CON LOS PROFESORES DE TEORÍA, REALIZANDO ESTUDIOS COMPARATIVOS DE LOS CEMENTOS DE AMBOS PAÍSES.
 COLABORARÁ CON LOS PROFESORES DE PRÁCTICAS, COMPARANDO LOS SISTEMAS DE ENSAYO DE AMBOS PAÍSES EMANADOS DE SUS DISTINTAS NORMATIVAS. PARTICIPARÁ EN LA INVESTIGACIÓN PROPIA DEL DEPARTAMENTO.

0464 INGENIERÍA CIVIL

Asignatura : INGENIERÍA DEL DRENAJE URBANO
Facultad : E.T.S. DE INGENIEROS AGRONOMOS Y MONTES - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-02-01 a 2000-04-08
Contenido : TEMA: INGENIERÍA DEL DRENAJE URBANO.
 CONOCIMIENTOS REQUERIDOS: HIDROLOGÍA, HIDRÁULICA Y PROYECTOS DE INGENIERÍA.
 PERFIL ACADEMICO: INGENIERO CIVIL, INGENIERO SANITARIO Y AMBIENTAL, INGENIERO AGRONOMO O INGENIERO FORESTAL.
 ACTIVIDAD A DESARROLLAR: TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS DE DISEÑO Y PROYECTO DE SISTEMAS DE DRENAJE URBANO REFERENTES A LA CARACTERIZACION DE LOS EVENTOS DE LLUVIA Y OBTENCION DE HIETOGRAMAS DE LLUVIA DE DISEÑO, CÁLCULO DEL TIEMPO DE CONCENTRACION, ESTIMACION DE CAUDALES PUNTA Y VOLUMENES DE ESCORRENTÍA Y OBTENCION DE HIETOGRAMAS DE AVENIDA. ANÁLISIS DEL PROCESO LLUVIA-ESCORRENTÍA EN ÁREAS URBANIZADAS CON ESPECIAL ATENCION A LOS SUBSISTEMAS DE ESCORRENTÍA SUPERFICIAL, DE CONDUCCION Y RECEPCION.
 METODOLOGÍA: ANÁLISIS DE LOS EVENTOS DE LLUVIA DE UNA ZONA. OBTENCION MEDIANTE EL ANÁLISIS DE FRECUENCIAS DE LA FUNCION DE DISTRIBUCION QUE RELACIONE LAS MAGNITUDES DE LOS EVENTOS CON SU FRECUENCIA.
 OBTENCION DE CURVAS IDF DE LA ZONA MEDIANTE TÉCNICAS DE OPTIMIZACION. OBTENCION DE HIETOGRAMAS DE DISEÑO PARA SU APLICACION A MODELOS DE LLUVIA-ESCORRENTÍA QUE PERMITAN ESTIMAR LOS CAUDALES PUNTA PARA EL PROYECTO DE LOS SISTEMAS COLECTORES. ESTUDIO DE TÉCNICAS DE CIRCULACION DE LOS HIETOGRAMAS DE AVENIDA POR LOS SISTEMAS DE COLECTORES Y/O EMBALSES DE RETENCION/DETENCION. DISEÑO DE ALIVIADEROS.
 INSTRUMENTAL Y MATERIAL DISPONIBLE: ORDENADORES PC, ESTACION DE TRABAJO SPARC10, DIGITALIZADOR Y PLOTTER, PAQUETES DE SOFTWARE PROPIO Y ADQUIRIDO, ESPECÍFICO PARA LAS ACTIVIDADES A DESARROLLAR, COMO LOS MODELOS IDFMENU, SEWER, THYSYS, TC Y TR55, HEC-1, PRESAS, ETC..

0465 DINAMICA DE ESTRUCTURAS

Asignatura : ANALISIS AVANZADO DE ESTRUCTURAS
Facultad : ETS INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-03-03 a 2000-06-23
Contenido : SE DESARROLLARAN TAREAS DE APOYO EN LA CONFECCION DE UN PROGRAMA DE CALCULO DINAMICO DE ESTRUCTURAS, ASI COMO DESARROLLAR UNA SERIE DE EJEMPLOS PARA VALIDACION DEL MISMO. EL CANDIDATO SERA PREFERENTEMENTE POSTGRADUADO DE INGENIERIA CIVIL, MECANICA O AERONAUTICA, CON BUENOS CONOCIMIENTOS DE DINAMICA ESTRUCTURAL, ASI COMO DE PROGRAMACION EN FORTRAN 90/95

0466 CALCULO NO LINEAL DE ESTRUCTURAS

Asignatura : ANALISIS DE ESTRUCTURAS

Facultad : ETS INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS - ESP18 - Universidad de Granada

Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-03-03 a 2000-06-22

Contenido : EL OBJETIVO ES CONTINUAR CON EL DESARROLLO DE UN PROGRAMA DE CALCULO MATRICIAL DE ESTRUCTURAS QUE SE ESTA LLEVANDO A CABO POR EL PROFESORADO Y ALUMNOS DE LA ASIGNATURA. EN CONCRETO SE IMPLEMENTARA EL CALCULO DE CARGAS CRITICAS DE PNDEO Y DE COLAPSO PLASITOS. EL CANDIDATO SERA PREFERENTEMENTE POSGRADUADO DE INGENIERIA CIVIL CON BUENOS CONOCIMIENTOS DE CALCULO NO LINEAL DE ESTRUCTURAS Y DE PROGRAMACION EN FORTRAN 90/95

0467 METODOLOGÍA CATASTRAL Y VALORATIVA

Asignatura : CATASTROS Y VALORACIONES

Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP22 - Universidad de Jaén

Lugar-Fecha : ESPAÑA - JAÉN - 2000-03-06 a 2000-05-01

Contenido : - ADECUACIÓN DE LAS PROPUESTAS METODOLOGICAS PARA LA ELABORACIÓN DE CATASTROS RÚSTICOS EN SU PAÍS (FOTOGRAMETRÍA, CARTOGRAFIA, TELEDETECCIÓN, SIG, VALORACIÓN...)
- OPTIMIZACIÓN Y CONTROLES DE CALIDAD DE LOS PROCESOS EXISTENTES

0468 REDES GEODÉSICAS DE CONTROL DE DEFORMACIONES DEL TERRENO

Asignatura : REDES GEODÉSICAS

Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP22 - Universidad de Jaén

Lugar-Fecha : ESPAÑA - JAÉN - 2000-02-14 a 2000-04-10

Contenido : CONTROL DE DEFORMACIONES DEL TERRENO POR TECNICAS GEODESICAS CLASICAS Y GPS. EL PERFIL REQUERIDO ES EL DE INGENIERO CON CONOCIMIENTOS DE TOPOGRAFÍA Y GEODESIA INSTRUMENTAL EXISTENTE: FEODOLIFOS, NIVELES, DISTANCIÓMETRO Y EQUIPOS GPS.

0469 TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE AGUAS RESIDUALES URBANAS

Asignatura : INGENIERÍA DEL SANEAMIENTO URBANO

Facultad : E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, C. Y P. - ESP24 - Universidade da Coruña

Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-03-14 a 2000-05-09

Contenido : LA ACTIVIDAD A REALIZAR POR EL CANDIDATO CONSISTIRÁ EN EL ESTUDIO CINÉTICO Y OPERACIONAL DE UNA PLANTA PILOTO DE TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE AGUAS RESIDUALES URBANAS.
LA METODOLOGÍA DE TRABAJO CONSISTIRÁ EN: CONTROLAR EL PROCESO MEDIANTE LA MEDICIÓN DE LOS PARÁMETROS: PH, DBO, DQO, AMONIO, NITRATOS, SÓLIDOS, OD, ETC. (6 SEMANAS), CONSTRUIR UN MODELO MATEMÁTICO QUE AJUSTE LOS RESULTADOS EXPERIMENTALES (5 DÍAS) Y REALIZAR UN INFORME CIENTÍFICO-TÉCNICO DE 20 PÁGINAS DEL TRABAJO REALIZADO (1 SEMANA). LA JORNADA DE TRABAJO SE DIVIDIRÁ EN 4 HORAS DEDICADAS A LA ACTIVIDAD DE CONTROL DEL PROCESO Y OTRAS 4 HORAS PARA LA PUESTA AL DÍA DEL ESTADO DE LOS CONOCIMIENTOS. EL CANDIDATO RECIBIRÁ DEL TUTOR INFORMACIÓN Y FORMACIÓN ESPECÍFICA EN LAS TÉCNICAS QUE REQUIERA APRENDER.
EL PERFIL ACADÉMICO DEL CANDIDATO PREFERENTEMENTE SERÁ EL DE UN TITULADO RECIENTE O ESTUDIANTE DE ÚLTIMO AÑO DE CARRERA CON ESTUDIOS SUPERIORES DE INGENIERÍA CIVIL, AMBIENTAL, QUÍMICA O INDUSTRIAL.
EL ÁREA DE CONOCIMIENTOS SOBRE LA QUE EL CANDIDATO CENTRARÁ SU ACTIVIDAD ES LA DE TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE, ESPECÍFICAMENTE EN INGENIERÍA DE AGUAS RESIDUALES.
EL CANDIDATO DESARROLLARÁ SU TRABAJO EN EL LABORATORIO DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL. CONTARÁ CON LA INSTRUMENTACIÓN ANALÍTICA NECESARIA PARA EL CONTROL DE LA PLANTA EXPERIMENTAL. ADEMÁS DISPONDRÁ DE UN PUESTO DE TRABAJO DOTADO CON UN ORDENADOR CON LOS PROGRAMAS: WORD, EXCEL, AQUASIM 2.0 (PARA EJECUTAR EL MODELO MATEMÁTICO) Y OTROS, QUE LE SERVIRÁ PARA EL PROCESADO DE LA INFORMACIÓN EXPERIMENTAL Y LA ELABORACIÓN DEL INFORME FINAL DEL TRABAJO.

0470 **DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES**

- Asignatura :** INGENIERÍA AMBIENTAL
- Facultad :** E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, C. Y P. - ESP24 - Universidade da Coruña
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-01-17 a 2000-03-13
- Contenido :** EL CANDIDATO SE INTEGRARÁ EN UN EQUIPO DE TRABAJO QUE ESTÁ REALIZANDO EL ESTUDIO DEL FUNCIONAMIENTO DE UNA PLANTA PILOTO DE TRATAMIENTO FÍSICO Y BIOLÓGICO DE AGUAS RESIDUALES URBANAS. EL TRABAJO CONSISTIRÁ EN COLABORAR EN EL CONTROL DEL PROCESO (PRÁCTICAS DE LABORATORIO DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL), PARTICIPAR EN LAS CLASES DE LA ASIGNATURA DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y REALIZAR UN INFORME-RESUMEN DEL TRABAJO REALIZADO. EL CANDIDATO RECIBIRÁ INFORMACIÓN Y FORMACIÓN ESPECÍFICA EN LAS TÉCNICAS QUE REQUIERA APRENDER. LA JORNADA DE TRABAJO SE DIVIDIRÁ EN 4 HORAS DEDICADAS A LA ACTIVIDAD DE CONTROL DEL PROCESO Y OTRAS 4 HORAS PARA LA PUESTA AL DÍA DEL ESTADO DE LOS CONOCIMIENTOS. EL PERFIL ACADÉMICO DEL CANDIDATO SERÁ EL DE UN TITULADO SUPERIOR RECIENTE O ESTUDIANTE DE ÚLTIMO AÑO DE CARRERA CON ESTUDIOS DE INGENIERÍA: CIVIL, AMBIENTAL, QUÍMICA O INDUSTRIAL. EL ÁREA DE CONOCIMIENTOS SOBRE LA QUE EL CANDIDATO CENTRARÁ SU ACTIVIDAD ES LA DE TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE, ESPECÍFICAMENTE EN INGENIERÍA AMBIENTAL. LA PARTE PRÁCTICA LA DESARROLLARÁ EN EL LABORATORIO DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL DONDE SE CUENTA CON LA INSTRUMENTACIÓN ANALÍTICA NECESARIA PARA EL CONTROL DE LA PLANTA EXPERIMENTAL. EN OFICINA DISPONDRÁ DE UNA MESA DE TRABAJO DOTADA CON UN ORDENADOR CON LOS PROGRAMAS WORD, EXCEL, AQUASIM 2.0 Y OTROS, QUE LE SERVIRÁ PARA PROCESAR LA INFORMACIÓN EXPERIMENTAL Y LA ELABORACIÓN DE SU INFORME FINAL.

0471 **CONTROL DE PLAZO Y COSTE. CONTRATACIÓN EN CONSTRUCCIÓN**

- Asignatura :** DIRECCIÓN DE PROYECTOS. CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL
- Facultad :** ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP24 - Universidade da Coruña
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - FERROL - 2000-01-17 a 2000-03-13
- Contenido :** IMPARTICIÓN DE PRÁCTICAS DE CONTROL DE PLAZO Y COSTE EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS, CON HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS (MS PROJECT 98) EN EL AULA DE INFORMÁTICA. COLABORACIÓN EN TAREAS DE INVESTIGACIÓN SOBRE LA GESTIÓN DE RIESGOS EN LA CONTRATACIÓN PÚBLICA EN ESPAÑA, DENTRO DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN, Y DE LA COMPARACIÓN DE LA SITUACIÓN EN ESPAÑA CON LA DE OTROS PAÍSES.

0472 **HIDROLOGÍA SUPERFICIAL**

- Asignatura :** INGENIERÍA HIDROLÓGICA
- Facultad :** ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR INGENIERÍA AGRARIA - ESP29 - Universitat de Lleida
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - LLEIDA - 2000-04-01 a 2000-05-31
- Contenido :** CALIBRACIÓN DE MODELOS NUMÉRICOS DE HIDROLOGÍA SUPERFICIAL A PARTIR DE DATOS DE CAMPO OBTENIDOS EN UNA CUENCA EXPERIMENTAL. A PARTIR DE LOS RESULTADOS DE DICHA CALIBRACIÓN SE CONFECCIONARÁ UNA MEMORIA DESCRIPTIVA CON FINES DOCENTES.
- PERFIL DEL CANDIDATO: ESTUDIANTE CON AMPLIOS CONOCIMIENTOS DE HIDROLOGÍA SUPERFICIAL, ESPECIALMENTE DE TRANSFORMACIÓN LLUVIA-ESCORRENTÍA, Y DE MÉTODOS NUMÉRICOS, ASÍ COMO EN EL USO DE HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS.

0473 **INGENIERÍA GEOTÉCNICA**

- Asignatura :** CÁLCULO DE ESTRUCTURAS
- Facultad :** ESCUELA TÉCNICA SUP. DE INGENIEROS DE MINAS - ESP34 - Universidad de Oviedo
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - OVIEDO - 2000-03-01 a 2000-04-27
- Contenido :** TRABAJAR EN EL CAMPO DE LA INGENIERÍA GEOTÉCNICA, CONTRIBUYENDO A LA REALIZACIÓN DE ESTUDIOS APLICADOS A TRABAJOS QUE REQUIERAN CONOCIMIENTOS GEOFÍSICOS, ASÍ COMO HIDRÁULICOS Y DE MECÁNICA DE ROCAS. ESTA EXPERIENCIA PUEDE SERVIR PARA EL FUTURO DESARROLLO DE PROYECTOS CONJUNTOS.

0474 **COMPORTAMIENTO DE MATERIALES CUASIFRÁGILES**

- Asignatura :** COMPORTAMIENTO MECÁNICO DE MATERIALES
- Facultad :** ETS INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - BARCELONA - 2000-05-01 a 2000-06-27
- Contenido :** COMPORTAMIENTO MECÁNICO DE MATERIALES. INVESTIGACIONES SOBRE COMPORTAMIENTO MECÁNICO DE MATERIALES CUASIFRÁGILES, INCLUYENDO ASPECTOS EXPERIMENTALES Y MODELOS NUMÉRICOS.

0475 INFLUENCIA DE CENIZAS EN CEMENTOS

Asignatura : MATERIALES Y EDIFICACION
Facultad : ESCUELA DE INGENIERIA TEC.DE OBRAS PUBLICAS - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : ACTIVIDAD: ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE LAS CENIZAS VOLANTES SOBRE LAS CARACTERISTICAS DEL CEMENTO PORTLAND.
 METODOLOGIA: ENSAYOS DE LABORATORIO SOBRE MEZCLAS DE CENIZAS Y CEMENTO. DETERMINACION DE LAS CARACTERISTICAS DE ESTAS MEZCLAS: FRAGUADO, CONSISTENCIA, RESISTENCIA.
 PERFIL ACADEMICO: ESTUDIANTE DE INGENIERIA CIVIL
 TIEMPO MINIMO DE ESTANCIA: 2 MESES
 AREA : MATERIALES DE CONSTRUCCION
 INSTRUMENTAL: COMPLETO EN LABORATORIO DE MATERIALES

0476 TOPOGRAFIA, GEODESIA Y CARTOGRAFIA EN ARQUEOLOGÍA

Asignatura : LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS (TOPOGRAFÍA II)
Facultad : E.U. DE INGENIERÍA TÉCNICA TOPOGRÁFICA - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : COLABORAR EN EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE ARQUEOLOGÍA, EN APLICACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS FOTOGAMÉTRICAS Y GEODÉSICAS A LA ARQUEOLOGÍA.

0477 DOSIFICACION DE HORMIGON SEGUN EHE

Asignatura : MATERIALES DE CONSTRUCCION PARA INGENIERIA CIVIL
Facultad : E.T.S.I. CAMINOS, CAÑALES Y PUERTOS - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : EL ESTUDIANTE DEBERA CONOCER LOS METODOS DE DOSIFICACION DE HORMIGONES MAL UTILIZADOS CON EL FIN DE PODER DISEÑAR MEZCLAS PARA COMPROBAR, CON PRACTICAS DE LABORATORIO, LAS HIPOTESIS DE PARTIDA. ASIMISMO DEBERA CONOCER LOS HORMIGONES DE FIBRAS Y DE ALTA RESISTENCIA PARA VER LAS MODIFICACIONES QUE SUS CARACTERISTICAS IMPONEN AL DISEÑO DE SUS MEZCLAS.

Ingeniería Industrial e Ingeniería Química**0478 INGENIERIA QUIMICA**

Asignatura : TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-02-01 a 2000-05-14
Contenido : ESTUDIANTE DE POSTGRADO, PREFERENTEMENTE CON TITULACIÓN DE INGENIERO QUIMICO, PARA DESARROLLAR TECNICAS DE ANALISIS DE LOS PARAMETROS MAS IMPORTANTES EN EL CONTROL DE UN DIGESTOR ANAGROBIO, UTILIZANDO EL EQUIPAMIENTO DISPONIBLE (CROMATOGRAFOS DE GASES, HPLC, ANALIZADOR TOC, DBO, DQO).

0479 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA

Asignatura : INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE
Facultad : FACULTAD DE QUÍMICA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-04-01 a 2000-05-27
Contenido : COLABORACIÓN DOCENTE EN: 1) PREPARACIÓN CLASES MAGISTRALES; 2) PREPARACIÓN Y CORRECCIÓN DE PROBLEMAS PROPUESTOS EN CLASE; 3) COLABORACIÓN EN LA PREPARACIÓN DE MATERIAL DIDÁCTICO (TRANSPARENCIAS). TODA LA ACTIVIDAD ESTARÁ RELACIONADA CON LA INGENIERÍA DEL TRATAMIENTO DE GASES CONTAMINADOS.

0480 DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES

Asignatura : CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN INDUSTRIAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP08 - Universidad de Burgos
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BURGOS - 2000-05-01 a 2000-06-27
Contenido : CONTROL DE CONTAMINACIÓN INDUSTRIAL
 DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE LA INDUSTRIA AGROLAUMENTARIA. PROCESOS BIOLÓGICOS DE ELIMINACIÓN DE C Y N. BIOREACTORES DE PELÍCULA FIJA.

0481 SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS

Asignatura : SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : EL ALUMNO QUE ACCEDA A LA PLAZA DESARROLLARÁ TAREAS DEDICADAS AL DESARROLLO DE PLANTAS DE PROCESO VIRTUALES EMPLEANDO PROGRAMAS DE SIMULACIÓN DE PROCESOS EN INGENIERÍA QUÍMICA. ES ACONSEJABLE, POR TANTO, QUE EL ALUMNO POSEA UNA FORMACIÓN PREVIA EN INGENIERÍA QUÍMICA.

0482 BIOREMEDIACIÓN DE SUELOS Y AGUAS CONTAMINADAS

Asignatura : ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE PROCESOS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : EL CANDIDATO A LA PLAZA DEBE SER UN ALUMNO DE POST-GRADO DE INGENIERÍA QUÍMICA CON CONOCIMIENTOS DE PROCESOS BIOLÓGICOS. CONCRETAMENTE DEBERÁ TENER UNA BUENA BASE EN INGENIERÍA DE LA REACCIÓN BIOLÓGICA.
 LA ACTIVIDAD SE CENTRARÁ EN LA PUESTA A PUNTO DE LAS TÉCNICAS ANALÍTICAS PARA DETERMINAR LA CONCENTRACIÓN DE METALES PRESENTES EN SUELOS Y AGUAS CONTAMINADAS POR ÉSTOS, ASÍ COMO LLEVAR A CABO UNA SERIE DE EXPERIMENTOS PARA EVALUAR LA EFICACIA DE LOS PROCESOS MICROBIANOS DE BIOREMEDIACIÓN.

0483 REACTORES DE POLIMERIZACIÓN

Asignatura : INGENIERÍA DE LA POLIMERIZACIÓN
Facultad : E.T.S.I. INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACIONES - ESP10 - Universidad de Cantabria
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTANDER - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : TRABAJO BIBLIOGRÁFICO ACERCA DE LAS TÉCNICAS DE POLIMERIZACIÓN A NIVEL INDUSTRIAL Y DE ACUERDO CON ÉSTAS, DE LAS CARACTERÍSTICAS DIFERENCIALES DE LOS REACTORES DE POLIMERIZACIÓN.
 EL PERFIL ACADÉMICO ÓPTIMO DEL CANDIDATO ES EL DE UN ESTUDIANTE DE POSTGRADO O DE ÚLTIMO AÑO DE INGENIERÍA QUÍMICA CON CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE CIENCIA DE POLÍMEROS E INGENIERÍA

0484 TRANSPORTE Y MANEJO DE PARTÍCULAS

Asignatura : OPERACIONES CON SÓLIDOS
Facultad : E.T.S.I. INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACIONES - ESP10 - Universidad de Cantabria
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTANDER - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : PREPARACIÓN DE UN TEMA TEÓRICO EN EL QUE DESPUÉS DE UNA INTRODUCCIÓN TEÓRICA DEL COMPORTAMIENTO DE LOS SÓLIDOS PARTICULADOS, SE ABORDE POR UN LADO EL TRANSPORTE NEUMÁTICO E HIDRÁULICO DE DICHO MATERIAL Y POR OTRO SE TRATEN EN PROFUNDIDAD LOS RIESGOS QUE EL MANEJO DE MATERIAL PARTICULADO CONLLEVA.
 PARA ELLO SE DISPONE DE LA BIBLIOGRAFÍA NECESARIA

0485 CARACTERIZACIÓN DE SEDIMENTOS

Asignatura : EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL
Facultad : E.T.S.I. INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACIONES - ESP10 - Universidad de Cantabria
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTANDER - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : ACTIVIDAD A DESARROLLAR EN EL CAMPO DE LA CARACTERIZACIÓN DE SEDIMENTOS CON EL INSTRUMENTAL DISPONIBLE EN EL DPTO. DE QUÍMICA.
 SE INCORPORARÁ AL GRUPO DE INVESTIGACIÓN QUE ACTUALMENTE TRABAJA EN ESTE CAMPO. EL PERFIL ACADÉMICO REQUERIDO IMPLICA UN ESTUDIANTE DE ÚLTIMO CURSO O POSTGRADO DEL AREA DE INGENIERÍA QUÍMICA CON CONOCIMIENTOS EN EL CAMPO MEDIOAMBIENTAL

0486 CAD - DIBUJO TÉCNICO (NORMALIZACIÓN)

Asignatura : EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA
Facultad : E.T.S.I. INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACIONES - ESP10 - Universidad de Cantabria
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTANDER - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : APOYO EN PRÁCTICAS DE CAD
 DESARROLLO DE TRABAJO SOBRE CAD O SOBRE NORMALIZACIÓN INDUSTRIAL, PARA ELLO, LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS SON LOS QUE PUEDA HABER OBTENIDO EN SUS ESTUDIOS

0487**INGENIERÍA QUÍMICA**

Asignatura : OPERACIONES DE SEPARACIÓN**Facultad :** FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - CIUDAD REAL - 2000-01-17 a 2000-04-19**Contenido :** ESTUDIO DE OPERACIONES DE SEPARACIÓN SÓLIDO-FLUIDO, COMO INTERCAMBIO IÓNICO Y ABSORCIÓN, TANTO DESDE UN PUNTO DE VISTA TEÓRICO COMO EXPERIMENTAL. SE INICIARÁ AL ESTUDIANTE EN LAS TÉCNICAS BÁSICAS DE INVESTIGACIÓN DE ESTE TIPO DE SISTEMAS.**0488****SÍNTESIS DE ZEOLITAS**

Asignatura : AMPLIACIÓN DE OPERACIONES DE SEPARACIÓN**Facultad :** FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - CIUDAD REAL - 2000-02-01 a 2000-04-30**Contenido :** EL OBJETIVO DE ESTA ESTANCIA SERÁ EL ESTUDIO DE MODELOS DE CRISTALIZACIÓN APLICABLES A LA SÍNTESIS DE ZEOLITAS DE INTERÉS INDUSTRIAL. FUNDAMENTALMENTE ZEOLITAS CON TI INCORPORADO A SU ESTRUCTURA. SE LE SUMINISTRARÁ AL ESTUDIANTE INFORMACIÓN EXPERIMENTAL SOBRE LA SÍNTESIS DE ZEOLITAS E INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA SOBRE LOS MODELOS A APLICAR.**0489****PROYECTO Y EVALUACION AMBIENTAL DE AGROINDUSTRIAS**

Asignatura : PROYECTOS**Facultad :** E.T.S. DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES - ESP14 - Universidad de Córdoba**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - CORDOBA - 2000-01-17 a 2000-03-17**Contenido :** PLAZA FUNDAMENTALMENTE ORIENTADA A ESTUDIANTES O GRADUADOS EN INGENIERÍA INDUSTRIAL O EN INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS. ESTÁ VINCULADA AL ÁREA DE CONOCIMIENTO DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Y CONCRETAMENTE A LAS TRANSFORMACIONES AGROINDUSTRIALES. SE IMPARTIRÁN CONOCIMIENTOS TEÓRICOS Y APLICACIONES PRÁCTICAS, DESARROLLÁNDOSE ASPECTOS REFERENTES A:
EVALUACIONES DE IMPACTO AMBIENTAL DE DIFERENTES PROYECTOS AGROINDUSTRIALES.
UTILIZACIÓN DE TECNOLOGÍAS LIMPIAS Y APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS.
DIRECTRICES A SEGUIR PARA DIFERENTES TIPOS DE AGROINDUSTRIAS EN FUNCION DE LAS REPERCUSIONES AMBIENTALES DE LAS MISMAS.**0490****TEORÍA DE CIRCUITOS Y ELECTROMETRÍA**

Asignatura : TEORÍA DE CIRCUITOS**Facultad :** ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES - ESP16 - Universidad de Extremadura**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - BADAJOZ - 2000-03-01 a 2000-04-30**Contenido :** COLABORACIÓN EN LA REALIZACIÓN DE MANUALES PARA PRÁCTICAS DE LAS ASIGNATURAS DEL ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, FUNDAMENTALMENTE TEORÍA DE CIRCUITOS Y ELECTROMETRÍA. ELABORACIÓN DE PROCEDIMIENTOS DE CALIBRACIÓN DE INSTRUMENTOS DE MEDIDA DE MAGNITUDES ELÉCTRICAS.**0491****RESISTENCIA DE MATERIALES**

Asignatura : RESISTENCIA DE MATERIALES**Facultad :** ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES - ESP16 - Universidad de Extremadura**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - BADAJOZ - 2000-05-01 a 2000-06-30**Contenido :** MODELADO ESTRUCTURAL CON TÉCNICAS NUMÉRICAS.
MODELADO MEDIANTE ELEMENTOS FINITOS.**0492****PATOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN**

Asignatura : ESTRUCTURAS INDUSTRIALES**Facultad :** ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIALES - ESP16 - Universidad de Extremadura**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - BADAJOZ - 2000-02-01 a 2000-03-31**Contenido :** EVALUACIÓN DEL DAÑO EN ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN ARMADO.
TÉCNICAS DE REPARACIÓN DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN ARMADO.

0493 INGENIERÍA INDUSTRIAL E INGENIERÍA QUÍMICA

Asignatura : TEORÍA DE MÁQUINAS
Facultad : ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BADAJOZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : DESARROLLO DE UN PROGRAMA DE CÁLCULO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS.

0494 INGENIERÍA Y SEGURIDAD EN EL DEPORTE

Asignatura : INGENIERIA Y SEGURIDAD EN EL DEPORTE
Facultad : ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BADAJOZ - 2000-05-01 a 2000-06-30
Contenido : COLABORAR EN LA ELABORACIÓN DE NUEVAS PRÁCTICAS DE LABORATORIOS Y NUEVOS TEMARIOS. MODELADO DE ELEMENTOS MECÁNICOS CON ELEMENTOS FINITOS.

0495 CONTROL VECTORIAL DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS

Asignatura : MÁQUINAS ELÉCTRICAS
Facultad : ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BADAJOZ - 2000-04-01 a 2000-05-31
Contenido : DISEÑO DE PRÁCTICAS DE CONTROL VECTORIAL DE MÁQUINAS DE CORRIENTE ALTERNA. DESARROLLO DEL MATERIAL DE ALUMNO Y PUÉSTA EN MARCHA DE LAS MISMAS.

0496 DISEÑO DE MECANISMOS

Asignatura : CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE MÁQUINAS
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP17 - Universitat de Girona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GIRONA - 2000-03-04 a 2000-04-30
Contenido : ACTIVIDAD: PREPARACIÓN DE PROBLEMAS Y PRÁCTICAS DE DISEÑO Y ANÁLISIS DE MECANISMOS.
 METODOLOGÍA: SELECCIÓN DE APLICACIONES DE MECANISMOS, DIBUJO Y DESCRIPCIÓN, ESQUEMATIZACIÓN, ENSAYO DE SU FUNCIONAMIENTO CON EL PROGRAMA WORKING MODEL.
 PERFIL ACADÉMICO: INGENIERÍA INDUSTRIAL, MECÁNICA O ELECTROMECAÁNICA EN ÚLTIMOS CURSOS. CONOCIMIENTOS DE INFORMÁTICA A NIVEL DE USUARIO Y CAPACIDAD DE TRABAJAR CON BIBLIOGRAFÍA EN INGLÉS.
 ÁREA DE CONOCIMIENTO: INGENIERÍA MECÁNICA.
 MATERIAL DISPONIBLE: WORKING MODEL 3D, MECHANICAL DESKTOP.

0497 MECÁNICA

Asignatura : MECÁNICA FUNDAMENTAL II
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - FERROL - 2000-05-04 a 2000-06-30
Contenido : LA ACTIVIDAD SE CENTRARÍA EN LA PREPARACIÓN DE PRÁCTICAS DE PIZARRA Y DE LABORATORIO PARA LA ASIGNATURA DE 'MECÁNICA FUNDAMENTAL II' (DINÁMICA), QUE SE IMPARTE EN SEGUNDO CURSO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA.
 EL MÉTODO DE TRABAJO CONSISTIRÁ POR UN LADO EN ESCOGER Y RESOLVER PROBLEMAS ADECUADOS AL NIVEL DE LA ASIGNATURA. Y POR OTRO LADO, EN PREPARAR DEMOSTRACIONES, SIMULACIONES Y EXPERIMENTOS PARA APOYAR LAS CLASES TEÓRICAS. LA ACTIVIDAD DESARROLLADA DENTRO DEL LABORATORIO SE RECOPIRARÁ EN UNA MEMORIA QUE SERVIRÁ COMO GUÍA PARA LA REALIZACIÓN DE ESTAS PRÁCTICAS POR PARTE DE LOS ALUMNOS.
 PARA LA REALIZACIÓN DE ESTAS PRÁCTICAS SE DISPONE DEL SIGUIENTE MATERIAL:
 - UNA AMPLIA COLECCIÓN DE PROBLEMAS YA RESUELTOS ASÍ COMO ABUNDANTE BIBLIOGRAFÍA.
 - CARRIL NEUMÁTICO CON FOTOPUERTAS Y SENSORES DE MOVIMIENTO.
 - GENERADORES DE MOVIMIENTO ARMÓNICO, SENSORES DE FUERZA, DE TEMPERATURA...
 - GIRÓSCOPO CON SENSORES DE MOVIMIENTO DE ROTACIÓN.
 - INTERFACES ENTRE LOS SENSORES Y LOS ORDENADORES CON EL CORRESPONDIENTE SOFTWARE.
 EL PERFIL REQUERIDO ES DE UN ESTUDIANTE DE LOS ÚLTIMOS CURSOS DE CARRERAS TÉCNICAS O EXPERIMENTALES, CON CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE MECÁNICA Y CON CIERTA EXPERIENCIA EN PROGRAMACIÓN Y EN EL MANEJO DEL MATERIAL DE LABORATORIO.

0498**PROCESADO MATERIALES CON LÁSER**

Asignatura : APLICACIONES INDUSTRIALES DEL LÁSER
Facultad : ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - FERROL - 2000-05-04 a 2000-06-30
Contenido : LA ACTIVIDAD SE CENTRARÍA EN LA COLABORACIÓN EN LAS DIVERSAS TAREAS DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE APLICACIONES INDUSTRIALES DEL LÁSER DE ESTA UNIVERSIDAD, DENTRO DE LAS CUALES PODRÍAMOS CITAR:
 - ENSAYOS DE PROCESOS INDUSTRIALES DE CORTE, SOLDADURA Y TRATAMIENTO SUPERFICIAL CON LÁSERES DE POTENCIA.
 - ANÁLISIS MACROSCÓPICOS Y MICROSCÓPICOS DE LOS MATERIALES EN LOS DIFERENTES ENSAYOS.
 - INSTRUMENTACIÓN DE LA HERRAMIENTA LÁSER PARA DESARROLLAR UN CONTROL AUTOMÁTICO QUE PERMITA MEJORAR LA CALIDAD DE LOS PROCESOS.
 EL MÉTODO DE TRABAJO CONSISTIRÁ EN LA INTEGRACIÓN EN UNA DE LAS LÍNEAS ANTERIORES, DE ACUERDO CON SUS APTITUDES Y PREFERENCIAS DEL ALUMNO.
 EL PERFIL REQUERIDO ES EL EQUIVALENTE AL ÚLTIMO CURSO DE CARRERAS TÉCNICAS O EXPERIMENTALES. (SI EL CANDIDATO ESTUVIESE EN POSESIÓN DEL TÍTULO DE INGENIERO O LICENCIADO DE ALGUNA CARRERA EXPERIMENTAL PODRÍA ASISTIR AL CURSO DE DOCTORADO 'APLICACIONES INDUSTRIALES DEL LÁSER' DEL PROGRAMA DE DOCTORADO 'INGENIERÍA INDUSTRIAL').

0499**CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES**

Asignatura : CONTROL INTELIGENTE DE PROCESOS
Facultad : FACULTAD DE QUIMICAS - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA (CAMPUS DE ESPINARDO) - 2000-02-01 a 2000-04-01
Contenido : DICTAR UNA CHARLA EN CONTROL CON REDES NEURONALES PARA CALDERAS DE BARCOS Y APLICAR A LA INDUSTRIA DE LA REGION. SE REQUIERE TENER EXPERIENCIA COMPROBADA EN EL TEMA.

0500**CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES**

Asignatura : CONTROL DE PROCESOS
Facultad : FACULTAD DE QUIMICAS - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA (CAMPUS DE ESPINARDO) - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : DICTAR UNA CHARLA PARA CONTROL PREDICTIVO DE PROCESOS INDUSTRIALES. SE REQUIERE QUE HAYA TRABAJADO EN CONTROL AVANZADO, CONTROL OPTIMO Y CONTROL PREDICTIVO Y EXPERIENCIA CON INDUSTRIAS QUIMICAS O PETROLERAS

0501**INGENIERÍA MECÁNICA**

Asignatura : DISEÑO MECÁNICO - TRIBOLOGÍA
Facultad : ESCUELA TÉCN. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES - ESP34 - Universidad de Oviedo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GIJÓN - 2000-01-17 a 2000-03-14
Contenido : MANEJO SOFTWARE INTELIGENTE DISEÑO MECÁNICO. ACTIVIDAD DE TRIBOLOGÍA (ENSAYOS).

0502**INFORMATICA EDUCATIVA**

Asignatura : ENSEÑANZA ASISTIDA POR ORDENADOR
Facultad : E.U.INGENIERIA TCA. INDUSTRIAL - ESP35 - Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BILBAO (BIZKAIA) - 2000-02-12 a 2000-04-12
Contenido : CREACIÓN DE UNA APLICACION INFORMATICA ORIENTADA A LA ENSEÑANZA UNIVERSITARIA. EL TEMA ELEGIDO ESTARA RELACIONADO CON LA INGENIERIA ELECTRONICA (P.EJ. INSTRUMENTACION, ELECTRONICA ANALOGICA, DIGITAL ETC)
 COMO PROGRAMA DE AUTOR SE EMPLEA EL JOOLBOOK 3.1 O BIEN JAVA O SIMILAR SI LA APLICACION ES EN INTERNET SIMILAR A LA DESARROLLADA POR NOSOTROS Y QUE SE ENCUENTRA EN LA DIRECCION:
[HTTP://WWW.EHU.ES/\(SIGNO DEL INFINITO\)JTPOLAGI/INDEX.HTM](http://www.ehu.es/(SIGNO DEL INFINITO)JTPOLAGI/INDEX.HTM)

0503**ELECTRONICA DIGITAL**

Asignatura : DISPOSITIVOS LOGICOS PROGRAMABLES
Facultad : E.U.INGENIERIA TCA. INDUSTRIAL - ESP35 - Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BILBAO - 2000-02-12 a 2000-04-12
Contenido : IMPLEMENTAR CON DISPOSITIVOS LOGICOS PROGRAMABLES (MEMORIAS EPROM, PLD'S, ETC) DIVERSOS CICUITOS COMBINACIONES Y SECUENCIALES (CONTADORES, AUTOMATAS MEALY Y MOORE).
 COMO LENGUAJE DE PROGRAMACION SE EMPLEA EL ORCAD/DLD Y VHDL.
 SE DISPONE DE LOS PROGRAMAS E INSTRUMENTACION NECESARIA.

0504 SIMULACIÓN NUMÉRICA Y VALIDACIÓN EXPERIMENTAL DE FENÓMENOS DE TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA

Asignatura : TRANSFERENCIA DE CALOR
Facultad : E.T.S.E.I.T. - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TERRASSA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : COLABORACIÓN EN TAREAS ACADÉMICAS (DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN) EN EL ÁMBITO DE LA TRANSFERENCIA DE CALOR Y DE MASA Y DE LA FLUIDODINÁMICA, ASÍ COMO SU APLICACIÓN AL DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE SISTEMAS Y EQUIPOS TÉRMICOS CON FINES A LA OBTENCIÓN DE UNA MAYOR EFICIENCIA TÉRMICA (AHORRO ENERGÉTICO) Y MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL (EJ. SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN, ENERGÍA SOLAR TÉRMICA, ETC). PARA LA EJECUCIÓN DE ESTAS TAREAS SE TENDRÁ ACCESO A LAS INFRAESTRUCTURAS INFORMÁTICAS Y DE DOCUMENTACIÓN DEL LABORATORIO.
PERFIL ACADÉMICO DEL CANDIDATO:
 ESTUDIANTE DE SEGUNDO O TERCER CICLO DE INGENIERÍA (INGENIERÍA MECÁNICA PREFERENTEMENTE).

0505 SIMULACIÓN NUMÉRICA Y VALIDACIÓN EXPERIMENTAL DE FENÓMENOS DE TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA

Asignatura : TRANSFERENCIA DE CALOR
Facultad : E.T.S.E.I.T. - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TERRASSA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : COLABORACIÓN EN TAREAS ACADÉMICAS (DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN) EN EL ÁMBITO DE LA TRANSFERENCIA DE CALOR Y DE MASA Y DE LA FLUIDODINÁMICA, ASÍ COMO SU APLICACIÓN AL DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE SISTEMAS Y EQUIPOS TÉRMICOS CON FINES A LA OBTENCIÓN DE UNA MAYOR EFICIENCIA TÉRMICA (AHORRO ENERGÉTICO) Y MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL (EJ. SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN, ENERGÍA SOLAR TÉRMICA, ETC). PARA LA EJECUCIÓN DE ESTAS TAREAS SE TENDRÁ ACCESO A LAS INFRAESTRUCTURAS INFORMÁTICAS Y DE DOCUMENTACIÓN DEL LABORATORIO.
PERFIL ACADÉMICO DEL CANDIDATO:
 ESTUDIANTE DE SEGUNDO O TERCER CICLO DE INGENIERÍA (INGENIERÍA MECÁNICA PREFERENTEMENTE).

0506 CONTROL DE CALIDAD TEXTIL. ESPECIALIDAD TEJIDO DE PUNTO

Asignatura : MATERIAS TEXTILES
Facultad : E.U.INGENIERÍA TÉCNICA EN TEJIDOS DE PUNTO - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CANET DE MAR - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : MATERIALES TEXTILES
 COLABORACIÓN EN LA DOCENCIA, BÁSICAMENTE EN PRÁCTICAS Y EN EL SERVICIO DE ASESORAMIENTO A LA INDUSTRIA. PERFIL DEL ALUMNO: INGENIERO TEXTIL. TIPO DE INSTRUMENTAL: EL CENTRO DISPONE DE LABORATORIO FÍSICO Y QUÍMICO DE CONTROL DE CALIDAD TEXTIL.

0507 CINÉTICA DE TINTURA

Asignatura : FÍSICO QUÍMICA DE TINTURA
Facultad : INTEXTEX - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TERRASSA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : FÍSICO QUÍMICA DE TINTURA.
 TRABAJO EXPERIMENTAL SOBRE COLORANTES DIRECTOS Y CONTRASTES CELULÓSICOS.
 CINÉTICAS DE TINTURA A DISTINTAS TEMPERATURAS.
 ESTABLECIMIENTO DE LAS ECUACIONES BÁSICAS POR REGRESIÓN LINEAL.
 DETERMINACIÓN DE LOS PARÁMETROS CARACTERÍSTICOS
 EXPLICACIÓN DE LAS DIFERENCIAS DE COMPORTAMIENTO A PARTIR DE LAS CARACTERÍSTICAS MICROESTRUCTURALES.

0508 COMPATIBILIDAD

Asignatura : ELECTRONICA INDUSTRIAL
Facultad : E.T.S.INGENIEROS INDUSTRIALES DE TERRASSA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TERRASSA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : ELECTRONICA INDUSTRIAL.
 ESTUDIO DE LAS PERTURBACIONES CONDUCCIONADAS POR CONVERTIDORES DE POTENCIA CONMUTADOS, TANTO HACIA EL LADO DE RED (FLICKERS, ARMÓNICOS...) COMO HACIA LA CARGA. ESTUDIO DE TÉCNICAS DE FILTRADO, MODULACIÓN Y REDUCCIÓN DE PERTURBACIONES.
 PERFIL: PREFERIBLEMENTE ESTUDIANTE DE POSTGRADO O DOCTORADO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA/ELECTRÓNICA. EXPERIENCIA EN TÉCNICAS DE MODULACIÓN, CONVERTIDORES Y PROGRAMACIÓN DE MICROPROCESADORES.
 INSTRUMENTACIÓN: BANCO DE ENSAYOS DOTADOS DE INVERSOS TRIFÁSICO Y MOTOR, CON SISTEMA DE CONTROL DSP. INSTRUMENTACIÓN EMC: RED ARTIFICIAL (LISN), OSCILOSCOPIO DIGITAL CON MEMORIA, ANALIZADOR DE ESPECTROS, SONDAS Y SOFT. DE SIMULACIÓN.

- 0509** CONTROL BORROSO ADAPTATIVO
-
- Asignatura :* TECNICAS DE CONTROL INTELIGENTE
Facultad : E.T.S.I. INDUSTRIALES - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : REALIZACION DE EXPERIENCIAS EN CONTROL BORROSO ADAPTATIVO Y APOYO A LA DOCENCIA EN EL DESARROLLO DE PRACTICAS DE LABORATORIO. COMO METODOLOGIA SE CONSIDERA LA MODELIZACION DE SISTEMAS PARA EL DISEÑO DEL CONTROLADOR BORROSO, Y LA APLICACION DE ESTRUCTURAS ADAPTATIVAS DIRECTAS Y/O INDIRECTAS. UTILIZACION DEL SOFTWARE MATLAB/SIMULINK PARA SIMULACION Y DISEÑO, Y DEL SOFTWARE GENTE U OTRO PARA LA IMPLMENTACION DEL CONTROL EN PLANTAS DE LABORATORIO. EL ESTUDIANTE DEBERA TENER CONOCIMIENTOS EN ELECTRONICA Y EN CONTROL INTELIGENTE.
- 0510** INGENIERIA QUIMICA
-
- Asignatura :* BIOTECNOLOGIA.
Facultad : INSTITUT QUIMIC DE SARRIA - ESP43 - Universitat Ramón Llull
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : BIOTECNOLOGIA
COLABORACION EN LA INVESTIGACION SOBRE LA CINETICA DE CRECIMIENTO DE MICROORGANISMOS SE REQUIEREN CONOCIMIENTOS BASICOS DE MICROBIOLOGIA O BIOTECNOLOGIA
- 0511** TERMODINAMICA Y CINETICA APLICADA
-
- Asignatura :* TERMODINAMICA APLICADA Y CINETICA
Facultad : INSTITUT QUIMIC DE SARRIA - ESP43 - Universitat Ramón Llull
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : TERMODINAMICA APLICADADA Y CINETICA
CONTENIDO:
- APRENDIZAJE DE TECNICAS DE CALORIMETRIA Y ANALISIS TERMICO. APLICACION A LA DETERMINACION DE CALORES DE REACCION Y SEGUIMIENTO DE CINETICAS.
- APLICACION DE TECNICAS DE CALORIMETRIA Y ANALISIS DE SEGURIDAD DE PROCESOS DE SINTESIS INDUSTRIAL. REQUERIMIENTOS BASICOS:
- CONOCIMIENTOS DE TERMODINAMICA, CINETICA QUIMICA Y DE FENOMENOS DE TRANSPORTE.
UTILLAJE:
CALORIMETRIA: CALORIMETRO DE REACCION RC1 DE METTLER- TOLEDO. CALORIMETRO ADIABATICO PHI TEC II DE HEL
ANALISIS TERMICO: SISTEMA STAR DE METTLER-TOLEDO CON HORNOS DSC27HP, DSC30, DSC821E Y TG50
- 0512** ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓN
-
- Asignatura :* ROBÓTICA INDUSTRIAL
Facultad : ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA - ESP44 - Universitat Rovira i Virgili
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TARRAGONA - 2000-05-01 a 2000-06-27
Contenido : PROGRAMACIÓN DE UN SIMULADOR GRÁFICO DE TARÉAS DE DESEÑASAMBLADO, MEDIANTE ROBOTS MANIPULADORES. ESTA ACTIVIDAD ESTÁ DIRIGIDA A ESTUDIANTES DE INFORMÁTICA CON UNA BUENA BASE EN PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA, GRÁFICOS POR COMPUTADOR Y ROBÓTICA. SE REALIZARÁ EN UN ENTORNO UNIX SOBRE PC.
- 0513** MECÁNICA DE FLUIDOS/INGENIERÍA QUÍMICA
-
- Asignatura :* LABORATORIO DE FENÓMENOS DE TRANSPORTE
Facultad : ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR INGENIERÍA QUÍMICA - ESP44 - Universitat Rovira i Virgili
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TARRAGONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : COLABORACIÓN EN EL DISEÑO DE NUEVAS ACTIVIDADES EN EL LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS Y FENÓMENOS DE TRANSPORTE, QUE SE IMPARTE A ALUMNOS DE 1R AÑO DE INGENIERÍA QUÍMICA. LA PLAZA PUEDE OCUPARSE POR UN ESTUDIANTE DE ÚLTIMOS CURSOS DE CARRERAS COMO INGENIERÍA INDUSTRIAL, INGENIERÍA QUÍMICA, INGENIERÍA MECÁNICA, O AFINES.

0514 INGENIERÍA TÉRMICA/ INGENIERÍA MECÁNICA

- Asignatura :** CLIMATIZACIÓN A GAS
- Facultad :** ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR INGENIERÍA QUÍMICA - ESP44 - Universitat Rovira i Virgili
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - TARRAGONA - 2000-02-15 a 2000-04-10
- Contenido :** CARACTERIZACIÓN EXPERIMENTAL DE UNA ENFRIADORA DE ABSORCIÓN EN UN BANCO DE ENSAYOS:
- PRIMER MES:
- EVALUACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE EQUIPOS DE CLIMATIZACIÓN: CRITERIOS Y NORMATIVA QUE SE APLICA PARA SU CARACTERIZACIÓN.
 - CÁLCULO DE CARGAS TÉRMICAS EN LOS EDIFICIOS: CALEFACCIÓN Y REFRIGERACIÓN.
 - INSTALACIÓN DEL EQUIPO A ESTUDIAR: DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.
 - BANCO DE ENSAYOS: SISTEMAS DE MEDIDA, CONTROL, ETC.
- SEGUNDO MES:
- DESARROLLO DEL SISTEMA DE CONTROL PARA EL ESTUDIO EXPERIMENTAL DE LA ENFRIADORA EN EL BANCO DE ENSAYOS. REALIZACIÓN DE ENSAYOS DE EVALUACIÓN DEL EQUIPO.
- INFORMES: AL FINALIZAR EL PRIMER MES Y AL FINAL DEL PERIODO.

0515 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

- Asignatura :** AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL
- Facultad :** TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA - ESP44 - Universitat Rovira i Virgili
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - TARRAGONA - 2000-04-23 a 2000-06-18
- Contenido :** 1-FORMACIÓN Y ESTUDIO DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS PARA PPLICACIÓN AL CONTROL DIGITAL DE PROCESOS.
2-ESTUDIO DE SISTEMAS DE CONTROL OES INDUSTRIALES.
3-CONTROL DE CLIMATIZACIÓN EN EDIFICIOS INTELIGENTES.

0516 MODELADO 3D

- Asignatura :** GRÁFICOS POR COMPUTADOR, VISIÓN POR COMPUTADOR
- Facultad :** ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA - ESP44 - Universitat Rovira i Virgili
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - TARRAGONA - 2000-04-01 a 2000-05-28
- Contenido :** SE REQUIERE UN ESTUDIANTE DE POSGRADO CON INVESTIGACIÓN CENTRADA EN VISIÓN POR COMPUTADORA QUE AYUDARÁ EN LA DOCENCIA DE LAS ASIGNATURAS DE GRÁFICOS POR COMPUTADORA Y VISIÓN POR COMPUTADORA. EL ESTUDIANTE SE ENCARGARÁ DE AYUDAR ESPECÍFICAMENTE EN EL ÁREA DE MODELADO EN 3D Y EN EL RECONOCIMIENTO DE PATRONES PARA DESARROLLAR UN MODELO DEL OBJETO. APROVECHARÁ LA ESTANCIA EN LA UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI PARA CONTINUAR SU INVESTIGACIÓN INTERCAMBIANDO IDEAS CON EL GRUPO DE VISIÓN ESTABLECIDO EN EL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS. EL GRUPO ESTÁ PARTICULARMENTE INTERESADO EN EL USO DE SISTEMAS MULTIAGENTES QUE APOYE A LA ELABORACIÓN DEL MODELO DE UN OBJETO A PARTIR DE INFORMACIÓN DADA SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS Y APARIENCIA DEL OBJETO.

0517 INGENIERÍA DE LAS REACCIONES QUÍMICAS

- Asignatura :** LABORATORIO DE INGENIERÍA DE LAS REACCIONES QUÍMICAS
- Facultad :** FACULTAD DE QUÍMICA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-01-17 a 2000-03-17
- Contenido :** EL OBJETIVO FUNDAMENTAL DE LA ESTANCIA SERÍA LA COLABORACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE PRÁCTICAS DE INGENIERÍA DE LA REACCIÓN QUÍMICA, AUNQUE EL ESTUDIANTE PODRÁ INTEGRARSE PRÁCTICAMENTE EN LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO, EN EL CAMPO DE BIOPROCESOS ORIENTADO AL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES O PROCESOS DE FERMENTACIÓN. LAS PRÁCTICAS A INSTALAR CONTEMPLAN LA OPERACIÓN EN REACTORES CONTINUOS ISOTERMOS DE DIFERENTES CONFIGURACIONES, INCLUYENDO EL ANÁLISIS DEL FLUJO NO IDEAL.

0518 INGENIERÍA BIOQUÍMICA

- Asignatura :** INGENIERÍA BIOQUÍMICA
- Facultad :** FACULTAD DE QUÍMICA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - SANTIAGO - 2000-01-17 a 2000-03-17
- Contenido :** EL OBJETIVO FUNDAMENTAL ES LA IMPLANTACIÓN DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO DE LA ASIGNATURA INGENIERÍA BIOQUÍMICA, AUNQUE EL BECARIO SE PODRÁ INTEGRAR PARCIALMENTE EN LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO, EN EL CAMPO DE BIOPROCESOS ORIENTADO AL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES O PROCESOS DE FERMENTACIÓN. EL ALUMNO DISPONDRÁ DE BIORREACTORES Y SISTEMAS DE ANÁLISIS (ESPECTOFOTÓMETRO, CROMATOGRAFÍA, ETC.) EL PERFIL ACADÉMICO DESEADO CORRESPONDE A UN ESTUDIANTE DE LOS ÚLTIMOS CURSOS O TITULADO EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA O INGENIERÍA QUÍMICA.

0519 GENERADORES DE INDUCCION EN PARQUES AEOLICOS

Asignatura : CENTRALES ELECTRICAS

Facultad : ESCUELA SUPERIOR DE INGENIEROS - ESP48 - Universidad de Sevilla

Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03

Contenido : ESTUDIANTE DE INGENIERÍA ELÉCTRICA CON CONOCIMIENTOS DE LA TÉCNICAS UTILIZADAS EN LA GENERACIÓN EÓLICA DE ENERGÍA ELÉCTRICA.
EL ESTUDIANTE COLABORARÁ EN DIVERSAS ACTIVIDADES DOCENTES COMPLEMENTARIAS A LA ASIGNATURA COMO EL DESARROLLO DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO Y LA PREPARACIÓN DE PROBLEMAS UTILIZANDO PROGRAMAS DE TIPO MATLAB, MATHCAD, MATHEMATICA Y SIMILARES.
COMO COMPLEMENTO A SU FORMACIÓN, EL ESTUDIANTE PARTICIPARÁ EN OTRAS ACTIVIDADES DEL DEPARTAMENTO COMO SON LA VISITA A INSTALACIONES ELÉCTRICAS E INDUSTRIALES Y OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO PRÁCTICO QUE EVENTUALMENTE SE ORGANICEN.
FINALMENTE, SE PREVEE LA ORGANIZACIÓN DE UNA MESA REDONDA CON LOS MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO PARA CONTRASTAR EXPERIENCIAS RELATIVAS A PLANES DE ESTUDIO Y TÉCNICAS DOCENTES EN LOS ESTUDIOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE AMBOS PAÍSES, A FIN DE PROFUNDIZAR EN EL CONOCIMIENTO MUTUO; CONFORME A LAS BASES DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERUNIVERSITARIA.
EL DEPARTAMENTO DISPONE DE LA INFRAESTRUCTURA Y LOS MEDIOS NECESARIOS PARA LA REALIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD PROPUESTA.

0520 MAQUINAS ELECTRICAS

Asignatura : MAQUINAS ELECTRICAS

Facultad : ESCUELA SUPERIOR DE INGENIEROS - ESP48 - Universidad de Sevilla

Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03

Contenido : ESTUDIANTE DE INGENIERÍA ELÉCTRICA CON CONOCIMIENTOS DE LA TÉCNICAS DE ANÁLISIS UTILIZADAS EN MÁQUINAS ELÉCTRICAS.
EL ESTUDIANTE COLABORARÁ EN DIVERSAS ACTIVIDADES DOCENTES COMPLEMENTARIAS A LA ASIGNATURA COMO EL DESARROLLO DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO (IDENTIFICACIÓN DE MODELOS MEDIANTE TARJERA DE ADQUISICIÓN DE DATOS) Y LA PREPARACIÓN DE PROBLEMAS UTILIZANDO PROGRAMAS DE TIPO MATLAB, MATHCAD, MATHEMATICA Y SIMILARES.
COMO COMPLEMENTO A SU FORMACIÓN, EL ESTUDIANTE PARTICIPARÁ EN OTRAS ACTIVIDADES DEL DEPARTAMENTO COMO SON LA VISITA A INSTALACIONES ELÉCTRICAS E INDUSTRIALES Y OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO PRÁCTICO QUE EVENTUALMENTE SE ORGANICEN.
FINALMENTE, SE PREVEE LA ORGANIZACIÓN DE UNA MESA REDONDA CON LOS MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO PARA CONTRASTAR EXPERIENCIAS RELATIVAS A PLANES DE ESTUDIO Y TÉCNICAS DOCENTES EN LOS ESTUDIOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE AMBOS PAÍSES, A FIN DE PROFUNDIZAR EN EL CONOCIMIENTO MUTUO, CONFORME A LAS BASES DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERUNIVERSITARIA.
EL DEPARTAMENTO DISPONE DE LA INFRAESTRUCTURA Y LOS MEDIOS NECESARIOS PARA LA REALIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD PROPUESTA.

0521 GENERACION Y TRANSPORTE DE INERGI A ELECTRICA

Asignatura : SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA

Facultad : ESCUELA SUPERIOR DE INGENIEROS - ESP48 - Universidad de Sevilla

Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03

Contenido : EL ESTUDIANTE COLABORARÁ EN ACTIVIDADES DOCENTES COMPLEMENTARIAS A LA ASIGNATURA MEDIANTE LA PREPARACIÓN DE UN SEMINARIO SOBRE LA ESTRUCTURA Y CARACTERÍSTICAS DE LA GENERACIÓN Y TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN SU PAÍS.
COMO COMPLEMENTO A SU FORMACIÓN, EL ESTUDIANTE PARTICIPARÁ EN OTRAS ACTIVIDADES DEL DEPARTAMENTO COMO SEMINARIOS, VISITAS A INSTALACIONES Y EMPRESAS, ASÍ COMO OTRAS ACTIVIDADES PRÁCTICAS.

0522 CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MEMBRANAS (INC. A LA INVESTIGACION)

Asignatura : FUNDAMENTOS DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MEMBRANAS

Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP49 - Universidad de Valladolid

Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-01-17 a 2000-03-14

Contenido : SEGUIMIENTO DE PARTE DEL CURSO DE DOCTORADO MENCIONADO E INICIACION A LA INVESTIGACION EN EL CAMPO DE SEPARACION POR MEMBRANAS. EN PARTICULAR SE REALIZARAN MEDIDAS EXPERIMENTALES DE ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DE LOS FILTROS EN DETERMINADOS PROCESOS DE FILTRACION. LOS CANDIDATOS DEBERIAN TENER UN BUEN BAGAJE EN TERMODINAMICA Y MECANICA DE FLUIDOS, PUDIENDO PROCEDER DE LOS ULTIMOS CURSOS DE LAS TITULACIONES DE FISICA, QUIMICA O INGENIERIA QUIMICA O ALIMENTARIA, O HABERLAS COMPLETADO. MATERIAL: LAB. DE MICRO, ULTRA E HIPERFILTRACION INSTALADO Y EN USO, LAB. DE PROCESOS ELECTROCINETICOS, EQUIPOS DE ANALISIS Y CARACTERIZACION.

0523 CONTROL DE PROCESOS

Asignatura : CONTROL E INSTRUMENTACION DE PROCESOS QUIMICOS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-03-17 a 2000-05-14
Contenido : LAS PRACTICAS SE DESARROLLARAN EN EL LABORATORIO DEL DPTO. UTILIZANDO PLANTAS PILOTO DE PROCESOS CONECTADOS A ORDENADOR, PARA EL CONTROL DE LOS MISMOS. ASI COMO SU MODELADO Y SIMULACION UTILIZANDO LENGUAJES DE SIMULACION Y TECNICAS DE IDENTIFICACION DE SISTEMAS.

0524 CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MEMBRANAS (INIC. A LA INVESTIGACION)

Asignatura : TECNICAS DE CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE MATERIALES POROSOS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-01-17 a 2000-03-14
Contenido : SEGUIMIENTO DE PARTE DEL CURSO DE DOCTORADO MENCIONADO E INICIACION A LA INVESTIGACION EN EL CAMPO DE PROCESOS DE SEPARACION POR MEMBRANAS. EN PARTICULAR SE REALIZARAN MEDIDAS DE CARACTERIZACION ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE MEMBRANAS DE MICRO, ULTRA E HIPERFILTRACION. EL CANDIDATO DEBERIA TENER UN BUEN BAGAJE EN TERMODINAMICA Y MECANICA DE FLUIDOS, PUDIENDO PROCEDER DE LOS ULTIMOS CURSOS DE LAS TITULACIONES DE FISICA, QUIMICA I INGENIERIA QUIMICA O ALIMENTARIA, O HABERLAS COMPLETADO. MATERIAL: LABORATORIOS CON EQUIPOS DE CARACTERIZACION (AFM, POROSIMETRO DE AIRE, POROSICIMETRO DE HG. ETC...) ANALISIS Y ESTUDIO DE PROCESOS EN MEMBRANAS.

0525 CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MEMBRANAS Y MATERIALES POROSOS

Asignatura : TECNICAS DE CARACTERIZACION SUPERFICIAL DE MEMBRANAS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-01-17 a 2000-03-14
Contenido : INICIACION A LA INVESTIGACION EN EL CAMPO DE LAS MEMBRANAS. EN PARTICULAR SE REALIZARAN MEDIDAS EXPERIMENTALES DE CARACTERIZACION SUPERFICIAL DE MEMBRANAS DE MICRO, ULTRA E HIPERFILTRACION, CON UN ACERCAMIENTO EN LA CARACTERIZACION ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL, ASI COMO A LOS PROCESOS DE SEPARACION POR MEMBRANAS. EL CANDIDATO DEBERIA TENER UN BUEN BAJAJWE EN TERMODINAMICA Y CIENCIA DE MATERIALES, PUDIENDO PROCEDER DE LOS ULTIMOS CURSOS DE TITULACIONES DE FISICA, QUIMICA O INGENIERIA QUIMICA O ALIMENTARIA (O HABERLAS COMPLETADO). MATERIAL: LABORATORIOS CON EQUIPOS DE CARACTERIZACION (AFM, PROSIMETRO DE HG. ETC...)) ANALISIS Y PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS EN MATERIALES POROSOS.

0526 INGENIERIA MECANICA

Asignatura : DISEÑO DE MAQUINAS I Y II
Facultad : E.U. POLITECNICA - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-01-24 a 2000-03-31
Contenido : DESARROLLO DE HERRAMIENTAS DE INGENIERIA ASISTIDA POR ORDENADOR PARA LA FORMACION DE INGENIEROS MECANICOS, CON APLICACION AL CALCULO OPTIMO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS. ACTIVIDAD DIRIGIDA A ESTUDIANTES/TITULADOS DE INGENIERIA MECANICA, CON PREFERENCIA DE LA ESPECIALIDAD DE MAQUINAS.

0527 TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE AGUAS RESIDUALES

Asignatura : TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE
Facultad : FACULTAD DE QUÍMICA - ESP50 - Universitat de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BURJASSOT - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : SE DESARROLLARA UNA METODOLOGIA PARA LA DETERMINACION EXPERIMENTAL DE PARAMETROS CINETICOS DEL PROCESO DE FANGOS ACTIVADOS UTILIZADO EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES. EL ESTUDIO SE BASARA EN LA UTILIZACION DE TECNICAS RESPIROMETRICAS. EL ESTUDIANTE DEBE ESTAR FAMILIARIZADO CON PROCESOS BIOQUIMICOS, TANTO A NIVEL TEORICO COMO A NIVEL DE EXPERIMENTACION EN EL LABORATORIO. DIRIGIDO PREFERENTEMENTE A ESTUDIANTES DE INGENIERIA QUIMICA O MEDIOAMBIENTAL

0528 FABRICACIÓN

Asignatura : TECNOLOGÍA MECÁNICA
Facultad : E.T.S. INGENIERÍA INDUSTRIAL - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VIGO - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : TECNOLOGIA MECÁNICA. ACTIVIDADES DE FORMACION PRACTICA EN ACTIVIDADES DEL CAMPO TEMATICA DE FABRICACION, ESPECIALMENTE EN EL AMBITO DE CALIDAD DIMENSIONAL Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL. REALIZACION DE UNA MEMORIA DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS EN LAS AREAS ANTERIORMENTE MENCIONADAS.

- 0529** INGENIERÍA DE FABRICACIÓN
-
- Asignatura :* TECNOLOGÍA MECÁNICA Y DE FABRICACIÓN
Facultad : E.T.S. INGENIERÍA INDUSTRIAL - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VIGO - 2000-01-20 a 2000-03-20
Contenido : TECNOLOGIA MECANICA
FORMACION EN ANALISIS DE PROCESOS Y TECNOLOGIAS DE FABRICACION REFERIDOS A: CONFORMADO POR DEFORMACION PLASTICA Y MECANIZADA
- 0530** APLICACIONES DEL NITINOL EN MEDICINA
-
- Asignatura :* BIOMATERIALES
Facultad : CENTRO POLITÉCNICO SUPERIOR - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-01 a 2000-03-27
Contenido : LAS PROPIEDADES DE BIOCMPATIBILIDAD Y EL COMPORTAMIENTO DE MEMORIA DE FORMA DE LA ALEACIÓN EQUIATÓMICA NI-TI, LE CONFIERE UNA GRAN POTENCIALIDAD EN IMPLANTES Y PRÓTESIS. SE PRETENDE EN EL TRABAJO DISEÑAR Y FABRICAR GRAPAS PARA CIERRE DE FRACTURAS ÓSEAS, DE USO EN TRAUMATOLOGÍA. SE DISPONE DEL HILO DE NI-TI ADECUADO, DE LOS HORNOS PARA SU TRATAMIENTO TÉRMICO Y DE LOS ENSAYOS MECÁNICOS PARA LA CARACTERIZACIÓN MECÁNICA DE LA FUERZA DEL CIERRE.
- 0531** SISTEMAS DE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADOS A RED
-
- Asignatura :* ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA
Facultad : CENTRO POLITÉCNICO SUPERIOR - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-28 a 2000-04-23
Contenido : OBJETIVOS: -PLANTEAR TÉCNICAMENTE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS CONECTADOS A RED, INDICANDO LAS PROTECCIONES Y ELEMENTOS QUE LOS FORMAN. -CALCULAR LA PRODUCCIÓN DE ENERGÍA DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO. COMPARAR DICHA PRODUCCIÓN CON LOS CONSUMOS TÍPICOS DE VARIOS CONSUMIDORES ESTÁNDARES. -ESTUDIAR LOS POSIBLES BENEFICIOS ECONÓMICOS Y AMBIENTALES DE LOS SISTEMAS FOTOVOLTAICOS CONECTADOS A RED. PERFIL REQUERIDO: ESTUDIANTE CON ESTUDIOS TÉCNICOS DE TIPO ELÉCTRICO Y CON CONOCIMIENTOS DE PROGRAMACIÓN. INSTRUMENTAL EXISTENTE: PROGRAMAS DE SIMULACIÓN DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS. ORDENADORES. BIBLIOGRAFÍA.
- 0532** PLANIFICACIÓN DE REDES ELÉCTRICAS
-
- Asignatura :* DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA
Facultad : CENTRO POLITÉCNICO SUPERIOR - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-28 a 2000-04-23
Contenido : OBJETIVOS: -ACTUALIZACIÓN DEL ESTADO DEL ARTE; -REALIZACIÓN DE EJEMPLOS DE REDES ELÉCTRICAS; -ESTUDIO DE LOS EFECTOS Y BENEFICIOS ECONÓMICOS Y AMBIENTALES. PERFIL: CONOCIMIENTOS DE SISTEMAS ELÉCTRICOS Y SI ES POSIBLE DE PROGRAMACIÓN.
- 0533** COMPORTAMIENTO DE MATERIALES BIOLÓGICOS
-
- Asignatura :* ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES
Facultad : CENTRO POLITÉCNICO SUPERIOR - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-28 a 2000-04-23
Contenido : ANÁLISIS POR ELEMENTOS FINITOS DEL COMPORTAMIENTO DE HUESOS CON PRÓTESIS: -UTILIZACIÓN DE SOFTWARE DE CAD Y MALLADO; -UTILIZACIÓN DE SOFTWARE DE ELEMENTOS FINITOS; -CONOCIMIENTO DEL COMPORTAMIENTO ÓSEO
- 0534** INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA
-
- Asignatura :* CONTROL INTELIGENTE
Facultad : E.T.S. DE INGENIERÍA INDUSTRIAL - ESP60 - Universidad Politécnica de Cartagena
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CARTAGENA - 2000-01-17 a 2000-03-31
Contenido : DESARROLLAR PRÁCTICAS DE LABORATORIO CON UN ROBOT INDUSTRIAL QUE PERTENECE AL DEPARTAMENTO. ASIMISMO, SE VALORARÁN LOS CONOCIMIENTOS DEL ESTUDIANTE PARA REALIZAR LABORES DE INVESTIGACIÓN RELACIONADAS CON EL TEMA, ENTRE LAS QUE SE PUEDE DESTACAR EL CONTROL INTELIGENTE Y CONTROL NEURONAL.

Ingeniería de Minas, Naval y Aeronáutica**0535****INGENIERÍA DE MINAS, NAVAL, AERONÁUTICA**

Asignatura : SIDERURGIA
Facultad : ESCUELA TÉCNICA SUP. DE INGENIEROS DE MINAS - ESP34 - Universidad de Oviedo.
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-02-15 a 2000-04-11
Contenido : ACTIVIDAD INVESTIGADORA: TOMA Y RECOPIACION DE DATOS TERMODINAMICOS RELATIVOS A LAS ENERGIAS LIBRES Y ENTALPIAS DE FORMACION DE OXIDOS, CARBUROS, SULFUROS Y NITRUROS MAS USUALES EN LOS PROCESOS SIDERURGICOS. DISCUSION Y TABULACION DE LOS PARAMETROS DE INTERACCION DE METALES EN EL HIERRO LIQUIDO Y SOLIDO (AUSTENITA Y FERRITA) A DIFERENTES TEMPERATURAS. DIAGRAMAS DE FLUJO DE PROCESOS SIDERURGICOS: NUEVAS ALTERNATIVAS AL HORNO ALTO: PROCESOS DE FUSION REDUCTORA, PROCESOS DE REDUCCION DIRECTA DE MINERAL DE HIERRO (DRI), COLADA CONTINUA DE FORMATOS PLANOS DE PEQUEÑO ESPESOR, PRODUCCION DE BOBINA CALIENTE POR COLADA CONTINUA DEL HIERRO LIQUIDO.
 REQUISITOS A CUMPLIR POR LOS CANDIDATOS: CONOCIMIENTOS DE INGLES A NIVEL DE TRADUCCION. ESTUDIOS DE TERMODINAMICA QUIMICA E INGENIERIA METALURGICA. CONOCIMIENTO EN EL TRATAMIENTO DE BASES DE DATOS Y DE INFORMATICA.

0536**INGENIERÍA FLUIDODINÁMICA**

Asignatura : MECÁNICA DE FLUIDOS - AERODINÁMICA
Facultad : E.U. DE INGENIERÍA TÉCNICA AERONAUTICA - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : PARTICIPACIÓN BAJO LA SUPERVISIÓN DEL PROFESOR-TUTOR EN DIFERENTES TRABAJOS DE LABORATORIO CON LOS EQUIPAMIENTOS HIDRONEUMÁTICOS Y AERODINÁMICOS EXISTENTES EN LOS LABORATORIOS DEL DEPARTAMENTO. COLABORACIÓN EN GRUPOS DE TRABAJO PARA EL APRENDIZAJE PRODUCCIÓN Y PUESTA A PUNTO DE MATERIAL MULTIMEDIA SOBRE ASPECTOS RELACIONADOS CON EL CAMPO DE LA MECÁNICA DE FLUIDOS. INCORPORACIÓN A LA PROGRAMACIÓN DE SEMINARIOS Y CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN QUE SE IMPARTIRÁN AL MARGEN DE LA ENSEÑANZA REGLADA. COLABORACIÓN CON PROYECTOS ACTUALMENTE EN DESARROLLO DENTRO DEL DEPARTAMENTO.

0537**CIENCIA DE MATERIALES. METALURGIA**

Asignatura : CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES. METALURGIA
Facultad : E. U. DE INGENIERÍA TÉCNICA CIVIL - ESP60 - Universidad Politécnica de Cartagena
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CARTAGENA - 2000-01-17 a 2000-04-17
Contenido : PREPARACIÓN DE ALEACIONES METÁLICAS. CARACTERIZACIÓN DE DICHAS ALEACIONES. ENSAYOS QUÍMICOS, FÍSICOS Y MECÁNICOS. TRATAMIENTOS TÉRMICOS.

Ingeniería de Telecomunicaciones**0538****TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACION**

Asignatura : TRATAMIENTO DIGITAL DE LA SEÑAL
Facultad : E.T.S.I. TELECOMUNICACION - ESP27 - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LAS PALMAS DE GRAN CANARIA - 2000-03-01 a 2000-06-18
Contenido : ASIGNATURA: TRATAMIENTO DIGITAL DE LA SEÑAL.
 LA ACTIVIDAD QUE SE PROPONE REALIZAR TRATA SOBRE EL DESARROLLO DE TECNICA DE RECONOCIMIENTO Y CLASIFICACION EN PROBLEMAS QUE TRATAN CON SEÑALES ESPACIO-TEMPORALES COMO, POR EJEMPLO, LA VOZ. CONCRETAMENTE SE PROPONE REALIZAR MEJORAS SOBRE UN RECONOCER DE FIRMAS YA DESARROLLADO POR ESTE GRUPO DE TRABAJO. LAS MEJORAS SE CENTRAN EN UNA MEJOR ELECCION DEL PUNTO DE INICIO Y SEGUIMIENTO DEL TRAZO DE LA FIRMA PARA CONVERTIR LA IMAGEN EN UNA SECUENCIA ORDENADA, POSIBILITANDO SU RECONOCIMIENTO CON CLASIFICADORES DE SEÑALES ESPACIO-TEMPORALES COMO LO SON LAS REDES NEURONALES RECURSIVAS O LOS MODELOS OCULTOS DE MARKOV.
 EL MATERIAL DE TRABAJO CON QUE SE CUENTA SON LAS BASES DE DATOS YA DISPONIBLES EN NUESTRO LABORATORIO. EL MATERIAL DE TRABAJO A UTILIZAR ES UNA RED PCS. EL LENGUAJE DE TRABAJO UTILIZADO ES EL MATLAB PARA LAS PRUEBAS Y EL C PARA EL DESARROLLO FINAL DEL PROTOTIPO.
 PERFIL: EL ESTUDIANTE CANDIDATO DEBE TENER CONOCIMIENTOS DE PROCESADO DE SEÑAL, PREFERIBLEMENTE A NIVEL DE POSTGRADO.
 ESTE TRABAJO PUEDE CONTINUARSE CON UNA TESIS DOCTORAL.

- 0539** **ENSAYOS DE PREEVALUACIÓN DE IMMUNIDAD**
-
- Asignatura :* COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA
Facultad : E.T.S.E.TELECOMUNICACIÓN DE BARCELONA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA. ANALISIS DE LAS LIMITACIONES DE LAS MEDIDAS DE PREEVALUACIÓN EN ENSAYOS DE IMMUNIDAD DE COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA. ESTUDIO Y APLICACIÓN A NORMAS EUROPEAS.
- 0540** **INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES/ELECTRÓNICA**
-
- Asignatura :* DISEÑO MICROELECTRICO II
Facultad : E.T.S.INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : COLABORACIÓN EN EL DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA DISEÑO MICROELECTRÓNICO II, DEDICADAS A LA SIMULACIÓN Y SÍNTESIS DE SISTEMAS DIGITALES DESCRITOS EN VHDL.
- 0541** **CONTROL DIGITAL, PROGRAMACIÓN DE DSP**
-
- Asignatura :* ELECTRÓNICA DE POTENCIA
Facultad : E.T.S.INGENIEROS INDUSTRIALES DE BARCELONA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : ELECTRÓNICA DE POTENCIA.
DESARROLLO DE PROGRAMAS EN LENGUAJE C PARA REALIZAR EL CONTROL VECTORIAL DE UN MOTOS ASÍNCRONO MEDIANTE DSP. SE DISPONE DE EQUIPO COMPLETO CON HARDWARE Y MANUALES.
PREFERIBLEMENTE UN ESTUDIANTE CON CONOCIMIENTOS DE DSP O MICROPROCESADORES (INGENIERO ELECTRÓNICO O TELECOMUNICACIONES)
- 0542** **MEDIDAS DE PREEVALUACIÓN DE EMISIONES**
-
- Asignatura :* COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA
Facultad : E.T.S.E.TELECOMUNICACIÓN DE BARCELONA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA. ESTUDIO DE LA REPETIBILIDAD DE LAS MEDIDAS DE PREEVALUACIÓN DE EMISIONES CONDUCCIDAS Y RADIADAS.
APLICACIÓN A LA NUEVA NORMATIVA DE COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA DE QUIPOS MÉDICOS.
- 0543** **MEDIDAS EMI EN CAMPO PRÓXIMO**
-
- Asignatura :* COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA
Facultad : E.T.S.E.TELECOMUNICACIÓN - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA.
DESARROLLO DE MEDIDAS DE EMISIONES ELECTROMAGNÉTICAS RADIADAS EN CAMPO PRÓXIMO. APLICACIÓN A EQUIPOS DE ELECTROMEDICINA.
- 0544** **DISEÑO DE REDES DE TELECOMUNICACIONES MOVILES**
-
- Asignatura :* PROGRAMACION MATEMATICA
Facultad : ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. AERONAUTICOS - ESP37 - Universidad Politècnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : PROGRAMACION MATEMATICA, DESARROLLO METODOLOGICO PARA LA RESOLUCION DE MODELOS DE LOCALIZACION DE ANTENAS MOVILES Y ASIGNACION DE FRECUENCIAS, ATENDIENDO UNA DEMANDA DADA. RELAJACION LAGRANGIANA.
- 0545** **DISEÑO WEB COMUNICACIONES CELULARES Y SISTEMAS TELECOMUNICACION**
-
- Asignatura :* COMUNICACIONES CELULARES. SISTEMAS DE TELECOMUNICACION
Facultad : E.T.S.I. TELECOMUNICACION - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : DISEÑO WEB ASIGNATURAS: COMUNICACIONES CELULARES Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACION. REQUISITOS: CONOCIMIENTOS HTML Y PAQUETES OFIMATICOS OFFICE Y COREL. SE VALORARA CONOCIMIENTOS ASP, JAVA Y VISUAL BASIC.

0546 MEDIDAS DE POTENCIAS Y ANCHOS DE BANDA

Asignatura : RADIOCOMUNICACIONES
Facultad : E.P.S. ALCOY - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCOY - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : UTILIZACION DE LOS EQUIPOS EMPLEADOS EN RADIOCOMUNICACIONES (ANALIZADOR DE ESPECTROS, MEDIDOR DE CAMPO,...) PARA REALIZAR MEDIDAS DE POTENCIAS TRANSMITIDAS Y RECIBIDAS Y ANCHOS DE BANDA DE DISTINTAS SEÑALES.

0547 CODIFICACION DE CANAL

Asignatura : RADIODIFUSION DIGITAL
Facultad : E.P.S. DE GANDIA - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GANDIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : SE TRATA DE OPTIMIZAR LA CODIFICACION DE CANAL A FIN DE MEJORAR UNA TRANSMISION SEGUN EL ESTANDAR DE RADIODIFUSION DIGITAL DVB. SE DIRIGE A ALUMNOS DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION QUE MANEJA EL C Y /O LABVIEW. TAMBIEN SE PUEDE DESARROLLAR IDENTICA OPTIMIZACION PARA UN SISTEMA DE COMUNICACIONES MOVILES DE 3ª GENERACION.

0548 INTERCONEXION DE REDES, TCP/IP

Asignatura : REDES Y SERVICIOS TELEMATICOS
Facultad : E.P.S. GANDIA - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GANDIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : REALIZAR PRACTICAS DE INTERCONEXION DE REDES Y TCP/IP MEDIANTE TECNICAS RDSI. PERFIL: CONOCIMIENTOS BASICOS DE RDSI, TCP/IP Y DE INTERCONEXION DE REDES.

0549 PROCESADO DE IMAGENES DIGITALES

Asignatura : TRATAMIENTO DIGITAL DE IMAGENES
Facultad : E.P.S. DE GANDIA - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GANDIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : DESARROLLO DE ALGORITMOS DE PROCESADO DIGITAL DE IMAGENES APLICADOS A DIVERSOS PROBLEMAS DE VISION ARTIFICIAL POR COMPUTADOR. EL ALUMNO DEBERÁ DE TENER CONOCIMIENTOS BASICOS DE PROGRAMACION EN C, PASCAL. EN LOS LABORATORIOS SE DISPONE DE COMPUTADORES EQUIPADOS CON TARJETAS DE ADQUISICION DE IMAGENES, ASI COMO CAMARAS DE VIDEO.

0550 ANTENAS INTELIGENTES

Asignatura : ANTENAS
Facultad : E.P.S. GANDIA - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GANDIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : ANALISIS, SIMULACION Y COMPARATIVA DE DIFERENTES ALGORITMOS PARA LA CONFORMACION ADAPTATIVA DE HACES EN SISTEMAS DE COMUNICACIONES CELULARES DE TERCERA GENERACION (UMTS, IS-95).

0551 RED DIGITAL DE SERVICIOS INTEGRADOS

Asignatura : AMPLIACION DE TELEMATICA
Facultad : E.P.S. GANDIA - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GANDIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : REALIZAR PRACTICAS DE INTERCONEXION DE REDES MEDIANTE ROUTERS RDSI 3 COM REMOTE OFFICE CONNECT. PERFIL: CONOCIMIENTOS BASICOS DE RDSI Y DE INTERCONEXION DE REDES.

0552 TELEVISION DIGITAL

Asignatura : TELEVISION Y SISTEMAS DE VIDEO
Facultad : ESCUELA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA LA SALLE - ESP43 - Universitat Ramon Llull
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : TELEVISION Y SISTEMAS DE VIDEO
 ESTUDIAR Y PROFUNDIZAR EN LAS TECNICAS DE TRANSMISION DE TV DIGITAL, ESPECIALMENTE VIA TERRESTRE, TENIENDO EN CUENTA LOS SERVICIOS AUDIOVISUALES E INTERACTIVOS QUE SE PUEDAN TRANSMITIR. PARTICIPACION EN CONFERENCIAS ESPECIALIZADAS EN TV DIGITAL QUE TENDRAN LUGAR EL 14 Y 15 DE MARZO DEL 2000

0553 COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA DE CIRCUITOS IMPRESOS DE VHF

Asignatura : TECNOLOGÍA DE LAS COMUNICACIONES
Facultad : ETSI TELECOMUNICACIONES - ESP51 - Universidade de Vigo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VIGO - 2000-02-01 a 2000-03-29
Contenido : TECNOLOGÍA DE LAS COMUNICACIONES. DISEÑO DE PLACAS DE CIRCUITO IMPRESO PARA CIRCUITOS DE RF (30 A 1000 MHZ) CON MÍNIMA RADIACIÓN. DISPONDRÁ DE BIBLIOGRAFIA Y SOFTWARE PARA DISEÑO Y SIMULACION. TAMBIEN SE CAPACITARA EN USO DE INSTRUMENTAL DE MEDIDA DE PRECERTIFICACIÓN DE EMC. ES DESEABLE FORMACIÓN EN LÍNEAS DE TRANSMISIÓN PERO NO ES EXCLUYENTE.

0554 DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS DIGITALES Y ANALÓGICOS

Asignatura : ELECTRÓNICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : INTRODUCCIÓN EN LAS TÉCNICAS DE DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS MIXTOS ANALÓGICOS Y DIGITALES. SE PRECISA CONOCIMIENTO DE ELECTRÓNICA ANALÓGICA Y DIGITAL, AUNQUE NO ES NECESARIA EXPERIENCIA PREVIA EN EL DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS. EL LABORATORIO CUENTA CON WORKSTATION SUN Y HP, LICENCIAS SOFTWARE DE DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS E INSTRUMENTACIÓN AVANZADA PARA EL TEST DE PROTOTIPOS INTEGRADOS. LA FABRICACIÓN DE LOS CIRCUITOS INTEGRADOS SE REALIZARÁ POR MEDIO DEL CONSORCIO EUROPRACTICE.

Matemáticas y Estadística**0555 ESTADÍSTICA APLICADA Y TEÓRICA**

Asignatura : ESTADÍSTICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIAL - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CADIZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : ALUMNO DE ÚLTIMO CURSO O RECIÉN LICENCIADO DE MATEMÁTICAS O ESTADÍSTICA. ALTO CONOCIMIENTO EN ESTADÍSTICA TEÓRICA Y APLICADA. INCORPORACIÓN A UN GRUPO DE TRABAJO SOBRE ORDENACIONES ESTADÍSTICAS Y DISPERSIÓN. CONOCIMIENTO BÁSICO EN INGLÉS Y SOFTWARE ESTADÍSTICO.

0556 MATEMÁTICAS

Asignatura : AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS
Facultad : E.U. POLITÉCNICA DE ALMADÉN - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALMADÉN, CIUDAD REAL - 2000-02-07 a 2000-04-30
Contenido : EL ALUMNO PARTICIPARÁ EN LA ELABORACIÓN DE PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA. EL OBJETIVO DE ESTAS PRÁCTICAS ES DÓTAR A LOS ALUMNOS DE INGENIERÍA DE UNA HERRAMIENTA INFORMÁTICA PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS MATEMÁTICOS. LOS PROGRAMAS DE CÁLCULO SIMBÓLICO ELEGIDO SON EL DERIVE Y EL MATLAB. LOS CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA SON ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS, INTEGRACIÓN MÚLTIPLE Y MÉTODOS NUMÉRICOS.

0557 ANÁLISIS MATEMÁTICO

Asignatura : ANÁLISIS MATEMÁTICO
Facultad : CENTRO DE ENSEÑANZAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS - ESP26 - Universidad de La Rioja
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LOGROÑO - 2000-02-15 a 2000-06-04
Contenido : CONOCIMIENTOS BÁSICOS: CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL EN UNA Y VARIAS VARIABLES, INTRODUCCIÓN A LAS ECUACIONES DIFERENCIALES Y A LA VARIABLE COMPLEJA. ACTIVIDAD A REALIZAR: ASISTENCIA A CLASES Y PARTICIPACIÓN EN LA ELABORACIÓN Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS. PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTE CON CALIFICACIÓN MEDIA DE NOTABLE O SUPERIOR. MATERIAL DISPONIBLE: BIBLIOTECA, HEMEROTECA Y CENTRO DE CÁLCULO

0558**ESTADÍSTICA**

Asignatura : CÁLCULO DE PROBABILIDADES
Facultad : MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : CÁLCULO DE PROBABILIDADES
 PERFIL ACADÉMICO: LICENCIADO/A EN CIENCIAS MATEMÁTICAS O ESTADÍSTICA.
 AREA DE CONOCIMIENTO: CÁLCULO DE PROBABILIDADES
 TIPO DE ACTIVIDAD: ELABORACIÓN DE UN CUADERNO DE PROBLEMAS PARA LA ASIGNATURA DE CÁLCULO DE PROBABILIDADES DE SEGUNDO CURSO DE LA DIPLOMATURA DE ESTADÍSTICA.
 OBSERVACIONES: SE CUENTA CON UNA VERSIÓN (EN CATALÁN) MUY EXTENSA DE DICHO MATERIAL DOCENTE ESCRITA EN LATEX. SE TRATA DE SELECCIONAR UN NÚMERO NO MUY ELEVADO DE PROBLEMAS, ELABORAR SU SOLUCIÓN Y AYUDAR EN LA CONFECCIÓN DEL MATERIAL DOCENTE DEFINITIVO.

0559**ESTADÍSTICA, EPIDEMIOLOGÍA Y ESTUDIOS CLÍNICOS**

Asignatura : OPTOMETRÍA Y CONTACTOLOGÍA CLÍNICA
Facultad : OPTICA Y OPTOMETRÍA - ESP36 - Universitat Politècnica de Catalunya
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TERRASSA - 2000-02-21 a 2000-04-17
Contenido : OPTOMETRÍA Y CONTACTOLOGÍA CLÍNICA
 ELABORACIÓN DE MATERIAL DOCENTE Y DE INVESTIGACIÓN RELACIONADO CON LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS Y DE LOS ESTUDIOS CLÍNICOS. TRATAMIENTO DE DATOS PREVIAMENTE EXISTENTES

0560**ELABORACIÓN DE PRÁCTICAS DE ORDENADOR**

Asignatura : GEOMETRIA FRACTAL, MATEMÁTICAS RECREATIVAS, CÁLCULO
Facultad : FACULTAD DE INFORMÁTICA - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BOADILLA DEL MONTE - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : . IMPLEMENTACIÓN DE ALGORITMOS DE REPRESENTACIÓN DE FRACTALES EN JAVA, C++ U OTROS LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN.
 . PRÁCTICAS DE CODIFICACIÓN FRACTAL DE IMÁGENES
 . DESARROLLO DE HOJAS DE PRÁCTICAS DE CÁLCULO INFINITESIMAL CON MAPLE, DERIVE, MATLAB, ...
 . DISEÑO DE APPLETS - JAVA DE MATEMÁTICAS RECREATIVAS U OTRAS ASIGNATURAS DEL DEPARTAMENTO.

0561**ELABORACIÓN DE PRÁCTICAS**

Asignatura : MATEMÁTICAS RECREATIVAS, CALCULO INFINITESIMAL O SISTEMAS DINÁMICOS
Facultad : FACULTAD DE INFORMÁTICA - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BOADILLA DEL MONTE - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : VARIAS POSIBILIDADES:
 . DESARROLLO DE HOJAS DE TRABAJO DE MAPLE PARA CÁLCULO INFINITESIMAL, O SOBRE SISTEMAS DINÁMICOS.
 . ALGORITMOS SOBRE LAS MATERIAS ANTERIORES EN JAVA U OTROS LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN.
 . DISEÑO DE APPLETS DE JAVA SOBRE MATEMÁTICAS RECREATIVAS.

0562**ELABORACIÓN DE PRÁCTICAS Y PÁGINAS WEB**

Asignatura : TÉCNICAS GEOMÉTRICAS, MATEMÁTICA DISCRETA, LABORATORIO DE MATEMÁTICAS
Facultad : FACULTAD DE INFORMÁTICA - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BOADILLA DEL MONTE - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : VARIAS POSIBILIDADES
 . DESARROLLO DE HOJAS DE TRABAJO DE MAPLE V Y CABRI PARA TÉCNICAS GEOMÉTRICAS, MATEMÁTICAS DISCRETA Y LABORATORIO DE MATEMÁTICAS.
 . DESARROLLO DE LA PÁGINA WEB DEL DEPARTAMENTO.
 (EN HTML O JAVA).

0563**INTEGRALES DE CAMPO VECTORIALES**

Asignatura : ANALISIS MATEMATICO
Facultad : E.T.S.I. AGRONOMOS - ESP38 - Universitat Politècnica de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : AYUDA EN LA ELABORACION DE UN LIBRO DE PRACTICAS PARA LA ASIGNATURA.
 REQUISITOS: CONOCIMIENTOS MEDIOS SOBRE: ECUACIONES DIFERENCIALES, INTEGRALES MULTIPLES, CURVILINEAS Y DE SUPERFICIE. PROGRAMA INFORMATICO MATHEMATICA (IMPRESINDIBLE). PROGRAMA DE TEXTOS LATEX O SIMILAR (OPTATIVO).

0564 ECUACIONES DIFERENCIALES*Asignatura :* ECUACIONES DIFERENCIALES*Facultad :* E.T.S.I. AGRONOMOS - ESP38 - Universitat Politècnica de València*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31*Contenido :* REDACTAR UNA COLECCION DE PROBLEMAS DE CONTENIDO TECNICO, FISICO O DE CUALQUIER PROBLEMA DE INGENIERIA QUE PRECISEN PARA SU SOLUCIÓN LA INTEGRACIÓN Y TRABAJO EN GENERAL CON ECUACIONES DIFERENCIALES. ESTOS PROBLEMAS ESTAN DESTINADOS A LOS ALUMNOS DE NUESTRA ESCUELA. REQUISITOS IMPRESCINDIBLES: BUEN CONOCIMIENTO DE LA TEORIA DE ECUACIONES DIFERENCIALES. CONOCIMIENTO DEL PROGRAMA MATHEMATICA.**0565** MATEMATICAS*Asignatura :* CÁLCULO*Facultad :* E.T.S.I. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS - ESP38 - Universitat Politècnica de València*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31*Contenido :* EL OBJETIVO QUE SE PERSIGUE ES LA ELABORACION DE UNAS PRACTICAS DE CALCULO PARA EL LABORATORIO DE LA ASIGNATURA DEL MISMO NOMBRE CON EL ASISTENTE MATEMATICO DERIVE, ASI COMO LA COLABORACION EN LA ELABORACION DE UNA COLECCION DE PROBLEMAS PARA LAS CLASES MAGISTRALES. INTERRELACIONADA CON LAS PRACTICAS ANTERIORES. SE VALORARA POR LO TANTO CONOCIMIENTOS DEL ASISTENTE MATEMATICO DERIVE, DEL PROCESADOR DE TEXTOS WORD Y DE SU EDITOR DE ECUACIONES. LA PERSONA SELECCIONADA SE INCORPORARA A UN EQUIPO DE TRABAJO FORMADO POR TRES PROFESORES Y DEBE APORTAR UNA PERSPECTIVA DESDE EL AMBITO DE LOS ESTUDIOS DE INGENIERIA EN IBEROAMERICA Y LA INCORPORACION DEL ORDENADOR EN LA ENSEÑANZA DE LAS MATEMATICAS.**0566** MATEMATICAS*Asignatura :* MATEMATICAS ASISTIDAS POR ORDENADOR*Facultad :* E.T.S.I. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS - ESP38 - Universitat Politècnica de València*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31*Contenido :* EL OBJETIVO QUE SE PERSIGUE ES LA ELABORACION DE UNAS PRACTICAS CONTEXTUALIZADAS, DE CARÁCTER INTERDISCIPLINAR, DE CALCULO APLICADO A PROBLEMAS DE INGENIERÍA Y OTRAS CIENCIAS NATURALES, A UN NIVEL DE SEGUNDO CURSO DE LA TITULACIÓN DE INGENIEROS DE CAMINOS. EL ASISTENTE MATEMÁTICO A UTILIZAR ES MATHEMATICA. LA PERSONA SELECCIONADA SE INCORPORARÁ A UN EQUIPO DE TRABAJO MULTIDISCIPLINAR Y DEBE APORTAR UNA PERSPECTIVA DESDE EL ÁMBITO DE LA MODELIZACIÓN MATEMÁTICA. ESPERAMOS TAMBIÉN QUE OFREZCA UNA VISIÓN DEL DESARROLLO DE LOS ESTUDIOS DE INGENIERÍA EN IBEROAMÉRICA Y SU RELACIÓN CON EL ÁMBITO PROFESIONAL EN DICHO CONTINENTE.**0567** ECUACIONES DIFERENCIALES CON MATHEMATICA*Asignatura :* ECUACIONES DIFERENCIALES*Facultad :* E.T.S.I. AGRONOMOS - ESP38 - Universitat Politècnica de València*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-31 a 2000-03-31*Contenido :* ELABORACIÓN DE MATERIAL DIDACTICO QUE FORMARA PARTE DE UN LIBRO DE PRACTICAS DE LA ASIGNATURA DE ECUACIONES DIFERENCIALES. PARA LA REALIZACION DE LAS PRACTICAS ES REQUISITO INDISPENSABLE QUE EL ALUMNO CONOZCA EL USO DEL PROGRAMA MATHEMATICA. PARA ESCRIBIR EL LIBRO EL ALUMNO DEBE CONOCER Y SABER UTILIZAR EL PROGRAMA LATEX. POR SUPUESTO ES REQUISITO NECESARIO QUE EL ALUMNO DOMINE LA ASIGNATURA DE ECUACIONES DIFERENCIALES.**0568** MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS*Asignatura :* ELEMENTOS FINITOS EN INTERACCIÓN FLUIDO-ESTRUCTURA*Facultad :* MATEMÁTICAS - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela*Lugar-Fecha :* ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-04-01 a 2000-06-30*Contenido :* RESOLUCIÓN NUMÉRICA DE PROBLEMAS DE VIBRACIONES FLUIDO-ESTRUCTURA CON ELEMENTOS FINITOS.

CONOCIMIENTOS PREVIOS: ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES, MÉTODO DE LOS ELEMENTOS FINITOS, MECÁNICA DE SÓLIDOS Y FLUIDOS.

0569**MATEMATICAS**

Asignatura : PROGRAMA CION MATEMATICA APLICADA A LA EMPRESA
Facultad : E.U. ESTUDIOS EMPRESARIALES - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-01-17 a 2000-03-20
Contenido : COLABORAR CON EL PROFESOR EN LA BUSQUEDA DE EJEMPLOS PRACTICOS APLICABLES A LA MATERIA. PERFIL ACADÉMICO: ALUMNOS CON BUENA BASE DE MATEMATICAS, EN CONCRETO DE INVESTIGACION OPERATIVA. EL DEPARTAMENTO DISPONE DE TODO EL MATERIAL INFORMÁTICO NECESARIO. EL ALUMNO APRENDERÁ A MANEJAR EL SOFTWARE ADECUADO AL IGUAL QUE LOS DEMAS ALUMNOS DE LA ASIGNATURA.

0570**ALGEBRA COMPUTACIONAL Y TEORIA DE CODIGOS**

Asignatura : MATEMATICAS
Facultad : E.T.S. ARQUITECTURA - ESP49 - Universidad de Valladolid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALLADOLID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : INVESTIGACION EN LOS METODOS DEL ALGEBRA COMPUTACIONAL QUE NOS PERMITAN ESTUDIAR PROPIEDADES DE LOS CODIGOS CORRECTORES DE ERRORES. EN PARTICULAR DESARROLLO DE ALGORITMOS PARA EL ESTUDIO DE ESQUEMAS DE ASOCIACION. (TECNICA DE PROGRAMACION LINEAL ENTERA). ES RECOMENDABLE EL CONOCIMIENTO DE TEORIA DE GRUPOS Y TOPICOS DE BASES DE GROBNER ASI COMO ALGUN PROGRAMA DE ALGEBRA COMPUTACIONAL (MAPLE, MATHEMATICA, MUPAD...)

0571**MATEMÁTICAS**

Asignatura : CÁLCULO NUMÉRICO
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS (MATEMÁTICAS) - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-01 a 2000-03-27
Contenido : EL ESTUDIANTE SELECCIONADO COLABORARÁ EN LAS PRÁCTICAS DE COMPUTACIÓN DE CÁLCULO NUMÉRICO Y SERÁ INTRODUCIDO EN LOS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO. SE REQUIERE ESTUDIANTE DE CURSOS MUY AVANZADOS O RECIÉN GRADUADOS. TAMBIÉN POSTGRADOS.

0572**DIDÁCTICA DE LAS MATEMÁTICAS**

Asignatura : MATEMÁTICAS Y SU DIDÁCTICA
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE PROFESORADO DE EGB - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TERUEL - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : LA ENSEÑANZA DE LAS MATEMÁTICAS EN LA EDUCACIÓN INFANTIL Y PRIMARIA; MATERIALES; PROBLEMAS; SITUACIÓN DE LA ENSEÑANZA EN EL DÍA DE HOY. INTERRELACIÓN CON LOS PLANES DE ESTUDIO EN IBEROAMÉRICA.

0573**ALGEBRA LINEAL Y GRUPOS LINEALES**

Asignatura : ALGEBRA LINEAL Y GRUPOS LINEALES
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS (MATEMÁTICAS) - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-01 a 2000-03-27
Contenido : PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTE DE MATEMÁTICAS HABIENDO CURSADO ASIGNATURA DE ÁLGEBRA Y DE TEORÍA DE GRUPOS. COLABORACIÓN EN CLASES DE PROBLEMAS Y PROPUESTAS DE APLICACIONES DE ÁLGEBRA LINEAL Y DE LOS GRUPOS

0574**ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA**

Asignatura : SIMULACIÓN
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP56 - Universidad Miguel Hernández
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ELCHE - 2000-02-01 a 2000-04-01
Contenido : EL BECARIO ESTUDIARÁ LOS ASPECTOS TEÓRICOS DE LA SIMULACIÓN, LA POTENCIALIDAD DE ESTA HERRAMIENTA DE INVESTIGACIÓN Y SU UTILIDAD EN LA RESOLUCIONES DE PROBLEMAS DE ESTADÍSTICA Y DE INVESTIGACIÓN OPERATIVA. DESDE EL PUNTO DE VISTA DE LAS APLICACIONES, SIMULARÁ EL COMPORTAMIENTO DE SISTEMAS REALES MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DEL PAQUETE ARENA. LOS OBJETIVOS CONCRETOS A CONSEGUIR DURANTE LA ESTANCIA SON:
 1. FAMILIARIZAR AL ALUMNO CON UNA HERRAMIENTA DE GRAN ACTUALIDAD, DESTACANDO LAS VIRTUDES Y LOS DEFECTOS DE LA INVESTIGACIÓN MATEMÁTICA DE CARÁCTER EMPÍRICO.
 2. ESTUDIAR ALGUNOS PROCEDIMIENTOS ESTADÍSTICOS Y DE OPTIMIZACIÓN BASADOS EN LA SIMULACIÓN.
 3. UTILIZAR CON FLUIDEZ EL PAQUETE DE SIMULACIÓN ARENA.
 4. PREPARACIÓN DE PRÁCTICAS DE SIMULACIÓN BASADAS EN SUPUESTOS REALES.

Medicina, Enfermería, Fisioterapia y Farmacia**0575 RADIOLOGIA**

Asignatura: RADIOLOGIA Y MEDICINA FISICA
Facultad: MEDICINA - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha: ESPAÑA - GUADALAJARA - 2000-01-17 a 2000-03-31
Contenido: VALORACION DE LESIONES HEPATICAS MEDIANTE TAC HELICOIDAL. COMPARACION DE RESULTADOS Y CORRELACION CON TAC CONVENCIONAL Y ECOGRAFIA.

0576 RADIOLOGIA

Asignatura: RADIOLOGIA Y MEDICINA FISICA
Facultad: MEDICINA - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha: ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-04-03 a 2000-06-30
Contenido: VALORACION DE LESIONES TORACICAS MEDIANTE TAL HELICOIDAL. COMPARACION DE RESULTADOS Y CORRELACION CON TAC CONVENCIONAL Y RADIOLOGIA SIMPLE.

0577 FISIOLOGIA Y FARMACOLOGIA DEL DOLOR

Asignatura: FISIOLOGIA
Facultad: FACULTAD DE MEDICINA Y FACULTAD DE BIOLOGIA - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha: ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-02-01 a 2000-05-01
Contenido: ACTIVIDAD DIRIGIDA A ESTUDIANTES DE MEDICINA, FARMACIA Y BIOLOGIA.
 AREA DE CONOCIMIENTO: NEUROCIENCIA CON FORMACION EN ELECTRO-FISIOLOGIA Y FARMACOLOGIA DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL.
 ACTIVIDAD: FISIOFARMACOLOGIA DEL DOLOR Y NOCICEPCION CON ESTUDIOS DE ELECTROFISIOLOGIA Y FARMACOLOGIA DEL PROCESAMIENTO NOCICEPTIVO EN LA MEDULA ESPINAL.
 METODOLOGIA: ESTUDIOS DE REGISTRO DE UNIDADES MOTORAS AISLADAS Y ESTUDIOS DE COMPORTAMIENTO (VER SOLAÑO Y HERRERO NEUROSCIENCE, 90/1393-1402, 1999 Y MAZARIO Y COL. BRAIN RES 816, 512-517, 1999)
 INSTRUMENTAL DISPONIBLE PARA ESTUDIOS DE ELECTROFISIOLOGIA, FARMACOLOGIA Y COMPORTAMIENTO.

0578 MARCO CONCEPTUAL Y METODOLOGIA ENFERMERA

Asignatura: FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA
Facultad: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ENFERMERIA - ESP04 - Universidad de Almería
Lugar-Fecha: ESPAÑA - ALMERIA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido: COMPLETAR CONOCIMIENTOS EN EL MARCO CONCEPTUAL Y METODOLOGIA DE LOS CUIDADOS DE ENFERMERIA. EXPOSICIÓN DE UN TRABAJO DONDE EL ALUMNO PUEDA REALIZAR COMPARATIVAMENTE LOS CONOCIMIENTOS ADQUIRIDOS EN SU PAÍS DE ORIGEN Y LOS COMPLETADOS EN ESTA UNIVERSIDAD.

0579 ENFERMERIA COMUNITARIA

Asignatura: ENFERMERIA COMUNITARIA
Facultad: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ENFERMERIA - ESP04 - Universidad de Almería
Lugar-Fecha: ESPAÑA - ALMERIA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido: COMPLETAR CONOCIMIENTOS EN EL MARCO CONCEPTUAL Y METODOLOGIA DE LOS CUIDADOS DE ENFERMERIA. EXPOSICIÓN DE UN TRABAJO DONDE EL ALUMNO PUEDA ANALIZAR COMPARATIVAMENTE LOS CONOCIMIENTOS ADQUIRIDOS EN SU PAÍS DE ORIGEN Y LOS COMPLEMENTADOS EN ESTA UNIVERSIDAD.

0580 MEDICINA, ENFERMERIA, FISIOTERAPIA Y FARMACIA

Asignatura: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR
Facultad: MEDICINA - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona
Lugar-Fecha: ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-01-17 a 2000-04-15
Contenido: COLABORAR EN EL PROYECTO "MECANISMOS DE NEUROPROTECCION DEL PF9601N COMO INHIBIDOR DE LA ACTIVIDAD MONOAMIN OXIDASA EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE PARKINSON. PARA ELLO SE REQUIERE UN ESTUDIANTE DE POSTGRADO CON FORMACION QUIMICA Y FARMACOLOGICA. LAS TECNICAS QUE SE UTILIZARAN SON FUNDAMENTALMENTE ENZIMOLOGICAS, INMUNOLOGICAS, CULTIVOS CELULARES. TODO ELLO EN EL CONTEXTO DEL AREA DE NEUROFARMACOLOGIA. EL DEPARTAMENTO SE HALLA PERFECTAMENTE EQUIPADO PARA LLEVAR A CABO DICHO PROYECTO.

0581 ANATOMIA PATOLOGICA E HISTOLOGIA

Asignatura : HISTOLOGIA HUMANA
Facultad : MEDICINA - ESP06 - Universidad Autónoma de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : DOCENCIA E INVESTIGACION EN HISTOLOGIA Y PATOLOGIA TESTICULAR HUMANAS. APLICACION DE METODOS INMUNOHISTOQUIMICOS DE VALOR DIAGNOSTICO Y PRONOSTICO EN TUMORES UROLOGICOS

0582 NUTRICIÓN

Asignatura : NUTRICIÓN APLICADA
Facultad : C. ENSEÑANZA SUP. DE NUTRICIÓN Y DIETÉTICA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-28 a 2000-04-24
Contenido : COLABORACIÓN EN LA DOCENCIA DE LAS CLASES PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA DE NUTRICIÓN APLICADA. INVESTIGACIÓN BIBLIOGRÁFICA, PARTICIPACIÓN EN TRABAJOS Y PREPARACIÓN DE SEMINARIOS EN EL ÁREA DE NUTRICIÓN; EVALUACIÓN Y TENDENCIAS DE CONSUMO DIFERENTES ALIMENTOS EN NUESTRA POBLACIÓN; VALORACIÓN DE PESOS Y VOLÚMENES DE CONSUMO DE ALIMENTOS; GRAMAJES E INGREDIENTES HABITUALES DE LOS PLATOS DE CONSUMO MÁS FRECUENTE EN NUESTRA POBLACIÓN; CÁLCULO NUTRICIONAL DE RECETAS, PLATOS, MENÚS, ETC.

0583 FARMACOGENÉTICA

Asignatura : FARMACOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE BIOLOGÍA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : PERFIL ACADÉMICO: FARMACÉUTICO, MÉDICO, BIÓLOGO. ÁREA CONOCIMIENTO: 1) FARMACOLOGÍA; 2) SALUD AMBIENTAL. TIPO ACTIVIDAD: PARTICIPACIÓN EN CLASES PRÁCTICAS. METODOLOGÍA: PRÁCTICA. DETECCIÓN DE POLIMORFISMOS GENÉTICOS INDIVIDUALES QUE PUEDAN SUPONER UN RIESGO EN EXPOSICIONES A TÓXICOS; POR PCR I RFLP. INSTRUMENTAL DE PCR, UNIDAD DE CULTIVO CELULAR.

0584 ONCOLOGÍA MÉDICA

Asignatura : ONCOLOGÍA MÉDICA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁDIZ Y PUERTO REAL - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR ESTA RELACIONADA CON LA ONCOLOGÍA MÉDICA, EN SU ASPECTO ASISTENCIAL Y CON LA INVESTIGACIÓN, DEL TUTOR A TODAS LAS ACTIVIDADES ASISTENCIALES ENCOMENDADAS. EL ALUMNO/A, SE INTEGRARÁ EN EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN ONOLÓGICA, COMPUESTO DE PROFESORES, BECARIOS Y DOCTORANDOS. COLABORARÁ EN LAS TAREAS DE LABORATORIO, APRENDIENDO TÉCNICAS Y TAMBIÉN CONOCERÁ LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN. EL ALUMNO/A, SEGÚN SU PREPARACIÓN, SE LE ASIGNARÁN TAREAS CON CIERTA AUTONOMÍA.

0585 ORGANIZACIÓN DE SERVICIOS ENFERMERÍA EN LA COMUNIDAD

Asignatura : ADMINISTRACIÓN DE SERVICIOS DE ENFERMERÍA
Facultad : E. U. DE ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TOLEDO - 2000-02-07 a 2000-04-02
Contenido : PARTICIPAR EN EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES PRÁCTICAS DOCENTES REFERIDAS A LA ADMINISTRACIÓN DE SERVICIOS, ESPECIALMENTE EN SU APLICACIÓN A LOS ASPECTOS DE LA PRÁCTICA EN LA ATENCIÓN COMUNITARIA. INTEGRACIÓN EN LOS EQUIPOS DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA DE ATENCIÓN PRIMARIA DE SALUD, ENFOCADOS A LA ADQUISICIÓN DE CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES EN MATERIA DE ORGANIZACIÓN DE ESTOS SERVICIOS Y SU PERSONAL. UTILIZACIÓN DE METODOLOGÍA DE TRABAJO EN EQUIPO Y ENSEÑANZA PARTICIPATIVA. SE ESPERA DEL PARTICIPANTE CONOCIMIENTOS BÁSICOS EN ESTOS CAMPOS (PRE O POSTGRADO).

0586 APRENDIZAJE CLÍNICO EN UNIDADES ESPECIALES

Asignatura : ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA
Facultad : E. U. ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TOLEDO - 2000-01-17 a 2000-04-17
Contenido : REALIZACIÓN DE PRÁCTICAS CLÍNICAS EN UNIDADES ESPECIALES (ÁREA QUIRÚRGICA, CUIDADOS INTENSIVOS, HEMODIÁLISIS, URGENCIAS). METODOLOGÍA: REALIZACIÓN DE PLANES DE CUIDADOS Y ACTUALIZACIÓN EN TECNOLOGÍA ENFERMERA. DIRIGIDA A: ESTUDIANTES DE ÚLTIMO AÑO DE CARRERA DE ENFERMERÍA.

- 0587** ENFERMERÍA NEONATAL
-
- Asignatura :* ENFERMERÍA INFANTIL
Facultad : E. U. DE ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha
Lugar-Fecha : ESPAÑA - TOLEDO - 2000-02-07 a 2000-04-02
Contenido : PARTICIPAR EN EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES PRÁCTICAS DOCENTES EN LOS CUIDADOS A LOS RECIÉN NACIDOS SANOS Y PATOLÓGICOS DE MEDIO Y ALTO RIESGO, EN ÁMBITO HOSPITALARIO, ASÍ COMO SEGUIMIENTO Y CONTROL DEL NIÑO SANO EN LOS SERVICIOS DE ATENCIÓN PRIMARIA DE SALUD. INTEGRACIÓN EN LOS EQUIPOS DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA A ESTOS NIÑOS, ENFOCADOS A LA ADQUISICIÓN DE CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES EN EL MANEJO DE SITUACIONES DE CUIDADOS DE DIVERSA COMPLEJIDAD, ASÍ COMO DE ENSEÑANZA A LOS PADRES. UTILIZACIÓN DE METODOLOGÍA DE TRABAJO EN EQUIPO Y ENSEÑANZA PARTICIPATIVA. SE ESPERA DEL PARTICIPANTE CONOCIMIENTOS BÁSICOS EN ESTOS CAMPOS (PRE O POSTGRADO).
- 0588** FARMACIA / QUÍMICA ANALÍTICA E INORGÁNICA
-
- Asignatura :* MÉTODOS QUÍMICOS DE ANÁLISIS
Facultad : FACULTAD DE FARMACIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ACTIVIDAD: ADQUIRIR CONOCIMIENTOS ACTUALIZADOS SOBRE MÉTODOS QUÍMICOS DE ANÁLISIS DE MEDICAMENTOS MEDIANTE SEMINARIOS DOCENTES Y LA APLICACIÓN EN EL LABORATORIO DE MÉTODOS ESPECTROSCÓPICOS, TÉRMICOS Y CROMATOGRAFICOS, ENTRE OTROS. PARA ESTA ACTIVIDAD, EL LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA Y BIOINORGÁNICA CUENTA CON MATERIAL Y EQUIPO INSTRUMENTAL PARA ESPECTROSCOPIA UV-VISIBLE, ABSORCIÓN ATÓMICA, INFRARROJO, HPLC, CALORÍMETROS, TERMOBALANZAS, ETC.
- 0589** INMUNODIAGNÓSTICO. PARASITOLOGÍA
-
- Asignatura :* PARASITOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE FARMACIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : LA PLAZA SE OFERTA A ESTUDIANTES DE ÚLTIMO AÑO O RECIÉN LICENCIADOS EN FARMACIA O CIENCIAS AFINES, CON CONOCIMIENTOS BÁSICOS EN PARASITOLOGÍA, INMUNOLOGÍA Y TÉCNICAS INMUNOLÓGICAS. LAS ACTIVIDADES A DESARROLLAR SE CENTRAN EN EL APRENDIZAJE Y MANEJO DE TÉCNICAS PARA LA PREPARACIÓN Y PURIFICACIÓN DE ANTISUEROS ESPECÍFICOS EN MODELOS ANIMALES, PARA SU POSTERIOR UTILIZACIÓN EN LA PURIFICACIÓN DE ANTÍGENOS PARASITARIOS MEDIANTE CROMATOGRAFÍA DE AFINIDAD. EL LABORATORIO CUENTA CON LAS INSTALACIONES, EL EQUIPAMIENTO Y LA FINANCIACIÓN NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DEL PROGRAMA PROPUESTO.
- 0590** MODELOS EXPERIMENTALES. PARASITOLOGÍA
-
- Asignatura :* PARASITOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE FARMACIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : LA PLAZA SE OFERTA A ESTUDIANTES DE ÚLTIMO AÑO O RECIÉN LICENCIADOS EN FARMACIA O CIENCIAS AFINES, CON CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE PARASITOLOGÍA, INMUNOLOGÍA Y FARMACOLOGÍA. LAS ACTIVIDADES A DESARROLLAR SE CENTRAN EN EL APRENDIZAJE Y MANEJO DE CULTIVOS ACELULARES, CELULARES Y MODELOS "IN VIVO", PARA ESTUDIOS DE ACTIVIDAD ANTIPARASITARIA, INMUNOMODULADORA, ASÍ COMO PRUEBAS DE TOXICIDAD, TANTO CON EXTRACTOS NATURALES COMO CON PRODUCTOS DE SÍNTESIS. EL LABORATORIO CUENTA CON LAS INSTALACIONES, EL EQUIPAMIENTO Y LA FINANCIACIÓN NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DEL PROGRAMA PROPUESTO.
- 0591** EMBRIOLOGÍA HUMANA
-
- Asignatura :* ANATOMÍA EMBRIOLOGÍA HUMANA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ACTIVIDAD A REALIZAR EN INVESTIGACIÓN EN EMBRIOLOGÍA HUMANA. EL DEPARTAMENTO CUENTA CON UN LABORATORIO COMPLETO PARA HACER TÉCNICAS DE EMBRIOLOGÍA DESCRIPTIVA HUMANA, ASÍ COMO TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN EMBRIOLOGÍA ANIMAL.

0592 NEUROEMBRIOLOGIA HUMANA

Asignatura : ANATOMIA EMBRIOLOGIA HUMANA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ACTIVIDADES RELACIONADAS CON EL APRENDIZAJE DE LAS TECNICAS DESCRIPTIVAS Y EXPERIMENTALES SOBRE EL DESARROLLO DEL SISTEMA NERVIOSO. EL DEPARTAMENTO CUENTA CON UN LABORATORIO COMPLETO PARA HACER TECNICAS DE EMBRIOLOGIA DESCRIPTIVA HUMANA, ASI COMO TECNICAS EXPERIMENTALES EN EMBRIOLOGIA ANIMAL.

0593 QUIMICA ANALITICA DE MEDICAMENTOS

Asignatura : ANALISIS INSTRUMENTAL APLICADO
Facultad : FACULTAD DE FARMACIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ADQUIRIR CONOCIMIENTOS ACTUALIZADOS SOBRE TECNICAS INSTRUMENTALES DE ANALISIS DE MEDICAMENTOS MEDIANTE SEMINARIOS DOCENTES Y LA APLICACION EN EL LABORATORIO DE TECNICAS ESPECTROSCOPICAS Y CROMATOGRAFICAS, ENTRE OTROS. PARA ESTA ACTIVIDAD, EL LABORATORIO DE TECNICAS INSTRUMENTALES CUENTA CON MATERIAL Y EQUIPO INSTRUMENTAL PARA ESPECTROSCOPIA UV-VISIBLE, ABSORCION ATOMICA, INFRARROJO, HPLC, ENTRE OTROS.

0594 FARMACIA / QUIMICA ANALITICA E INORGANICA

Asignatura : METODOS QUIMICOS DE ANALISIS
Facultad : FACULTAD DE FARMACIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ADQUIRIR CONOCIMIENTOS ACTUALIZADOS SOBRE METODOS QUIMICOS DE ANALISIS DE MEDICAMENTOS MEDIANTE SEMINARIOS DOCENTES Y LA APLICACION EN EL LABORATORIO DE METODOS ESPECTROSCOPICOS, TERMICOS Y CROMATOGRAFICOS, ENTRE OTROS. PARA ESTA ACTIVIDAD, EL LABORATORIO DE QUIMICA INORGANICA Y BIOINORGANICA CUENTA CON MATERIAL Y EQUIPO INSTRUMENTAL PARA ESPECTROSCOPIA UV-VISIBLE, ABSORCION ATOMICA, INFRARROJO, HPLC, CALORIMETROS, TERMOBALANZAS, ETC.

0595 MEDICINA

Asignatura : PATOLOGÍA GENERAL. REUMATOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : ESTUDIANTES QUE CONOZCAN (HAYAN SUPERADO) LA PATOLOGÍA MEDICA DEL APARATO LOCOMOTOR. INTERESADOS EN COMPLETAR SU FORMACION DOCENTE TEORICA Y PRÁCTICA EN REUMATOLOGÍA. COLABORACION EN PROYECTOS DE INVESTIGACION. ASISTENCIA CLÍNICA TUTELADA.

0596 CINEANTROPOMETRÍA

Asignatura : CINEANTROPOMETRÍA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : CIENCIAS DEL DEPORTE. ACTIVIDAD TEORICO/PRÁCTICA. MATERIAL CAMPO Y LABORATORIO

0597 ANATOMÍA FUNCIONAL

Asignatura : ANATOMÍA FUNCIONAL Y ESTRUCTURA DEL MOVIMIENTO
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-02-01 a 2000-04-30
Contenido : EL ÁREA ES DE CIENCIAS DEL DEPORTE Y SE ADMITEN ESTUDIANTES/POSTGRADUADOS DE MEDICINA, KINESIOLOGÍA, EDUCACION FÍSICA, ETC... CIENCIAS VINCULADAS CON LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE. ENSEÑANZA TEORICA Y PRÁCTICA CON MATERIAL PROPIO DEL DEPARTAMENTO.

0598 CINEANTROPOMETRÍA

Asignatura : CINEANTROPOMETRÍA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : CIENCIAS DEL DEPORTE:
ACTIVIDAD TEORICO/PRÁCTICA.
MATERIAL CAMPO Y LABORATORIO

0599 INCREMENTO DE LA SOLUBILIDAD DE FARMACOS CON DISPERSIONES SOLIDAD

Asignatura : TECNOLOGIA FARMACEUTICA
Facultad : FARMACIA - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-01-17 a 2000-05-07
Contenido : SE PRETENDE QUE EL ALUMNO/A COLABORE EN LA PREPARACION Y ANALISIS DE LAS DISPERSIONES SOLIDAS Y MEZCLAS FISICAS NECESARIAS PARA EL ESTUDIO DEL INCREMENTO DE SOLUBILIDAD DEL FARMACO. PARA ESTUDIAR LA CARACTERISTICAS FISICAS DE AMBOS SE REALIZARAN ESTUDIOS DE IR, RX Y DSC, MIENTRA QUE PARA COMPROBAR EL INCREMENTO DE SOLUBILIDAD Y DE VELOCIDAD DE DISOLUCION SE HARAN ESTUDIOS DE SOLUBILIDAD EN EQUILIBRIO Y CINETICA DE DISOLUCION UTILIZANDO EL APARATO 1 DE LA USP (PALETAS ROTATORIAS)

0600 PREPARADOS DE APLICACION SOBRE LA PIEL

Asignatura : TECNOLOGIA FARMACEUTICA
Facultad : FARMACIA - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-01-17 a 2000-05-06
Contenido : COLABORAR EN LA INVESTIGACION RELCIONADA CON EL DISEÑO Y ELABORACION DE PREPARADOS DE APLICACION SOBRE LA PIEL. ANALISIS DE LAS MUESTRAS ELABORADAS (VISCOSIMETRIA, LIBERACION DE FARMACOS, ETC) Y ANALISIS DE LOS RESULTADOS. PUEDE COMPLETAR SU FORMCION ACADEMICA (TEORICA Y PRACTICA) DELAS DISCIPLINAS QUE SE IMPARTAN DURANTE SU ESTANCIA POR ESTE DEPARTAMENTO

0601 MEDICINA BUCAL

Asignatura : MEDICINA BUCAL
Facultad : ODONTOLOGIA - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA-ESPAÑA - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : LOS ALUMNOS ASISTIRAN A LAS SESIONES CLINICAS Y A LA RECEPCION AL ENFERMO Y SE INICIARAN EN TECNICAS DE INVESTIGACION CLINICA Y DE LABORATORIO RELACIONADAS CON EL AREA DE CONOCIMIENTO

0602 HISTOLOGIA MEDICA Y/O BUCODENTAL (MINERALIZACION TISULAR)

Asignatura : HISTOLOGIA MEDICA Y/O BUCODENTAL
Facultad : MEDICINA Y ODONTOLOGIA - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-03-09 a 2000-06-28
Contenido : ACTIVIDAD:
-COLABORAR EN LA DOCENCIA E INVESTIGACION EN HISTOLOGIA MEDICA Y BUCODENTAL
-INVESTIGACION EN MINERALIZACION TISULAR CON MICROSCOPIA ELECTRONICA ANALITICA
INSTRUMENTACION:
-LABORATORIO DE MICROSCOPIA ELECTRONICAANALITICA
REQUISITOS:
-LICENCIADO EN MEDICINA U ODONTOLOGIA
-ALGUNA EXPERIENCIA EN INVESTIGACION EN MICROSCOPIA ELECTRONICA ANALITICA

0603 QUIMICA INORGANICA

Asignatura : QUIMICA BIOINORGANICA
Facultad : FARMACIA - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-01-17 a 2000-05-07
Contenido : INICIACION AL ESTUDIO DE QUIMICA BIOINORGANICA, CON ESPECIAL ATENCION AL DESARROLLO DE COMPUESTOS MODELO DE PROTEINAS DE COBRE. INTRODUCCION A LA SINTESIS Y CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE COMPUESTOS DE COBRE CON QUELANTES INDUCTORES DE INTERACCIONES LIGANDO-LIGANDO TIPO APILAMIENTO DE ANILLOS AROMATICOS

0604 MUJERES EN PROFESIONES SANITARIAS (MEDICAS, ENFERMERAS O MATRONAS)

Asignatura : LAS MUJERES EN LAS PROFESIONES SANITARIAS, SIGLOS XIX-XX
Facultad : MEDICINA - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-01-17 a 2000-04-14
Contenido : ASIGNATURA DE DOCTORADO DE LOS PROGRAMAS DE HISTORIA DE LA CIENCIA Y DE ESTUDIOS DE LAS MUJERES. DESDE UNA PERSPECTIVA DE GENERO, SE ESTUDIA EL PAPEL DE LAS MUJERES EN LA MATRONERIA Y LA MEDICINA DE LOS SIGLOS XVIII AL XX, EN ESPAÑA. SE TRABAJAN TEXTOS IMPRESOS Y MANUSCRITOS Y ABUNDANTE BIBLIOGRAFIA

0605 ODONTOLOGIA PREVENTIVA Y COMUNITARIA

Asignatura : ODONTOLOGIA PREVENTIVA Y SOCIAL
Facultad : ODONTOLOGIA - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-02-01 a 2000-03-29
Contenido : ASISTIR A ENSEÑANZA PREGRADUADA DE ODONTOLOGIA PREVENTIVA. COMPARTIR LAS CLASES PRACTICAS Y DE CAMPO EXTRAMURAL. REALIZAR UN INFORME SOBRE EL ESTADO DE SALUD ORAL DEL PAIS DE PROCEDENCIA. ANALIZAR LA EVOLUCION DEL ESTADO ORAL EN EL PAIS DE PROCEDENCIA. EXPONER SISTEMA NACIONAL DE SALUD ORAL DEL PAIS DE PROCEDENCIA. TENER SUPERADA LA ASIGNATURA DE ODONTOLOGIA SOCIAL Y PREVENTIVA

0606 LIBERACION PROLONGADA DE FARMACOS UTILIZANDO DISPERSIONES SOLIDAS Y SISTEMAS MATRICIALES

Asignatura : TECNOLOGIA FARMACEUTICA
Facultad : FARMACIA - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-01-17 a 2000-05-07
Contenido : SE PRETENDE QUE EL ALUMNO COLABORE EN LA PREPARACION DE FORMAS FARMACEUTICAS SOLIDAS ORALES DE LIBERACION PROLONGADA DE ALGUNOS FARMACOS. PARA ELLO SE UTILIZARAN DISPERSIONES SOLIDAS CON POLIMEROS RETARDANTES DE LA LIBERACION, DOSIFICANDO CON ELLAS CAPSULAS GELATINOSAS RIGIDAS Y POR OTRA PARTE SE ELABORARAN COMPRIMIDOS MATRICIALES DE DISTINTA NATURALEZA. POSTERIORMENTE SE COMPARARAN LAS CINETICAS DE LIBERACION CONSEGUIDAS EN AMBOS TIPOS DE FORMAS DE DOSIFICACION, VIENDO CUAL SE APROXIMA MAS A UNA CESION GRADUAL LO MAS CONSTANTE POSIBLE (ORDEN CERO). PARA ELLO SE EMPLEARA EL APARATO 1 DE LA USP (PALETAS ROTATORIAS)

0607 ODONTOLOGIA INTEGRAL DE ADULTOS

Asignatura : ODONTOLOGIA INTEGRAL DE ADULTOS
Facultad : ODONTOLOGIA - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : LOS ALUMNOS ASISTIRAN TANTO A CLASES TEORICAS COMO A TODAS LAS PRACTICAS CLINICAS DE ODONTOLOGIA INTEGRAL DE ADULTOS

0608 NUTRICION

Asignatura : FISILOGIA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP21 - Universitat de Illes Balears
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PALMA DE MALLORCA - 2000-01-31 a 2000-03-27
Contenido : SE OFRECÉ FORMACIÓN TEORICO-PRACTICA EN NUTRICION, CON ESPECIAL MENCION AL CAMPO DE LA EPIDEMIOLOGIA NUTRICIONAL Y NUTRICION COMUNITARIA. SE COLABORARA EN LOS TRABAJOS DE INVESTIGACION DEL LABORATORIO: ESTUDIOS DE EPIDEMIOLOGIA NUTRICIONAL DE LA POBLACION BALEAR, TECNICAS DE CALCULO DE FRECUENCIA ALIMENTARIA Y DEL VALOR NUTRICIONAL DE LOS ALIMENTOS INGERIDOS, DISEÑO DE PROGRAMAS DE DOCENCIA INTERACTIVA A TRAVES DE LA RED.

0609 MATERNO INFANTIL

Asignatura : ENFERMERIA
Facultad : ESCUELA DE ENFERMERIA - ESP22 - Universidad de Jaén
Lugar-Fecha : ESPAÑA - JAEN - 2000-03-06 a 2000-06-25
Contenido : FACTORES PREDISPONENTES INDICES DE EMBARAZO EN ADOLESCENTES
 DETERMINAR CARACTERISTICAS SOCIOCULTURALES DE LAS JOVENES EMBARAZADAS.
 IDENTIFICAR POSIBLES COMPLICACIONES FISICAS MENTALES Y FAMILIARES

0610 FISIOTERAPIA MANIPULATIVA ARTICULAR

Asignatura : FISIOTERAPIA MANIPULATIVA ARTICULAR

Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE FISIOTERAPIA - ESP24 - Universidade da Coruña

Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-03-14 a 2000-05-09

Contenido : EL ESTUDIANTE DEBERÁ POSEER CONOCIMIENTOS SOBRE: ANATOMÍA Y FISIOLÓGIA, BIOMECÁNICA Y PATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA, FISIOTERAPIA GENERAL. EL PERFIL DE LA PLAZA OFERTADA GIRA EN TORNO A LA VALORACIÓN Y TRATAMIENTO MEDIANTE TÉCNICAS DE FISIOTERAPIA MANIPULATIVA ARTICULAR. LA METODOLOGÍA A SEGUIR SE BASA EN LA TUTORIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DEL ALUMNO VISITANTE POR PARTE DEL PROFESOR RECEPTOR, ANÁLISIS BIBLIOGRÁFICOS Y ADQUISICIÓN DE HABILIDADES EN LOS TEMAS QUE SE CITAN. ADEMÁS, EL ALUMNO DEBERÁ PRESTAR SU APOYO EN LA LABOR DOCENTE EN EL LABORATORIO DE PRÁCTICAS Y REALIZAR CHARLAS SOBRE LA CURRÍCULA DE LOS ESTUDIOS QUE SE REALIZAN EN SU PAÍS, ASÍ COMO LA SITUACIÓN PROFESIONAL.

0611 VALORACIÓN FUNCIONAL

Asignatura : FISIOTERAPIA GENERAL II

Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE FISIOTERAPIA - ESP24 - Universidade da Coruña

Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-01-17 a 2000-03-13

Contenido : PARTICIPACIÓN DEL ALUMNO EN SEMINARIOS TEÓRICO-PRÁCTICOS SOBRE EL CAMPO TEMÁTICO OFERTADO, PARA LO QUE EL ESTUDIANTE DEBE POSEER CONOCIMIENTOS ACERCA DEL SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO (ANATOMÍA Y BIOMECÁNICA), ASÍ COMO FISIOLÓGIA Y PATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA. PARA EL DESARROLLO DE ESTAS ACTIVIDADES EL CENTRO CUENTA CON UN LABORATORIO DE KINESITERAPIA EQUIPADO A TAL EFECTO: CAMILLAS, GONIÓMETROS Y OTROS INSTRUMENTOS PARA VALORACIÓN Y TRATAMIENTO, DESTACANDO LA PRESENCIA DE UN EQUIPO DE ISOCINÉTICOS KIN-COM. POR OTRA PARTE, EL ALUMNO COLABORARÁ EN: LABOR DOCENTE QUE SE DESARROLLE EN EL LABORATORIO DE PRÁCTICAS; CHARLAS A LOS ALUMNOS SOBRE LA CURRÍCULA DE LOS ESTUDIOS QUE SE REALIZAN EN SU PAÍS, ASÍ COMO LA SITUACIÓN PROFESIONAL EN EL MISMO; ANÁLISIS BIBLIOGRÁFICOS. CONTARÁ CON: TUTORIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DEL ALUMNO VISITANTE, ADQUISICIÓN DE HABILIDADES EN LOS TEMAS CITADOS.

0612 ENFERMERÍA COMUNITARIA

Asignatura : ENFERMERÍA COMUNITARIA

Facultad : E.U. DE ENFERMERÍA Y PODOLOGÍA DE FERROL - ESP24 - Universidade da Coruña

Lugar-Fecha : ESPAÑA - FERROL - 2000-01-17 a 2000-03-13

Contenido : PARTICIPACIÓN EN CLASES TEÓRICAS Y PRÁCTICAS. ESTANCIA EN CENTROS DE ATENCIÓN PRIMARIA DEL ÁREA SANITARIA DE FERROL. PARTICIPACIÓN EN SEMINARIOS, CURSOS Y CONFERENCIAS QUE SE DESARROLLEN EN EL CENTRO. INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS Y CONOCIMIENTOS SOCIALES, CULTURALES Y ACADÉMICOS.

0613 ENFERMERÍA COMUNITARIA III

Asignatura : ENFERMERÍA COMUNITARIA III

Facultad : E.U. DE ENFERMERÍA "JUAN CANALEJO" - ESP24 - Universidade da Coruña

Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-03-14 a 2000-05-09

Contenido : PARTICIPAR EN ACTIVIDADES TEÓRICO-PRÁCTICAS RELACIONADAS CON EL CUIDADO EN TODAS LAS ETAPAS DE LA VIDA DE LAS PERSONAS EN EL ÁREA DE ATENCIÓN PRIMARIA Y SALUD COMUNITARIA. ESTANCIA EN CENTROS DE ATENCIÓN PRIMARIA DEL ÁREA SANITARIA DE A CORUÑA.

0614 ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA

Asignatura : ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA

Facultad : E.U. DE ENFERMERÍA Y PODOLOGÍA DE FERROL - ESP24 - Universidade da Coruña

Lugar-Fecha : ESPAÑA - FERROL - 2000-01-17 a 2000-03-13

Contenido : PARTICIPACIÓN EN CLASES TEÓRICAS Y PRÁCTICAS. ESTANCIA EN CENTROS DE ATENCIÓN PRIMARIA DEL ÁREA SANITARIA DE FERROL. PARTICIPACIÓN EN SEMINARIOS, CURSOS Y CONFERENCIAS QUE SE DESARROLLEN EN EL CENTRO. INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS Y CONOCIMIENTOS SOCIALES, CULTURALES Y ACADÉMICOS.

0615 DRENAJE LINFÁTICO MANUAL

Asignatura : ESTANCIAS CLÍNICAS
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE FISIOTERAPIA - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-03-14 a 2000-05-09
Contenido : PARTICIPACIÓN DEL ALUMNO EN SEMINARIOS TEÓRICO-PRÁCTICOS SOBRE EL CAMPO TEMÁTICO AFECTADO, PARA LO QUE EL ESTUDIANTE DEBE POSEER CONOCIMIENTOS ACERCA DEL SISTEMA LINFÁTICO, ASÍ COMO SOBRE SU PATOLOGÍA, FISIOLÓGICA Y FISIOPATOLOGÍA.
 PARA EL DESARROLLO DE ESTAS ACTIVIDADES EL CENTRO CUENTA CON UN LABORATORIO DE KINESITERAPIA ESPECIAL EQUIPADO AL EFECTO, ASÍ COMO CON UN CONVENIO CON EL CENTRO ONCOLÓGICO REGIONAL DE ESTA CIUDAD.
 POR OTRA PARTE, EL ALUMNO COLABORARÁ EN LABOR DOCENTE QUE SE DESARROLLA EN EL LABORATORIO DE PRÁCTICAS; CHARLAS A LOS ALUMNOS SOBRE LA CURRÍCULA DE LOS ESTUDIOS QUE SE REALIZAN EN SU PAÍS, ASÍ COMO LA SITUACIÓN PROFESIONAL EN EL MISMO; ANÁLISIS BIBLIOGRÁFICOS.
 CONTARÁ CON: TUTORIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DEL ALUMNO VISITANTE; ADQUISICIÓN DE HABILIDADES EN LOS TEMAS CITADOS.

0616 EPIDEMIOLOGÍA CARDIOVASCULAR

Asignatura : BIOESTADÍSTICA Y METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN
Facultad : INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CC. DE LA SALUD - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-05-04 a 2000-06-30
Contenido : POSIBILIDAD DE PARTICIPAR EN LA FASE DE ANÁLISIS Y PREPARACIÓN DE MANUSCRITOS CON DISTINTAS BASES DE DATOS DE PROYECTOS DE EPIDEMIOLOGÍA CARDIOVASCULAR. EL PARTICIPANTE TRABAJARÁ CON EL PROGRAMA SPSS, MEJORANDO SUS HABILIDADES EN ESTE ENTORNO.
 LA OFERTA ESTÁ DIRIGIDA PREFERENTEMENTE A LICENCIADOS EN MEDICINA CON INTERÉS EN COLABORAR EN PROYECTOS DE EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA Y POBLACIONAL Y MEJORAR SUS HABILIDADES EN EL ÁREA CON ESTE PROCESO.

0617 FISIOTERAPIA GENERAL II

Asignatura : FISIOTERAPIA GENERAL II
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE FISIOTERAPIA - ESP24 - Universidade da Coruña
Lugar-Fecha : ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-03-14 a 2000-05-09
Contenido : PARTICIPACIÓN DEL ALUMNO EN SEMINARIOS TEÓRICO-PRÁCTICOS SOBRE EL CAMPO TEMÁTICO OFERTADO, PARA LO QUE EL ESTUDIANTE DEBERÁ DE POSEER CONOCIMIENTOS ACERCA DEL SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO (ANATOMÍA Y BIOMECÁNICA) ASÍ COMO FISIOLÓGICA Y PATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA. PARA EL DESARROLLO DE ESTAS ACTIVIDADES EL CENTRO CUENTA CON UN LABORATORIO DE KINESITERAPIA EQUIPADO A TAL EFECTO CON: CAMILLAS, SISTEMAS INSTRUMENTALES DE TRACCIÓN Y EQUIPO DE ISOCINÉTICOS (KIN-COM). POR OTRA PARTE, EL ALUMNO COLABORARÁ EN LABOR DOCENTE EN LABORATORIO DE PRÁCTICAS; CHARLAS A ALUMNOS SOBRE LA CURRÍCULA DE LOS ESTUDIOS EN SU PAÍS, ASÍ COMO SITUACIÓN PROFESIONAL Y ANÁLISIS BIBLIOGRÁFICOS. PARA ELLO CONTARÁ CON: TUTORIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DEL ALUMNO VISITANTE, ADQUISICIÓN DE HABILIDADES EN LOS TEMAS CITADOS.

0618 ENSAYOS DE ESTABILIDAD TÉRMICA DE FARMACOS PROTEICOS

Asignatura : TECNOLOGÍA FARMACEÚTICA
Facultad : FACULTAD DE FARMACIA - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-01-17 a 2000-04-07
Contenido : ENSAYOS DE ESTABILIDAD TÉRMICA DE FARMACOS PROTEICOS MEDIANTE CALORIMETRÍA DE BARRIDO DIFERENCIAL
 OBJETIVOS:
 1. INTERPRETACIÓN DE LOS TERMOGRAMAS OBTENIDOS MEDIANTE CALORIMETRÍA DE BARRIDO DIFERENCIAL (DSC) EN EL ESTUDIO DE LOS PROCESOS DE DEGRADACIÓN DE FARMACOS PROTEICOS.
 2. UTILIZACIÓN DE LA DSC EN LA FORMULACIÓN DE FARMACOS DE NATURALEZA PROTEICA, PRESTANDO ESPECIAL ATENCIÓN A LA INFLUENCIA DEL PH, BUFFER, CONGELACIÓN Y EMPLEO DE CRIOPROTECTORES.

0619 CIRUGÍA

Asignatura : PATOLOGÍA QUIRÚRGICA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP29 - Universitat de Lleida
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LLEIDA - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : PRÁCTICAS DE CIRUGÍA DEL CURSO DE PATOLOGÍA QUIRÚRGICA. CIRUGÍA DIGESTIVA ASÍ COMO ASISTENCIA A CLASES TEÓRICAS Y SEMINARIOS. ASISTENCIA A QUIRÓFANO, SALAS DE HOSPITALIZACIÓN Y CONSULTA EXTERNA. COLABORACIÓN CON LA INVESTIGACIÓN EN CURSO Y EN SESIONES CLÍNICAS.
 PERFIL: ESTUDIANTE DE ÚLTIMO CURSO DE CARRERA CON INTERÉS POR LA CIRUGÍA Y POR LA INVESTIGACIÓN.

0620 LIBRE O ESTUDIO COMPARATIVO

Asignatura : ENFERMERIA GERIATRICA Y GERONTOLOGIA
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD - ESP30 - Universidad de Málaga
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MALAGA - 2000-02-28 a 2000-06-17
Contenido : ESTUDIO COMPARATIVO: X- ESPAÑA EN CUIDADOS GERIATRICOS.
 - C.U. PRE-GRADO (TEMAS Y CREDITOS)
 - C.U. POST-GRADO (SI LO HAY)
 - SISTEMA ASISTENCIAL PÚBLICA
 - SISTEMA ASISTENCIA PRIVADA.

0621 APRENDIZAJE DE METODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO EN HISTOLOGIA. ACTIVIDADES PRACTICAS

Asignatura : BIOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANAS
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP30 - Universidad de Málaga
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MALAGA - 2000-02-21 a 2000-04-24
Contenido : EL APIRANTE SE FORMARA EN TECNICAS CONVENCIONALES DE OBTENCION Y PROCESAMIENTO DE TEJIDOS PARA MICROSCOPIA OPTICA Y ELECTRÓNICA, ASI COMO, EN OTRAS METODOLOGIAS ESPECIFICAS (MORFOMETRIA E INMUNOHISTOQUIMICA) APLICADAS A LA INVESTIGACION HISTOLOGICA EN NEUROCIENCIAS.

0622 ESTOMATOLOGIA

Asignatura : ODONTOLOGIA INTEGRADA DEL ADULTO
Facultad : ODONTOLOGIA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA CAMPUS DE ESPINARDO - 2000-04-01 a 2000-05-30
Contenido : COLABORAR EN DOCENCIA Y ASISTENCIA A PACIENTES EN ESTOMATOLOGIA INTEGRADA. COLABORAR EN CURSOS MONOGRAFICOS DE ODONTOLOGIA INTEGRADA DEL ADULTO. PARTICIPAR EN PROYECTO DE INVESTIGACION PATOLOGIA DE LA ARTICULACION TEMPOROMANDIBULAR. CANCER ORAL

0623 ESTOMATOLOGIA

Asignatura : ODONTOLOGIA INTEGRADA DEL ADULTO
Facultad : ODONTOLOGIA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA CAMPUS DE ESPINARDO - 2000-04-01 a 2000-05-30
Contenido : COLABORAR EN DOCENCIA Y ASISTENCIA A PACIENTES EN ESTOMATOLOGIA INTEGRADA. COLABORAR EN CURSOS MONOGRAFICOS DE ODONTOLOGIA INTEGRADA DEL ADULTO. PARTICIPAR EN PROYECTO DE INVESTIGACION PATOLOGIA DE LA ARTICULACION TEMPOROMANDIBULAR. CANCER ORAL

0624 TECNICAS DE INMUNOLOGIA CELULAR Y HUMORAL

Asignatura : INMUNOLOGIA GENERAL, INMUNOLOGIA APLICADA, INMUNOLOGIA ORAL
Facultad : MEDICINA Y ODONTOLOGIA - ESP35 - Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LEIOA (BIZKAIA) - 2000-02-15 a 2000-04-15
Contenido : TIPO DE ACTIVIDAD: APOYO EN LAS CLASES PRACTICAS DE LAS ASIGNATURAS DE INMUNOLOGIA GENERAL, APLICADA Y ORAL, DIRIGIDAS A ESTUDIANTES DEL PRIMER CICLO DE LA LICENCIATURA DE MEDICINA Y ODONTOLOGIA, SEGUN PROGRAMA QUE SE INDICA A CONTINUACION:
 -INMUNOLOGIA DE UN ANIMAL DE EXPERIMENTACION. DEMOSTRACION DE LA RESPUESTA INMUNE MEDIANTE EL DESENCADENAMIENTO DE UNA REACCION DE HIPERSENSIBILIDAD RETARDADA. COMPROBACION DE LA MEMORIA Y ESPECIFICIDAD DE LA RESPUESTA INMUNE. DEMOSTRACION DE LA RESPUESTA INMUNE HUMORAL MEDIANTE INMUNOFLUORESCENCIA INDIRECTA.
 -OBTENCION DE MACROFAGOS Y LINFOCITOS DE RATON. PURIFICACION DE LAS CELULAS MONONUCLEARES EN GRADIENTE DE FICOLL. DETERMINACION DE LA VIABILIDAD Y CONTAJE DE UNA SUSPENSION CELULAR. AJUSTE DE UNA SUSPENSION CELULAR PARA CULTIVO. REALIZACION DE UNA FAGOCITOSIS.
 -AREA DE CONOCIMIENTO: INMUNOLOGIA.
 -PERFIL ACADÉMICO: MEDICINA O CIENCIAS AFINES A LA SALUD.
 -TIPO DE INSTRUMENTAL: EL DEPARTAMENTO DISPONE DEL INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESARROLLAR LAS PRACTICAS PLANTEADAS.

0625**FISIOTERAPIA**

Asignatura : FISIOTERAPIA CARDIORESPIRATORIA
Facultad : D'INFERMERIA I FISIOTERAPIA - ESP43 - Universitat Ramon Llull
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : FISIOTERAPIA CARDIORESPIRATORIA
 PARTICIPAR EN LAS CLASES Y SEMINARIOS DE LA MATERIA. REALIZACION DE PRACTICAS CLINICAS ESPECIFICAS.
 PERFIL REQUERIDO: ESTUDIANTE DE ULTIMO CURSO CON UN EXPEDIENTE ACADEMICO BRILLANTE, CONOCEDOR DE
 LA LENGUA ESPAÑOLA Y DE LA IDIOSINCRASIA DE CATALUÑA.
 LA UNIVERSIDAD DISPONE DE BIBLIOTECA ESPECIFICA Y SALA DE INFORMATICA PARA USO DE LOS ESTUDIANTES.

0626**ATENCIÓN FISIOTERAPICA ESPECIALIZADA Y PRIMARIA**

Asignatura : ESTANCIAS CLINICAS
Facultad : ENFERMERIA Y FISIOTERAPIA - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-03-03 a 2000-05-03
Contenido : EL ALUMNO HARA ESTANCIAS CLINICAS EN EL AREA DE ATENCION ESPECIALIZADA Y ATENCION PRIMARIA, DONDE
 TRATARA PACIENTES CON PATOLOGIAS NEUROLOGICAS, TRAUMATOLOGICAS, REUMATOLOGICAS, GERIATRICAS,
 RESPIRATORIAS Y DEPORTIVAS. TAMBIEN PODRA ASISTIR A PRACTICAS SIMULADAS Y PARTICIPAR EN SEMINARIOS
 QUE SE IMPARTIRAN EN LAS ASIGNATURAS DEL AREA.

0627**NEUROCIENCIAS - NEURORRECEPTORES**

Asignatura : TECNICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR APLICADAS A LAS NEUROCIENCIAS.
Facultad : MEDICINA - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-01-31 a 2000-03-31
Contenido : PROYECTO DE INVESTIGACION RELACIONADO CON LA CARACTERIZACION MOLECULAR DE ALTERACIONES
 GENETICAS RELACIONADAS CON ENFERMEDADES DEL SISTEMA
 NERVIOSO: ENFERMEDAD DE ALZHEIMER,
 ENFERMEDAD DE PARKINSON, DISTROFIA MIOTONICA, ETC.
 LICENCIADOS EN MEDICINA, BIOLOGICA O FARMACIA
 METODOLOGIA:
 MANIPULACION DE DNA Y RNA, SOUTHERN, PCR, RT-PCR, SSCP, SECUENCIACION, CLONACION

0628**NEUROCIENCIAS**

Asignatura : NEUROENDOCRINOLOGIA
Facultad : MEDICINA - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : AREA DE CONOCIMIENTO: CIENCIAS MORFOLOGICAS
 ACTIVIDAD GENERAL: ESTUDIO MORFOLOGICO DEL HIPOTALAMO Y LA HIPOFISIS.
 METODOLOGIA DE TRABAJO: ESTUDIOS IN VIVO E IN VITRO, INMUNOHISTOQUIMICA, HIBRIDACION IN SITU, PCR-IN SITU,
 RT-PCR-IN SITU.
 PERFIL DOCENTE: NEUROENDOCRINOLOGIA O NEUROANATOMIA.
 PLAN DOCENTE: EJES NEUROENDOCRINOS, TUMOROGENESIS HIPOFISARIA, PROLIFERACION Y APOPTOSIS
 CELULARES.
 LABORATORIOS: HISTOLOGIA GENERAL, INMUNOHISTOQUIMICA, TECNICAS MORFOLOGICAS DE BIOLOGIA
 MOLECULAR, CULTIVOS CELULARES, ISOTOPOS RADIATIVOS, ANALISIS DE IMAGEN, MICROSCOPIA
 OPTICA Y ELECTRONICA.

0629**CIRUGIA TORACICA**

Asignatura : APARATO RESPIRATORIO
Facultad : MEDICINA - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : PARTICIPACION EN UN PROYECTO DE INVESTIGACION SOBRE PREDICCION DEL RIESGO OPERATORIO EN RESECCION
 PULMONAR POR CANCER, DEPENDIENDO DE FACTORES
 PRONOSTICOS CLINICOS.
 EL CANDIDATO PUEDE SER
 MEDICINA DE SEGUNDO O TERCER CICLO CON ALGUNA
 FORMACION CLINICA. TAMBIEN CABE LA POSIBILIDAD DE QUE COLABORE EN EL PROYECTO UN ESTADISTICO CON
 EXPERIENCIA PREVIA EN INVESTIGACION CLINICA. EN EL PRIMER CASO (MEDICO O ESTUDIANTE DE MEDICINA) EL
 CANDIDATO PARTICIPARIA COMO OBSERVADOR EN LOS
 PROCEDIMIENTOS QUIRURGICOS PROGRAMADOS.

0630 NEUROCIENCIAS Y NEUROBIOLOGIA DE LA AUDICION

Asignatura : DOCTORADO NEUROCIENCIAS.SISTEMAS SENSORIALES:SISTEMA AUDITIVO
Facultad : MEDICINA - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-05-01 a 2000-06-30
Contenido : ACTIVIDAD: RECIBIR EL CURSO DE DOCTORADO ANTES CITADO Y ESTABLECER UN VINCULO CIENTIFICO.
METODOLOGIA: INMUNOCITOQUIMICA. TRAZADORES NEUROANATOMICOS-ELECTROFISIOLOGIA-REGISTROS IN VITRO-
INYECCION INTRACELULAR.
PERFIL ACADEMICO: LICENCIADO EN BIOLOGIA,
MEDICINA, VETERINARIA, FARMACIA, FISICA, QUIMICA, MATEMATICA O INFORMATICA (O EQUIVALENTES SEGUN
DENOMINACIONES ESPECIFICAS DE CADA PAIS.) AREA DE CONOCIMIENTO: NEUROCIENCIAS, SISTEMAS SENSORIALES,
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL AUDITIVO, PLASTICIDAD.TIPO. DE INSTRUMENTAL: TODO EL NECESARIO PARA
DESARROLLAR CUALQUIER PROYECTO EN LOS CAMPOS REFERIDOS.

0631 SALUD LABORAL

Asignatura : MEDICINA PREVENTIVA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGIA - ESP47 - Universidad de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : CONOCER EL FUNCIONAMIENTO DE UN SERVICIO HOSPITALARIO DE MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA Y EN
ESPECIAL SU UNIDAD DE SALUD LABORAL PARTICIPANDO EN SUS ACTIVIDADES.

0632 SALUD LABORAL

Asignatura : MEDICINA PREVENTIVA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGIA - ESP47 - Universidad de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : CONOCER EL FUNCIONAMIENTO DE UN SERVICIO HOSPITALARIO DE MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA Y EN
ESPECIAL SU UNIDAD DE SALUD LABORAL PARTICIPANDO EN SUS ACTIVIDADES.

0633 BIOQUIMICA DEL ENVEJECIMIENTO

Asignatura : BIOQUIMICA
Facultad : FARMACIA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : REALIZACION DE INVESTIGACIONES SOBRE EL PAPEL DE LOS RADICALES LIBRES EN EL PROCESO DE
ENVEJECIMIENTO Y ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS.

0634 QUIMICA DE HIDRATOS DE CARBONO

Asignatura : QUIMICA ORGANICA
Facultad : FARMACIA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : LOS CANDIDATOS QUE SOLICITEN ESTA PLAZA DEBERÁN SER ESTUDIANTES DEL ÚLTIMO AÑO DE LA LICENCIATURA
QUE HAYAN CURSADO ALGUNA ASIGNATURA DE QUÍMICA ORGÁNICA O ESTUDIANTES DE POSTGRADO INTEGRADOS EN
EL ÁREA DE CONOCIMIENTO ANTES MENCIONADA. EL PLAN DE TRABAJO A DESARROLLAR POR EL CANDIDATO
PRESENTARÁ UNA DOBLE VERTIENTE:
COLABORACIÓN EN TAREAS DOCENTES: IMPARTICIÓN DE SEMINARIOS Y COLABORACIÓN EL LAS CLASES PRÁCTICAS
IMPARTIDAD POR ESTE DEPARTAMENTO. SEGÚN EL NIVEL DE LA ASIGNATURA A QUE CORRESPONDAN LAS CLASES
PRÁCTICAS, SE ABORDARÁN: TÉCNICAS BÁSICAS DE TRABAJO EN UN LABORATORIO DE QUIMICA ORGÁNICA, SÍNTESIS
SENCILLAS, AISLAMIENTO DE PRODUCTOS NATURALES Y DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL DE COMPUESTOS
SENCILLOS.
COLABORACIÓN EN TAREAS DE INVESTIGACIÓN: PREPARACIÓN DE SUSTANCIAS DE PARTIDA Y COMPUESTOS MODELO
NECESARIOS PARA LA SÍNTESIS DE CARBOHIDRATOS FUNCIONALIZADOS DE INTERÉS BIOLÓGICO. REALIZARÁ E
INTERPRETARÁ LOS IR Y UV DE LAS SUSTANCIAS SINTETIZADAS; INTERPRETARÁ LOS ESPECTROS DE RMN Y MS DE
DICHAS SUSTANCIAS.
SE CONTEMPLARÁ TAMBIÉN LA CELEBRACIÓN DE SEMINARIOS CON ALUMNOS Y PROFESORES DE NUESTRO CENTRO
PARA EL INTERCAMBIO DE FORMACIÓN SOBRE LOS CONTENIDOS Y ASPECTOS DIDÁCTICOS DE LOS PROGRAMAS
TEÓRICOS-EXPERIMENTALES DE LAS ASIGNATURAS DEL ÁREA DE QUÍMICA ORGÁNICA.
MATERIAL: ADECUADO PARA LA EJECUCIÓN DE LA SISTESIS PREVISTAS (INCLUYENDO MANIPULACIÓN EN ATMÓSFERA
INERTE) Y DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL (RMN DE 500 Y 300 MHZ; MS INCLUYENDO FAB Y HRMS; FTIR Y UV).

0635 QUIMICA DE HIDRATOS DE CARBONO

Asignatura : QUIMICA ORGANICA

Facultad : FARMACIA - ESP48 - Universidad de Sevilla

Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-01-31 a 2000-03-28

Contenido : LOS CANDIDATOS QUE SOLICITEN ESTA PLAZA DEBERÁN SER ESTUDIANTES DEL ÚLTIMO AÑO DE LA LICENCIATURA QUE HAYAN CURSADO ALGUNA ASIGNATURA DE QUIMICA ORGÁNICA O ESTUDIANTES DE POSTGRADO INTEGRADOS EN EL ÁREA DE CONOCIMIENTO ANTES MENCIONADA. EL PLAN DE TRABAJO A DESARROLLAR POR EL CANDIDATO PRESENTARÁ UNA DOBLE VERTIENTE:
COLABORACIÓN EN TAREAS DOCENTES: IMPARTICIÓN DE SEMINARIOS Y COLABORACIÓN EN LAS CLASES PRACTICA IMPARTIDAS POR ESTE DEPARTAMENTO. SEGÚN EL NIVEL DE LA ASIGNATURA A QUE CORRESPONDAN LAS CLASES PRÁCTICAS, SE ABORDARÁN: TÉCNICAS BÁSICAS DE TRABAJO EN UN LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA, SÍNTESIS SENCILLAS, AISLAMIENTO DE PRODUCTOS NATURALES Y DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL DE COMPUESTOS SENCILLOS.
COLABORACIÓN EN TAREAS DE INVESTIGACIÓN: PREPARACIÓN DE SUSTANCIAS DE PARTIDA Y COMPUESTOS MODELO NECESARIOS PARA LA SÍNTESIS DE CARBOHIDRATOS FUNCIONALIZADOS DE INTERÉS BIOLÓGICOS. REALIZARÁ E INTERPRETARÁ LOS IR Y UV DE LAS SUSTANCIAS SINTETIZADAS: INTERPRETARÁ LOS ESPECTROS DE RMN Y MS DE DICHAS SUSTANCIAS.
SE CONTEMPLARÁ TAMBIÉN LA CELEBRACIÓN DE SEMINARIOS CON ALUMNOS Y PROFESORES DE NUESTRO CENTRO PARA EL INTERCAMBIO DE FORMACIÓN SOBRE LOS CONTENIDOS Y ASPECTOS DIDÁCTICOS DE LOS PROGRAMAS TEÓRICOS-EXPERIMENTALES DE LAS ASIGNATURAS DEL ÁREA DE QUÍMICA ORGÁNICA.
MATERIAL: ADECUADO PARA LA EJECUCIÓN DE LAS SÍNTESIS PREVISTAS (INCLUYENDO MANIPULACIÓN EN ATMÓSFERA INERTE) Y DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL (RMN DE 500 Y 300 MHZ: MS INCLUYENDO FAB Y HRMS; FTIR Y UV)

0636 INTERACCION SIMBIOTICA PLANTA-BACTERIA

Asignatura : MICROBIOLOGIA

Facultad : FARMACIA - ESP48 - Universidad de Sevilla

Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03

Contenido : EL TEMA DE TRABAJO PROPUESTO ES SOBRE LA INTERACCIÓN PLANTARIZOBIOS, PARA EL ANÁLISIS DE LOS GENES DE NODULACIÓN Y LA BIOSÍNTESIS DE LAS MOLECULAS QUE PARTICIPAN EN EL DIALOGO MOLECULAR ENTRE AMBOS SIMBIONTES. EL ESTUDIANTE DEBE TENER CONOCIMIENTOS EN MICROBIOLOGÍA, GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. ACTIVIDAD: SE INCORPORARÁ EN EL EQUIPO DE INVESTIGACIÓN Y PARTICIPARÁ EN LAS TAREAS INVESTIGADORAS QUE SE REALICEN SOBRE EL TEMA PROPUESTO Y ASISTIRÁ A SEMINARIOS, CURSOS Y CONFERENCIAS QUE SE PROGRAMEN SOBRE EL TEMA ESPECÍFICO.
SE UTILIZARÁN TÉCNICAS BÁSICAS EN MICROBIOLOGÍA Y GENÉTICA MOLECULAR. TÉCNICAS ESPECÍFICAS PARA DEMOSTRAR LA EXPRESIÓN DE LOS GENES DE NODULACIÓN, ASÍ COMO, TÉCNICAS CROMATOGRÁFICAS QUE PONGAN DE MANIFIESTO LA BIOSÍNTESIS DE LAS MOLECULAS SEÑAL.
PERFIL ACADÉMICO REQUERIDO: ALUMNO DE POSTGRADO.

0637 MICROSCOPIA ELECTRÓNICA TUMORAL

Asignatura : ANATOMÍA PATOLÓGICA

Facultad : FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGÍA - ESP50 - Universitat de València

Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-02-01 a 2000-05-15

Contenido : ESTUDIO MICROSCÓPICO ELECTRÓNICO DE TUMORES HUMANOS Y ANIMALES CON ESPECIAL REFERENCIA A LOS TUMORES DEL RIÑÓN. INCLUSIÓN CORTE, TINCIÓN DE PREPARADOS PARA ME. OBSERVACIÓN CON MICROSCOPIO ELECTRÓNICO TRANSMISIÓN. FOTOGRAFÍA TÉCNICA DE HISTOLOGÍA. SE DISPONE DE LABORATORIO DE MICROSCOPIO ELECTRÓNICO CON DOTACIÓN COMPLETA.

0638 ADMINISTRACIÓN SERVICIOS ENFERMERÍA

- Asignatura :** ADMINISTRACIÓN DE LOS SERVICIOS EN ENFERMERÍA
- Facultad :** ESCUELA UNIVERSITARIA DE ENFERMERÍA - ESP50 - Universitat de València
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-17 a 2000-04-17
- Contenido :** ACTIVIDADES DOCENTES EN LA INSTITUCIÓN:
ASISTENCIA A LAS CLASES TEÓRICAS DEL MÓDULO "ADMINISTRACIÓN DE LOS SERVICIOS DE ENFERMERÍA" ESTE MÓDULO CONSTA DE 7 CRÉDITOS (70 HORAS), 5 DE LOS CUALES SON TEÓRICOS Y 2 TEÓRICO-PRÁCTICOS EN EL AULA. SE OFERTA A LOS ESTUDIANTES DE ENFERMERÍA DE PRIMERA MATRÍCULA. PARTICIPACIÓN EN LOS SEMINARIOS Y LAS SESIONES BIBLIOGRÁFICAS RELACIONADAS CON LA MATERIA.
- ACTIVIDADES PRÁCTICAS:
EL/LA ESTUDIANTE SE INCORPORARÁ A ALGUNO DE LOS CENTROS DE SALUD (ATENCIÓN PRIMARIA) Y HOSPITALES, CONCERTADOS COMO DOCENTES. ALLÍ SE PODRÁ CONOCER LA ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO DE LOS PROFESIONALES DE LA SALUD, LOS SISTEMAS DE REGISTRO Y LA EXPLOTACIÓN DE LOS DATOS DE GESTIÓN DE LA ATENCIÓN SANITARIA.
- ACTIVIDAD INVESTIGADORA:
EL/LA ESTUDIANTE SE INCORPORARÁ A LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE SE ESTÉN REALIZANDO EN LOS CENTROS SELECCIONADOS PARA SU ACTIVIDAD PRÁCTICA, GENERALMENTE LA RECOGIDA DE INFORMACIÓN PARA LA ELABORACIÓN DEL ESTUDIO COMUNITARIO DE SALUD Y LA MEJORA DE LOS REGISTROS DE ENFERMERÍA.
- ACTIVIDADES DE INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS:
PARTICIPACIÓN EN CONFERENCIAS SOBRE TEMAS RELACIONADOS CON LA ORGANIZACIÓN ACADÉMICA, DE PLANIFICACIÓN Y DE GESTIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE DONDE PROCEDE EL/LA ESTUDIANTE. LA ORGANIZACIÓN DEL CURRÍCULUM Y EL PLAN DE ESTUDIOS DE SU CARRERA EN LA INSTITUCIÓN DOCENTE. LA ORGANIZACIÓN DEL MODELO SANITARIO Y LAS FUNCIONES DE LA ENFERMERA EN SU PAIS (ATENCIÓN PRIMARIA Y ATENCIÓN ESPECIALIZADA) PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE SE ESTÉN DESARROLLANDO EN SU DEPARTAMENTO UNIVERSITARIO.

0639 ESTUDIO COMUNITARIO DE SALUD

- Asignatura :** SALUD PÚBLICA: ENFERMERÍA COMUNITARIA
- Facultad :** ESCUELA UNIVERSITARIA DE ENFERMERÍA - ESP50 - Universitat de València
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - VALENCIA - 2000-02-02 a 2000-03-31
- Contenido :** ACTIVIDADES DOCENTES EN LA INSTITUCIÓN:
CLASES TEÓRICAS, SEMINARIOS, SESIONES BIBLIOGRÁFICAS SOBRE TEMAS RELACIONADOS CON CONCEPTOS DE SALUD PÚBLICA Y SALUD-ENFERMEDAD, METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN, EPIDEMIOLOGÍA, SALUD OCUPACIONAL, SANEAMIENTO AMBIENTAL, PROMOCIÓN DE LA SALUD, ESTUDIO COMUNITARIO DE SALUD Y DESARROLLO COMUNITARIO.
- ACTIVIDADES PRÁCTICAS EN LAS INSTITUCIONES DE SALUD DE LA COMUNIDAD:
CENTROS DE ATENCIÓN PRIMARIA DE SALUD Y CENTROS DE SALUD PÚBLICA. EL ESTUDIANTE SE INTEGRARÁ EN EL EQUIPO Y PARTICIPARÁ EN TODAS LAS ACTIVIDADES Y PROGRAMAS DE SALUD QUE SE ESTÉN REALIZANDO.
- ACTIVIDADES INVESTIGADORAS:
EL ESTUDIANTE COLABORARÁ EN LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE SE ESTÉN REALIZANDO EN LA COMUNIDAD (UN BARRIO DE LA CIUDAD DE VALENCIA O UN PUEBLO DE LOS ALREDEDORES), PARA MEJORAR SU NIVEL DE SALUD.(ESTUDIO COMUNITARIO DE SALUD/SALUD LABORAL).
- ACTIVIDADES DE INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS:
PARTICIPACIÓN EN CONFERENCIAS SOBRE TEMAS RELACIONADOS CON LA ORGANIZACIÓN ACADÉMICA, DE PLANIFICACIÓN Y DE GESTIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE DONDE PROCEDE EL ESTUDIANTE. LA ORGANIZACIÓN DEL CURRÍCULUM Y EL PLAN DE ESTUDIOS DE SU CARRERA EN LA INSTITUCIÓN DOCENTE. LA ORGANIZACIÓN DEL MODELO SANITARIO Y LAS FUNCIONES DE LA ENFERMERA COMUNITARIA EN SU PAIS. PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE SE ESTÉN DESARROLLANDO EN SU UNIVERSIDAD.

0640 REANIMACIÓN PRE-HOSPITALARIA

- Asignatura :** PATOLOGÍA QUIRÚRGICA III (ANESTESIOLOGÍA)
- Facultad :** FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGÍA - ESP50 - Universitat de València
- Lugar-Fecha :** ESPAÑA - VALENCIA - 2000-01-20 a 2000-04-25
- Contenido :** -PLANIFICACIÓN DE LA ASISTENCIA PRE-HOSPITALARIA
-EVALUACIÓN CLÍNICA DEL PACIENTE GRAVE
-PRIORIDAD ASISTENCIAL
-RECURSOS MATERIALES CLÍNICOS
-ENTRENAMIENTO EN EL MANEJO DE LOS RECURSOS
-TRANSPORTE SANITARIO ASISTIDO

0641 ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE SERVICIOS SANITARIOS

Asignatura : ADMINISTRACIÓN DE SERVICIOS DE ENFERMERÍA
Facultad : ESCUELA UNIVERSITARIA DE ENFERMERÍA - ESP50 - Universitat de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-02-01 a 2000-04-03
Contenido : ADMINISTRACIÓN DE LOS SERVICIOS DE ENFERMERÍA. ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE SERVICIOS SANITARIOS. PARTICIPAR Y COLABORAR EN LAS ACTIVIDADES DOCENTES PREVISTAS PARA LA MATERIA DE ADMINISTRACIÓN DE SERVICIOS DE ENFERMERÍA. SE INTEGRARÁ JUNTO CON EL RESTO DE ESTUDIANTES ESPAÑOLES EN GRUPOS PRÁCTICOS. COLABORARÁ EN JORNADAS, SEMINARIOS Y CLASES PRÁCTICAS.

0642 GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA

Asignatura : ATENCIÓN AL CLIMATERIO
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP56 - Universidad Miguel Hernández
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN JUAN DE ALICANTE - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : PARTICIPACIÓN EN LA ATENCIÓN CLÍNICA A LA MUJER CLIMATÉRICA. PARTICIPACIÓN EN LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA RELACIONADA CON LAS REPERCUSIONES DEL CLIMATERIO Y DE LOS DIVERSOS TRATAMIENTOS SOBRE LA MUJER POSTMENOPÁUSICA. INVESTIGACIÓN CLÍNICA SOBRE LAS REPERCUSIONES Y SECUNDARISMOS DEL TRATAMIENTO HORMONAL DE TRANSICIÓN DESDE LA PERIMENOPAUSIA A LA POSTMENOPAUSIA.

0643 MEDICINA

Asignatura : PATOLOGÍA HEPATO-BILIO-PANCREÁTICA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP56 - Universidad Miguel Hernández
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN JUAN - 2000-03-01 a 2000-05-30
Contenido : INTEGRACIÓN EN LA LABOR DIARIA DE LAS UNIDADES CLÍNICAS CORRESPONDIENTES DE UN HOSPITAL UNIVERSITARIO DE 850 CAMAS, CON PARTICIPACIÓN DIRECTA EN LAS ACTIVIDADES DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN.

0644 OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA

Asignatura : ENDOMETRIOSIS - ESTERILIDAD
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA/HOSPITAL UNIVERS. SAN JUAN - ESP56 - Universidad Miguel Hernández
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN JUAN DE ALICANTE - 2000-01-17 a 2000-04-17
Contenido : COLABORAR EN LA ACTIVIDAD ASISTENCIAL DE LA UNIDAD DE ESTERILIDAD Y ENDOMETRIOSIS DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SAN JUAN, Y ASÍ MISMO EN LAS INVESTIGACIONES EXPERIMENTALES QUE SOBRE ESTE TEMA LLEVAN A CABO EN EL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DE LA DIVISIÓN DE GINECOLOGÍA.

0645 CIRUGÍA

Asignatura : NEUROCIRUGÍA
Facultad : FACULTAD DE MEDICINA - ESP56 - Universidad Miguel Hernández
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SAN JUAN DE ALICANTE - 2000-03-01 a 2000-06-20
Contenido : ASPECTOS ASISTENCIALES, DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN DE LAS ENFERMEDADES NEUROQUIRÚRGICAS.

0646 ELECTROTERAPIA Y CINESITERAPIA DEL APARATO LOCOMOTOR

Asignatura : FISIOTERAPIA GENERAL. FISIOTERAPIA ESPECIAL
Facultad : FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD - ESP58 - Universidad Rey Juan Carlos
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCORCÓN - 2000-02-01 a 2000-04-01
Contenido : FISIOTERAPIA GENERAL:

- PERFIL DEL CANDIDATO: POSTGRADUADO RECIENTE.
- COLABORACIÓN EN LA DOCENCIA DE CLASES PRÁCTICAS Y SEMINARIOS.
- ELABORACIÓN DE UN TRABAJO DE INVESTIGACIÓN SOBRE EL TEMA SEÑALADO.
- AMPLIACIÓN DE CONOCIMIENTOS SOBRE LOS CAMPOS TEMÁTICOS SEÑALADOS.

0647 **MODELOS OCUPACIONALES**

Asignatura : TERAPIA OCUPACIONAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD - ESP58 - Universidad Rey Juan Carlos
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCORCÓN - 2000-03-30 a 2000-05-30
Contenido : -PERFIL DEL CANDIDATO: POSTGRADUADO RECIENTE.
 -COLABORACIÓN EN LA DOCENCIA DE CLASES PRÁCTICAS Y SEMINARIOS.-ELABORACIÓN DE UN TRABAJO DE INVESTIGACIÓN SOBRE EL TEMA SEÑALADO.
 -AMPLIACIÓN DE CONOCIMIENTOS SOBRE LOS CAMPOS TEMÁTICOS SEÑALADOS.

Psicología**0648** **PSICOLOGIA DE LA PERSONALIDAD**

Asignatura : PSICOLOGIA DE LA PERSONALIDAD
Facultad : PSICOLOGIA - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-01-17 a 2000-04-17
Contenido : COLABORAR EN LAS TAREAS PROPIAS DE UN DEPARTAMENTO.
 COLABORAR EN LAS INVESTIGACIONES RELACIONADAS CON DICHA MATERIA (ADMINISTRACION DE PRUEBAS, PROCESAMIENTO DE DATOS, EXPLOTACION ESTADISTICA, BUSQUEDA BIBLIOGRAFICA,...)
 CONOCIMIENTOS (WORD, SPSS, INGLES, ETC)
 TRABAJO EN EQUIPO.

0649 **ANÁLISIS DE DATOS EN PSICOLOGÍA**

Asignatura : ANÁLISIS DE DATOS EN PSICOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE PSICOLOGÍA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : LA ACTIVIDAD A REALIZAR ESTÁ BASADA PRINCIPALMENTE EN EL DESARROLLO DE ANÁLISIS DE DATOS DESDE UN PUNTO DE VISTA EPIDEMIOLÓGICO DE DIFERENTES SITUACIONES APLICADAS, ESTANDO A SU DISPOSICIÓN LOS PAQUETES DE ANÁLISIS DE DATOS NECESARIOS. SERÍA CONVENIENTE QUE EL ESTUDIANTE ESTUVIERA MÍNIMAMENTE FACILITADO CON LA ESTADÍSTICA Y EN ESPECIAL CON EL MANEJO BÁSICO DE DATOS EPIDEMIOLÓGICOS. ES PREFERIBLE QUE EL ESTUDIANTE QUE ACCEDA A ESTA PLAZA SEA DE POSTGRADO.

0650 **TERAPIA DE FAMILIA / MODIFICACION DE CONDUCTA**

Asignatura : TERAPIA FAMILIAR SISTEMICA Y TÉCNICAS DE INTERVENCIÓN Y TRATAMIENTO PSICOLÓGICO
Facultad : FACULTAD DE FILOSOFÍA Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP15 - Universidad de Deusto
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BILBAO - 2000-02-01 a 2000-03-29
Contenido : PSICOLOGO (SABER INGLÉS).
 ACTIVIDADES DE: INVESTIGACIÓN, BIBLIOGRAFÍA, PREPARACIÓN DE TEMAS, PREPARACIÓN DE PRÁCTICAS. B) DISEÑO DE UN TRABAJO DE INVESTIGACIÓN. C) ACTIVIDADES SOBRE UN TRABAJO DE INVESTIGACIÓN. A)

0651 **PSICOGERONTOLOGIA SOCIAL**

Asignatura : PSICOGERONTOLOGIA
Facultad : TRABAJO SOCIAL - ESP18 - Universidad de Granada
Lugar-Fecha : ESPAÑA - GRANADA - 2000-03-01 a 2000-05-30
Contenido : IMPARTIR SEMINARIOS Y CLASES EN LA TITULACIÓN DE TRABAJO SOCIAL SOBRE ASPECTOS DE LA PSICOGERONTOLOGIA SOCIAL TALES COMO:
 1. LA VEJEZ COMO FENOMENO SOCIAL Y DEMOGRAFICO
 2. EL ENVEJECIMIENTO DESDE LA PERSPECTIVA PSICOEVOLUTIVA
 3. ENVEJECIMIENTO, SALUD Y RECURSOS ASISTENCIALES
 4. COGNICION Y APRENDIZAJE EN LA VEJEZ
 5. ASPECTOS PSICOSOCIALES DEL ENVEJECIMIENTO: FAMILIA, JUBILACION, ENVIUDAMIENTO Y ABUELIDAD
 6 LAS INSTITUCIONES GERIATRICAS: ASPECTOS PSICOSOCIALES Y DE INTERVENCIÓN

0652 PSICOLOGÍA DEL LENGUAJE O PSICOLINGÜÍSTICA

Asignatura : PROCESOS PSICOLÓGICOS BÁSICOS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP19 - Universidad de Huelva
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS EL CARMEN (HUELVA) - 2000-02-01 a 2000-05-20
Contenido : ASIGNATURA: PROCESOS PSICOLÓGICOS BÁSICOS
 TIPO DE ACTIVIDAD: PARTICIPAR EN EL DISEÑO Y PUESTA EN MARCHA DE EXPERIMENTOS RELACIONADOS CON LA PSICOLOGÍA DEL LENGUAJE: RECONOCIMIENTO DE PALABRAS, ANÁLISIS SINTÁCTICO Y SEMÁNTICO, ETC.
 METODOLOGÍA: PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL.
 PERFIL: PROCESOS PSICOLÓGICOS BÁSICOS; PSICOLOGÍA DEL LENGUAJE.
 CONOCIMIENTOS: LOS PROPIOS DE LA LICENCIATURA.
 INSTRUMENTAL DISPONIBLE: ORDENADORES Y SOFTWARE ESPECÍFICOS.

0653 PSICOLOGÍA DEL LENGUAJE O PSICOLINGÜÍSTICA

Asignatura : PROCESOS PSICOLÓGICOS BÁSICOS
Facultad : FACULTAD DE CC DE LA EDUCACIÓN - ESP19 - Universidad de Huelva
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CAMPUS EL CARMEN (HUELVA) - 2000-02-01 a 2000-05-20
Contenido : ASIGNATURA: PROCESOS PSICOLÓGICOS BÁSICOS
 TIPO DE ACTIVIDAD: PARTICIPACIÓN EN EL DISEÑO Y PUESTA EN MARCHA DE EXPERIMENTOS RELACIONADOS CON LA PSICOLOGÍA DEL LENGUAJE: RECONOCIMIENTO DE PALABRAS, ANÁLISIS SINTÁCTICO Y SEMÁNTICO, ETC.
 CONOCIMIENTOS: LOS PROPIOS DE LA LICENCIATURA.
 PERFIL: PROCESOS PSICOLÓGICOS BÁSICOS; PSICOLOGÍA DEL LENGUAJE.
 METODOLOGÍA: PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL.
 INSTRUMENTAL: ORDENADORES Y SOFTWARE ESPECÍFICO.

0654 PERSPECTIVAS PSICOSOCIALES SOBRE LA INFANCIA

Asignatura : INADAPTACIÓN SOCIAL. INFANCIA Y CALIDAD DE VIDA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - ESP29 - Universitat de Lleida
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LLEIDA - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : DESARROLLAR INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SOBRE LA INFANCIA DESDE UNA PERSPECTIVA PSICOSOCIAL PRIORIZANDO EL ESTUDIO DE LA CALIDAD DE VIDA DE LOS NIÑOS Y DE LAS NIÑAS, DE SU BIENESTAR PSICOLÓGICO Y DE SUS PERSPECTIVAS DE FUTURO. CONOCER LOS DIFERENTES SISTEMAS DE PROTECCIÓN, PREVENCIÓN Y PARTICIPACIÓN QUE LOS NIÑOS Y LAS NIÑAS TIENEN EN LA SOCIEDAD.
 PERFIL: ESTUDIANTES DE ÚLTIMOS CURSOS DE LA LICENCIATURA DE PSICOLOGÍA O SOCIOLOGÍA INTERESADOS EN EL ESTUDIO DE LAS PERCEPCIONES QUE TIENEN LOS NIÑOS Y LAS NIÑAS SOBRE SU VIDA.

0655 PSICOLOGÍA

Asignatura : PSICOLOGÍA DEL LENGUAJE
Facultad : FACULTAD DE PSICOLOGÍA - ESP30 - Universidad de Málaga
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MÁLAGA - 2000-02-01 a 2000-05-19
Contenido : ES UNA ASIGNATURA DE PSICOLOGÍA COGNITIVA POR LO QUE EL ENFOQUE SIGUE LOS PATRONES CLÁSICOS DE ESTA DISCIPLINA.
 EL CANDIDATO DEBE CONOCER: PSICOLOGÍA COGNITIVA, MANEJAR PROGRAMAS DE WORD Y SPSS, INGLÉS ESCRITO (COMPRENSIÓN).
 EL CANDIDATO ASISTIRÍA A ALGUNAS CLASES. SE ENCARGARÍA DE LAS PRÁCTICAS.

0656 CREATIVIDAD

Asignatura : PSICOLOGIA DIFERENCIAL
Facultad : FACULTAD DE PSICOLOGIA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA (CAMPUS DE ESPINARDO) - 2000-02-28 a 2000-04-30
Contenido : CREATIVIDAD: BASES PSICOLOGICAS Y PROPUESTAS EDUCATIVAS.
 INVESTIGACION Y EVALUACION DE LOS COMPORTAMIENTOS CREATIVOS.
 PARTICIPACION EN SEMINARIO ESPECIFICO SOBRE EL TEMA.
 INVESTIGACIONES: INSTRUMENTO PARA LA MEDIDA DE LA ACTIVIDAD CREATIVA.
 BASES COGNITIVAS Y PSICOFISIOLOGICAS DE LA CREATIVIDAD. APLICACIONES EDUCATIVAS Y SOCIALES.
 MATERIALES: BIBLIOGRAFIA, REVISTAS ESPECIALIZADAS. ORDENADOR.
 REDES INFORMATICAS: INTERNET, POLIGRAFO PARA MEDIDAS PSICOFISIOLOGICAS.
 ESTUDIANTES DE SEGUNDO CICLO O POSTGRADO DE PSICOLOGIA. PSICOPEDAGOGIA O CIENCIAS DE LA EDUCACION

0657 EQUIVALENCIA DE ESTÍMULOS Y CONDUCTA VERBAL**Asignatura :** APRENDIZAJE HUMANO**Facultad :** FACULTA DE PSICOLOGÍA - ESP34 - Universidad de Oviedo**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - OVIEDO - 2000-02-21 a 2000-04-17

Contenido : SE TRATA DE UNA ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN, CON EL OBJETIVO DE ESTUDIAR PROCESOS BÁSICOS DE EQUIVALENCIA DE ESTÍMULOS Y SUS APLICACIONES AL CAMPO DE LA ENSEÑANZA DE LAS MATEMÁTICAS Y DEL LENGUAJE. LOS ESTUDIOS SE REALIZARÁN SEGÚN EL PROCEDER DEL MÉTODO CIENTÍFICO EN SU VERSIÓN MÁS PURA. LA METODOLOGÍA ESPECÍFICA QUE SERÁ DE CASO ÚNICO, PROPIA DE TODOS LOS ESTUDIOS DE ESTE TIPO, CON MÁS ÉNFASIS EN EL CONTROL DE VARIABLES QUE EN FACTORES POBLACIONALES. LAS INVESTIGACIONES SE REALIZARÁN CON EL MATERIAL EXISTENTE EN ESTA UNIVERSIDAD: ORDENADOR CON EL SOFTWARE AD HOC PARA REALIZAR ESTAS INVESTIGACIONES Y OTROS TIPOS DE MATERIAL VISUAL YA ORGANIZADO. LOS ESTUDIANTES INTERESADOS DEBERÁN TENER CONOCIMIENTOS BÁSICOS Y CLAROS DE PROCESOS OPERANTES, CONOCER LA METODOLOGÍA CIENTÍFICA CON DISEÑOS DE CASO ÚNICO, LEER REVISTAS CIENTÍFICAS EN INGLÉS Y ESTAR ABIERTOS A CONOCER TODO TIPO DE APORTACIONES A LA CIENCIA DE LA CONDUCTA.

0658 PSICOLOGIA CLINICA**Asignatura :** TERAPIA FAMILIAR**Facultad :** PSICOLOGIA - ESP41 - Universidad Pontificia de Salamanca**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-05-01 a 2000-06-30

Contenido : EL BECARIO SE INTEGRARA COMO UN MIEMBRO MAS EN EL EQUIPO DE TERAPIA FAMILIAR DEL MASTER DE FORMACION DE TERAPEUTAS ISTEMICOS DE LA FACULTAD DE PSICOLOGIA DE LA U.P.S.A Y PARTICIPARA DURANTE TRES TARDES A LA SEMANA EN LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES: SUPERVISION DE CASOS CLINICOS REALES, REVISION DE CASOS VIDEOGRABADOS, ENTRENAMIENTO EN ACTIVIDADES TERAPEUTICAS, DISCUSION DE LECTURAS. ESTAS ACTIVIDADES SE DESARROLLAN APLICANDO EL MODELO CONCRETO DE TERAPIA FAMILIAR BREVE, LA TERAPIA CENTRADA EN SOLUCIONES. ADEMÁS EL BECARIO IMPARTIRA UN SEMINARIO DE DOS HORAS SOBRE LA SITUACION DE LA PSICOTERAPIA EN SU PAIS DE ORIGEN ASE COMO UN SEMINARIO DE DOS HORAS SOBRE EL MODELO DE TERAPIA FAMILIAR QUE PRATIQUE O CONOZCA. FINALMENTE SI EL BECARIO HA MANEJADO CLINICAMENTE ALGUNA TECNICA DE INTERVENCION EN TERAPIA FAMILIAR SE LE PODIRA QUE REALICE UN SEMINARIO PRACTICO. EL BECARIO DEBERA POR TANTO TENER EXPERIENCIA PRACTICA EN PSICOLOGIA CLINICA, PREFERENTEMENTE EN EL CAMPO DE LA TERAPIA FAMILIAR.

0659 PATOLOGIA DE LA AUDICION Y EL LENGUAJE**Asignatura :** PSICOPATOLOGIA DEL LENGUAJE- INTRODUCCION**Facultad :** PSICOLOGIA/LOGOPEDIA - ESP41 - Universidad Pontificia de Salamanca**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-02-14 a 2000-04-14

Contenido : PERFIL DEL ALUMNO: ALUMNOS DE FONOAUDILOGIA Y DE PSICOLOGIA CON INTERES EN EL AMBITO DE LA PSICOPATOLOGIA DEL LENGUAJE Y LA AUDICION. ACTIVIDADES: TOMA DE CONTACTO CON LA REALIDAD DE LOS PATOLOGOS DE LENGUAJE (FONIATRAS, LOGOPEDAS...) FUNCIONES PROFESIONALES Y EQUIPOS MULTIPROFESIONALES. INSERSO, HOSPITAL, MEC...) ACTIVIDADES PRACTICAS EN EL SERVICIO ASISTENCIAL DE LA DIPLOMATURA DE LOGOPEDIA. EVALUACION DEL LENGUAJE Y REHABILITACION DE LAS ALTERACIONES DEL LENGUAJE. ACTIVIDADES TEORICAS Y PRACTICAS EN LAS ASIGNATURAS: "INTRODUCCION A LA PATOLOGIA DEL LENGUAJE", "PSICOPATOLOGIA DEL LENGUAJE Y LA AUDICION" Y "AFASIOLOGIA".

0660 PSICOLOGIA CLINICA**Asignatura :** TERAPIA FAMILIAR**Facultad :** PSICOLOGIA - ESP41 - Universidad Pontificia de Salamanca**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-05-01 a 2000-06-30

Contenido : EL BECARIO SE INTEGRARA COMO UN MIEMBRO MAS EN EL EQUIPO DE TERAPIA FAMILIAR DEL MASTER DE FORMACION DE TERAPEUTAS ISTEMICOS DE LA FACULTAD DE PSICOLOGIA DE LA U.P.S.A Y PARTICIPARA DURANTE TRES TARDES A LA SEMANA EN LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES: SUPERVISION DE CASOS CLINICOS REALES, REVISION DE CASOS VIDEOGRABADOS, ENTRENAMIENTO EN ACTIVIDADES TERAPEUTICAS, DISCUSION DE LECTURAS. ESTAS ACTIVIDADES SE DESARROLLAN APLICANDO EL MODELO CONCRETO DE TERAPIA FAMILIAR BREVE, LA TERAPIA CENTRADA EN SOLUCIONES. ADEMÁS EL BECARIO IMPARTIRA UN SEMINARIO DE DOS HORAS SOBRE LA SITUACION DE LA PSICOTERAPIA EN SU PAIS DE ORIGEN ASÍ COMO UN SEMINARIO DE DOS HORAS SOBRE EL MODELO DE TERAPIA FAMILIAR QUE PRATIQUE O CONOZCA. FINALMENTE SI EL BECARIO HA MANEJADO CLINICAMENTE ALGUNA TECNICA DE INTERVENCION EN TERAPIA FAMILIAR SE LE PODIRA QUE REALICE UN SEMINARIO PRACTICO. EL BECARIO DEBERA POR TANTO TENER EXPERIENCIA PRACTICA EN PSICOLOGIA CLINICA, PREFERENTEMENTE EN EL CAMPO DE LA TERAPIA FAMILIAR.

0661 PSICOLOGIA DE LAS ORGANIZACIONES

Asignatura : PSICOLOGIA DE LOS GRUPOS Y DE LAS ORGANIZACIONES
Facultad : PSICOLOGIA I CIENCIAS DE L'EDUCACIÓ BLANQUERN - ESP43 - Universitat Ramón Llull
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : PSICOLOGIA DE LAS ORGANIZACIONES
 EL CANDIDATO ASISTIRÁ A CLASES DE PSICOLOGIA DEL TRABAJO Y PSICOLOGIA DE LAS ORGANIZACIONES PROPIAS DE LA LICENCIATURA, ASI COMO A LAS CLASES DE LOS PROGRAMAS DE POSTGRADO Y MASTER EN LA ESPECIALIDAD DE RECURSOS HUMANOS. PODRA PARTICIPAR EN ACTIVIDADES GRUPALES DEL SEMINARIO DE ULTIMO CURSO DE LA LICENCIATURA Y EN DIFERENTES ACTIVIDADES ACADEMICAS. ASIMISMO, PODRA INCORPORARSE EN PRACTICAS EN ALGUNA EMPRESA O INSTITUCION DE ACUERDO CON LAS DISPONIBILIDADES DEL MOMENTO Y DE LOS HORARIOS PACTADOS, PARA CONOCER LAS TECNICAS, POLITICAS O PROCESOS DE GESTION DE LOS RECURSOS HUMANOS DE NUESTRO ENTORNO EMPRESARIAL

0662 COMUNICACION NO VERBAL

Asignatura : PSICOLOGIA SOCIAL
Facultad : PSICOLOGIA - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-02-01 a 2000-04-01
Contenido : DETECTAR LA VERDAD O MENTIRA EN LAS DECLARACIONES DE TESTIGOS. SE TRABAJARA ESPECIALMENTE CON EL 'SOCIOPOLIGRAPH', MEDIDAS DENTRO DE LA TOMA DE DECISIONES EN GRUPO.

0663 MEMORIA

Asignatura : MEMORIA Y REPRESENTACIONES MENTALES
Facultad : FACULTAD DE PSICOLOGÍA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTIAGO DE COMPOSTELA - 2000-03-02 a 2000-05-04
Contenido : SEMINARIOS Y CLASES PRÁCTICAS SOBRE EL TEMARIO DE LA ASIGNATURA.
 MEMORIA A CORTO PLAZO / MEMORIA A LARGO PLAZO / MEMORIA AUTOBIOGRÁFICA / IMÁGENES MENTALES / PROPOSICIONES

0664 ELABORACIÓN DE ENCUESTAS

Asignatura : ANÁLISIS DE DATOS EN PSICOLOGÍA I. INVESTIGACIÓN MEDIANTE ENCUESTAS
Facultad : PSICOLOGÍA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : PARTICIPACIÓN EN INVESTIGACIONES REALES SOBRE ENCUESTAS, TANTO DE NATURALEZA TEÓRICA COMO EMPÍRICA.
 PERFIL DEL ESTUDANTE: FORMACIÓN METODOLÓGICA EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES DISCIPLINAS: PSICOLOGÍA, MÁRKETING, ESTADÍSTICA O SOCIOLOGÍA. INSTRUMENTAL EXISTENTE: MEDIOS INFORMATIZADOS ADECUADOS.
 METODOLOGÍA DE TRABAJO: SE OFRECERÁ AL ESTUDIANTE PARTICIPAR EN CUALQUIERA DE LAS INVESTIGACIONES CON O SOBRE ENCUESTAS QUE SE ESTARÁN DISEÑANDO O REALIZANDO.

0665 PSICOBIOLOGÍA DEL APRENDIZAJE Y LA MEMORIA

Asignatura : PSICOLOGÍA FISIOLÓGICA
Facultad : PSICOLOGÍA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN SOBRE LA PSICOLOGÍA DE LA MEMORIA Y LA COGNICIÓN ESPACIAL. BASES NEURALES DE LOS SISTEMAS DE ORIENTACIÓN EN EL ESPACIO DESDE UNA PERSPECTIVA COMPARADA. PERFIL ACADÉMICO: PSICÓLOGOS Y BIÓLOGOS

0666 ELABORACIÓN DE ENCUESTAS

Asignatura : ANÁLISIS DE DATOS EN PSICOLOGÍA II INVESTIGACIÓN MEDIANTE ENCUESTAS
Facultad : PSICOLOGÍA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : PARTICIPACIÓN EN INVESTIGACIONES REALES SOBRE ENCUESTAS, TANTO DE NATURALEZA TEÓRICA COMO EMPÍRICA.
 PERFIL DEL ESTUDIANTES: FORMACIÓN METODOLÓGICA EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES DISCIPLINAS: PSICOLOGÍA, MÁRKETING, ESTADÍSTICA O SOCIOLOGÍA. INSTRUMENTAL EXISTENTE: MEDIOS INFORMATIZADOS ADECUADOS. METODOLOGÍA DE TRABAJO: SE OFRECERÁ AL ESTUDIANTE PARTICIPAR EN CUALQUIERA DE LAS INVESTIGACIONES CON O SOBRE ENCUESTAS QUE SE ESTARÁN DISEÑANDO O REALIZANDO.

- 0667** PSICOLOGÍA
-
- Asignatura :* ANÁLISIS EXPERIMENTAL Y FUNCIONAL DEL COMPORTAMIENTO
Facultad : PSICOLOGÍA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : CONOCIMIENTOS BÁSICOS EN TEORIAS, MÉTODOS, PROCEDIMIENTOS Y PREPARACIONES EXPERIMENTALES DE LA PSICOLOGÍA DEL APRENDIZAJE, ESPECIALMENTE EN AQUELLOS ASPECTOS VINCULADOS A LA PSICOLOGÍA OPERANTE Y ANÁLISIS DE LA CONDUCTA. DISPONIBILIDAD DE INSTRUMENTAL PARA INVESTIGACIÓN DE PROCESOS DE APRENDIZAJE CON ANIMALES (RATAS Y PALOMAS) Y HUMANOS (ORDENADORES). ASISTENCIA A DOCENCIA DE LA ASIGNATURA PROPUESTA, COLABORACIÓN EN TAREAS EXPERIMENTALES DE INVESTIGACIÓN.
- 0668** ELABORACIÓN DE ENCUESTAS
-
- Asignatura :* ANÁLISIS DE DATOS EN PSICOLOGÍA II/INVESTIGACIÓN MEDIANTE ENCUESTAS
Facultad : PSICOLOGÍA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : PARTICIPACIÓN EN INVESTIGACIONES REALES SOBRE ENCUESTAS, TANTO DE NATURALEZA TEÓRICA COMO EMPÍRICA. PERFIL DEL ESTUDIANTE: FORMACIÓN METODOLÓGICA EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES DISCIPLINAS: PSICOLOGÍA, MÁRketing, ESTADÍSTICA O SOCIOLOGÍA. INSTRUMENTAL EXISTENTE: MEDIOS INFORMATIZADOS ADECUADOS. METODOLOGÍA DE TRABAJO: SE OFRECERÁ AL ESTUDIANTE PARTICIPAR EN CUALQUIERA DE LAS INVESTIGACIONES CON O SOBRE ENCUESTAS QUE SE ESTARÁN DISEÑANDO O REALIZANDO.
- 0669** PSICOPATOLOGÍA INFANTIL
-
- Asignatura :* PSICOPATOLOGÍA INFANTIL
Facultad : FACULTAD DE PSICOLOGÍA - ESP50 - Universitat de València
Lugar-Fecha : ESPAÑA - VALENCIA - 2000-02-10 a 2000-05-20
Contenido : REALIZACIÓN DEL CURSO PRÁCTICO DE PSICOPATOLOGÍA INFANTIL. COLABORACIÓN EN EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOBRE HOSPITALIZACIÓN INFANTIL Y JUEGO.
- Química**
- 0670** ELECTROSINTESIS ORGANICA
-
- Asignatura :* QUIMICA ORGANICA-SINTESIS ORGANICA
Facultad : FACULTAD DE FARMACIA - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : LA ACTIVIDAD SE CENTRARA EN LA SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS, TANTO POR METODOS QUIMICOS COMO POR METODOS ELECTROQUIMICOS. SE VALORARÁ MUY POSITIVAMENTE EL CONOCIMIENTO DE TECNICAS ELECTROQUIMICAS COMO POTENCIOMETRIA, CICLOVUELTAMETRIA, ETC... OCASIONALMENTE SE PODRA COLABORAR EN LA LABOR DOCENTE DEL TUTOR, COMO PRACTICAS, EXAMENES, ETC... EN EL DEPARTAMENTO SE DISPONE DE POTENCIOSTATOS, FUENTES DE CORRIENTE CONTINUA, ASI COMO INFRARROJOS, RMN, ESPECTROSCOPIA DE MASAS, ETC...
- 0671** CINÉTICA QUIMICA
-
- Asignatura :* QUIMICA FISICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-01-17 a 2000-04-17
Contenido : ESTUDIANTÉ DE POSTGRADO PARA PARTICIPAR EN TAREAS DE INVESTIGACION. LA ACTIVIDAD SE CENTRARA EN EL ESTUDIO DE LA REACTIVIDAD QUIMICA DEL 5'FOSFATO DE PIRIDOXAL (VITAMINA B-6).
- 0672** QUIMICA
-
- Asignatura :* QUIMICA ORGANOMETALICA
Facultad : FACULTAD DE QUIMICA - ESP01 - Universidad de Alcalá
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ALCALA DE HENARES - 2000-01-17 a 2000-04-30
Contenido : TRABAJO DE INICIO A LA INVESTIGACION EN SINTESIS QUIMICA DIRIGIDO A LICENCIADOS A ALUMNOS DE ULTIMO AÑO DE QUIMICA. EL TEMA DE TRABAJO ESTARA RELACIONADO CON LA SINTESIS DE MOLECULAS DENTRITICAS Y EL ESTUDIO DE SU COMPORTAMIENTO COMO CATALIZADORES EN POLIMERIZACION DE OLEFINAS. SE APLICARAN LAS TECNICAS MAS AVANZADAS DE RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR, ESPECTROMETRIA DE MASAS, ETC.

0673 QUÍMICA ORGÁNICA**Asignatura :** QUÍMICA ORGÁNICA**Facultad :** FACULTAD DE CIENCIAS - ESP03 - Universitat d'Alacant**Lugar-Fecha :** ESPAÑA-- SAN VICENTE DEL RASPEIG - 2000-01-17 a 2000-04-30

Contenido : LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR ES BÁSICAMENTE INVESTIGACIÓN DE QUÍMICA ORGÁNICA, CONCRETAMENTE EN EL DESARROLLO DE NUEVAS METODOLOGÍAS EN SÍNTESIS ORGÁNICA BASADAS EN EL USO DE INTERMEDIOS REACTIVOS DE CARÁCTER ORGANOMETÁLICO. PARA ESTA ACTIVIDAD ES PRECISO POSEER UNOS CONOCIMIENTOS GENERALES DE QUÍMICA ORGÁNICA A NIVEL DE GRUADO Y A PODER SER UNA CIERTA EXPERIENCIA EN EL MANEJO DE TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS FUNDAMENTALES A LA HORA DE ELUCIDAR ESTRUCTURAS ORGÁNICAS DE CIERTA COMPLEJIDAD, COMO SON LAS TÉCNICAS DE ESPECTROSCOPIA DE IR, RMN Y EM, USADAS DE FORMA HABITUAL EN LA INVESTIGACIÓN QUE SE LLEVA A CABO EN EL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ORGÁNICA DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE.

0674 QUÍMICA DE COORDINACIÓN Y ORGANOMETÁLICA**Asignatura :** QUÍMICA INORGÁNICA**Facultad :** FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP04 - Universidad de Almería**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - ALMERÍA - 2000-03-01 a 2000-04-27

Contenido : EL ALUMNO PARTICIPARÁ EN LA PREPARACIÓN DE LAS PRÁCTICAS CORRESPONDIENTES AL CURSO DE QUÍMICA DE LA COORDINACIÓN Y EN UN CURSO DE DOCTORADO QUE SE IMPARTIRÁ EN EL PRÓXIMO AÑO ACADÉMICO, ASÍ COMO EN LA SÍNTESIS, ESTUDIO QUÍMICO-FÍSICO, ESTUDIO ESTRUCTURAL Y PROPIEDADES DE NUEVOS COMPUESTOS BIOMOLECULARES METÁLICOS, PARA LO CUAL DEBERÁ HACER USO DE LAS TÉCNICAS HABITUALES EN QUÍMICA DE COORDINACIÓN.

0675 DESARROLLO DE PRÁCTICAS DE SIMULACION EN SISTEMAS DE CAOS**Asignatura :** CAOS: UN PARADIGMA MULTIDISCIPLINAR**Facultad :** FACULTAD DE CIENCIAS - ESP06 - Universidad Autónoma de Madrid**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - MADRID - 2000-02-01 a 2000-04-30

Contenido : LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR SERÍA COLABORAR EN LA IMPARTICIÓN DE LA ASIGNATURA CAOS: UN PARADIGMA MULTIDISCIPLINAR (OFERTA ESPECÍFICA DE LA LICENCIATURA DE CIENCIAS QUÍMICAS) ESPECIALMENTE EN EL DESARROLLO DE SESIONES PRÁCTICAS. EN ESTAS ASIGNATURAS SE INTRODUCE EL CONCEPTO DE CAOS DETERMINISTA Y SE PRESENTAN DISTINTOS EJEMPLOS DE SISTEMAS QUE PRESENTAN ESTE COMPORTAMIENTO. DADO EL CARÁCTER HEURÍSTICO DE LA CIENCIA DEL CAOS UN ASPECTO MUY IMPORTANTE DE LAS MISMAS SON LAS PRÁCTICAS QUE EN SU MAYORÍA CONSISTEN EN SIMULACIONES CON ORDENADOR. UNA PARTE IMPORTANTE DEL TEMARIO SE DEDICA AL ESTUDIO DE LAS MANIFESTACIONES CUÁNTICAS DEL CAOS CLÁSICO EN DISTINTOS CAMPOS. EN CUANTO A MEDIOS MATERIALES SE DISPONE DE AULAS DE INFORMÁTICA EQUIPADAS CON ORDENADORES PERSONALES PENTIUM MULTIMEDIA SALA DE AUDIOVISUALES Y UN PAQUETE DE PROGRAMAS DESARROLLADO EN NUESTRO GRUPO DE INVESTIGACIÓN.

0676 QUÍMICA ANALÍTICA**Asignatura :** PRÁCTICAS APLICADAS EN QUÍMICA ANALÍTICA**Facultad :** FACULTAD DE QUÍMICA - ESP07 - Universitat de Barcelona**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13

Contenido : LOS TRABAJOS A DESARROLLAR ESTÁN RELACIONADOS CON LA ASIGNATURA DE "PRÁCTICAS APLICADAS EN QUÍMICA ANALÍTICA". SE DIRIGEN PUES A PONER A PUNTO PROCEDIMIENTOS ANALÍTICOS DE DETERMINACIÓN DE LOS PARÁMETROS MÁS CARACTERÍSTICOS, DE MUESTRAS DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA, COMO POR EJEMPLO, CARNES, MANTEQUILLAS O VINOS. SE DISPONE DE INSTRUMENTAL ADECUADO PARA APLICAR TÉCNICAS ÓPTICAS DE ANÁLISIS (ESPECTROFOTOMETRÍA UV, FLUORESCENCIA, ABSORCIÓN ATÓMICA) Y DE SEPARACIÓN (CROMATOGRAFÍA DE GASES Y CROMATOGRAFÍA DE LÍQUIDOS). SERÍA CONVENIENTE QUE EL PROFESOR FUERA DEL ÁREA DE CONOCIMIENTO DE QUÍMICA ANALÍTICA.

0677 QUÍMICA GENERAL

Asignatura : QUÍMICA GENERAL
Facultad : FACULTAD DE QUÍMICA - ESP07 - Universitat de Barcelona
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : LA ACTIVIDAD DEL ESTUDIANTE A NIVEL DOCENTE CONSISTIRÁ EN COLABORAR, BAJO LA SUPERVISIÓN DEL DR. CENTELLES, COMO REFUERZO EN LA PREPARACIÓN Y SUPERVISIÓN DE LAS PRÁCTICAS DE QUÍMICA PARA BIÓLOGOS EN LA ASIGNATURA DE QUÍMICA GENERAL DE PRIMER CURSO DE LA LICENCIATURA DE BIOLOGÍA. ADEMÁS, EL ESTUDIANTE COLABORARÁ EN EL PROYECTO "ESTUDIO DE LAS CAUSAS QUE PRODUCEN UN AUMENTO DE GLUTAMATO EN CEREBRO Y LA CONSIGUIENTE MUERTE CELULAR. APLICACIÓN EN LAS ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS" DENTRO DE DICHO PROYECTO, SE CONSTRUIRÁ UN MODELO DEL METABOLISMO DEL GLUTAMATO EN CEREBRO, A PARTIR DE LOS DATOS EXPERIMENTALES DEL TRANSPORTE DE GLUTAMATO Y DE SU METABOLISMO. LAS TÉCNICAS EXPERIMENTALES QUE UTILIZARÁ SERÁN LA CENTRIFUGACIÓN Y ULTRACENTRIFUGACIÓN (PARA OBTENER DIVERSAS FRACCIONES SINAPTOSOMALES Y MITOCONDRIALES), Y TÉCNICAS DE FILTRACIÓN, ESPECTROFOTOMETRÍA Y FLUORIMETRÍA (PARA ANALIZAR EL TRANSPORTE Y EL METABOLISMO DEL GLUTAMATO). EL CANDIDATO DEBE SER ESTUDIANTE DEL ÚLTIMO CURSO O GRADUADO DE QUÍMICA, BIOLOGÍA O BIOQUÍMICA, CON EXPERIENCIA EN EL TRABAJO DE LABORATORIO.

0678 ELECTROANÁLISIS

Asignatura : ANÁLISIS INSTRUMENTAL
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP08 - Universidad de Burgos
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BURGOS - 2000-02-14 a 2000-04-09
Contenido : ANÁLISIS INSTRUMENTAL
PERFIL DEL ESTUDIANTE: ESTUDIANTE DE POSGRADO DISPUESTO A INTEGRARSE EN GRUPO DE INVESTIGACIÓN ESPECIALIZADO EN ELECTROANÁLISIS Y A COLABORAR EN CLASES PRÁCTICAS DE LA ESPECIALIDAD. POSIBILIDAD DE SEGUIR CURSOS DE DOCTORADO

0679 QUÍMICA ANALÍTICA: ANÁLISIS ENOLÓGICO

Asignatura : ANÁLISIS Y CONTROL QUÍMICO ENOLÓGICO
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : COMPARACIÓN DE TÉCNICAS DE EXTRACCIÓN PARA EL ANÁLISIS ENOLÓGICO. COMPARACIÓN DE MÉTODOS DE EXTRACCIÓN BASADOS EN DISOLVENTES PRESURIZADOS Y APLICADOS SOBRE MUESTRAS ENOLÓGICAS SÓLIDAS (UVAS Y PASAS)
ANÁLISIS DE LOS RENDIMIENTOS DE EXTRACCIÓN EMPLEANDO DISTINTOS TIPOS DE DISOLVENTES. OPTIMIZACIÓN DE LAS EXTRACCIONES. LOS RESULTADOS SE ANALIZARÁN POR MEDIO DE HPLC O GC EN FUNCIÓN DE LOS ANALITOS EXTRAÍDOS. SE REQUIERE EXPERIENCIA EN GC. SE RECOMIENDA SER ESTUDIANTE DE POST-GRADO

0680 ESTUDIOS ALELOPÁTICOS EN PLANTAS SUPERIORES

Asignatura : QUÍMICA ORGÁNICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : OBJETO: INICIAR O CONTINUAR COLABORACIONES CIENTÍFICAS CON UNIVERSIDADES DE LATINOAMÉRICA EN EL ÁREA DE "ESTUDIOS ALELOPÁTICOS EN PLANTAS SUPERIORES" Y DE FORMA ESPECIAL EN LA BÚSQUEDA DE MODELOS DE AGENTES AGROQUÍMICOS NATURALES QUE PERMITAN UN CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS Y MALAS HIERBAS PROCEDENTES DE ECOSISTEMAS NATURALES O MODIFICADOS.
EL TRABAJO A REALIZAR SE ENMARCA DENTRO DEL CAMPO DEL AISLAMIENTO, LA DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL Y EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ALELOPÁTICA DE LOS DISTINTOS AGENTES ALELOQUÍMICOS IMPLICADOS EN UNA DETERMINADA INTERACCIÓN PLANTA-PLANTA, PLANTA-MICROORGANISMO.
EL CANDIDATO, PREFERENTEMENTE ESTUDIANTE DE DOCTORADO, DEBE POSEER EXPERIENCIA EN EL AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTOS NATURALES DE ORIGEN VEGETAL. DEBE, ASÍ MISMO, POSEER EXPERIENCIA EN LA PARTICIPACIÓN EN TRABAJOS DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN.

0681 ELUCIDACIÓN ESTRUCTURAL DE POLI- Y OLIGOSACÁRIDOS

Asignatura : QUÍMICA ORGÁNICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : OBJETO: COLABORACIÓN EN LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN QUE SOBRE DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL DE POLI- Y OLIGOSACÁRIDOS AISLADOS DE MATERIALES DE ORIGEN VEGETAL PROCEDENTES DE LA INDUSTRIA VITVINÍCOLA DEL MARCO DEL JEREZ, LLEVA A CABO EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN SOBRE APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS AGRÍCOLAS DEL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ORGÁNICA DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ.
 EL TRABAJO A REALIZAR ENTRA DENTRO DEL CAMPO DEL AISLAMIENTO Y LA DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL DE POLI- Y OLIGOSACÁRIDOS. DENTRO DE ÉL, SE ABORDARÁN TAREAS DE AISLAMIENTO, PURIFICACIÓN, HIDRÓLISIS, ANÁLISIS DE METILACIÓN, Y OTRAS QUE NOS CONDUZCAN A ESTABLECER LA NATURALEZA DE LOS OLIGO- Y POLISACÁRIDOS OBJETO DE ESTUDIO.
 EL CANDIDATO, PREFERENTEMENTE UN ESTUDIANTE DE DOCTORADO, DEBE POSEER EXPERIENCIA EN EL AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIAS POLISACÁRIDOS Y OLIGOSACÁRIDOS DE ORIGEN VEGETAL. DEBE, ASÍ MISMO, POSEER EXPERIENCIA EN LA PARTICIPACIÓN EN TRABAJO DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN.

0682 ESPECTROSCOPIA APLICADA A ALIMENTOS

Asignatura : QUÍMICA FÍSICA AVANZADA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP09 - Universidad de Cádiz
Lugar-Fecha : ESPAÑA - PUERTO REAL - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : PERFIL: PREFERIBLE POSTGRADO EN INGENIERÍA DE ALIMENTOS O EN ESTUDIOS RELACIONADOS EN ALIMENTOS. TIPO DE ACTIVIDAD: AYUDARÁ EN EL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN Y EN EL LABORATORIO DE PRÁCTICAS. METODOLOGÍA: TÉCNICAS USUALES DE LABORATORIO Y ESPECTROSCOPIAS UV/V E IR

0683 CATÁLISIS HOMOGÉNEA

Asignatura : QUÍMICA^o
Facultad : E.T.S.I. INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACIONES - ESP10 - Universidad de Cantabria
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SANTANDER - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : COLABORACIÓN EN UN LABORATORIO DE CATÁLISIS HOMOGÉNEA
 REACCIONES DE HIDROGENACIÓN, HIDROGENOLISIS E HIDROSILILACIÓN CON COMPLEJOS DE RUTENIO, OSMIO, RODIO E IRIDIO.

0684 CATÁLISIS

Asignatura : CATÁLISIS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS - ESP12 - Universidad de Castilla - La Mancha
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CIUDAD REAL - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : EL ESTUDIANTE SELECCIONADO PARTICIPARÁ EN EL TRABAJO EXPERIMENTAL DEL LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA. ESTA INVESTIGACIÓN SE RELACIONA CON EL CAMPO DE LA CATÁLISIS. LA OFERTA ESTÁ DIRIGIDA A LICENCIADOS EN CIENCIAS QUÍMICAS O INGENIEROS QUÍMICOS. DEBERÁN POSEER CONOCIMIENTOS DE QUÍMICA INORGÁNICA Y DE LA COORDINACIÓN, O DE INGENIERÍA QUÍMICA RELACIONADA CON LA CATÁLISIS. EL ÁREA DE QUÍMICA INORGÁNICA POSEE EN SUS LABORATORIOS DIVERSOS SISTEMAS PARA TRABAJAR CON SUSTANCIAS SENSIBLES AL AIRE, INCLUYENDO UNA CAJA SECA. ASÍ MISMO, DISPONE DE: CROMATÓGRAFO DE GASES, ESPECTROFOTÓMETROS DE INFRARROJO, DE DISPERSIÓN Y FT, DE ULTRAVIOLETA-VISIBLE, Y MICROANALIZADOR ELEMENTAL. JUNTO CON ESTE INSTRUMENTAL PROPIO, EL ÁREA TIENE ACCESO AL CENTRO DE INSTRUMENTACIÓN CIENTÍFICA, ANÁLISIS Y TECNOLOGÍA DEL CAMPUS DE CIUDAD REAL (CICAT), QUE CUENTA CON UNA AMPLIA VARIEDAD DE GRANDES APARATOS: DOS ESPECTRÓMETROS NMR DE 200 Y 300 MHZ; DIFRACTRÓMETROS DE RAYOS X DE MONOCRISTAL Y POLVO; ESPECTRÓMETRO DE MASAS; DIVERSO INSTRUMENTAL DE CROMATOGRAFÍA Y ESPECTROFOTÓMETROS DE UV-VIS.

0685 SOLDADURA DE MATERIALES CERÁMICOS Y METÁLICOS

Asignatura : PROCESADO Y UTILIZACIÓN DE MATERIALES (ING. DE MATERIALES)
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : REALIZAR UNIONES ENTRE MATERIALES METÁLICOS Y CERÁMICOS DE INTERÉS INDUSTRIAL, A TRAVÉS DE LAS TÉCNICAS DE UNIÓN EN ESTADO SÓLIDO O MEDIANTE MÉTODOS DE SOLDADURA FUERTE O BRACING. ESTE TRABAJO SE DESARROLLARÁ EN EL MARCO DE UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN FINANCIADO. ACTIVIDADES: REALIZACIÓN DE ENSAYOS DE SOLDADURA; CARACTERIZACIÓN MICROSCÓPICA Y MECÁNICA DE LAS UNIONES; DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS. SE DISPONE DE LOS SIGUIENTES EQUIPOS: HORNO DE ATMÓSFERA CONTROLADA. MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE BARRIDO. MAQUINAS DE ENSAYOS MECÁNICOS. HORNO DE INDUCCIÓN. LA ACTIVIDAD DE COMPLETARÁ CON SEMINARIOS Y ASISTENCIA A LA ASIGNATURA PROPUESTA.

- 0686** SOLDADURA DE MATERIALES COMPUESTOS DE MATRIZ DE ALUMINIO REFORZADOS CON ALUMINA Y/O SIC.
-
- Asignatura :* PROCESADO Y UTILIZACION DE MATERIALES (INGENIERIA DE MATERIALES)
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : UNIONES DE MATERIALES COMPUESTOS DE MATRIZ METALICA EN BASE A LAS ALEACIONES DE ALUMINIO AA6061/AA7005, REFORZADAS EN AL203 Y/O SIC, MEDIANTE TECNICAS DE ARCO TIG Y MIG. ESTE TRABAJO SE DESARROLLARA EN TORNÓ A UN PROYECTO FINANCIADO. ACTIVIDAD: REALIZACION DE SOLDADURA TIG Y MIG SOBRE MMC'S REFORZADOS. SE ESTUDIARA LA INFLUENCIA DE LOS CICLOS TERMICOS DE SOLDADURA SOBRE LAS PROPIEDADES MECANICAS Y MICROESTRUCTURALES DE LAS ALEACIONES REFORZADAS. SE DISPONE DE LOS SIGUIENTES EQUIPOS: MICROSCOPIO ELECTRONICO DE BARRIDO MICROANALISIS EDX, MAQUINAS UNIVERSALES DE ENSAYOS. EQUIPO TIG, EQUIPO MIG. HORNOS. LA ACRIVIDAD SE COMPLEMENTARA CON SEMINARIOS Y ASISTENCIA A LA ASIGNATURA.
- 0687** BIOHIDROMETALURGIA
-
- Asignatura :* METALURGIA EXTRACTIVA (OBTENCION DE MATERIALES)
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ASPECTOS DOCENTES E INVESTIGADORES RELACIONADOS CON LA APLICACION DE LA BIOTECNOLOGIA AL MUNDO DE LOS MATERIALES METALICOS CON ESPECIAL ATENCION A LAS TECNICAS DE BIOLIXIVIACION Y BIOADSORCION.
- 0688** ENSAYOS ELECTROQUIMICOS DE CORROSION
-
- Asignatura :* CORROSION Y DEGRADACION DE MATERIALES
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : REALIZACION DE ENSAYOS ELECTROQUIMICOS DE CORROSION EN MEDIOS ACUOSOS DE RECUBRIMIENTOS PROTECTORES, CARACTERIZACION DE LOS PRODUCTOS FORMADOS E INTERPRETACION DE LOS RESULTADOS. EL DEPARTAMENTO DE CIENCIA DE LOS MATERIALES DISPONE DEL EQUIPAMIENTO NECESARIO PARA LA REALIZACION DEL PROGRAMA PROPUESTO Y CORRE CON LOS GASTOS QUE ESTA INVESTIGACION GENERE.
- 0689** RESISTENCIA A LA CORROSION
-
- Asignatura :* CORROSION Y DEGRADACION DE MATERIALES
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : ESTUDIO DE RESISTENCIA A LA CORROSION A ELEVADA TEMPERATURA DE RECUBRIMIENTOS CERAMICOS. CARACTERIZACION DE LOS PRODUCTOS FORMADOS E INTERPRETACION DE LOS RESULTADOS. ESTOS ESTUDIOS SE CENTRAN PRINCIPALMENTE SOBRE PROCESOS DE SULFIDIZACION Y DE EXIDACION CICLICA. EL DEPARTAMENTO DE CIENCIA DE LOS MATERIALES DISPONE DE TODO EL EQUIPAMIENTO NECESARIO PARA LA REALIZACION DEL TRABAJO PROPUESTO Y CORRE CON LOS GASTOS QUE ESTA INVESTIGACION GENERE.
- 0690** ARQUEOMETALURGIA DE PIEZAS DE LA EPOCA ROMANA
-
- Asignatura :* CIENCIAS DE LOS MATERIALES (PLAN DE QUIMICA)
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : SE REALIZARAN ESTUDIOS ARQUEOMETALURGICOS DE PIEZAS FABRICADAS EN HIERRO /ACERO DE EPOCA ROMANA. SE APLICARAN TECNICAS DE ESTUDIO METALOGRAFICO MEDIANTE MICROSCOPIA OPTICA Y ELECTRONICA DE BARRIDO, CUYO FIN PRINCIPAL ES OBTENER INFORMACION SOBRE LOS PROCESOS DE FABRICACION. EL EQUIPAMIENTO QUE SE DISPONE ES: HORNOS DE FUSION Y TRATAMIENTO TERMICO, MICROSCOPIO OPTICO Y ELECTRONICO DE BARRIDO, MATERIAL DE PREPARACION METALOGRAFICO, MAQUINAS DE ENSAYOS, ETC. LA ESTANCIA SE COMPLEMENTARA CON VISITA A LA VILLA ROMANA DE LA OLMEDA (PALENCIA) Y SEMINARIOS.
- 0691** FLUORESCENCIA Y FOTOMETRÍA APLICADA AL ANÁLISIS DE TRAZAS DE COMPUESTOS ORGÁNICOS
-
- Asignatura :* MÉTODOS ÓPTICOS AVANZADOS DE ANÁLISIS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BADAJOZ - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : PERFIL: ALUMNO DE TERCER CICLO. INVESTIGACIÓN EN NUEVOS MÉTODOS DE DETERMINACIÓN DE FOLATOS, ANITPLATOS Y PTORIDINAS MEDIANTE TÉCNICAS ÓPTICAS, FUNDAMENTALMENTE FLUORESCENCIA Y FOTOMETRÍA. TRATAMIENTO QUIMIOMÉTRICO DE LAS SEÑALES MEDIANTE MÉTODOS DE MÍNIMOS CUADRADOS PARCIALES (PLS). DETECTORES FLUORIMÉTRICOS Y FOTOMÉTRICOS ACOPLADOS EN SERIE A SISTEMAS CROMATOFRÁFICOS.

0692**QUÍMICA**

Asignatura : INTRODUCCIÓN A LA EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA ANALÍTICA
Facultad : FACULTAD CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP22 - Universidad de Jaén
Lugar-Fecha : ESPAÑA - JAÉN - 2000-02-22 a 2000-04-30

Contenido : PERFIL DOCENTE: ESTUDIANTE DE POSTGRADO EN EL ÁREA DE QUÍMICA ANALÍTICA.
ACTIVIDAD: COLABORAR EN LA IMPARTICIÓN DE LAS PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA "INTRODUCCIÓN A LA EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA ANALÍTICA" (ALUMNOS DE 1º DE QUÍMICAS). QUE ABARCA A) TÉCNICAS SEPARATIVAS B) ANÁLISIS CUANTITATIVO CLÁSICO Y C) INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS INSTRUMENTAL (MÉTODOS ÓPTICOS Y ELECTROQUÍMICOS).
INSTRUMENTAL: EL PROPIO DE ESTAS PRÁCTICAS.

0693**ESPECTROSCOPIA VIBRACIONAL**

Asignatura : QUÍMICA - FÍSICA
Facultad : CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP22 - Universidad de Jaén
Lugar-Fecha : ESPAÑA - JAÉN - 2000-01-17 a 2000-03-17

Contenido : ESTUDIANTE DE PRE Y POSTGRADO DE QUÍMICA. DESCRIBIR VIBRACIONAL Y ESTRUCTURALMENTE SUSTANCIAS COVALENTES QUE CONTENGAN METALES DE TRANSICIÓN (V, CR, ETC). PARA ELLO SE RECURRIRÁ A LAS ESPECTROSCOPIAS AB-INITIO Y DFT. IMPARTICIÓN DE SEMINARIOS Y/O CHARLAS COLOQUIO.

0694**QUÍMICA**

Asignatura : QUÍMICA FÍSICA INORGÁNICA
Facultad : ESCUELA SUPERIOR TECNOLOGÍA CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP23 - Universitat Jaume I de Castellón
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CASTELLÓN - 2000-01-17 a 2000-03-17

Contenido : SÍNTESIS DE COMPUESTOS INORGÁNICOS EN ESTADO SÓLIDO Y DISOLUCIÓN. CARACTERIZACIÓN POR TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS.
ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES REDOX. DIRIGIDO A ESTUDIANTES DE DOCTORADO CON CONOCIMIENTOS DE QUÍMICA INORGÁNICA Y MANEJO DE TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS USUALES COMO IR, UV-VIS, RMN. EN EL DEPARTAMENTO HAY APARATOS PARA LAS TÉCNICAS MENCIONADAS: CAJA SECA, DIFRACTÓMETROS DE RAYOS X EN POLVO Y MONOCRISTAL.

0695**CATALIZADORES SOPORTADOS EN QUÍMICA ORGÁNICA**

Asignatura : QUÍMICA ORGÁNICA
Facultad : ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGÍA CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP23 - Universitat Jaume I de Castellón
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CASTELLÓN - 2000-01-17 a 2000-04-23

Contenido : EL ESTUDIANTE SE INCORPORARÁ A LAS LABORES DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN, INICIÁNDOSE CON LA PREPARACIÓN DE AUXILIARES QUIRALES QUE PUEDAN UTILIZARSE PARA LA FORMACIÓN DE CATALIZADORES (Y REACTIVOS) SOPORTADOS ENANTIÓSELECTIVOS. LOS SOPORTES A UTILIZAR SERÁN POLIMÉRICOS Y SE USARÁN TANTO TÉCNICAS DE ANCLAJE SOBRE POLÍMEROS FUNCIONALIZADOS COMO TÉCNICAS DE POLIMERIZACIÓN A PARTIR DE LOS CORRESPONDIENTES MONÓMEROS. LOS MATERIALES PREPARADOS SE ENSAYARÁN EN DISTINTAS REACCIONES CUYO ANÁLISIS HA SIDO PUESTO A PUNTO POR NUESTRO GRUPO. EL TRABAJO REQUIERE CONOCIMIENTOS SUFICIENTES DE QUÍMICA ORGÁNICA Y/O CATALISIS Y SE TRABAJARÁ CON DISTINTAS TÉCNICAS INSTRUMENTALES COMO HPLC, RMN, IR-RAMAN... EL ESTUDIANTE PARTICIPARÁ TAMBIÉN EN CURSOS Y SEMINARIOS SOBRE EL TEMA.

0696**QUÍMICA SUPROMOLECULAR Y BIOORGÁNICA**

Asignatura : QUÍMICA ORGÁNICA
Facultad : ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGÍA CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP23 - Universitat Jaume I de Castellón
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CASTELLÓN - 2000-01-17 a 2000-04-23

Contenido : PARTICIPAR EN LABORES DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN, ASÍ COMO EN SEMINARIOS Y OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON EL CAMPO TEMÁTICO RESEÑADO. LA INTRODUCCIÓN A LAS LABORES EXPERIMENTALES DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN SE HARÁ DE MANERA PAULATINA, CON LA PREPARACIÓN DE RECEPTORES SINTÉTICOS MEDIANTE TÉCNICAS DESARROLLADAS POR NUESTRO GRUPO, CARACTERIZACIÓN DE DICHS COMPUESTOS POR LAS TÉCNICAS HABITUALES INCLUYENDO ANÁLISIS ELEMENTAL, IR-RAMAN, RMN, ETC. EN SU CASO SE PODRÁ ANALIZAR ALGUNA DE LAS PROPIEDADES DE TALES RECEPTORES MEDIANTE RMN, POTENCIOMETRÍA, ETC. SE DESEA QUE EL ESTUDIANTE DISPONGA DE CONOCIMIENTOS SUFICIENTES EN EL ÁREA DE QUÍMICA ORGÁNICA.

0697

QUÍMICA DE PRODUCTOS NATURALES

- Asignatura:** QUÍMICA ORGÁNICA
- Facultad:** FACULTAD DE CIENCIAS - ESP24 - Universidade da Coruña
- Lugar-Fecha:** ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-01-17 a 2000-03-13
- Contenido:** ACTIVIDAD DOCENTE: QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA. MÉTODOS ESPECTROSCÓPICOS EN LA DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL. EL ESTUDIANTE SELECCIONADO ESTARÁ INVOLUCRADO EN LA DOCENCIA DE QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA, PARTICIPANDO O AYUDANDO EN LAS PRÁCTICAS QUE DE ESTA ASIGNATURA SE REALIZAN EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE ESTA UNIVERSIDAD. ADEMÁS PARTICIPARÁ EN SEMINARIOS DONDE SE UTILIZAN LAS TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS MÁS AVANZADAS EN LA ELUCIDACIÓN ESTRUCTURAL DE COMPUESTOS ORGÁNICOS AISLADOS DE FUENTES NATURALES.
- ACTIVIDAD INVESTIGADORA: AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTOS NATURALES CON ACTIVIDAD FARMACOLÓGICA. EL ESTUDIANTE SELECCIONADO PARTICIPARÁ EN LAS TAREAS DE INVESTIGACIÓN QUE NUESTRO EQUIPO DE TRABAJO ESTÁ DESARROLLANDO EN EL CAMPO DE LOS PRODUCTOS NATURALES, YA SEAN A PARTIR DE PLANTAS COMO A PARTIR DE ORGANISMOS MARINOS.
- METODOLOGÍA DE TRABAJO: CON RESPECTO A LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA, EL TRABAJO CONSISTIRÁ EN LA PARTICIPACIÓN EN LAS TAREAS DE EXTRACCIÓN, SEPARACIÓN Y PURIFICACIÓN DE LOS COMPUESTOS ORGÁNICOS A PARTIR DE FUENTE NATURAL CUYO EXTRACTO DIO POSITIVO ALGÚN TEST FARMACOLÓGICO PARA PASAR A CONTINUACIÓN A LA CARACTERIZACIÓN DE LAS ESTRUCTURAS DE ESOS COMPUESTOS, UTILIZANDO PARA ELLO LOS MÉTODOS ESPECTROSCÓPICOS MÁS MODERNOS: RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR, ESPECTROSCOPIA DE MASAS, INFRARROJOS Y ULTRAVIOLETA.
- PERFIL ACADÉMICO Y ÁREA DE CONOCIMIENTO: ESTUDIANTE DE QUÍMICA O DE FARMACIA EN EL ÁREA DE QUÍMICA ORGÁNICA O FARMACOGNOSIA.
- MATERIAL DISPONIBLE: LA UNIVERSIDAD DE A CORUÑA, Y MÁS CONCRETAMENTE EL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA FUNDAMENTAL E INDUSTRIAL POSEE A SU DISPOSICIÓN LOS MEDIOS MÁS MODERNOS PARA LA SEPARACIÓN DE LOS PRODUCTOS NATURALES COMO VARIOS HPLC, SISTEMA CROMATOGRÁFICO DE GELES, ETC. ADEMÁS TIENE ACCESO, A TRAVÉS DE LOS SERVICIOS GENERALES DE LA UNIVERSIDAD, A LAS TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS DE RMN Y MASAS.

0698

QUÍMICA ORGANOMETÁLICA

- Asignatura:** QUÍMICA INORGÁNICA
- Facultad:** FACULTAD DE CIENCIAS - ESP24 - Universidade da Coruña
- Lugar-Fecha:** ESPAÑA - A CORUÑA - 2000-01-17 a 2000-03-13
- Contenido:** PERFIL: PREFERENTEMENTE ALUMNOS PRÓXIMOS A LICENCIARSE O RECIÉN LICENCIADOS EN QUÍMICA, QUE HAYAN CURSADO MATERIAS DE QUÍMICA INORGÁNICA.
- ACTIVIDAD: COLABORACIÓN Y ASISTENCIA A CLASES TEÓRICAS, SEMINARIOS Y CLASES PRÁCTICAS DEL ÁREA DE QUÍMICA INORGÁNICA; TOMA DE CONTACTO CON LAS TÉCNICAS DE SÍNTESIS DE COMPUESTOS ORGANOMETÁLICOS Y APRENDIZAJE DE TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL.
- ADEMÁS, PODRÁ REALIZAR TRABAJOS EN EL LABORATORIO RELACIONADOS CON LA SÍNTESIS DE COMPUESTOS METALORGÁNICOS, QUE SE PODRÍAN DESGLOSAR EN VARIAS ETAPAS: i) SÍNTESIS DE LOS LIGANDOS ORGÁNICOS ADECUADOS, SUSCEPTIBLES DE EXPERIMENTAR POSTERIORES REACCIONES CON SUSTRATOS METÁLICOS; ii) SÍNTESIS DE COMPUESTOS ORGANOMETÁLICOS DERIVADOS DE LOS ANTERIORES, FUNDAMENTALMENTE CON SALES DE PD(II), PT(II), W(O) Y MN(I); Y, iii) ESTUDIO DE LA REACTIVIDAD DE ESTOS COMPLEJOS CON DIVERSOS LIGANDOS CON ÁTOMO DADOR DE NITRÓGENO Y/O FÓSFORO.
- EN EL DESARROLLO DE ESTE TRABAJO, EL CANDIDATO SE FAMILIARIZARÍA CON TÉCNICAS DE SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN VARIAS, ASÍ COMO MEDIOS OPERATIVOS
- SE TRATA, POR LO TANTO, DE LA PROPUESTA DE UN TRABAJO ESENCIALMENTE EXPERIMENTAL, SIN DEJAR DE LADO LA PARTE LÓGICA DE ADQUISICIÓN DE PRINCIPIOS TEÓRICOS, IDEAL PARA CUALQUIER CANDIDATO QUE DESEE CONOCER POR DENTRO EL PLANTEAMIENTO Y LÍNEAS BÁSICAS DE UN PROYECTO CIENTÍFICO DE INVESTIGACIÓN, SUS MEDIOS DE SÍNTESIS Y, FINALMENTE, LA EXPOSICIÓN DE RESULTADOS Y CONCLUSIONES.

0699

QUÍMICA DE LA COORDINACION

- Asignatura:** QUÍMICA DE LA COORDINACION APLICADA A LA MEDICINA
- Facultad:** FACULTAD DE FARMACIA - ESP25 - Universidad de La Laguna
- Lugar-Fecha:** ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-04-11 a 2000-06-30
- Contenido:** SE TRATA DE UTILIZAR LOS PRINCIPIOS Y VENTAJAS DE LA QUÍMICA DE LA COORDINACION PARA OBTENER LA MÁXIMA CANTIDAD DE INFORMACION CUANTITATIVA SOBRE LA INTERACCION ENTRE LIGANDOS QUE PUEDEN UTILIZARSE COMO FARMACOS, Y METALES QUE PUEDEN SER BENEFICIOSOS PARA EL ORGANISMO O QUE PUEDEN SER TOXICOS. SE DETERMINARAN LAS CONSTANTES DE EQUILIBRIO EN SOLUCION ACUOSA MEDIANTE TECNICAS POTENCIOMETRICAS Y/O ESPECTROFOTOMETRICAS. ESTOS TRABAJOS SE PUEDEN COMPLEMENTAR MEDIANTE TECNICAS DE RMN MULTINUCLEAR. CONOCIDAS LAS CONSTANTES DE EQUILIBRIO, LOS DIAGRAMAS DE DISTRIBUCION DE ESPECIES A DIFERENTES RELACIONES LIGANDO/METAL, CONCENTRACION, PH, Y COMPETENCIAS DE LIGANDOS POR UN METAL O DE METALES POR UN LIGANDO, NOS DIRAN LAS POSIBLES APLICACIONES DE ESTE ESTUDIO. LOS CANDIDATOS DEBEN SER ESTUDIANTES DE QUÍMICA O ESTUDIANTES DE POSTGRADO EN QUÍMICA. EN LA UNIVERSIDAD EXISTE EL INSTRUMENTAL Y PROGRAMAS DE CALCULO NECESARIOS PARA DESARROLLAR ESTA TAREA.

0700 BIOSINTESIS

Asignatura : QUIMICA ORGANICA
Facultad : FACULTAD DE QUIMICA - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-04-11 a 2000-06-30
Contenido : PARTICIPAR EN UN PROYECTO QUE ESTUDIA LAS TRANSFORMACIONES QUIMICO-MICROBIOLOGICAS DE DITERPENOS CON ESQUELETO DE OXIDO DE LABDANO EN COMPUESTOS CON UNA FUNCIONALIZACION SIMILAR A LA QUE PRESENTA LA FORSKOLINA, UN DITERPENO QUE POSEE INTERESANTES PROPIEDADES FARMACOLOGICAS. CON ESTE FIN SE EMPLEARAN COMO SUSTRATOS DERIVADOS DEL OXIDO DE MANOILLO, COMPUESTOS NATURALES OBTENIDOS DEL GENERO SIDERITIS. EL MICROORGANISMO A UTILIZAR SERA EL HONGO MUCOR PLUMBEUS. LOS ESTUDIOS A REALIZAR LLEVARAN CONSIGO EL INICIARSE EN ALGUNAS DE LAS TECNICAS EMPLEADAS EN ESTOS TRABAJOS, COMO SON POR EJEMPLO: SINTESIS QUIMICA Y MICROBIOLOGICA, CULTIVO DE HONGOS, EXTRACCION Y AISLAMIENTO DE METABOLITOS, TECNICAS CROMATOGRAFICAS EN CAPA FINA, EN COLUMNA Y ROTATORIA, CROMATOGRAFIA LIQUIDA DE ALTA PRESION, CROMATOGRAFIA DE GASES-MASAS, ESPECTROSCOPIA DE INFRARROJO Y ULTRAVIOLETA, ESPECTROMETRIA DE MASAS, RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR. ETC.

0701 ELECTROCATALISIS

Asignatura : ELECTROQUIMICA
Facultad : FACULTAD DE QUIMICA - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-01-17 a 2000-04-07
Contenido : INTRODUCCION A LOS ASPECTOS TEORICOS, METODOLOGICOS Y EXPERIMENTALES EN EL CAMPO DE LA ELECTROCATALISIS, ABORDANDO SISTEMAS SIMPLES DE INTERES APLICADO. LAS METODOLOGIAS A SEGUIR SERAN, POR UNA PARTE, LAS COMUNES A DIFERENTES PARTES DE LA ELECTROQUIMICA UTILIZANDO TECNICAS CONVENCIONALES, Y POR OTRA, AQUELLAS QUE ULTIMAMENTE SE HAN INTRODUCIDO EN LA ELECTROCATALISIS Y QUE LA HAN CONVERTIDO EN UNA CIENCIA DE SUPERFICIES. POR ELLO, EL PERFIL ACADEMICO QUE SE SOLICITA DEBE CUBRIR LOS ASPECTOS GENERALES DE LA QUIMICA FISICA, PERO ADEMAS, UNA FORMACION ESPECIFICA DENTRO DE LA ELECTROQUIMICA.
EL AREA DE CONOCIMIENTO EN QUE SE ENMARCA ESTE TRABAJO ES QUIMICA FISICA Y ELECTROQUIMICA. EN CUANTO AL INSTRUMENTAL EXISTENTE, SE DISPONE DE LAS TECNICAS ELECTROQUIMICAS CONVENCIONALES (VOLTAMPEROMETRIA CICLICA, CRONOAMPEROMETRIA) Y DE TECNICAS ESPECTROSCOPICAS ADAPTADAS A LOS SISTEMAS ELECTROQUIMICOS (ESPECTROMETRIA DE MASAS, ESPECTROSCOPIA DE INFRARROJO POR TRANSFORMADA DE FOURIER Y ESPECTROSCOPIA DE IMPEDANCIAS ELECTROQUIMICAS).

0702 BIOSINTESIS

Asignatura : QUIMICA ORGANICA
Facultad : FACULTAD DE QUIMICA - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-04-11 a 2000-06-30
Contenido : PARTICIPAR EN UN PROYECTO QUE ESTUDIA LAS TRANSFORMACIONES QUIMICO-MICROBIOLOGICAS DE DITERPENOS CON ESQUELETO DE OXIDO DE LABDANO EN COMPUESTOS CON UNA FUNCIONALIZACION SIMILAR A LA QUE PRESENTA LA FORSKOLINA, UN DITERPENO QUE POSEE INTERESANTES PROPIEDADES FARMACOLOGICAS. CON ESTE FIN SE EMPLEARAN COMO SUSTRATOS DERIVADOS DEL OXIDO DE MANOILLO, COMPUESTOS NATURALES OBTENIDOS DEL GENERO SIDERITIS. EL MICROORGANISMO A UTILIZAR SERA EL HONGO MUCOR PLUMBEUS. LA ACTIVIDAD LLEVARA CONSIGO EL INICIARSE EN ALGUNAS DE LAS TECNICAS INVOLUCRADAS EN ESTOS ESTUDIOS, COMO SON: SINTESIS QUIMICA Y MICROBIOLOGICA, CULTIVOS MICROBIANOS, EXTRACCION Y AISLAMIENTO DE METABOLITOS, CROMATOGRAFIA EN CAPA FINA Y EN COLUMNA, CROMATOGRAFIA LIQUIDA DE ALTA PRESION, CROMATOGRAFIA DE GASES-MASAS, ESPECTROSCOPIA DE INFRARROJO Y ULTRAVIOLETA, ESPECTROMETRIA DE MASAS, RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR DE H Y 13C, ETC.

0703 SOLIDOS INORGANICOS MICRO Y MESOPOROSOS. CATALISIS.

Asignatura : QUIMICA INORGANICA APLICADA
Facultad : FACULTAD DE QUIMICA - ESP25 - Universidad de La Laguna
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LA LAGUNA - 2000-04-11 a 2000-06-30
Contenido : LAS EXPERIENCIAS A DESARROLLAR SE CENTRARAN EN LA SINTESIS Y CARACTERIZACION ESPECTROSCOPICA Y ESTRUCTURAL Y ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD CATALITICA DE MATERIALES MICRO Y MESOPOROSOS, BASADOS EN ALUMINOSILICATOS Y ALUMINOFOSFATOS TIPO ZEOLITAS ZSM-4 Y/O SAPO, ALPO, MEALPO (ME=MG, CO, NI, CU, Y UNA AMPLIA VARIEDAD DE METALES DIVALENTES).
METODOLOGIA DE TRABAJO:
A) SINTESIS Y CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE ALUMINOSILICATOS Y ALUMINOFOSFATOS TIPO MEALPO.
B) MODIFICACION DEL TAMAÑO DE PORO POR: 1) TRATAMIENTO TERMICO, 2) MODIFICACIONES ESTRUCTURALES INTERNAS Y EXTERNAS PROVOCADAS POR LA IMPLANTACION DE GRUPOS ADICIONALES; 3) MODIFICACION DE LA SUPERFICIE EXTERNA DEL MATERIAL. MEDIDA DE LA ACTIVIDAD SUPERFICIAL Y TIPO DE PORO POR TECNICAS DE ABSORCION Y RMN.
C) ESTUDIO DE LA ALQUILACION DE AROMATICOS.
PERFIL ACADEMICO/DOCENTE REQUERIDO: ALUMNO DE ULTIMO CURSO DE CARRERA UNIVERSITARIA O DE POSTGRADO CON CONOCIMIENTOS BASICOS EN QUIMICA DE LA COORDINACION Y QUIMICA INORGANICA DEL ESTADO SOLIDO.

0704**BIOCATALIZADORES**

Asignatura : QUÍMICA ORGÁNICA
Facultad : ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR INGENIERÍA AGRARIA - ESP29 - Universitat de Lleida
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LLEIDA - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : PARTICIPAR EN LOS TRABAJOS QUE SE ESTÁN LLEVANDO A CABO SOBRE LOS ESTUDIOS DE TRANSESTERIFICACIÓN DE ÉSTERES DE ÁCIDOS GRASOS MEDIANTE EL USO DE MICELIOS DE HONGO EN MEDIO ORGÁNICO. CONCRETAMENTE EN EL EFECTO DE DISTINTOS SOPORTES SÓLIDOS Y CONDICIONES DE REACCIÓN EN LA ESTERIFICACIÓN E HIDRÓLISIS SELECTIVA DE LAS POSICIONES ALFA Y BETA DE LA GLICERINA. TAMBIÉN COLABORAR EN LA IMPARTICIÓN DE PRÁCTICAS EN LA ASIGNATURA DE QUÍMICA ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA. ÉSTA ES UNA ASIGNATURA DE PRIMER CICLO QUE LOS ESTUDIANTES USUALMENTE CURSAN DURANTE SU PRIMER CUADRIMESTRE. EN LA MISMA SE PRETENDE QUE CONOZCAN LAS TÉCNICAS BÁSICAS EMPLEADAS EN LABORATORIOS DE QUÍMICA Y BIOQUÍMICA.

PERFIL: EL CANDIDATO HABRÁ DE TENER CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE QUÍMICA ORGÁNICA, ASÍ COMO DE CINÉTICA QUÍMICA Y DE TÉCNICAS INSTRUMENTALES DE ANÁLISIS TALES COMO: CROMATOGRAFÍA DE GASES (GC), CROMATOGRAFÍA DE LÍQUIDO-LÍQUIDO DE ALTA RESOLUCIÓN (HPLC), ESPECTROFOTOMETRÍA UV Y FT-IR

0705**QUÍMICA**

Asignatura : QUÍMICA INORGÁNICA
Facultad : CIENCIAS - ESP32 - Universidad Nacional de Educación a Distancia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-05-01 a 2000-06-30
Contenido : APLICACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE ANÁLISIS TÉRMICO GTG, DTA, CRTA, SOLAS O COMN ESPECTROMETRÍA DE MASAS....

0706**QUÍMICA ORGANOMETÁLICA**

Asignatura : QUÍMICA INORGÁNICA
Facultad : FACULTAD DE QUÍMICA - ESP34 - Universidad de Oviedo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-03-20 a 2000-05-16
Contenido : EL ESTUDIANTE LLEVARÁ A CABO TRABAJOS DE LABORATORIO RELATIVOS A UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA ORGANOMETÁLICA, CONCRETAMENTE SOBRE COMPLEJOS CARBONÍlicos DE METALES DE TRANSICIÓN. SE DISPONE DE LOS FONDOS BIBLIOGRÁFICOS ADECUADOS, ASI COMO DE LA INSTRUMENTACIÓN Y MATERIAL DE LABORATORIO PERTINENTES PARA ABORDAR DICHS TRABAJOS.

0707**QUIMICA ORGANOMETÁLICA**

Asignatura : QUIMICA INORGÁNICA
Facultad : FACULTAD DE QUÍMICA - ESP34 - Universidad de Oviedo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-05-02 a 2000-06-29
Contenido : ACTIVIDAD: TRABAJO EXPERIMENTAL DE INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN. PERFIL: ESTUDIANTE DE ULTIMO AÑO O GRADUADO CON CONOCIMIENTOS BÁSICOS EN QUÍMICA ORGANOMETÁLICA.

0708**QUÍMICA ORGANOMETÁLICA**

Asignatura : QUÍMICA INORGÁNICA
Facultad : FACULTAD DE QUÍMICA - ESP34 - Universidad de Oviedo
Lugar-Fecha : ESPAÑA - OVIEDO - 2000-02-16 a 2000-04-12
Contenido : LA ACTIVIDAD A REALIZAR SE CENTRará EN LABORES DE APOYO A UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA DE CLUSTERS CARBONÍlicos DE RU Y OS, EN ESPECIAL, EN LO RELATIVO A SU REACTIVIDAD Y ACTIVIDAD CATALÍTICA. ESTA ACTIVIDAD ESTARÁ RELACIONADA CON LA DOCENCIA DE UN CURSO PRÁCTICO EN LA DISCIPLINA DE QUÍMICA ORGANOMETÁLICA. EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN DONDE SE INTEGRARÁ EL CANDIDATO DISPONE DE LA INFRAESTRUCTURA NECESARIA Y DE LA EXPERIENCIA SUFICIENTE PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD PROPUESTA.

0709**QUÍMICA**

Asignatura : QUÍMICA Y APLICACIÓN DE QUÍMICA
Facultad : E.T.S.I. INDUSTRIALES - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : TIPO DE ACTIVIDAD: COLABORACIÓN EN TAREAS DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN, EN EL CAMPO DE PROCESOS SOL-GEL (SÍNTESIS DE MATERIALES HIBRIDOS).
METODOLOGÍA DE TRABAJO: EL ALUMNO COLABORARÁ EN LA DOCENCIA Y SE INTEGRARÁ EN UN EQUIPO DE INVESTIGACIÓN.
PÉRFIL: ALUMNO DE QUÍMICA. INGENIERÍA QUÍMICA CON CONOCIMIENTOS BÁSICOS EN CIENCIA DE MATERIALES.
INSTRUMENTAL: MATERIAL INFORMÁTICO, ESPECTROFOTÓMETRO.

0710 ENSEÑANZA EN LA QUÍMICA Y QUÍMICA DE MATERIALES

Asignatura : QUÍMICA GENERAL Y QUÍMICA DE MATERIALES
Facultad : E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES - ESP37 - Universidad Politécnica de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-01-17 a.2000-03-13
Contenido : TIPO DE ACTIVIDAD: INTRODUCCIÓN A LA DIDÁCTICA Y EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA GENERAL Y QUÍMICA DE MATERIALES, EN ESTUDIOS DE INGENIERÍA.
 METODOLOGÍA DE TRABAJO:
 - ELABORACIÓN Y REALIZACIÓN DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO.
 - UTILIZACIÓN DE LA RED INTERNET PARA LA ENSEÑANZA.
 - DISEÑO DE EXPERIENCIAS PARA EVALUACIÓN DE DIFICULTADES EN RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS POR PARTE DE LOS ALUMNOS.
 - ESTUDIO DE MATERIALES COMPUESTOS DE MATRIZ POLIMÉRICA Y CARGA CONDUCTORA ELÉCTRICA.
 PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTE DE POSTGRADO CON INTERÉS POR LA DOCENCIA E INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA Y MATERIALES.

0711 QUÍMICA ORGÁNICA

Asignatura : QUÍMICA ORGÁNICA
Facultad : INSTITUT QUÍMIC DE SARRIA - ESP43 - Universitat Ramón Llull
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-01-17 a 2000-05-07
Contenido : QUÍMICA ORGÁNICA
 EL/LA CANDIDATO/A SE INCORPORARA A UN EQUIPO DE INVESTIGACION CENTRADO EN LA SINTESIS DE PROMOTORES DE CRECIMIENTO VEGETAL NATURALES Y DE NATURALEZA ESTEROIDE DESTINADOS A LA MEJORA DE LA PRODUCCION AGRARIA. SE REQUIERE EXPERIENCIA EN SINTESIS ORGANICA, VALORANDOSE POSITIVAMENTE LA EXPERIENCIA EN SINTESIS DE ESTEROIDES. LA METODOLOGIA DE TRABAJO ES LA HABITUAL EN SINTESIS ORGANICA, DISPONIENDO EL DEPARTAMENTO DE LA INSTRUMENTACION NECESARIA (REACTORES, TECNICAS CROMATOGRÁFICAS, HPLC, IR, RMN, AE).

0712 SINTESIS ASIMETRICA

Asignatura : ESTEREOQUÍMICA
Facultad : INSTITUT QUÍMIC DE SARRIA - ESP43 - Universitat Ramón Llull
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BARCELONA - 2000-02-01 a 2000-05-15
Contenido : ESTEREOQUÍMICA
 - SINTESIS DE MICHAEL ENANTIO SELECTIVA CON CONTINUIDAD EN LA SINTESIS DE PRODUCTOS ORGANICOS OPTICAMENTE ACTIVOS DE INTERES FARMACOLOGICO. PREPARACION Y ENSAYO DE NUEVOS CATALIZADORES QUIRALES.-SINTESIS ORGANICA GENERAL. HPLC QUIRAL. ¹H, ¹³C-NMR, IR, MS,... (CARACTERIZACION DE COMPUESTOS, E.E.)-PERFIL: CONOCIMIENTO BASICO DE LAS TECNICAS CITADAS-INSTRUMENTAL: EL NECESARIO PARA REALIZARLO.

0713 QUÍMICA ORGÁNICA

Asignatura : QUÍMICA ORGÁNICA
Facultad : FARMACIA - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : LA PLAZA QUE SE OFERTÁ SE DIRIGE A ESTUDIANTES INTERESADOS EN EL CAMPO DE LA QUÍMICA ORGÁNICA APLICADA A LA PREPARACION DE COMPUESTOS CON INTERÉS FARMACÉUTICO.LA METODOLOGEA DE TRABAJO A UTILIZAR ES LA HABILIDAD EN UN LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA TÉCNICAS CONVENCIONALES PARA LA REALIZACION DE LAS SINTESIS DE MOLÉCULAS PREVIAMENTE DISEÑADAS, TÉCNICAS DE SEPARACION (CC, HPLC, CG) Y TÉCNICAS DE IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION (RMN, IR, EM):POR ELLO EL PERFIL DEL SOLICITANTE DEBE AJUSTARSE AL DE LICENCIADO EN FARMACIA O CIENCIAS QUÍMICAS.

0714 QUÍMICA INORGÁNICA

Asignatura : QUÍMICA INORGÁNICA
Facultad : FARMACIA - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : EL ALUMNO DEBERA TENER LOS CONOCIMIENTOS BASICOS DE QUÍMICA INORGÁNICA PARA PODER INTEGRARSE EN UNA DE LAS LINEAS DE INVESTIGACION QUE ACTUALMENTE SE LLEVAN A CABO EN EL DEPARTAMENTO. LA LINEA DE INVESTIGACION EN LA QUE LA TUTORA TRABAJA SE DEDICA A LA SINTESIS Y A LA CARACTERIZACION DE COMPUESTOS LAMINARES. EL BECARIO QUE CONSIGA LA ESTANCIA SISTETIZARA HIDROTALCITAS. LOS SOLIDOS OBTENIDOS SERAN CARCATERIZADOS POR LAS TECNICAS DISPONIBLES EN EL DEPARTAMENTO(DIFRACCION DE RAYOS X, ANALISIS TERMICO, ESPECTROSCOPIA, FT-IR Y VISIBLE-ULTRAVIOLETA. ADEMAS SE REALIZARA EL ESTUDIO TEXTURAL DE LOS SOLIDOS MEDIANTE ADSORCION DE NITROGENO A 77 KAS.

0715 ESTADO SOLIDO-CATALISIS

Asignatura : QUIMICA INORGANICA
Facultad : FARMACIA - ESP45 - Universidad de Salamanca
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SALAMANCA - 2000-01-17 a 2000-03-17
Contenido : LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR POR EL ALUMNO ES REALIZAR UN TRABAJO DE INVESTIGACION DENTRO DEL CAMPO DEL ESTADO SOLIDO: PREPARACION DE COMPUESTOS MULTIFASE (OXIDOS MIXTOS) POR DISTINTOS METODOS, IMPREGNACION MEZCLA FISICA A PARTIR DE COMPUESTOS LAMINARES, TIPO HIDROTALCITAS, CALCINADOS. LA CARACTERIZACION DE LOS MISMOS SE REALIZARA CON DISTINTAS TECNICAS (FT-IR, V-UV, TPR, TG, ATD, DRX ETC) LO CUAL LE PERMITIRA CONOCER EL FUNCIONAMIENTO DE LAS MISMAS E INTERPRETAR LOS RESULTADOS. POR ULTIMO, SI EL TIEMPO LO PERMITE SE ESTUDIARAN LAS PROPIEDADES CATALITICAS EN ALGUNA REACCION TEST MEDIANTE LA ADSORCION DE MOLECULAS ORGANICAS MEDIANTE ESPECTROSCOPIA FT-IR. ESTUDIANTES DE QUIMICAS, FARMACIA, INGENIERIA QUIMICA, BIOQUIMICA.

0716 QUÍMICA. QUÍMICA ORGÁNICA.

Asignatura : SÍNTESIS ORGÁNICA. (CARBOHIDRATOS)
Facultad : QUÍMICA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : LOS CANDIDATOS A ESTA PLAZA DEBERÁN SER ESTUDIANTES DEL ÚLTIMO AÑO DE CARRERA DE LA LICENCIATURA QUE HAYAN CURSADO ALGUNA ASIGNATURA DE QUÍMICA ORGÁNICA O ESTUDIANTES DE POSTGRADO INTEGRADOS EN EL ÁREA DE CONOCIMIENTO ANTES MENCIONADA. PLAN DE TRABAJO A DESARROLLAR POR EL CANDIDATO: COLABORACIÓN EN TAREAS DOCENTES: IMPARTICIÓN DE SEMINARIOS Y COLABORACIÓN EN LAS CLASES PRÁCTICAS IMPARTIDAS POR ESTE DPTO. SEGÚN EL NIVEL DE LA ASIGNATURA A QUE CORRESPONDAN LAS CLASES PRÁCTICAS, SE ABORDARÁN: TÉCNICAS BÁSICAS DE TRABAJO EN UN LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA, SÍNTESIS SENCILLA, AISLAMIENTO DE PRODUCTOS NATURALES Y DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL DE COMPUESTOS SENCILLOS. COLABORACIÓN EN TAREAS DE INVESTIGACIÓN: PREPARACIÓN DE SUSTANCIAS DE PARTIDA Y COMPUESTOS MODELO NECESARIOS PARA LA SÍNTESIS DE CARBOHIDRATOS FUNCIONALIZADOS DE INTERÉS BIOLÓGICO. REALIZARÁ E INTERPRETARÁ LOS IR Y UV DE LAS SUSTANCIAS SINTETIZADAS; INTERPRETARÁ LOS ESPECTROS DE RMN Y MS DE DICHAS SUSTANCIAS. SE CONTEMPLARÁ TAMBIÉN LA CELEBRACIÓN DE SEMINARIOS CON ALUMNOS Y PROFESORES DE NUESTRO CENTRO PARA EL INTERCAMBIO DE FORMACIÓN SOBRE LOS CONTENIDOS Y ASPECTOS DIDÁCTICOS DE LOS PROGRAMAS TEÓRICO-EXPERIMENTALES DE LAS ASIGNATURAS DEL ÁREA DE QUÍMICA ORGÁNICA. MATERIAL: ADECUADO PARA LA EJECUCIÓN DE LAS SÍNTESIS PREVISTAS (INCLUYENDO MANIPULACIÓN EN ATMÓSFERA INERTE) Y DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL (RMN DE 500 Y 300 MHZ; MS INCLUYENDO FAB Y HRMS; FTIR Y UV).

0717 ESTRUCTURA DE LA MATERIA, REACTIVIDAD Y QUÍMICA ORGÁNICA.

Asignatura : QUÍMICA
Facultad : E.U. INGENIERÍA TÉCNICA AGRÍCOLA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : EL ESTUDIANTE QUE SOLICITE ESTA PLAZA DEBERÁ CONOCER LOS CONCEPTOS BÁSICOS DE QUÍMICA CONTENIDOS EN EL TEMARIO DE LA ASIGNATURA QUE COMPRENDE LAS SIGUIENTES LECCIONES: INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA, ENLACE QUÍMICO GEOMETRÍA MOLECULAR, CINÉTICA QUÍMICA, GASES Y LIQUIDOS, DISOLUCIONES, TEMOQUÍMICA, EQUILIBRIO QUÍMICO, EQUILIBRIO QUÍMICO EN DISOLUCIÓN: ACIDO-BASE, DE SOLUBILIDAD-PRECIPITACIÓN Y DREDOX. INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA ORGÁNICA, MECANISMOS DE REACCIÓN, HIDROCARBUROS ALIFATICOS Y AROMATICOS, GRUPOS FUNCIONALES. DURANTE EL PERÍODO DE ESTANCIA COLABORARÁ CON EL PROFESOR EN LA ACTIVIDAD DOCENTE ASISTENDO A LAS CLASES TEÓRICAS Y A LAS CLASES PRÁCTICAS DE LABORATORIO. SE SEGUIRÁ UNA METODOLOGÍA DE TRABAJO QUE CONSISTIRÁ EN LA EXPLICACIÓN DE UN TEMA DEL PROGRAMA DE TEORÍA Y DURANTE LA SEMANA SIGUIENTE SE REALIZARÁ, EN GRUPOS DE 20 ALUMNOS, UNA SESIÓN PRÁCTICA DE LABORATORIO EN DONDE SE DESARROLLEN LOS CONCEPTOS TEÓRICOS MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE LAS TÉCNICAS BÁSICAS DE LABORATORIO, EL USO DE MODELOS MOLECULARES Y LA REALIZACIÓN DE REACCIÓN QUÍMICAS SENCILLA. PARA EL DESARROLLO DE ESTA LABOR, EL PERFIL ACADÉMICO MÁS ADECUADO SERÍA EL QUE TIENE UN ALUMNO QUE ESTUDIE LAS LICENCIATURAS DE QUÍMICA, FARMACIA, BIOLOGÍA, INGENIERÍA AGRÍCOLA O INGENIERÍA TÉCNICA AGRÍCOLA.

0718 QUÍMICA DEL ESTADO SOLIDO, CATÁLISIS Y FOTOCATALISIS HETEROGENEA

Asignatura : QUÍMICA INORGÁNICA
Facultad : QUÍMICA - ESP48 - Universidad de Sevilla
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : INTEGRACIÓN DEL ALUMNO EN LAS ACTIVIDADES TEÓRICAS Y PRÁCTICAS DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN DEL PROFESOR DEMANDANTE. PARA ELLO, SE LE FACILITARÁ CONOCIMIENTOS EN QUÍMICA DEL ESTADO SÓLIDO Y CATÁLISIS Y SE INCORPORARÁ EN TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN, YA INICIADOS EN NUESTRO LABORATORIO, DENTRO DE LA LÍNEA DE LAS APLICACIONES DE LA FOTOCATÁLISIS HETEROGÉNEA A LA ELIMINACIÓN DE ESPECIES TÓXICAS EVENTUALMENTE PRESENTES EN AGUAS DE VERTIDOS URBANOS, INDUSTRIALES Y AGRÍCOLAS (QUÍMICA SOLAR). EL ASPIRANTE DEBE POSEER CONOCIMIENTOS DE QUÍMICA A NIVEL UNIVERSITARIO, PREFERIBLEMENTE DE LOS ÚLTIMOS CURSOS.

0719 MATERIALES CERÁMICOS**Asignatura :** MATERIALES CERÁMICOS**Facultad :** QUÍMICA - ESP48 - Universidad de Sevilla**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03**Contenido :** EL ALUMNO SELECCIONADO SE INCORPORARÁ A LA ASIGNATURA MATERIALES CERÁMICOS (5º CURSO DE LICENCIATURA) Y TENDRÁ OCASIÓN DE COLABORAR CON UN EQUIPO DE INVESTIGACIÓN QUE SE OCUPA DE LA PREPARACIÓN DE PASTAS CERÁMICAS PARA LOZAS Y OTROS PRODUCTOS A PARTIR DE ARCILLAS DE LA REGIÓN. EL DEPARTAMENTO CUENTA CON LA BASE INSTRUMENTAL NECESARIA (DRX, IR, ATD, ETC.) Y SE OCUPA TANTO DE LAS FASES DE CAMPO (GEOLOGÍA DE ARCILLAS), COMO DE LOS TRABAJOS DE LABORATORIO Y COLABORACIÓN CON LAS INDUSTRIAS.**0720 QUÍMICA. QUÍMICA ORGÁNICA****Asignatura :** SÍNTESIS ORGÁNICA (CARBOHIDRATOS)**Facultad :** QUÍMICA - ESP48 - Universidad de Sevilla**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-07 a 2000-04-03**Contenido :** LOS CANDIDATOS A ESTA PLAZA DEBERÁN SER ESTUDIANTES DEL ÚLTIMO AÑO DE LA LICENCIATURA QUE HAYAN CURSADO ALGUNA ASIGNATURA DE QUÍMICA ORGÁNICA O ESTUDIANTES DE POSTGRADO INTEGRADOS EN EL AREA DE CONOCIMIENTO ANTES MENCIONADA. PLAN DE TRABAJO A DESARROLLAR POR EL CANDIDATO: COLABORACIÓN EN TAREAS DOCENTES: IMPARTICIÓN DE SEMINARIOS Y COLABORACIÓN EN LAS CLASES PRÁCTICAS IMPARTIDAS EN ESTE DEPARTAMENTO. SEGÚN EL NIVEL DE LA ASIGNATURA A QUE CORRESPONDAN LAS CLASES PRÁCTICAS, SE ABORDARÁN: TÉCNICAS BÁSICAS DE TRABAJO EN UN LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA, SÍNTESIS SENCILLA, AISLAMIENTO DE PRODUCTOS NATURALES Y DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL DE COMPUESTOS SENCILLOS. COLABORACIÓN EN TAREAS DE INVESTIGACIÓN: PREPARACIÓN DE SUSTANCIAS DE PARTIDA Y COMPUESTOS MODELO NECESARIOS PARA LA SÍNTESIS DE CARBOHIDRATOS FUNCIONALIZADOS DE INTERÉS BIOLÓGICO. REALIZARÁ E INTERPRETARÁ LOS IR Y UV DE LAS SUSTANCIAS SINTETIZADAS; INTERPRETARÁ LOS ESPECTROS DE RMN Y MS DE DICHAS SUSTANCIAS.

SE CONTEMPLARÁ TAMBIÉN LA CELEBRACIÓN DE SEMINARIOS CON ALUMNOS Y PROFESORES DE NUESTRO CENTRO PARA EL INTERCAMBIO DE FORMACIÓN SOBRE LOS CONTENIDOS Y ASPECTOS DIDÁCTICOS DE LOS PROGRAMAS TEÓRICOS-EXPERIMENTALES DE LAS ASIGNATURAS DEL ÁREA DE QUÍMICA ORGÁNICA.

MATERIAL ADECUADO PARA LA EJECUCIÓN DE LAS SÍNTESIS PREVISTAS (INCLUYENDO MANIPULACIÓN EN ATMÓSFERA INERTE) Y DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL (RMN DE 500 Y 300 MHZ; MS INCLUYENDO FAB Y HRMS; FTIR Y UV).

0721 QUÍMICA**Asignatura :** QUÍMICA FÍSICA**Facultad :** FACULTAD DE CIENCIAS - ESP51 - Universidade de Vigo**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - VIGO - 2000-01-17 a 2000-03-13**Contenido :** QUÍMICA FÍSICA. ESTUDIO DE TRANSFERIBILIDAD DE GRUPOS FUNCIONALES MEDIANTE CÁLCULOS DE QUÍMICA COMPUTACIONAL. EL TRABAJO VA DIRIGIDO A ALUMNOS DE ÚLTIMO CURSO DE QUÍMICA O FÍSICA, CENTRÁNDOSE EN LA QUÍMICA FÍSICA Y DENTRO DE ESTA MATERIA EN LA QUÍMICA COMPUTACIONAL, POR LO QUE SE NECESITARÁN ALGUNOS CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE QUÍMICA CUÁNTICA.**0722 QUÍMICA DE COORDINACIÓN DE LIGANDOS DADORES DE P Y TE****Asignatura :** QUÍMICA INORGÁNICA**Facultad :** FACULTAD DE CIENCIAS - ESP51 - Universidade de Vigo**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - VIGO - 2000-05-01 a 2000-06-30**Contenido :** QUÍMICA INORGÁNICA. SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE LIGANDOS CON ÁTOMOS DADORES DE FÓSFORO Y TELURIO Y SUS COMPLEJOS. METODOLOGÍA: SÍNTESIS DE LIGANDOS CON UNIONES P-TE/ SÍNTESIS DE SUS COMPLEJOS CON METALES DE TRANSICIÓN/ CARACTERIZACIÓN DE AMBOS MEDIANTE LAS SIGUIENTES TÉCNICAS: ESPECTROMETRÍA DE MASAS, ESPECTROSCOPIA IR/RAM, RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR/DIFRACCIÓN DE RAYOS X. PERFIL REQUERIDO: LICENCIADO EN C.C. QUÍMICAS O TÍTULO EQUIPARADO. INSTRUMENTAL EXISTENTE: EQUIPO PARA SÍNTESIS QUÍMICA EN ATMÓSFERA INERTE/ESPECTROFOTÓMETROS IR/RMN Y ESPECTRÓMETRO DE MASAS. DIFRACTÓMETRO DE RAYOS X DE POLVO/DIFRACTÓMETRO DE RAYOS X DE MONOCRISTAL (EN ADQUISICIÓN).

0723 PROPIEDADES TERMODINÁMICAS Y DE TRANSPORTE DE MEZCLAS LÍQUIDAS

Asignatura : TERMODINÁMICA QUÍMICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-01-17 a 2000-03-13
Contenido : ACTIVIDADES A REALIZAR: ESTUDIO TERMODINÁMICO DE EQUILIBRIO DE FASE Y ESTUDIO DE PROPIEDADES DE EQUILIBRIO Y TRANSPORTE DE MEZCLAS LÍQUIDAS. METODOLOGÍA: EL ESTUDIANTE DEBERÁ REALIZAR MEDIDAS EXPERIMENTALES DE LAS PROPIEDADES ARRIBA INDICADAS Y LLEVAR A CABO EL TRATAMIENTO TEÓRICO PARA SU CORRELACIÓN Y PREDICCIÓN MEDIANTE MÉTODOS DIVERSOS. PERFIL: TERMODINÁMICA QUÍMICA. ÁREA DE CONOCIMIENTO: QUÍMICA FÍSICA. INSTRUMENTAL EXISTENTE: DENSÍMETRO ANTON PAAR DMA-58, EQUIPO ANALIZADOR DE LA VELOCIDAD DEL SONIDO ANTON PAAR DSA-48, REFRACTÓMETRO CARL ZEISS DE PRISMAS INTERCAMBIABLES Y TERMOSTATIZABLE, EQUIPO SCHÖT CON UNIDAD AUTOMÁTICA AVS-440 PARA MEDIDA DE VISCOSIDADES POR TIEMPO DE FLUJO CAPILAR, CALORÍMETROS LKB Y THERMOMETRIC Y EQUIPO DE SOLUBILIDADES DE GASES.

0724 QUÍMICA: SÍNTESIS DE POLÍMEROS

Asignatura : QUÍMICA ORGÁNICA
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-01 a 2000-03-27
Contenido : SÍNTESIS DE CRISTALES LÍQUIDOS Y POLÍMEROS Y ESTUDIO DE PROPIEDADES ÓPTICAS ESPECÍFICAS. SE PRECISAN CONOCIMIENTOS DE SÍNTESIS ORGÁNICA Y TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN DE COMPUESTOS ORGÁNICOS. NUESTRO GRUPO DE INVESTIGACIÓN DISPONE DE TÉCNICAS TALES COMO FTIR, RMN, DSC, TG, MICROSCOPIA ÓPTICA, SPINCOATING, ETC., QUE SE UTILIZARÁN EN EL ESTUDIO DE LOS COMPUESTOS PREPARADOS.

0725 FÍSICOQUÍMICA MEDIOAMBIENTAL

Asignatura : BASES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL MEDIO AMBIENTE.
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES - ESP57 - Universidad Pablo de Olavide
Lugar-Fecha : ESPAÑA - SEVILLA - 2000-02-14 a 2000-04-10
Contenido : PRACTICAS DE LABORATORIO DE FÍSICA Y QUÍMICA GENERAL CON APLICACIONES MEDIOAMBIENTALES. SIMULACION POR ORDENADOR DE PROCESOS FÍSICOQUÍMICOS.

Tecnología de los Alimentos**0726 CONTROL DE CALIDAD Y TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS CÁRNICOS**

Asignatura : INDUSTRIAS CÁRNICAS
Facultad : FACULTAD DE CIENCIAS - ESP08 - Universidad de Burgos
Lugar-Fecha : ESPAÑA - BURGOS - 2000-02-07 a 2000-04-03
Contenido : INDUSTRIAS CARNICAS
OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE ELABORACIÓN, CONTROL DE CALIDAD Y CONSERVACIÓN DE PRODUCTOS CÁRNICOS CRUDOS CURADOS Y COCIDOS PARA LO QUE SE LLEVARÁ A CABO EL DISEÑO Y ELABORACIÓN DE PRODUCTOS EN PLANTA Y DETERMINACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS MISMOS MEDIANTE TÉCNICAS MICROBIOLÓGICAS, FÍSICO-QUÍMICAS Y SENSORIALES

0727 PROPIEDADES QUÍMICAS Y REOLÓGICAS DE ALGINATOS

Asignatura : QUÍMICA Y BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16
Contenido : OBTENCIÓN DE ALGINATOS DE ORIGEN MICROBIANO Y CARACTERIZACIÓN DE SU NATURALEZA QUÍMICA Y COMPORTAMIENTO REOLÓGICO, UTILIZANDO TÉCNICAS CONVENCIONALES DE CULTIVO, EXTRACCIÓN, DIGESTIÓN Y ANÁLISIS QUÍMICO Y REOLÓGICO. DIRIGIDO A ESTUDIANTES DE POSTGRADO DE INGENIERÍA O QUÍMICA DE ALIMENTOS.

0728 **TECNOLOGIA DE LOS PRODUCTOS CÁRNICOS**

Asignatura : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid

Lugar-Fecha : ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16

Contenido : EL ESTUDIANTE PARTICIPARA EN LA LABOR DOCENTE QUE EL DEPARTAMENTO TIENE PROGRAMADA DENTRO DEL AREA DE CONOCIMIENTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS HACIENDO REFERENCIA A LA TECNOLOGIA DE LOS PRODUCTOS CÁRNICOS. LA DOCENCIA VA DIRIGIDA A ESTUDIANTES DE CUARTO Y QUINTO CURSO DE LAS LICENCIATURAS DE VETERINARIA Y DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS. TAMBIEN PARTICIPARA EN EL PROGRAMA DE DOCTORADO TITULADO: TENDENCIAS ACTUALES EN EL PROCESADO Y CONTROL DE LOS ALIMENTOS. EN CUANTO A LA INVESTIGACION, POR EL BREVE PERIODO DE ESTANCIA, SE ESTIMA QUE ESTA LABOR SERA DE INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTOS SOBRE LOS DISTINTOS TEMAS EN LOS QUE ACTUALMENTE TRABAJAN AMBOS CENTROS, RECEPTOR Y VISITANTE. ESTE PERIODO SERVIRA TAMBIEN PARA CONTRASTAR PROGRAMAS EN EL AREA DE ALIMENTOS.

0729 **CALIDAD DE LA CARNE**

Asignatura : TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

Facultad : VETERINARIA - ESP28 - Universidad de León

Lugar-Fecha : ESPAÑA - LEÓN - 2000-03-01 a 2000-05-01

Contenido : TAREAS DE INVESTIGACIÓN SOBRE CALIDAD DE LA CARNE Y PRODUCTOS CÁRNICOS

0730 **MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS**

Asignatura : MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

Facultad : ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR INGENIERÍA AGRARIA - ESP29 - Universitat de Lleida

Lugar-Fecha : ESPAÑA - LLEIDA - 2000-03-01 a 2000-04-30

Contenido : LA ACTIVIDAD A REALIZAR SERÁ LA COLABORACIÓN DOCENTE EN LA IMPARTICIÓN DE LAS CLASES PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA "MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS", PARTICIPANDO EN SU PLANIFICACIÓN, PREPARACIÓN Y EJECUCIÓN. IGUALMENTE, PROCEDERÁ A IMPARTIR UN SEMINARIO SOBRE ALGÚN ASPECTO DE LA MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS ASESORADO POR EL TUTOR.

PERFIL DEL CANDIDATO: EL PERFIL ÓPTIMO CORRESPONDE A UN ESTUDIANTE QUE ESTÉ CURSANDO ÚLTIMO AÑO DE CARRERA Y QUE HAYA CURSADO ASIGNATURAS DE MICROBIOLOGÍA, DENTRO DE UNA CARRERA DE BIOLOGÍA, FARMACIA, INGENIERÍA AGRÓNOMA O AFINES.

0731 **BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS**

Asignatura : FÍSICA Y QUÍMICA DE ALIMENTOS

Facultad : ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR INGENIERÍA AGRARIA - ESP29 - Universitat de Lleida

Lugar-Fecha : ESPAÑA - LLEIDA - 2000-03-01 a 2000-04-30

Contenido : TENDRÁ ENCOMENDADA LA TAREA DE AYUDAR EN LA PREPARACIÓN DEL MATERIAL DE LABORATORIO Y REACTIVO NECESARIOS PARA TODOS LOS GRUPOS DE PRÁCTICAS Y COLABORARÁ ACTIVAMENTE EN LA IMPARTICIÓN DE LAS MISMAS. DEBERÁ COLABORAR TAMBIÉN EN ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN SOBRE ENZIMOLOGÍA DE ALIMENTOS.

PERFIL: ESTUDIANTE PREFERENTEMENTE DE POSTGRADO QUE HAYA CURSADO EN SU CARRERA BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS, ENZIMOLOGÍA DE ALIMENTOS O MATERIAS RELACIONADAS.

0732 **TECNOLOGIA POSTCOSECHA FRUTAS Y HORTALIZAS**

Asignatura : TECNOLOGIA INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS

Facultad : ES. TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS - ESP42 - Universidad Pública de Navarra

Lugar-Fecha : ESPAÑA - PAMPLONA - 2000-02-14 a 2000-04-09

Contenido : 1.EVALUACION DE LA CALIDAD DE FRUTAS Y HORTALIZAS.
2.MATERIAL.CALORIMETRO Y MATERIAL PROPIO LABORATORIO POSTCOSECHA

0733 **TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS**

Asignatura : INDUSTRIAS CÁRNICAS

Facultad : ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE ORIHUELA - ESP56 - Universidad Miguel Hernández

Lugar-Fecha : ESPAÑA - ORIHUELA (ALICANTE) - 2000-05-01 a 2000-06-30

Contenido : DURANTE SU ESTANCIA COLABORARÁ EN LAS CLASES PRÁCTICAS DE LA ASIGNATURA DE INDUSTRIAS CÁRNICAS POR LO QUE SE REQUIERE UNA PERSONA CON FORMACIÓN EN TEMAS COMO MEDICIONES OBJETIVAS DE COLOR EN CARNE Y PRODUCTOS CÁRNICOS Y BIOTECNOLOGÍA, FUNDAMENTALMENTE APLICADA A LAS BACTERIAS LÁCTICAS POR SU USO EN LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS CÁRNICOS. TAMBIEN COLABORARÁ EN LOS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN QUE SE ESTÉN DESARROLLANDO EN EL ÁREA DE TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS, POR LO QUE SE REQUIERE UNA PERSONA QUE YA ESTÉ REALIZANDO CURSOS DE POSTGRADO.

Veterinaria**0734 NEUROLOGIA VETERINARIA****Asignatura :** NEUROLOGIA**Facultad :** VETERINARIA - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-02-01 a 2000-04-30**Contenido :** ESTUDIO HISTOPATOLOGICO E IMMUNOHISTOQUIMICO DE PROCESOS INFLAMATORIOS Y TUMORALES QUE AFECTAN AL SNC DE MAMIFEROS (DOMESTICOS Y SILVESTRES) CON ESPECIAL INTERES EN PERRO Y GATO. NECESARIO: LICENCIATURA EN VETERINARIA Y CONOCIMIENTOS DE NEUROANATOMIA Y NEUROLOGIA VETERINARIAS. PREGRADO Y POSTGRADO SON ADMITIDOS.**0735 VETERINARIA****Asignatura :** FARMACOLOGIA**Facultad :** FACULTAD DE VETERINARIA - ESP05 - Universitat Autònoma de Barcelona**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - BELLATERRA (BARCELONA) - 2000-01-17 a 2000-04-08**Contenido :** ESTUDIOS DE CINETICA DE FARMACOS, EN ESPECIAL ANTIPARÁSITARIOS, EN ANIMALES DESTINADOS AL CONSUMO ALIMENTICIO. RESIDUOS DE FARMACOS.**0736 TOXICOLOGIA. RIESGO DE AGENTES QUIMICOS. REGLAMENTACION EUROPEA DE MEDICAMENTOS VETERINARIOS Y HUMANOS, ADITIVOS, BIOCIDAS. INTOXICACIONES ANIMALES****Asignatura :** TOXICOLOGIA. TOXICOLOGIA ALIMENTARIA. VETERINARIA LEGAL**Facultad :** FACULTAD DE VETERINARIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16**Contenido :** TOXICOLOGIA EXPERIMENTAL Y CLINICA. EVALUACION DEL RIESGO DE AGENTES QUIMICOS. DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO. PREVENCION. LEGISLACION EN LA UNION EUROPEA DE MEDICAMENTOS DE USO HUMANO Y USO VETERINARIO, ADITIVOS ALIMENTARIOS Y BIOCIDAS. ALUMNO DE PREGRADO DE LAS FACULTADES DE VETERINARIA, FARMACIA Y CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS QUE DESEE COMPLETAR FORMACION EN EL CAMPO DE (A) LA TOXICOLOGIA EXPERIMENTAL Y CLINICA. DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO. PREVENCION. EVALUACION DEL RIESGO DE AGENTES QUIMICOS, (B)LEGISLACION EUROPEA EN MATERIA DE MEDICAMENTOS DE USO VETERINARIO Y HUMANO, ADITIVOS ALIMENTARIOS Y PLAGUICIDAS / BIOCIDAS. LA CATEDRA DE TOXICOLOGIA Y LEGISLACION SANITARIA DE LA FACULTAD DE VETERINARIA DE LA UCM CUENTA CON EQUIPO SUFICIENTE PARA EL DESARROLLO Y FORMACION DE LOS TOPICOS PROPUESTOS A NIVEL DE CLASES TEORICAS Y PRACTICAS.**0737 FARMACOCINETICA EN AVESTRUCCES (STRUTHIO CAMELUS VAR. DOMESTICA)****Asignatura :** FARMACOLOGIA, FARMACIA Y TERAPEUTICA VETERINARIAS**Facultad :** FACULTAD DE VETERINARIA - ESP13 - Universidad Complutense de Madrid**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - MADRID - 2000-02-21 a 2000-04-16**Contenido :** REQUISITOS: ALUMNO / LICENCIADO EN VETERINARIA, BIOLÓGICAS O FARMACIA. EXPERIENCIA INVESTIGADORA COMO ALUMNO INTERNO, AYUDANTE, BECARIO O COLABORADOR. EXPERIENCIA EN FARMACIA HOSPITALARIA. MANEJO DEL INGLÉS EN LECTURA INTERPRETATIVA Y CONOCIMIENTOS DE ESPAÑOL. INTERESADO EN INVESTIGACION EN MEDICAMENTOS DE USO VETERINARIO. ACTIVIDAD DOCENTE: COLABORAR EN EL DESARROLLO DE LAS PRACTICAS IMPARTIDAS A ALUMNOS DE TERCER CURSO DE LA LICENCIATURA EN LABORATORIO Y FARMACIA HOSPITALARIA. PARTICIPACION EN LA ELABORACION DE MATERIAL DIDACTICO EN LAS SESIONES TEORICAS DE TERAPEUTICA ANTIPARASITARIA Y FARMACOLOGIA DEL S.N.C: TRANQUILIZACION Y ANESTESIA, ASI COMO EN EL SEMINARIO DE TERAPEUTICA EN AVICULTURA ALTERNATIVA: RATITES (AVESTRUCCES, EMUS, NÁNDUS). ACTIVIDAD INVESTIGADORA: METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION. REVISION BIBLIOGRAFICA. DISEÑO DEL PROTOCOLO Y MEMORIA DE INVESTIGACION. CRONOGRAMA. ADMINISTRACION DEL FARMACO (IVERMECTINAS Y BENZODIACEPINAS) Y TOMA DE MUESTRAS EN AVESTRUCCES. EXTRACCION Y DETERMINACION DEL FARMACO Y SUS METABOLITOS ACTIVOS MEDIANTE HPLC (DETECCION U.V., FLUORESCENCIA), PROGRAMAS DE ANALISIS ESTADISTICO Y TRATAMIENTO FARMACOCINETICO. ELABORACION DE INFORMES. PARA GARANTIZAR LA COMPRESION DE LOS OBJETIVOS DE LA INVESTIGACION, ASISTIRA COMO OYENTE A LAS SESIONES TEORICO-PRACTICAS DEL PROGRAMA DE TERCER CICLO. NUESTRO LABORATORIO ESTA DOTADO DE LOS MEDIOS BIBLIOGRAFICOS, INSTRUMENTALES Y HUMANOS NECESARIOS PARA GARANTIZAR EL DESARROLLO CON EXITO DEL PROGRAMA Y CONSEGUIR UN CRECIMIENTO ACADEMICO Y PERSONAL DE NUESTRO ALUMNO.**0738 MEJORA GENETICA OVINO DE CARNE****Asignatura :** CRIA Y MEJORA**Facultad :** FACULTAD DE VETERINARIA - ESP14 - Universidad de Córdoba**Lugar-Fecha :** ESPAÑA - CORDOBA - 2000-02-01 a 2000-05-19**Contenido :** CONOCIMIENTOS ESTADÍSTICOS.
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS
FUNDAMENTOS EN GENETICA Y CRIA ANIMAL

- 0739 CONSERVACION DE RECURSOS GENETICOS AVIARES**
-
- Asignatura :* CRIA Y MEJORA
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP14 - Universidad de Córdoba
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CORDOBA - 2000-02-01 a 2000-05-19
Contenido : FUNDAMENTOS EN CRIA Y MEJORA ANIMAL.
 FUNDAMENTOS EN CONSERVACION DE RECURSOS GENETICOS ANIMALES Y GESTION GENETICA DE PEQUEÑAS POBLACIONES.
- 0740 ALIMENTACIÓN DE OVINO EN EXTENSIVO (1)**
-
- Asignatura :* NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMAL
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁCERES - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTE DE VETERINARIA, INGENIERÍA AGRÓNOMA O INGENIERO ZOOTÉCNICO.
 CONOCIMIENTOS BÁSICOS: DE NUTRICIÓN ANIMAL Y DE ANÁLISIS QUÍMICO DE ALIMENTOS DESTINADOS AL GANADO.
 ACTIVIDAD A REALIZAR: SUPLEMENTACIÓN DE OVEJAS EN PASTOREO; ASESORAMIENTO A GANADEROS; ANÁLISIS RÁPIDO DE ALIMENTOS MEDIANTE NIRS (REFLECTANCIA EN EL INFRARROJO CERCANO)
- 0741 TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN. INSEMINACIÓN ARTIFICIAL**
-
- Asignatura :* OBSTÉRCIA, RÉPRODUCCIÓN Y PATOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁCERES - 2000-05-01 a 2000-06-30
Contenido : INVESTIGACIÓN EN INSEMINACIÓN ARTIFICIAL OVINA Y CAPRINA A REALIZAR POR ESTUDIANTES DE ÚLTIMO CURSO DE CARRERA Y POSTGRADO CON CONOCIMIENTOS DE FISIOLÓGIA DE LA REPRODUCCIÓN, UTILIZANDO EL INSTRUMENTAL TECNOLÓGICO DIVERSO EXISTENTE EN LA UNIDAD DOCENTE DE REPRODUCCIÓN Y OBSTRETICIA, DENTRO DEL ÁREA DE MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL.
- 0742 GENÉTICA Y MEJORA ANIMAL**
-
- Asignatura :* GENÉTICA Y MEJORA ANIMAL
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁCERES - 2000-03-01 a 2000-04-30
Contenido : PERFIL: ESTUDIANTE DE POSTGRADO (LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DE GENÉTICA MOLECULAR)
 LÍNEAS: ANÁLISIS QUÍMICOS DE ESPECIES EN PELIGRO DE EXTINCIÓN POR MEDIO DE TÉCNICAS MOLECULARES DE ADN.
- 0743 ESTRÉS OXIDATIVO Y RADICALES LIBRES EN RELACIÓN CON LOS TÓXICOS Y/O FÁRMACOS**
-
- Asignatura :* TOXICOLOGÍA /FARMACOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁCERES - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : ESTUDIAR LOS EFECTOS TÓXICOS DE SUSTANCIAS QUE PRODUCEN RADICALES LIBRES Y ESTRÉS OXIDATIVO (PARAQUAT), ASÍ COMO EL POSIBLE EFECTO PROTECTOR O TERAPÉUTICO DE COMPUESTOS CON ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y/O BARRERORA DE RADICALES LIBRES. EL ESTUDIO SE LLEVARÁ A CABO TANTO IN VIVO COMO IN VITRO, UTILIZANDO LOS HEPATOCITOS AISLADOS, ASÍ COMO TÉCNICAS DE DETERMINACIÓN ESPECTROFOTOMÉTRICAS Y FLUORIMÉTRICAS, PARA LO CUAL LA UNIVERSIDAD DISPONE DEL INSTRUMENTAL NECESARIO. PARA LA REALIZACIÓN DE ESTA ACTIVIDAD EL PERFIL ACADÉMICO DEL ESTUDIANTE PUEDE ENCUADRARSE EN LICENCIATURAS COMO VETERINARIA, MEDICINA O FARMACIA, DENTRO DE LAS ÁREAS DE TOXICOLOGÍA, FARMACOLOGÍA O ÁREAS AFINES. EL ESTUDIANTE, ASÍ MISMO, PODRÁ ASISTIR Y PARTICIPAR EN LOS SEMINARIOS Y CLASES PRÁCTICAS Y TEÓRICAS DE LAS ASIGNATURAS DE TOXICOLOGÍA Y/O FARMACOLOGÍA IMPARTIDAS POR ESTA UNIDAD.
- 0744 PARASITOLOGÍA**
-
- Asignatura :* PARASITOLOGÍA Y ENFERMEDADES PARSITARIAS
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁCERES - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : LABORATORIO DE ANÁLISIS PARASITOLÓGICO.
 CONSULTA CLÍNICA PARASITOLOGÍA
 INVESTIGACIÓN EN LEISUMANIOSIS, ASCARIOSOS PORCINA, TRICMINEILOSIS Y PIROPLASMOSIS

0745 ALIMENTACIÓN DE OVINO EN EXTENSIVO

Asignatura : NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMAL
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP16 - Universidad de Extremadura
Lugar-Fecha : ESPAÑA - CÁCERES - 2000-02-01 a 2000-03-31
Contenido : PERFIL ACADÉMICO: ESTUDIANTE DE VETERINARIA, INGENIERÍAS AGRÓNOMAS O INGENIEROS ZOOTÉCNICOS. CONOCIMIENTOS BÁSICOS: DE NUTRICIÓN ANIMAL Y DE ANÁLISIS QUÍMICOS DE ALIMENTOS DESTINADOS AL GANADO. ACTIVIDAD A REALIZAR: SUPLEMENTACIÓN DE OVEJAS EN PASTOREO; ASESORAMIENTO A GANADEROS. ANÁLISIS RÁPIDO DE ALIMENTOS MEDIANTE NIRS (REFLECTANCIA EN EL INFRARROJO CERCANO).

0746 ANALISIS CLINICOS VETERINARIOS

Asignatura : PATOLOGIA GENERAL Y PROPEDEUTICA LINICA
Facultad : VETERINARIA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA CAMPUS DE ESPINARDO - 2000-02-22 a 2000-04-24
Contenido : DOCENCIA E INVESTIGACION EN ANALISIS CLINICOS VETERINARIOS: HEMATOLOGIA, CITOLOGIA, ENZIMOLOGIA, ELEMENTOS ORGANICOS Y HORMONAS

0747 TOXICOLOGIA VETERINARIA

Asignatura : TOXICOLOGIA, VETERINARIA LEGAL Y DEONTOLOGIA
Facultad : VETERINARIA - ESP31 - Universidad de Murcia
Lugar-Fecha : ESPAÑA - MURCIA CAMPUS DE ESPINARDO - 2000-01-17 a 2000-03-26
Contenido : SE PRECISA ESTUDIANTE DE POSTGRADO DE VETERINARIA, TRABAJARA EN ESTUDIO DE CASOS CLINICOS Y FORENSES VETERINARIOS PARTICIPANDO DE LA ACTIVIDAD DEL SERVICIO DE TOXICOLOGIA CLINICA Y FORENSE

0748 COLIBACILOSIS: PRODUCCIÓN DE VACUNAS

Asignatura : MICROBIOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP47 - Universidade de Santiago de Compostela
Lugar-Fecha : ESPAÑA - LUGO - 2000-02-01 a 2000-05-20
Contenido : ESCHERICHIA COLI ENTEROPATÓGENOS CLÁSICOS (EPEC). EL SEROTIPADO COMO HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO. IMPLICACIÓN DE E. COLI COMO PRINCIPAL AGENTE RESPONSABLE DE CIERTAS DIARREAS. SEROTIPADO DE E.COLI. DETERMINACIÓN DE SUS ANTÍGENOS SOMÁTICO 'O' Y CAMPSULAR 'K'. SÍNTESIS Y PRODUCCIÓN DE TOXINAS. INCIDENCIA Y CARACTERÍSTICAS TOXIGÉNICAS DE LOS E. COLI. ANTÍGENOS FIMBRIALES DE COLONIZACIÓN INTESTINAL. INCIDENCIA Y CARACTERÍSTICAS ADHESIVAS DE LOS E. COLI CAUSANTES DE DIARREAS. MÉTODOS PARA EL ESTUDIO DE LOS ANTÍGENOS FIMBRIALES DE COLONIZACIÓN INTESTINAL Y OTROS ANTÍGENOS ADHESIVOS SUPERFICIALES. DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DE VACUNAS CONTRA LA COLIBACILOSIS.

0749 ICTIOPATOLOGÍA

Asignatura : PATOLOGÍA INFECCIOSA Y EPIDEMIOLOGÍA
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-01 a 2000-03-27
Contenido : AL TRATARSE DE UNA ESPECIALIDAD, ÉSTA VA DIRIGIDA A ESTUDIANTES DE ÚLTIMO CURSO Y/O POSTGRADO DE VETERINARIA. A LO LARGO DE LA ESTANCIA, EL CANDIDATO SELECCIONADO SE INTEGRARÁ EN EL EQUIPO DE ICTIOPATOLOGÍA, TANTO EN LAS LABORES DE DIAGNÓSTICO RUTINARIO QUE SE REALIZAN EN LA UNIDAD DE PATOLOGÍA INFECCIOSA Y EPIDEMIOLOGÍA, COMO EN LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN QUE SE LLEVAN A CABO POR LOS DISTINTOS MIEMBROS DE LA UNIDAD. EN AMBOS CASOS PODRÁ ACOMPAÑAR A LOS MIEMBROS DE LA UNIDAD EN SUS DESPLAZAMIENTOS A RÍOS Y PISCIFACTORÍAS PARA LA RECOGIDA DE MUESTRAS, ETC. LA METODOLOGÍA QUE SE UTILIZA EN EL GRUPO DE ICTIOPATOLOGÍA ES FUNDAMENTALMENTE: -AISLAMIENTO E IDENTIFICACIÓN DE AGENTES PATÓGENOS (VIRUS, BACTERIAS Y HONGOS); -ESTUDIO DEL PODER PATÓGENO DE DISTINTOS AGENTES; -ESTUDIO DE FACTORES DE RIESGO Y ESTUDIOS DE INMUNIDAD. LA UNIDAD DE PATOLOGÍA INFECCIOSA Y EPIDEMIOLOGÍA CUENTA CON TODO EL MATERIAL NECESARIO PARA LA REALIZACIÓN DE ESTE TRABAJO.

0750 VALORACIÓN DE ALIMENTOS PARA RUMIANTES

Asignatura : NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN
Facultad : FACULTAD DE VETERINARIA - ESP52 - Universidad de Zaragoza
Lugar-Fecha : ESPAÑA - ZARAGOZA - 2000-02-01 a 2000-03-27
Contenido : -PARTICIPACIÓN EN LOS EXPERIMENTOS EN VÍAS DE DESARROLLO EN EL CAMPO DE LA VALORACIÓN NUTRITIVA DE ALIMENTOS (FORRAJES Y SUBPRODUCTOS) PARA RUMIANTES. MÉTODOS 'IN VIVO' E 'IN VITRO'; -PARTICIPACIÓN EN EL PLANTEAMIENTO DE EXPERIMENTOS EN EL CAMPO INDICADO; -SEGUIMIENTO DE LAS CLASES SOBRE 'NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN' IMPARTIDAS POR LOS PROFESORES DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN ANIMAL.

PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERUNIVERSITARIA

Convocatoria de Estudiantes A.L.E.2000

ASIGNACIÓN DE PLAZAS A OTC'S

Argentina

0006	0076	0166	0245	0313	0358	0446
0011	0080	0170	0246	0314	0362	0450
0018	0088	0171	0249	0317	0363	0454
0019	0095	0174	0250	0322	0364	0456
0021	0098	0180	0258	0324	0369	0458
0024	0104	0182	0259	0326	0372	0459
0032	0105	0185	0263	0329	0380	0464
0037	0106	0193	0266	0331	0384	0465
0039	0118	0197	0272	0333	0390	0472
0042	0120	0202	0273	0337	0391	0475
0047	0123	0205	0275	0339	0397	0480
0050	0126	0212	0281	0341	0413	0483
0051	0132	0214	0289	0346	0421	0489
0055	0137	0215	0290	0348	0425	0490
0058	0138	0219	0291	0350	0429	0493
0060	0143	0229	0292	0355	0434	0495
0065	0145	0231	0301	0356	0442	0497
0074	0149	0242	0305	0357	0444	0506

0507	0570	0629	0685
0515	0576	0633	0689
0517	0579	0636	0691
0520	0580	0639	0692
0523	0581	0644	0696
0536	0584	0646	0703
0538	0585	0651	0705
0543	0588	0653	0707
0545	0591	0659	0708
0549	0595	0661	0711
0551	0596	0665	0712
0557	0601	0667	0713
0559	0609	0670	0714
0560	0611	0671	0716
0564	0614	0675	0719
0566	0618	0679	0733
0568	0621	0681	0740
0569	0622	0683	

Bolivia

0135	0410	0608
0277	0428	0617
0279	0435	0715
0293	0478	0726
0354	0511	0730
0386	0512	0735
0406	0534	

Brasil

0014	0091	0183	0276	0349	0440	0522	0625	0701
0022	0092	0191	0282	0360	0445	0528	0628	0717
0026	0094	0195	0288	0365	0447	0544	0631	0718
0029	0097	0196	0298	0370	0449	0546	0635	0724
0035	0101	0198	0299	0375	0466	0547	0638	0731
0048	0107	0199	0302	0379	0474	0556	0643	0743
0054	0108	0208	0304	0381	0476	0561	0658	0745
0056	0116	0216	0306	0383	0477	0565	0663	
0061	0124	0221	0309	0395	0486	0572	0664	
0067	0129	0223	0312	0396	0487	0575	0669	
0068	0133	0228	0318	0401	0491	0586	0672	
0069	0139	0234	0319	0403	0498	0593	0673	
0071	0144	0248	0321	0405	0504	0598	0676	
0073	0148	0252	0325	0408	0508	0603	0686	
0077	0154	0255	0334	0414	0509	0604	0688	
0079	0158	0261	0338	0415	0513	0616	0693	
0084	0177	0268	0342	0423	0518	0623	0695	
0089	0178	0271	0347	0439	0521	0624	0699	

Chile

0009	0146	0296
0049	0151	0297
0066	0163	0374
0078	0192	0376
0096	0227	0432
0099	0251	0437
0109	0264	0652
0127	0265	0654

Colombia

0015	0150	0257	0427	0526	0637
0020	0155	0260	0430	0540	0645
0041	0160	0286	0436	0542	0648
0052	0164	0307	0448	0548	0660
0053	0169	0315	0455	0553	0662
0057	0175	0320	0461	0555	0666
0062	0176	0323	0468	0567	0677
0064	0179	0328	0481	0573	0680
0070	0184	0332	0482	0574	0698
0081	0186	0340	0484	0577	0709
0086	0188	0359	0488	0590	0720
0090	0189	0361	0494	0594	0722
0103	0220	0368	0496	0600	0728
0110	0232	0389	0505	0606	0732
0112	0233	0392	0510	0607	0741
0117	0238	0399	0516	0626	0746
0140	0247	0409	0519	0632	0750
0142	0254	0422	0524	0634	

Costa Rica

0025	0243
0173	0303
0218	0443
0222	0697

Cuba

0001	0283
0004	0285
0013	0411
0028	0438
0122	0501
0204	0531
0237	

Dominicana (Republica)

0114
0469

Ecuador

0002	0404
0100	0610
0153	0747
0353	

El Salvador

0287	0473
0412	0500
0420	0530
0462	0563

Guatemala

0102	0294
0121	0400
0167	0571
0224	0729
0240	

Honduras

0165 0239
 0190 0352
 0200 0371
 0201 0373
 0209 0416
 0210 0433
 0217

México

0003 0168 0336 0539 0656
 0007 0172 0343 0552 0668
 0008 0181 0344 0558 0682
 0031 0194 0351 0562 0687
 0043 0203 0366 0589 0690
 0046 0207 0382 0592 0694
 0059 0211 0388 0597 0710
 0063 0225 0393 0599 0725
 0075 0230 0398 0602 0737
 0082 0235 0419 0605 0738
 0111 0236 0451 0613 0742
 0115 0241 0457 0615 0744
 0130 0256 0463 0620 0749
 0141 0280 0479 0630
 0152 0284 0502 0641
 0156 0300 0525 0642
 0159 0327 0532 0647
 0162 0335 0535 0649

Nicaragua

0033
 0147

Panamá

0045
 0161
 0244
 0424
 0467

Paraguay

0012 0295
 0036 0310
 0040 0418
 0083 0426
 0128 0431
 0157 0533
 0206 0537
 0262 0700
 0269 0721
 0270 0739

Perú

0010 0274 0499 0727
 0016 0278 0503 0736
 0017 0308 0514
 0023 0311 0527
 0027 0316 0529
 0030 0330 0541
 0038 0345 0550
 0044 0367 0612
 0085 0377 0619
 0087 0387 0627
 0093 0402 0640
 0113 0417 0655
 0119 0441 0674
 0134 0452 0678
 0136 0453 0684
 0187 0470 0702
 0213 0485 0706
 0267 0492 0723

Uruguay

0034 0554
 0072 0578
 0131 0583
 0226 0587
 0253 0650
 0373 0657
 0394 0704
 0407 0734

Venezuela

0005 0471
 0125 0582
 0385 0748
 0460

Listados de centros

Código	Nombre
<i>España</i>	
ESP01	Universidad de Alcalá.
ESP02	Universidad «Alfonso X el Sabio».
ESP03	Universitat d'Alacant.
ESP04	Universidad de Almería.
ESP05	Universitat Autònoma de Barcelona.
ESP06	Universidad Autónoma de Madrid.
ESP07	Universitat de Barcelona.
ESP08	Universidad de Burgos.
ESP09	Universidad de Cádiz.
ESP10	Universidad de Cantabria.
ESP11	Universidad «Carlos III» de Madrid.
ESP12	Universidad de Castilla-La Mancha.
ESP13	Universidad Complutense de Madrid.
ESP14	Universidad de Córdoba.
ESP15	Universidad de Deusto.
ESP16	Universidad de Extremadura.
ESP17	Universitat de Girona.
ESP18	Universidad de Granada.
ESP19	Universidad de Huelva.
ESP20	Universidad Internacional «Menéndez Pelayo».
ESP21	Universitat de Illes Balears.
ESP22	Universidad de Jaén.
ESP23	Universitat «Jaume I» de Castellón.
ESP24	Universidad de A Coruña.
ESP25	Universidad de La Laguna.
ESP26	Universidad de La Rioja.
ESP27	Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.
ESP28	Universidad de León.
ESP29	Universitat de Lleida.
ESP30	Universidad de Málaga.
ESP31	Universidad de Murcia.
ESP32	Universidad Nacional de Educación a Distancia.
ESP33	Universidad de Navarra.
ESP34	Universidad de Oviedo.
ESP35	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea.
ESP36	Universitat Politècnica de Catalunya.
ESP37	Universidad Politécnica de Madrid.
ESP38	Universitat Politècnica de València.
ESP39	Universitat «Pompeu Fabra».
ESP40	Universidad Pontificia Comillas de Madrid.
ESP41	Universidad Pontificia de Salamanca.
ESP42	Universidad Pública de Navarra.
ESP43	Universitat «Ramón Llull».
ESP44	Universitat «Rovira i Virgili».
ESP45	Universidad de Salamanca.
ESP46	Universidad «San Pablo CEU».
ESP47	Universidade de Santiago de Compostela.

Código	Nombre
ESP48	Universidad de Sevilla.
ESP49	Universidad de Valladolid.
ESP50	Universitat de València.
ESP51	Universitat de Vigo.
ESP52	Universidad de Zaragoza.
ESP53	Universidad Internacional de Andalucía.
ESP54	Universidad Europea de Madrid.
ESP55	Universidad «Antonio de Nebrija».
ESP56	Universidad «Miguel Hernández».
ESP57	Universidad «Pablo de Olavide».
ESP58	Universidad «Rey Juan Carlos».
ESP59	Universitat de Vic.
ESP60	Universidad Politécnica de Cartagena.
ESP61	Universidad SEK.
ESP62	Mondragon Unibertsitatea.

Argentina

ARG01	Universidad Nacional del Sur
ARG02	Universidad Argentina «J. F. Kennedy».
ARG03	Universidad Austral.
ARG04	Universidad de Buenos Aires.
ARG05	Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales.
ARG06	Universidad Tecnológica Nacional.
ARG07	Universidad Nacional de la Patagonia.
ARG08	Universidad Nacional de Córdoba.
ARG09	Universidad Nacional del Nordeste.
ARG10	Universidad Nacional de la Matanza.
ARG11	Universidad Nacional de la Plata.
ARG12	Universidad Nacional de Mar del Plata.
ARG13	Universidad Nacional de Cuyo.
ARG14	Universidad Nacional de Misiones.
ARG15	Universidad Nacional del Comahue.
ARG16	Universidad Nacional de Entre Ríos.
ARG17	Universidad Nacional de Río Cuarto.
ARG18	Universidad Nacional de Rosario.
ARG19	Universidad Nacional de Salta.
ARG20	Universidad Católica de Cuyo.
ARG21	Universidad Nacional de San Juan.
ARG22	Universidad Nacional de San Luis.
ARG23	Universidad Nacional de Jujuy.
ARG24	Universidad Nacional del Litoral.
ARG25	Universidad Nacional de La Pampa.
ARG26	Universidad Maimónides.
ARG27	Universidad de Ciencias de la Salud. Fundación «Barceló».
ARG28	Universidad Nacional Santiago del Estero.
ARG29	Universidad del Norte «Santo Tomás de Aquino».
ARG30	Universidad de Morón.
ARG31	Universidad de Belgrano.
ARG32	Universidad «General San Martín».
ARG33	Universidad del Salvador.
ARG34	Universidad de Cuenca del Plata.
ARG35	Universidad Nacional de Luján.
ARG36	Universidad Nacional de Tucumán.
ARG37	Universidad Champagnat.
ARG38	Universidad «Concepción Uruguay».
ARG39	Universidad Nacional de Quilmes.
ARG40	Universidad «Juan Agustín Maza».
ARG41	Universidad de la Municipalidad de Río Gallegos.
ARG42	Universidad Argentina de Ciencias Ambientales.
ARG43	Universidad Católica de Santiago del Estero.
ARG44	FLACSO.Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales.
ARG45	Universidad del Centro de la Provincia de Buenos Aires.
ARG46	Universidad del Museo Social Argentino.
ARG47	Instituto Universitario Aeronáutico.
ARG48	Instituto Universitario Aeronáutico.
ARG49	Universidad Notarial Argentina.
ARG50	Universidad Nacional del «General Sarmiento».
ARG51	Instituto de Enseñanza Superior del Ejército.
ARG52	Universidad de la Fraternidad de Agrupaciones «Santo Tomás de Aquino».
ARG53	Universidad Aconcagua.
ARG54	Universidad Nacional de Catamarca.
ARG55	Universidad Nacional de «Villa María».

Código	Nombre
ARG56	Instituto Universitario de la Policía Federal.
ARG57	Universidad Nacional de Formosa.
ARG68	Universidad «Blas Pascal».
ARG69	Instituto Tecnológico de Buenos Aires.
ARG70	Universidad de Congreso.
ARG71	Universidad Católica de Córdoba.
ARG72	Universidad de Flores.
ARG73	Universidad Nacional de «Lomas de Zamora».
ARG74	Universidad Católica Argentina.
ARG75	Universidad Nacional Tres de Febrero.
ARG76	Universidad Empresarial Siglo XXI.
ARG77	Universidad Nacional de la Rioja.
ARG78	Universidad Atlántida Argentina.
ARG79	Universidad Abierta Interamericana.

Bolivia

BOL01	Universidad Católica Boliviana de Cochabamba.
BOL02	Universidad Mayor de San Simón de Cochabamba.
BOL03	Universidad Privada de Bolivia de Cochabamba.
BOL04	Universidad Privada del Valle de Cochabamba.
BOL05	Universidad Católica Boliviana de La Paz.
BOL06	Escuela Militar de Ingeniería de La Paz.
BOL07	Universidad Mayor de San Andrés de La Paz.
BOL08	Universidad Nuestra Señora de La Paz.
BOL09	Universidad Técnica de Oruro.
BOL10	Universidad Autónoma Tomás Frías de Potosí.
BOL11	Universidad Autónoma Gabriel René Moreno de Santa Cruz.
BOL12	Universidad Evangélica Boliviana de Santa Cruz.
BOL13	Universidad Nur de Santa Cruz.
BOL14	UPSA Santacruz.
BOL15	Universidad Autónoma Juan Misael Saracho.
BOL16	Universidad Mayor Real de San Francisco Xavier.
BOL17	Pontificia Universidad de San Francisco J. Chuquisaca.
BOL18	Universidad Andina Sucre.
BOL19	Universidad San Bernardo de Tarija.

Brasil

BRA01	Universidade Federal do Acre.
BRA02	Universidade Federal de Alagoas.
BRA03	Universidade Federal da Bahia.
BRA04	Universidade Federal de Goiás.
BRA05	Pontificia Universidade Católica de Minas Gerais.
BRA06	Universidade Federal de Juiz de Fora.
BRA07	Universidade Federal de Uberlândia.
BRA08	Universidade Federal de Viçosa.
BRA09	Sociedade Educacional Tuiuti.
BRA10	Pontificia Universidade Católica do Paraná.
BRA11	Universidade Federal do Paraná.
BRA12	Centro Federal Educação Tecnológica de Paraná.
BRA13	Fundação Universidade de Pernambuco.
BRA14	Universidade Católica de Pernambuco.
BRA15	Universidade Federal de Pernambuco.
BRA16	Universidade do Rio de Janeiro.
BRA17	Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
BRA18	Universidade Federal do Rio de Janeiro.
BRA19	Universidade Federal Fluminense.
BRA20	Universidade Santa Ursula.
BRA21	Fundação Universidade Federal de Pelotas.
BRA22	Universidade Católica de Pelotas.
BRA23	Universidade de Caxias do Sul.
BRA24	Universidade Regional Noroeste Estado Rio Grande do Sul.UNIJUL.
BRA25	Universidade de Passo Fundo.
BRA26	Fundação Universidade do Rio Grande. FURG.
BRA27	Universidade do Vale do Rio dos Sinos.
BRA28	Universidade Federal de Santa Maria.
BRA29	Universidade Federal do Rio Grande do Sul.
BRA30	Universidade do Estado de Santa Catarina.
BRA31	Universidade do Vale do Itajaí.
BRA32	Universidade do Sagrado Coração.
BRA33	Universidade Estadual de Campinas.

Código	Nombre
BRA34	Universidade Federal de São Carlos.
BRA35	Universidade Santa Cecilia dos Bandeirantes. UNISANTA.
BRA36	Facultad Iberoamericana de Letras y Ciencias Humanas de São Paulo.
BRA37	Universidade Estadual Paulista Julio Mesquita Filho.
BRA38	Faculdade de Medicina do Triângulo Mineiro.
BRA39	Fundação Universidade Federal de Rondônia.
BRA40	Universidade Metodista de Piracicaba.
BRA41	Universidade Federal de Sergipe.
BRA42	Universidade Federal do Maranhão.
BRA43	Universidade Luterana do Brasil.
BRA44	Universidade Católica de Goiás.
BRA45	Universidade da Região de Joinville.
BRA46	Universidade Federal do Santa Catarina.
BRA47	Instituto de Matemática Pura e Aplicada.
BRA48	Universidade de Brasília.
BRA49	Universidade de São Paulo.
BRA50	Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul.
BRA51	Fundação Universidade Estadual de Maringá.
BRA52	Universidade do Amazonas.
BRA53	Universidade de Guarulhos.
BRA54	Universidade Estadual do Ceara.
BRA55	Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai das Missões.
BRA56	Pontificia Universidade Católica de São Paulo.
BRA57	Universidade Federal de Minas Gerais.
BRA58	Universidade Regional de Blumenau.
BRA59	Universidade de Sorocaba.
BRA60	Universidade Federal do Espírito Santo.
BRA61	Faculdade Spei.
BRA62	Universidade Estadual de Feira de Santana. UEFS.
BRA63	Universidade Estadual de Londrina.
BRA64	Universidade Católica de Salvador. UCSAL.
BRA65	Universidade Federal Rural de Pernambuco. UFRPE.
BRA66	Centro Unificado de Brasília. CEUB.
BRA67	Pontificia Universidade Católica do Rio de Janeiro.
BRA68	Universidade Federal de São Paulo. UNIFESP.
BRA69	Universidade Federal de Ouro Preto. UFOPE.
BRA70	Universidade Católica de Santos. UNISANTOS.
BRA71	Universidade de Santa Cruz do Sul. UNISC.
BRA72	Faculdade de Ciências Humanas. FUMEC.
BRA73	Universidade Federal da Paraíba. UFPB.
BRA74	Universidade Federal do Rio Grande do Norte.
BRA75	Universidade de Taubate.
BRA76	Universidade Gama Filho.
BRA79	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul.
BRA80	Universidade Federal do Pará.
BRA81	Universidade Estadual do Rio Grande do Norte. URRN.
BRA82	Universidade do Sul de Santa Catarina.
BRA83	Pontificia Universidade Católica de Campinas.
BRA84	Universidad Salgado de Oliveira.
BRA85	Universidade Tiradentes -Unit.

Chile

CHL01	Universidad Católica del Norte. Antofagasta.
CHL02	Universidad de Concepción.
CHL03	Universidad Arturo Prat. Iquique.
CHL04	Universidad de Magallanes. Punta Arenas.
CHL05	Universidad de Chile.
CHL06	Universidad de Santiago de Chile.
CHL07	Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación. Santiago.
CHL08	Universidad Central. Santiago.
CHL09	Universidad de la República. Santiago.
CHL10	Universidad Internacional SEK. Santiago.
CHL11	Universidad de Los Andes. Santiago.
CHL12	Universidad Autónoma del Sur. Temuco.
CHL13	Universidad Técnica Federico Santa María. Valparaíso.
CHL14	Universidad Católica de Valparaíso.
CHL15	Universidad Austral de Chile. Valdivia.
CHL16	Universidad de Viña del Mar.

Código	Nombre
CHL17	Universidad de Los Lagos. Osorno.
CHL18	Universidad de Playa Ancha de Ciencias de la Educación. Valparaíso.
CHL19	Universidad de Atacama. Copiapo.
CHL20	Universidad Mayor -Santiago-UEA.
CHL21	Universidad de Las Américas.
CHL22	Universidad de Talca.
CHL23	Universidad Católica del Maule. Talca.
CHL24	Universidad de La Frontera. Temuco.
CHL25	Universidad de Temuco. UEA.
CHL26	Pontificia Universidad Católica de Chile. Santiago.
CHL27	Universidad Tecnológica Metropolitana. Santiago.
CHL28	Universidad del Mar. Viña del Mar.
CHL29	Universidad ARCIS. Santiago.
CHL30	Universidad del Bio Bio. Concepción.
CHL31	Universidad de Antofagasta.
CHL32	Universidad de Tarapaca. Arica.
CHL33	Universidad de Finis Terrae. Santiago.
CHL34	Universidad Adolfo Ibáñez. Viña del Mar.
CHL35	Universidad de La Serena.
CHL36	Universidad Diego Portales. Santiago.
CHL37	Universidad Católica de la Santísima Concepción. Concepción.
CHL38	Universidad del Pacífico. Santiago.
CHL39	Universidad de Valparaíso.
CHL40	Universidad del Desarrollo. Concepción.
CHL41	Universidad de San Sebastián. Santiago.
CHL42	Universidad de Las Condes. Santiago.
CHL43	Universidad Nacional Andrés Bello. Santiago.
CHL44	Universidad Católica Blas Cañas. Santiago.
CHL45	Universidad Gabriela Mistral. Santiago.

Colombia

COL01	Universidad Autónoma del Caribe.
COL02	Universidad del Atlántico.
COL03	Universidad del Norte.
COL04	Universidad Metropolitana.
COL05	Colegio Mayor Nuestra Señora del Rosario.
COL06	Corporación Universitaria de Ciencias Agropecuarias.
COL07	Universidad de La Sabana.
COL08	Universidad de La Salle.
COL09	Universidad de Los Andes.
COL10	Universidad Distrital Francisco José de Caldas.
COL11	Escuela de Administración de Negocios.
COL12	Escuela de Conservación, Restauración y Museología.
COL13	Escuela Superior de Administración Pública.
COL14	Escuela Superior Profesional Inpahu.
COL15	Universidad Externado de Colombia.
COL16	Fundación Universitaria Los Libertadores.
COL17	Universidad INCCA de Colombia.
COL18	Universidad Jorge Tadeo Lozano.
COL19	Universidad Nacional de Colombia.
COL20	Universidad Pedagógica Nacional.
COL21	Pontificia Universidad Javeriana.
COL22	Taller Cinco. Centro de Diseño.
COL23	Universidad Autónoma de Bucaramanga.
COL24	Universidad Industria de Santander.
COL25	Instituto Universitario de La Paz.
COL26	Corporación Universitaria Autónoma de Occidente.
COL27	Universidad de San Buenaventura.
COL28	Universidad del Valle.
COL29	Corporación Universitaria Tecnológica de Bolívar.
COL30	Universidad de Cartagena.
COL31	Universidad Jorge Tadeo Lozano. Seccional Caribe.
COL32	Universidad Francisco de Paula Santander.
COL33	Corporación Universitaria de Ibagué.
COL34	Universidad del Tolima.
COL35	Universidad Autónoma de Manizales.
COL36	Universidad Católica de Colombia.
COL37	Universidad de Caldas.
COL38	Universidad de Antioquia.
COL39	Universidad de Eafit.

Código	Nombre
COL40	Fundación Universitaria Luis Amigo.
COL41	Universidad Pontificia Bolivariana.
COL42	Universidad de Córdoba.
COL43	Universidad Surcolombiana.
COL44	Centro de Estudios Superiores María Goretti.
COL45	Universidad de Nariño.
COL46	Universidad Tecnológica de Pereira.
COL47	Universidad del Cauca.
COL48	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.
COL49	Universidad de Los Llanos.
COL50	Universidad de La Guajira.
COL51	Fundación Universitaria Manuela Beltrán.
COL52	Universidad Santo Tomás.
COL60	Corporación Universitaria Piloto de Colombia.
COL61	Universidad del Amazonas.
COL62	Corporación Universitaria Ideas.
COL63	ICESI de Cali.
COL64	Instituto Universitario Sergio Arboleda.
COL65	Corporación Universitaria de Ciencias Aplicadas y Ambientales.
COL66	Universidad Central.
COL67	CORUNIVERSITEC.
COL68	Universidad Católica de Manizales.
COL69	Universidad del Bosque.
COL70	Fundación Universidad Konrad Lorenz.

Costa Rica

CRI01	Universidad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología.
CRI02	Universidad de Costa Rica.
CRI03	Universidad Nacional de Heredia.
CRI04	Universidad para la Cooperación Internacional.
CRI05	Instituto Tecnológico de Costa Rica.
CRI06	Universidad Latina de Costa Rica.
CRI07	Universidad de San José.
CRI08	Universidad Hispanoamericana.
CRI09	Universidad Estatal a Distancia.
CRI10	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales. FLACSO.

Cuba

CUB01	Instituto de Ciencia Animal.
CUB02	Universidad Agraria de La Habana.
CUB03	Instituto Superior de Ciencias Médicas de La Habana.
CUB04	Instituto Superior Politécnico José Antonio Echevarría.
CUB05	Universidad de La Habana.
CUB06	Centro Nacional de Investigaciones Científicas.
CUB07	Universidad de Pinar del Río.
CUB08	Universidad Central de Las Villas.
CUB09	Instituto Superior de Ciencias y Tecnología Nucleares.
CUB10	Instituto Superior Pedagógico Frank País García.
CUB11	Instituto Superior Pedagógico Enrique José Varona.
CUB12	Universidad de Ciego de Ávila.
CUB13	Universidad de Oriente.
CUB14	Universidad Granma.
CUB15	Universidad de Holguín.
CUB16	Instituto de Literatura y Lingüística. Academia de Ciencias.
CUB17	Instituto de Historia de Cuba.
CUB18	Universidad de Camagüey.
CUB19	Instituto Superior de Arte.
CUB20	Universidad de Cienfuegos.
CUB21	Universidad de Matanzas.
CUB22	Instituto Superior de Ciencias Médicas de Santa Clara.
CUB23	Instituto Superior de Relaciones Internacionales Raúl Goa García.
CUB24	Centro Universitario de Las Tunas.
CUB25	Instituto Superior Pedagógico Petito Tey.
CUB26	Instituto Superior de Ciencias Médicas de Sancti Spiritus.
CUB27	Instituto Superior Metalúrgico de Moa.
CUB28	Instituto Superior de Ciencias Médicas de Holguín.
CUB29	Instituto Superior de Ciencias Médicas de Santiago de Cuba.
CUB30	Instituto Superior de Ciencias Médicas de Santiago de Cuba.

Código	Nombre
<i>República Dominicana</i>	
DOM01	Universidad Tecnológica del Cibao. UTECI.
DOM02	Universidad Nordestana. UNNE.
DOM03	Universidad Central del Este.
DOM04	Universidad Pontificia Católica Madre y Maestra.
DOM05	Instituto Tecnológico de Santo Domingo. INTEC.
DOM06	Universidad Tecnológica del Cibao Central. ITECO.
DOM07	Universidad Autónoma de Santo Domingo. UASD.
DOM08	Universidad Católica Santo Domingo. UCSD.
DOM09	Universidad Acción pro Educación y Cultura. UNAPEC.
DOM10	Universidad Iberoamericana. UNIBE.
DOM11	Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña. UNPHU.
DOM12	Universidad Dominicana O & M.
DOM13	Universidad Tecnológico de Santiago. UTESA.
DOM14	Universidad Federico Henríquez y Carvajal. UFHEC.
DOM15	Universidad de la Tercera Edad. UTE.
DOM16	Instituto Superior de Agricultura.

Ecuador

ECU01	Universidad del Azuay.
ECU02	Escuela Superior Politécnica del Litoral.
ECU03	Escuela Agraria del Ecuador.
ECU04	Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.
ECU05	Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí.
ECU06	Universidad Técnica de Manabí.
ECU07	Universidad Técnica Estatal de Quevedo.
ECU08	Escuela Politécnica Nacional.
ECU09	Pontificia Universidad Católica del Ecuador.
ECU10	Universidad de Cuenca.
ECU11	Universidad Nacional de Loja.
ECU12	Universidad Central del Ecuador.
ECU13	Escuela Superior Politécnica de Chimborazo.
ECU14	Universidad Técnica de Ambato.
ECU15	Universidad Andina Simón Bolívar.
ECU16	Universidad Técnica de Babahoyo.
ECU17	Universidad Estatal de Bolívar.
ECU18	Universidad Técnica de Machala.
ECU19	Escuela Técnica Particular de Loja.
ECU20	Universidad Internacional SEK.
ECU21	Universidad Tecnológica Equinoccial.
ECU22	Pontificia Universidad del Ecuador. Sede Ibarra.
ECU23	Escuela Politécnica del Ejército.
ECU24	Universidad San Francisco de Quito.
ECU25	Universidad Técnica del Norte.
ECU28	Universidad Politécnica Salesiana.
ECU29	Newport University.

El Salvador

SLV01	Universidad Católica de Occidente.
SLV02	Universidad de El Salvador.
SLV03	Universidad Doctor José Matías Delgado.
SLV04	Universidad Evangélica de El Salvador.
SLV05	Universidad Francisco Gavidia.
SLV06	Universidad Politécnica de El Salvador.
SLV07	Universidad Tecnológica de El Salvador.
SLV08	Escuela Superior de Economía y Negocios.
SLV09	Universidad Centro Americana José Simón Cañas.
SLV10	Universidad Don Bosco.

Guatemala

GTM01	Universidad del Valle.
GTM02	Universidad Francisco Marroquín.
GTM03	Universidad Mariano Gálvez.
GTM04	Universidad Rafael Landívar.
GTM05	Universidad San Carlos.
GTM06	Universidad Avancso.
GTM07	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales. FLACSO.

Código	Nombre
<i>Honduras</i>	
HND01	Universidad Nacional Autónoma de Honduras.
HND02	Universidad Pedagógica Nacional Francisco Morazán.
HND03	Universidad José Cecilio del Valle.
HND04	Universidad Tecnológica Centroamericana.
HND05	Universidad de San Pedro Sula.
HND06	Escuela Agrícola Panamericana El Zamorano.
HND07	Universidad Católica de Honduras Nuestra Señora Reina de la Paz.
HND08	Instituto Superior Tecnológico.
HND09	Escuela Nacional de Ciencias Forestales.

Código	Nombre
<i>México</i>	
MEX01	Universidad Autónoma de Aguascalientes.
MEX02	Universidad Autónoma de Baja California Norte.
MEX03	Universidad Autónoma de Baja California Sur.
MEX04	Universidad Autónoma del Carmen, Campeche.
MEX05	Universidad de Colima.
MEX06	Universidad de Anáhuac.
MEX07	Universidad Iberoamericana.
MEX08	Universidad Pedagógica Nacional.
MEX09	Universidad Autónoma de Chapingo.
MEX10	Universidad Estado de México.
MEX11	Universidad de Guadalajara.
MEX12	Universidad de Guanajuato.
MEX13	Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.
MEX14	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo.
MEX15	Universidad Autónoma de Nayarit.
MEX16	Universidad de las Américas. Puebla.
MEX17	Universidad Autónoma de Querétaro.
MEX18	Universidad Autónoma de Tamaulipas.
MEX19	Universidad Autónoma de Zacatecas.
MEX20	Universidad Tecnológica de Aguascalientes.
MEX21	Universidad del Valle de Atemajac.
MEX22	Universidad Nacional Autónoma de México.
MEX23	Instituto Politécnico Nacional.
MEX24	Universidad Autónoma Metropolitana. Xochimilco.
MEX25	Universidad Simón Bolívar.
MEX26	Universidad Autónoma de Puebla.
MEX27	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey.
MEX28	Universidad Autónoma de Yucatán.
MEX29	Universidad Autónoma de Sinaloa.
MEX30	Centro de Investigaciones y Estudios Superiores de Antropología.
MEX31	Universidad Veracruzana.
MEX32	Instituto Mora.
MEX33	Universidad Autónoma del Estado de Morelos.
MEX34	Universidad Autónoma de Nuevo León.
MEX35	Universidad Panamericana.
MEX36	C. Universitario de Ciencias Económico-Administrativas. Guadalajara.
MEX37	Universidad Autónoma del Estado de México.
MEX38	Instituto Tecnológico Autónomo de México.
MEX39	Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro.
MEX40	Universidad Autónoma de Chiapas.
MEX41	Universidad Cristóbal Colón de Veracruz.
MEX42	Universidad de San Luis Potosí.
MEX43	Universidad de Veracruz. Xalapa.
MEX44	Universidad Intercontinental.
MEX45	Colégio de México.
MEX46	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez. Chihuahua.
MEX47	Universidad Autónoma Metropolitana. IZTAPALATA.
MEX48	Universidad Autónoma de Tlaxcala.
MEX49	Universidad Nuevo Mundo.
MEX50	Universidad de la Salle de México D.F.
MEX51	Universidad Autónoma de Chihuahua.

Código	Nombre
<i>Nicaragua</i>	
NIC01	Universidad Autónoma Americana.
NIC02	Universidad Católica.
NIC03	Universidad Nacional Autónoma. León.
NIC04	Universidad Nacional Autónoma. Managua.
NIC05	Universidad Politécnica de Ingeniería Civil.
NIC06	Bluefields Indian and Caribbean University.
NIC07	Centro de Ciencias Comerciales.
NIC08	Escuela de Agricultura y Ganadería de Estelí.
NIC09	Escuela de Agricultura y Ganadería de Rivas.
NIC10	Universidad Centroamericana.
NIC11	Universidad Nacional Agraria.
NIC12	Universidad Nacional de Ingeniería.
NIC13	Universidad Popular de Nicaragua.
NIC14	Universidad de las Regiones Autónomas de la Costa Caribe.
NIC15	Universidad de Occidente.(U.D.O. León).

Código	Nombre
<i>Panamá</i>	
PAN01	Universidad del Istmo.
PAN02	Universidad Interamericana de Panamá.
PAN03	Universidad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología.
PAN04	Universidad Nacional de Panamá.
PAN05	Universidad Tecnológica de Panamá.
PAN06	Universidad Santa María La Antigua.
PAN07	Universidad Latina.
PAN08	Universidad Autónoma de Chiriquí.
PAN09	Universidad Abierta y a Distancia de Panamá.
PAN10	Columbus University.
PAN11	Universidad Interamericana de Educación a Distancia de Panamá.
PAN12	Instituto Superior de Administración de Empresas.
PAN13	Nova University.
PAN14	Universidad de La Paz.

Código	Nombre
<i>Paraguay</i>	
PRY01	Universidad Autónoma de Asunción.
PRY02	Universidad Católica Nuestra Señora de La Asunción.
PRY03	Universidad Columbia de Paraguay.
PRY04	Universidad Nacional de Asunción.
PRY05	Universidad Nacional del Este.

Código	Nombre
<i>Perú</i>	
PER01	Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga.
PER02	Universidad Nacional de Cajamarca.
PER03	Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión.
PER04	Universidad Nacional San Antonio Abad.
PER05	Universidad Nacional San Luis Gonzaga.
PER06	Universidad Nacional de la Amazonia Peruana.
PER07	Pontificia Universidad Católica del Perú.
PER08	Universidad Inca Garcilaso de la Vega.
PER09	Universidad Nacional Enrique Guzmán y Valle.
PER10	Universidad Nacional Federico Villareal.
PER11	Universidad Nacional de Ingeniería.
PER12	Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
PER13	Universidad de Lima.
PER14	Universidad del Pacífico.
PER15	Universidad Nacional de Piura.
PER16	Universidad de Piura.
PER17	Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann.
PER18	Universidad Nacional de La Libertad. Trujillo.
PER19	Universidad Nacional del Santa.
PER20	Universidad Nacional del Altiplano.
PER21	Universidad Peruana Cayetano Heredia.
PER22	Universidad San Martín de Porres.
PER23	Universidad de Chiclayo.
PER24	Universidad Peruana Los Andes.

Código	Nombre
PER25	Universidad Antenor Orrego.
PER26	Universidad Privada de Tacna.
PER27	Universidad Agraria La Molina.
PER28	Universidad Nacional del Centro de Perú.
PER29	Universidad Nacional Pedro Ríiz Gallo.
PER30	Universidad Católica Santa María. Arequipa.
PER31	Universidad San Agustín de Arequipa.
PER32	Universidad Nacional de San Martín.
PER33	Universidad Nacional Agraria de la Selva.
PER34	Universidad Femenina Sagrado Corazón.
PER35	Universidad Tecnológica de los Andes -Abancay (Aurimac).
PER36	Universidad Nacional de Tumbes.
<i>Uruguay</i>	
URY01	Universidad de la República Oriental del Uruguay.
URY02	Universidad Católica del Uruguay Dámaso Antonio Larrañaga. UCUDAL.
URY03	Universidad ORT Uruguay.
URY04	Universidad de Montevideo.
<i>Venezuela</i>	
VEN01	Universidad Nororiental Gran Mariscal de Ayacucho.
VEN02	Universidad Centrooccidental Lisandro Alvarado.
VEN03	Universidad Nacional Experimental Antonio José de Sucre.

Código	Nombre
VEN04	Universidad Central de Venezuela.
VEN05	Universidad Simón Bolívar.
VEN06	Universidad Católica Andrés Bello.
VEN07	Universidad Nacional Experimental Simón Rodríguez.
VEN08	Universidad Pedagógica Libertador.
VEN09	Universidad Metropolitana.
VEN10	Universidad Experimental de Guayana.
VEN11	Universidad de Oriente.
VEN12	Universidad de Zulia.
VEN13	Universidad de Los Andes.
VEN14	Universidad de Carabobo.
VEN15	Universidad Nacional Experimental del Táchira.
VEN16	Universidad Ezequiel Zamora.
VEN17	Universidad Nacional Abierta.
VEN18	Universidad Rómulo Gallegos.
VEN19	Universidad Francisco de Miranda.
VEN20	Universidad Rafael María Baralt.
VEN21	Universidad Santa María.
VEN22	Universidad Tecnológica del Centro.
VEN23	Universidad Católica del Táchira.
VEN24	Universidad José María Vargas.
VEN25	Universidad Cecilio Acosta.
VEN26	Universidad Nueva Esparta.
VEN27	Universidad Yacambú.
VEN28	Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas.
VEN29	Fundación para la Investigación Agrícola.