

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

20627 *Resolución de 12 de diciembre de 2011, de la Universidad de Valencia, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Medicina.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 17 de diciembre de 2010 (publicado en el BOE de 14 de enero de 2011 por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 23 de diciembre de 2010).

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Graduado o Graduada en Medicina por la Universitat de València, que quedará estructurado según consta en el Anexo a esta Resolución.

Valencia, 12 de diciembre de 2011.–El Rector, Esteban Jesús Morcillo Sánchez.

ANEXO**Plan de Estudios del título de Graduado o Graduada en Medicina por la Universitat de València**

Rama de conocimiento: Ciencias de la Salud.

Centro de impartición: Facultad de Medicina y Odontología.

Curso de implantación: 2010/2011.

1. Distribución del plan de estudios por tipo de materia en créditos ECTS:

Carácter de la materia	ECTS
Formación Básica	60
Obligatorias	213
Optativas	27
Prácticas Externas (Obligatorias)	54
Trabajo Fin de Grado (Obligatorio)	6
Créditos totales	360

2. Descripción de los módulos de que consta el plan de estudios:

Módulo: Morfología, Estructura y Función del Cuerpo Humano

Materias	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Anatomía humana	Anatomía general	Formación Básica	6	1.º
	Anatomía de los aparatos y sistemas	Formación Básica	6	1.º
Biología	Biología	Formación Básica	6	1.º
Fisiología	Fisiología general	Formación Básica	6	1.º
	Fisiología médica I	Formación Básica	6	1.º

Materias	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Anatomía humana II	Embriología	Obligatorio	4,5	1.º
	Histología general	Obligatorio	4,5	1.º
	Neuroanatomía	Obligatorio	6	2.º
	Histología especial	Obligatorio	4,5	2.º
Bioquímica	Bioquímica y biología molecular	Formación Básica	6	1.º
	Integración bioquímica y bioquímica clínica	Formación Básica	6	2.º
Fisiología II	Fisiología médica II	Obligatorio	6	2.º
	Fisiología médica III	Obligatorio	6	2.º
Créditos totales			73,5	

Módulo: Medicina Social, Habilidades de Comunicación e Iniciación a la Investigación

Materias	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Estadística	Estadística	Formación Básica	6	1.º
Medicina social y habilidades de comunicación	Universidad, salud y sociedad	Obligatorio	4,5	1.º
	Comunicación	Obligatorio	4,5	1.º
	Ética médica	Obligatorio	4,5	2.º
	Epidemiología y medicina preventiva	Obligatorio	4,5	2.º
	Medicina legal y salud pública	Obligatorio	4,5	5.º
Historia	Historia de la medicina y documentación	Formación Básica	6	2.º
Créditos totales			34,5	

Módulo: Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos

Materias	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Procedimientos diagnósticos y terapéuticos	Microbiología y parasitología médica	Obligatorio	6	2.º
	Procedimientos diagnósticos y terapéuticos quirúrgicos	Obligatorio	6	3.º
	Radiología general	Obligatorio	6	3.º
	Farmacología general y de órganos y sistemas	Obligatorio	4,5	3.º
	Anatomía patológica general	Obligatorio	4,5	3.º
	Anatomía patológica especial	Obligatorio	4,5	3.º
	Radiología clínica y medicina física-rehabilitación	Obligatorio	6	4.º
	Farmacología clínica	Obligatorio	4,5	5.º
Créditos totales			42	

Módulo: Formación Clínica Humana

Materia	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Psicología	Psicología médica	Formación Básica	6	2.º
Formación clínica humana I	Patología general y semiología	Obligatorio	6	3.º
	Psiquiatría	Obligatorio	6	4.º
	Atención primaria y geriatría	Obligatorio	6	5.º
	Urgencias, emergencias médicas y toxicología	Obligatorio	6	5.º

Materia	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Formación clínica humana II	Inmunología e inmunopatología	Obligatorio	4,5	3.º
	Hematología	Obligatorio	4,5	4.º
	Oncología y genética médica	Obligatorio	6	4.º
	Endocrinología y nutrición I	Obligatorio	4,5	5.º
	Endocrinología y nutrición II	Obligatorio	4,5	5.º
	Enfermedades infecciosas y microbiología clínica	Obligatorio	4,5	5.º
Formación clínica humana III	Patología del aparato circulatorio	Obligatorio	6	4.º
	Nefrología y urología	Obligatorio	6	4.º
	Patología del aparato respiratorio	Obligatorio	6	4.º
	Patología del aparato digestivo	Obligatorio	6	4.º
	Patología del aparato locomotor	Obligatorio	6	4.º
	Patología del sistema nervioso	Obligatorio	6	5.º
Formación clínica humana IV	Oftalmología	Obligatorio	4,5	3.º
	Otorrinolaringología	Obligatorio	4,5	3.º
	Dermatología y venereología	Obligatorio	4,5	4.º
Formación clínica humana V	Pediatría I	Obligatorio	4,5	5.º
	Pediatría II	Obligatorio	4,5	5.º
	Obstetricia y ginecología	Obligatorio	6	5.º
Créditos totales			123	

Módulo: Optatividad (Cualquiera de estas asignaturas optativas podrá cursarse en tercero, cuarto y quinto. Los estudiantes de segundo curso sólo podrán realizar las señaladas con un asterisco)

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS
Salud, enfermedad y cultura	* Salud, enfermedad y cultura	Optativo	4,5
Nuevas tecnologías en biomedicina	* Nuevas tecnologías en biomedicina	Optativo	4,5
Anatomía clínica	* Anatomía clínica	Optativo	4,5
Inglés médico	* Inglés médico	Optativo	4,5
Fisiología del ejercicio físico y el deporte	* Fisiología del ejercicio físico y el deporte	Optativo	4,5
Alimentación y dietética	Alimentación y dietética	Optativo	4,5
Bases microbiológicas del tratamiento antimicrobiano	Bases microbiológicas del tratamiento antimicrobiano	Optativo	4,5
Drogodependencias	Drogodependencias	Optativo	4,5
Farmacoepidemiología	Farmacoepidemiología	Optativo	4,5
Fisiología del envejecimiento	Fisiología del envejecimiento	Optativo	4,5
Bases moleculares de la patología	Bases moleculares de la patología	Optativo	4,5
Cirugía plástica maxilo-facial	Cirugía plástica maxilo-facial	Optativo	4,5
Riesgos laborales y toxicología ambiental	Riesgos laborales y toxicología ambiental	Optativo	4,5
Odontología para médicos	Odontología para médicos	Optativo	4,5
Planificación sanitaria y gestión clínica	Planificación sanitaria y gestión clínica	Optativo	4,5
Introducción a la investigación biomédica	Introducción a la investigación biomédica	Optativo	4,5
Producción, publicación y difusión de resultados de investigación	Producción, publicación y difusión de resultados de investigación	Optativo	4,5
Terapéutica génica y celular	Terapéutica génica y celular	Optativo	4,5
Créditos totales			81

Módulo: Prácticas Tuteladas y Trabajo Fin de Grado

Materias	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Prácticas tuteladas	Prácticas tuteladas	Obligatorio	54	6.º
Trabajo fin de grado	Trabajo fin de grado	Obligatorio	6	6.º
Créditos totales			60	

Con la implantación del presente plan de estudios del título de Graduado o Graduada en Medicina, y a los efectos de lo establecido en el artículo 11.3 del Real Decreto 1497/1987, de 27 de noviembre, se declarará extinguido el plan de estudios del título oficial de Licenciado o Licenciada en Medicina publicado en el BOE de 21 de octubre de 1998.

Más información en la página web: <http://www.uv.es>