

19369 RESOLUCIÓN de 29 de septiembre de 2003, de la Universidad «Alfonso X el Sabio», por la que se ordena publicar la ampliación de las materias optativas que integran el plan de estudios conducente al título oficial de Diplomado en Terapia Ocupacional.

Aprobada el día 13 de junio de 2003, por los órganos de gobierno de la Universidad «Alfonso X el Sabio», la ampliación de materias optativas a impartir en los estudios conducentes al título oficial de Diplomado en Terapia Ocupacional en el marco del plan de estudios homologados por el Real Decreto 1248/1999; emitido informe favorable por acuerdo de la Subcomisión de Evaluación de Ciencias Experimentales y de la Salud, en su reunión de 4 de julio de 2003; y homologado por la Comisión Académica del Consejo de Coordinación Universitaria, de fecha 15 de septiembre de 2003; el Rector ha resuelto ordenar la publicación de la relación de materias optativas, conforme a lo establecido en el artículo 10.2 del Real Decreto 1497/1987, de 27 de noviembre, que se añadirá al correspondiente anexo del plan de estudios publicado con el Real Decreto 1248/1999, en el Boletín Oficial del Estado de 28 de julio del mismo año.

La relación de materias optativas a la que se refiere la presente Resolución presenta los contenidos que figuran en el anexo de la misma.

Villanueva de la Cañada, 29 de septiembre de 2003.—El Rector, Manuel López Cachero.

ANEXO 2-C. Contenido del plan de estudios

UNIVERSIDAD	ALFONSO X EL SABIO
PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TÍTULO DE	
DIPLOMADO EN TERAPIA OCUPACIONAL	

3.- MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)				Créditos totales para optativas:	
				• por ciclo	9
				• por curso	
Denominación	Créditos Anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
	Totales	Teóricos	Prácticos/ Clínicos		
Sistemas Alternativos y Aumentativos de Comunicación	4,5	3	1,5	Descripción de las diferentes discapacidades que cursan con problemas de comunicación. Presentación de los sistemas alternativos y aumentativos de comunicación útiles para que una persona pueda comunicarse con su entorno	Biblioteconomía y Documentación Psicobiología Psicología Evolutiva y de la Educación Psicología Social Enfermería Lengua Española
Técnicas Terapéuticas Físicas en Procesos Neurológicos	4,5	3	1,5	Técnicas y métodos físicos y actividades motoras en el tratamiento de pacientes con afectaciones neurológicas.	Educación Física y Deportiva Fisiología Fisioterapia Radiología y Medicina Física
Técnicas Terapéuticas Manuales en Procesos Neurológicos	4,5	3	1,5	Técnicas y métodos específicos de actuación en pacientes con alteraciones neurológicas. El Bobath y el Vojta aplicados a las diferentes patologías para la conservación de la función.	Educación Física y Deportiva Fisiología Fisioterapia Radiología y Medicina Física