

I. COMUNIDAD AUTÓNOMA

3. OTRAS DISPOSICIONES

Consejería de Universidades, Empresa e Investigación
Universidad de Murcia

6879 Resolución del Rector de la Universidad de Murcia de 13 de abril de 2011, por la que se publica el plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado/a en Medicina.

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial del título por el 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 en lo dispuesto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, reformada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado/a en Medicina.

Murcia, 13 de abril de 2011.—El Rector, José Antonio Cobacho Gómez.

GRADO EN MEDICINA

Tipo de materia	Créditos
Formación básica	60
Obligatorias	234
Optativas	6
Prácticas Externas	54
Trabajo Fin de Grado	6
TOTAL	360



MATERIAS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS/CURSO												TOTAL ECTS
		PRIMER CURSO		SEGUNDO CURSO		TERCER CURSO		CUARTO CURSO		QUINTO CURSO		SEXTO CURSO		
		C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12	
Módulo I: Morfología, Estructura y Función del Cuerpo Humano														
ANATOMÍA HUMANA	<i>Anatomía General</i>	6												6
BIOLOGÍA	<i>Biología Celular e Histología</i>		6											6
BIOQUÍMICA	<i>Bioquímica general</i>	6												6
FISIOLOGÍA	<i>Fisiología I</i>		6											6
GENÉTICA	<i>Genética Humana</i>			6										6
INMUNOLOGÍA	<i>Inmunología</i>				6									6
MORFOLOGÍA, ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DEL CUERPO HUMANO	<i>Anatomía topográfica y funcional</i>		3											42
	<i>Bioquímica especial y Biología Molecular</i>		9											
	<i>Esplacnología</i>			6										
	<i>Fisiología II</i>				9									
	<i>Neuroanatomía</i>					6								
	<i>Organografía Microscópica y Embriología General Humana</i>				9									
Módulo II: Medicina Social, habilidades de comunicación e iniciación a la investigación														
HISTORIA	<i>Historia de la Medicina y Documentación médica</i>	6												
ESTADÍSTICA	<i>Bioestadística</i>		6											
COMUNICACIÓN ASISTENCIAL	<i>Ética Médica</i>	3												18
	<i>Inglés aplicado a la Medicina</i>	4,5												
	<i>Medicina basada en la evidencia</i>			4,5										
MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD	<i>Epidemiología General y Demografía Sanitaria</i>			6										9



	<i>Salud Pública</i>					3														
MEDICINA LEGAL Y FORENSE	<i>Medicina Legal</i>																	3		
	<i>Toxicología humana clínica y forense</i>																		3	6
Módulo III: Formación Clínica Humana																				
FORMACIÓN MÉDICO-QUIRÚRGICA	<i>Aparato Cardiovascular</i>																		6	
	<i>Aparato Digestivo</i>																		6	
	<i>Aparato Respiratorio</i>																		6	
	<i>Dermatología</i>																			4,5
	<i>Endocrinología</i>																			6
	<i>Enfermedades Infecciosas</i>																			6
	<i>Habilidades médico-quirúrgicas</i>																		6	
	<i>Hematología y Oncología Médica</i>																			6
	<i>Oftalmología</i>																			4,5
	<i>Otorrinolaringología</i>																			4,5
	<i>Patología General I</i>																		6	
	<i>Patología General II</i>																		6	
	<i>Reumatología</i>																			4,5
	<i>Sistema Nervioso</i>																			6
<i>Sistema Urinario</i>																			6	
	<i>Traumatología</i>																		6	
FORMACIÓN MATERNO-INFANTIL	<i>Obstetricia</i>																		6	
	<i>Ginecología</i>																		6	
	<i>Pediatría I</i>																		6	
	<i>Pediatría II</i>																		6	
PSIQUIATRÍA Y PSICOLOGÍA	<i>Psicología Médica</i>																		6	
	<i>Psiquiatría</i>																		6	12
Módulo IV: Métodos diagnósticos y terapéuticos																				
MÉTODOS DIAGNÓSTICOS Y TERAPÉUTICOS ANATOMO-PATOLÓGICOS Y MICROBIOLÓGICOS	<i>Anatomía Patológica general</i>																		4,5	
	<i>Anatomía Patológica especial</i>																		4,5	
	<i>Microbiología general</i>																		3	
	<i>Microbiología clínica</i>																		6	

