

**TABLA DE ADAPTACIÓN AL GRADO DE MEDICINA**

<b>Asignatura Grado</b>	<b>Cr.</b>	<b>Cód.</b>	<b>Asignatura Plan Licenciado</b>	<b>Cr.</b>
Anatomía General (básica)	6	04Z3	Anatomía I	12
Anatomía topográfica y funcional	3			
Bioestadística (básica)	6	03Z9	Bioestadística	6
Biología celular e histología (básica)	6	04Z2	Biología Celular, Histología y Embriología General Humana	9
Bioquímica general (básica)	6	04Z4	Bioquímica y Biología Molecular	21
Bioquímica especial y biología molecular	9			
Física médica	4.5	04Z0	Física Médica	6
Historia de la Medicina; información y documentación científica en Medicina (básica)	6	04Z1	Historia de la Medicina y Documentación Médica	7.5
Esplacnología	6	05Z4	Anatomía II	12
Neuroanatomía	6	05Z6	Anatomía III	12
Epidemiología General y Demografía Sanitaria (básica)	6	05Z9	Epidemiología General y Demografía Sanitaria	4.5
Fisiología I (básica)	6	05Z5	Fisiología Humana	22.5
Fisiología II	9			
Genética Humana (básica)	6	06Z0	Genética Humana	6
Inmunología (básica)	6	05Z7	Inmunología	10.5
Organografía y embriología general humana	9	05Z8	Organografía Microscópica Humana	9
Anatomía patológica general	4.5	06Z7	Anatomía Patológica General	6
Psicología Médica (básica)	6	06Z1	Bases Psicológicas de Estados de Salud y Enfermedad	9
Farmacología general	4.5	06Z6	Farmacología General	6
Fundamentos de cirugía	6	06Z4	Fundamentos de Cirugía	12
Microbiología general	3	06Z3	Microbiología	12
Microbiología clínica	6			
Patología general I	6	06Z2	Patología General y Propedeútica Clínica	21
Patología general II	6			
Habilidades médico-quirúrgicas	6			
Radiología general	4.5	06Z5	Radiología y Medicina Física Generales	5.5
Aparato Digestivo	6	02FW	Aparato Digestivo	4.5
		02FJ	Cirugía del Aparato Digestivo	13
Aparato Cardiovascular	6	02FU	Cardiología	8.5
Aparato respiratorio	6	02FV	Neumología	5

<b>Asignatura Grado</b>	<b>Cr.</b>	<b>Cód.</b>	<b>Asignatura Plan Licenciado</b>	<b>Cr.</b>
		02FK	Cirugía Torácica	5
Medicina preventiva	3	06Z8	Medicina Preventiva y Salud Pública y Comunitaria	12
Salud pública	3			
Obstetricia	6	07Z1	Obstetricia	10.5
Oftalmología	4.5	07Z0	Oftalmología	7.5
Pediatría I	6	07Z2	Pediatría I	9
Pediatría II	6	07Z7	Pediatría II	13.5
Anatomía patológica especial	4.5	07Z5	Anatomía Patológica Especial	9
Ginecología	6	07Z6	Ginecología	9
Sistema urinario	6	02FP	Nefrología y Urología	8.5
Sistema Nervioso	6	02FN	Neurología y Neurocirugía	10
Otorrinolaringología	4.5	07Z4	Otorrinolaringología	7.5
Reumatología	4.5	02FM	Reumatología	5
Traumatología	6	02FL	Traumatología	12.5
Endocrinología	6	02FR	Cirugía Endocrina y Geriátrica	9
		02FQ	Sistema Endocrino Metabólico	9.5
Dermatología	4.5	00AD	Dermatología	7.5
Farmacología especial	3	00AE	Farmacología Terapéutica	9
Farmacología clínica	3			
Medicina legal	3	00AB	Medicina Legal y Toxicología. Deontología y Legislación Médica	10.5
Toxicología humana clínica y forense	3			
Hemato-oncología	6	02FT	Oncología Clínica y Sistema Hematopoyético	9
Enfermedades infecciosas	6	02FS	Patología Infecciosa y Toxicología Clínica	8.5
Psiquiatría	6	00AG	Psiquiatría	10.5
Radiología especial	4.5	00AF	Radiología y Medicina Física Especiales y Rehabilitación	5
Rotatorio de Atención primaria y Medicina de Familia	6	06EB	Medicina de Familia (L.C.)	4.5
Ética médica	3	04Z7	Bioética General (optativa)	4.5
Medicina basada en la evidencia	4.5	08Z1	Medicina basada en la evidencia (optativa)	4.5
Inglés aplicado a la Medicina	4.5	04BJ ó 04BK	Inglés Médico I ó II (L.C.)	4.5
Bases fisiológicas de la nutrición (optativa)	3	05Z0	Bases fisiológicas de la nutrición (optativa)	4.5
Cronobiología médica (optativa)	3	05Z2	Cronobiología (optativa)	4.5
Medicina del deporte (optativa)	3	00AA	Medicina del deporte (optativa)	4.5

<b>Asignatura Grado</b>	<b>Cr.</b>	<b>Cód.</b>	<b>Asignatura Plan Licenciado</b>	<b>Cr.</b>
Bioquímica clínica (optativa)	3	07Z8	Bioquímica clínica (optativa)	4.5

Las siguientes asignaturas del módulo de Prácticas tuteladas del Grado de Medicina se corresponden con las prácticas incluidas en las asignaturas correspondientes del título de Licenciado. Si éstas han sido efectuadas, lo que se comprueba con la superación de las citadas asignaturas, son adaptables:

Rotatorio de Cirugía I	6	02FJ	Cirugía del Aparato Digestivo
		02FK	Cirugía Torácica
Rotatorio de Cirugía II	9	02FR	Cirugía Endocrina y Geriátrica
		02FL	Traumatología
		02FN	Neurología y Neurocirugía
		02FP	Nefrología y Urología
Rotatorio de Medicina I	9	02FW	Aparato Digestivo
		02FU	Cardiología
		02FV	Neumología
		02FM	Reumatología
Rotatorio de Medicina II	9	02FP	Nefrología y Urología
		02FQ	Sistema Endocrino Metabólico
		02FT	Oncología Clínica y Sistema Hematopoyético
		02FS	Patología Infecciosa y Toxicología Clínica
Rotatorio de Obstetricia y Ginecología	6	07Z1	Obstetricia
		07Z6	Ginecología
Rotatorio de Pediatría	6	07Z2	Pediatría I
		07Z7	Pediatría II
Rotatorio de Psiquiatría	3	00AG	Psiquiatría

- NOTA sobre adaptación de los Licenciados en Medicina o Medicina y Cirugía en relación con el Trabajo Fin de Grado.

Los Licenciados en Medicina o Medicina y Cirugía, para su adaptación al Grado, únicamente deberán realizar el Trabajo Fin de Grado. Para su superación, deberán realizar las actividades previstas en la correspondiente ficha de esta memoria y que son:

- Presentación de un trabajo de iniciación a la investigación tutelado por, al menos, un Profesor interviniente en el Grado, con exposición y defensa oral y pública ante un tribunal.
- Análisis y seguimiento de un caso clínico complejo, problema de salud pública o similar, bajo la dirección y supervisión de al menos dos profesores del Grado, con exposición y defensa oral y pública ante un tribunal.
- Haber superado un Examen Clínico Objetivo Estructurado (ECO) organizado por la Facultad u organismo debidamente reconocido.