

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

9746 *Resolución de 5 de octubre de 2016, de la Universidad de Salamanca, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Graduado en Medicina.*

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 28 del Real Decreto 1393/2007 de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010 de 2 de julio, por el que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudios ya verificados y una vez recibido el informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación a las modificaciones presentadas del plan de estudios de Graduado o Graduada en Medicina por la Universidad de Salamanca, publicado mediante Resolución de 31 de marzo de 2011 de la Universidad de Salamanca en el «Boletín Oficial del Estado» de fecha 6 de mayo de 2011.

Este Rectorado ha resuelto publicar la modificación plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Medicina por la Universidad de Salamanca.

Salamanca, 5 de octubre de 2016.–El Rector, Daniel Hernández Ruipérez.

**PLAN DE ESTUDIOS DE GRADUADO O GRADUADA EN MEDICINA POR LA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA**

Rama de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Código Titulación: 2502052

Tipo de materia	Créditos
Formación básica (FB)	60
Obligatorias (Ob)	214
Optativas (Op)	24
Trabajo Fin de Grado	6
Prácticas externas (Obligatorias): prácticas tuteladas	56
Créditos totales	360

Módulo	Asignatura	Tipo	Créditos ECTS	Organización
Módulo 1: Morfología y función del cuerpo humano.	Bioquímica.	FB	6	Semestral.
	Biología médica.	FB	6	Semestral.
	Anatomía humana por aparatos y sistemas.	FB	6	Semestral.
	Procesos bioquímicos y metabólicos.	FB	6	Semestral.
	Histología humana.	FB	8	Semestral.
	Fisiología general.	FB	6	Semestral.
	Esplacnología y anatomía humana topográfica y bioscópica.	FB	7	Semestral.
	Fisiología humana.	Ob.	9	Anual.
	Inmunología.	Ob.	3	Semestral.
	Embriología humana.	FB	3	Semestral.
	Neuroanatomía y anatomía de los órganos de los sentidos.	Ob.	8	Trimestral.
	Neurofisiología.	Ob.	4	Trimestral.
	Biomecánica.	Ob.	3	Trimestral.
	Anatomía del aparato locomotor.	Ob.	6	Trimestral.
Módulo 2: Medicina social. Habilidades de comunicación e iniciación a la investigación.	Bioestadística.	FB	6	Semestral.
	Informática aplicada a la medicina.	Ob.	4	Semestral.
	Bases metodológicas del conocimiento científico.	Ob.	3	Semestral.
	Epidemiología médica.	Ob.	3	Semestral.
	Historia de la medicina.	Ob.	4	Trimestral.
	Inglés.	Ob.	3	Trimestral.
	Medicina preventiva, salud pública y gestión sanitaria.	Ob.	6	Trimestral.
	Medicina legal y forense, y ética médica.	Ob.	8	Trimestral.
Módulo 3: Formación clínica humana.	Psicología médica.	FB	6	Semestral.
	Fundamentos de medicina clínica: fisiopatología y semiología.	Ob.	6	Anual.
	Enfermedades infecciosas y microbiología aplicada.	Ob.	4	Semestral.
	Obstetricia y ginecología.	Ob.	7	Anual.
	Aparato respiratorio y tórax.	Ob.	4	Semestral.
	Pediatría.	Ob.	8	Anual.
	Ap. Digestivo y abdomen.	Ob.	6	Semestral.
	Ap. Cardiovascular.	Ob.	6	Semestral.
	Alergología.	Ob.	3	Semestral.
	Neurología, neurocirugía y dolor.	Ob.	7	Trimestral.
	Otorrinolaringología.	Ob.	4	Trimestral.
	Oftalmología.	Ob.	4	Trimestral.
	Psiquiatría.	Ob.	6	Trimestral.
	Hematología y trasplantes.	Ob.	4	Trimestral.
	Dermatología.	Ob.	4	Trimestral.
	Traumatología y cirugía ortopédica.	Ob.	5	Trimestral.
	Nefrología y urología.	Ob.	5	Trimestral.
	Genética clínica.	Ob.	3	Trimestral.
	Reumatología e Inmunología clínica.	Ob.	3	Trimestral.
	Sistema endocrino, nutrición y metabolismo.	Ob.	4	Trimestral.
Geriatría clínica, medicina de familia y comunitaria, medicina de urgencias y medicina intensiva.	Ob.	6	Trimestral.	
Oncología médica y cuidados paliativos.	Ob.	6	Trimestral.	

Módulo	Asignatura	Tipo	Créditos ECTS	Organización
Módulo 4: Procedimientos diagnósticos y terapéuticos	Física médica.	Ob.	5	Semestral.
	Microbiología médica.	Ob.	6	Semestral.
	Anatomía Patológica.	Ob.	6	Semestral.
	Fundamentos de cirugía y anestesia.	Ob.	5	Semestral.
	Farmacología básica.	Ob.	6	Semestral.
	Radiología y medicina nuclear.	Ob.	6	Semestral.
	Farmacología clínica.	Ob.	3	Semestral.
	Radioterapia y rehabilitación.	Ob.	3	Trimestral.
Módulo 5. Prácticas tuteladas y Trabajo Fin de Grado	Rotatorio 1.	Prác. Tut.	7	Anual.
	Rotatorio 2.	Prác. Tut.	7	Anual.
	Rotatorio 3.	Prác. Tut.	14	Trimestral.
	Rotatorio 4.	Prác. Tut.	14	Trimestral.
	Rotatorio 5.	Prác. Tut.	14	Trimestral.
	Sesiones clínicas y preparación de ECOES.	Ob.	5	Trimestral.
	Trabajo fin de grado.	TFG	6	Trimestral.

Módulo	Asignatura	Tipo	Créditos ECTS
Módulo 6: Optativas. El estudiante ha de cursar ocho asignaturas a lo largo del Grado	Bases moleculares del cáncer.	Opt.	3
	Atención integral a la discapacidad.	Opt.	3
	Salud buco-dental humana.	Opt.	3
	Cuerpo humano, deporte, ergonomía y salud.	Opt.	3
	Biomateriales de uso clínico.	Opt.	3
	Inglés técnico aplicado a Medicina.	Opt.	3
	Drogadicción, manejo de pacientes drogadictos, apoyo y consejo familiar.	Opt.	3
	Cirugía experimental.	Opt.	3
	Género y Salud.	Opt.	3
	Sexología aplicada a la Medicina.	Opt.	3
	Iniciación a la investigación biomédica.	Opt.	3
	Metodología en la investigación aplicada a la Medicina.	Opt.	3
	Terapia celular y regenerativa.	Opt.	3
	Citogenética clínica y molecular.	Opt.	3
	Medicina molecular.	Opt.	3
	Terapia génica.	Opt.	3
	Bancos de tumores.	Opt.	3
	Avances en Cirugía hepatobiliar.	Opt.	3
	Avances en Cirugía pediátrica.	Opt.	3
	Atención inicial al paciente politraumatizado.	Opt.	3
	Trasplante de Órganos y Tejidos.	Opt.	3
	Avances en cirugía oncológica.	Opt.	3
	Historia de las enfermedades infecciosas.	Opt.	3
	Análisis de imagen.	Opt.	3
	Principios de gestión de las unidades clínicas.	Opt.	3
El lenguaje biosanitario.	Opt.	3	
Medicina alternativa y complementaria.	Opt.	3	
Senología y Patología mamaria quirúrgica.	Opt.	3	
Medicina del Trabajo.	Opt.	3	

• Las asignaturas optativas podrán, por circunstancias excepcionales, sufrir modificaciones, siempre que lo autorice el Vicerrectorado con competencias en ordenación académica y con anterioridad al inicio del curso académico.