

Grado en Farmacia. Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia

TIPO DE MATERIA	ECTS
Formación básica:	
- Rama de Ciencias de la Salud	50
- Rama de Ciencias	41
- Total Formación básica	91
Obligatorias	147
Optativas	25
Prácticas externas obligatorias	30
Trabajo Fin de Grado	7
TOTAL PLAN DE ESTUDIOS	300

El título de Graduado en Farmacia por la Universidad de Salamanca aparece publicado en el Boletín Oficial del Estado del 3/12/2009: <http://www.boe.es/boe/dias/2009/12/03/pdfs/BOE-A-2009-19437.pdf>

A continuación se presenta el plan de estudios en formato tabla con la información de cada una de las asignaturas organizada por curso, código y denominación de la asignatura, carácter, número de ECTS y semestre en el que se imparte.

3. PLAN DE ESTUDIOS

Curso	Código	Denominación Materia/Asignatura	Carácter	ECTS	Semestre
1º	100100	Información y Metodología Científica	Obligatoria	3	1S
1º	100101	Matemática Aplicada y Estadística	Básica	8	1S
1º	100102	Química General e Inorgánica	Básica	8	1S
	100103	Biología	Básica	6	1S
1º	100104	Física Aplicada y Físicoquímica I	Básica	5	1S
Total ECTS Primer Semestre				30	
1º	100105	Física Aplicada y Físicoquímica II	Básica	5	2S
1º	100106	Botánica	Obligatoria	4	2S
1º	100107	Bioquímica I	Básica	7	2S
1º	100108	Química Orgánica I	Básica	8	2S
1º	100109	Técnicas Instrumentales	Básica	6	2S
Total ECTS Segundo Semestre				30	
Total ECTS Primer Curso				60	
Curso	Código	Denominación Materia/Asignatura	Carácter	ECTS	Semestre
2º	100110 100111	Fisiología y Fisiopatología I	Mixta	8	1S
2º	100112	Microbiología I	Obligatoria	8	1S
2º	100113	Farmacognosia	Obligatoria	6	1S
2º	100114	Química Orgánica II	Básica	4	1S
2º	100115	Bioquímica II	Básica	4	1S
Total ECTS Primer Semestre				30	
2º	100116	Análisis Químico	Básica	7	2S
2º	100117 100118	Fisiología y Fisiopatología II	Mixta	8	2S
2º	100119	Bioquímica III	Básica	7	2S
2º	100120	Microbiología II	Obligatoria	8	2S
Total ECTS Segundo Semestre				30	
Total ECTS Segundo Curso				60	

Curso	Código	Denominación Materia/Asignatura	Carácter	ECTS	Semestre
3º	100121 100122	Fisiología y Fisiopatología III	Mixta	5	1S
3º	100123	Química Farmacéutica I	Obligatoria	7	1S
3º	100124	Biofarmacia y Farmacocinética I	Obligatoria	5	1S
3º	100125	Nutrición y Bromatología	Obligatoria	8	1S
3º		Optativa 1	Optativa	5	1S
Total ECTS Primer Semestre				30	
3º	100126	Parasitología	Obligatoria	7	2S
3º	100127	Química Farmacéutica II	Obligatoria	8	2S
3º	100128	Biofarmacia y Farmacocinética II	Obligatoria	5	2S
3º	100129	Inmunología	Obligatoria	5	2S
3º		Optativa 2	Optativa	5	2S
Total ECTS Segundo Semestre				30	
Total ECTS Tercer Curso				60	
Curso	Código	Denominación Materia/Asignatura	Carácter	ECTS	Semestre
4º	100130	Farmacología I	Obligatoria	5	1S
4º	100131	Tecnología Farmacéutica I	Obligatoria	8	1S
4º	100132	Salud Pública	Obligatoria	9	1S
4º	100133	Gestión y Planificación	Obligatoria	3	1S
4º		Optativa 3	Optativa	5	1S
Total ECTS Primer Semestre				30	
4º	100134	Farmacología II	Obligatoria	5	2S
4º	100135	Tecnología Farmacéutica II	Obligatoria	8	2S
4º	100136	Tecnología Farmacéutica III	Obligatoria	4	2S
4º	100137	Farmacogenética y Farmacogenómica	Obligatoria	4	2S
4º	100138	Legislación y Deontología	Obligatoria	4	2S
4º		Optativa 4	Optativa	5	2S
Total ECTS Segundo Semestre				30	
Total ECTS Cuarto Curso				60	

Curso	Código	Denominación Materia/Asignatura	Carácter	ECTS	Semestre
5º	100139	Farmacología III	Obligatoria	6	1S
5º	100140	Farmacia Clínica	Obligatoria	5	1S
5º	100141	Toxicología	Obligatoria	7	1S
5º		Optativa 5	Optativa	5	1S
Total ECTS Primer Semestre				23	
5º	100142	Prácticas Tuteladas	Obligatoria	30	2S
Total ECTS Segundo Semestre				30	
Total ECTS Quinto Curso				53	
Total ECTS 1º, 2º, 3º, 4º, 5º Curso				293	
	100143	Trabajo Fin de Grado	Obligatoria	7	
Total ECTS Título				300	

ASIGNATURAS OPTATIVAS

Curso	Código	Denominación Materia/Asignatura	Carácter	ECTS	Semestre
3º	100144	Biofísica	Optativa	5	1S
3º	100145	Métodos de Separación	Optativa	5	1S
3º	100146	Química de los Alimentos	Optativa	5	1S
3º	100147	Química de Compuestos Naturales	Optativa	5	1S
3º	100148	Análisis de Medicamentos	Optativa	5	2S
3º	100149	Biomateriales Inorgánicos	Optativa	5	2S
3º	100150	Fitoterapia	Optativa	5	2S
3º	100151	Química Bioinorgánica	Optativa	5	2S
4º	100152	Biotecnología Farmacéutica	Optativa	5	1S
4º	100153	Dermofarmacia	Optativa	5	1S
4º	100154	Farmacoquímica molecular	Optativa	5	1S
4º	100155	Sanidad Alimentaria	Optativa	5	1S
4º	100156	Dietética	Optativa	5	2S
4º	100157	Farmacocinética Clínica	Optativa	5	2S
4º	100158	Medicamentos Homeopáticos	Optativa	5	2S
4º	100159	Síntesis de Fármacos	Optativa	5	2S
5º	100160	Atención Farmacéutica	Optativa	5	1S
5º	100161	Farmacia Industrial	Optativa	5	1S
5º	100162	Farmacoterapia de Patologías Menores	Optativa	5	1S
5º	100163	Interacciones de Fármacos	Optativa	5	1S