



DOBLE GRADO

Farmacia

+ Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas

Integrando las ramas de conocimiento de Ciencias de la Salud y Ciencias Sociales y Jurídicas (Economía y Empresa), estos estudios favorecen la inclusión del futuro farmacéutico en el tejido empresarial, dotándole de los conocimientos y habilidades necesarios para gestionar eficazmente una empresa y posicionarla en un mercado altamente competitivo.

UN DOBLE GRADO IMPARTIDO ÚNICAMENTE
EN LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

10

plazas ofertadas
por curso

2

títulos obtenidos
en 6 años

UNA FORMACIÓN TOTALMENTE PRÁCTICA
CON MULTITUD DE CONVENIOS PARA PRÁCTICAS TUTELADAS



Multiplica las competencias y salidas profesionales

Las asignaturas farmacéuticas se complementan con materias del ámbito empresarial y de gestión

Prácticas académicas externas extracurriculares

SALIDAS PROFESIONALES

Industria farmacéutica, distribución comercial de medicamentos, investigación y ensayos clínicos, empresas de consultoría y estudios de mercado, creación de empresas propias, administración pública, y docencia.

PLAN DE ESTUDIOS

Distribuido en créditos ECTS por tipo de materia

Tipo de materia	Créditos
Formación básica [B]	154
Obligatorias [O]	219
Prácticas externas [Pext]	30
Trabajo de Fin de Grado [TFG]	7+12
TOTAL	422

PRIMER CURSO | 72 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Información y Metodología Científica [O]	1	3
Matemática Aplicada y Estadística [B]	1	8
Química General e Inorgánica [B]	1	8
Biología [B]	1	6
Física Aplicada y Físicoquímica I [B]	1	5
Introducción a la Economía [B]	1	6
Física Aplicada y Físicoquímica II [B]	2	5
Botánica [O]	2	4
Bioquímica I [B]	2	7
Química Orgánica I [B]	2	8
Técnicas Instrumentales [B]	2	6
Fundamento Derecho Privado Patrimonial [B]	2	6

SEGUNDO CURSO | 75 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Fisiología y Fisiopatología I [mixta]	1	8
Microbiología I [O]	1	8
Farmacognosia [O]	1	6
Química Orgánica II [B]	1	4
Bioquímica II [B]	1	4
Introducción a la Administración de la Empresa [B]	1	6
Historia Económica Contemporánea [B]	1	3
Análisis Químico [B]	2	7
Fisiología y Fisiopatología II [mixta]	2	8
Bioquímica III [B]	2	7
Microbiología II [O]	2	8
Derecho del Trabajo [O]	2	3
Matemática Financiera [O]	2	3

TERCER CURSO | 71 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Fisiología y Fisiopatología III [mixta]	1	5
Química Farmacéutica I [O]	1	7
Biofarmacia y Farmacocinética I [O]	1	5
Nutrición y Bromatología [O]	1	8
Fundamentos de Finanzas [B]	1	6
Contabilidad de Costes [B]	1	6
Tecnologías de la Información en Gestión Empresarial [O]	1	3
Parasitología [O]	2	7
Química Farmacéutica II [O]	2	8
Biofarmacia y Farmacocinética II [O]	2	5
Inmunología [O]	2	5
Fundamentos de Marketing [B]	2	6

CUARTO CURSO | 64 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Farmacología I [O]	1	5
Tecnología Farmacéutica I [O]	1	8
Salud Pública [O]	1	9
Métodos de Gestión [O]	1	6
Fundamentos de Contabilidad [B]	1	6
Farmacología II [O]	2	5
Tecnología Farmacéutica II [O]	2	8
Tecnología Farmacéutica III [O]	2	4
Farmacogenética y Farmacogenómica [O]	2	4
Legislación y Deontología [O]	2	4
Microeconomía [B]	2	6

QUINTO CURSO | 60 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Farmacología III [O]	1	6
Farmacia Clínica [O]	1	5
Toxicología [O]	1	7
Economía Española [B]	1	6
Gestión Comercial de la PYME [O]	1	6
Fiscalidad en la Empresa [O]	2	6
Estructura y Procesos Organizativos [O]	2	6
Gestión Financiera de la PYME [O]	2	6
Contabilidad para PYMES [O]	2	6
Análisis Contable de la Gestión Empresarial [O]	2	3
Comportamiento del Consumidor [O]	2	3

SEXTO CURSO | 79 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Emprendedores y PYMES [O]	1	6
Gestión de la Calidad [O]	1	3
Gestión del Riesgo [O]	1	3
Sistemas de Gestión Integral [O]	1	6
Gestión de Proyectos Empresariales [O]	1	6
Comercio Electrónico [O]	1	6
Prácticas tuteladas [Pext]	2	30
Trabajo Fin de Grado FARMACIA [TFG]	2	7
Trabajo Fin de Grado GESTIÓN PYMES [TFG]	2	12