

El **Grado de Farmacia de la UCLM** requiere cinco años de estudio a tiempo completo con un elevado grado de experimentación. En todas las asignaturas se realizan prácticas, con un total de 800 horas en los cuatro primeros años de carrera. En el último curso, se realizan 6 meses de prácticas externas en la asignatura Prácticas Tuteladas, con una estancia de 8 semanas en un Servicio de Farmacia Hospitalaria y 16 semanas en oficinas de farmacia.

Además, desde el inicio de sus estudios, el alumno tiene posibilidad de llevar a cabo numerosas actividades extracurriculares relacionadas con salidas profesionales del sector:


- El **programa de iniciación a la investigación** es un programa original de la Facultad de Farmacia de la UCLM consistente en la realización de estancias en laboratorios de investigación, con el que se consigue la implicación del alumno en un proyecto científico en curso y además le ofrece la gran oportunidad de conocer el día a día de un investigador.
- Las **prácticas extracurriculares** permiten al alumno, a partir de tercer curso, integrarse en diversos entornos profesionales en los que participe un farmacéutico.

Para los alumnos de primer curso, la Facultad de Farmacia de la UCLM ofrece el **programa Frater-Orient@-Acompaña**: se trata de un programa de innovación educativa basado en ayudar a los alumnos de nuevo ingreso con el que se pretende, a través del apoyo ofrecido por estudiantes de cursos superiores, tutorizar a los recién llegados para facilitar su adaptación a la dinámica de la vida universitaria.

 **Campus  
Albacete**

 **Modalidad  
Presencial**

 **Área  
Ciencias de la Salud**

 **Duración  
5 años**

 **Créditos  
300 ECTS**

 **Idioma  
Español**



@FarmaciaAB\_UCLM



@farmacia\_uclm

ESTUDIA EN LA **UCLM**

## Grado en Farmacia

Facultad de Farmacia  
Av. Dr. José María Sánchez Ibáñez, s/n  
Campus Universitario de Albacete  
02071 - ALBACETE. Tfno: 967 59 92 20  
farmacia.ab@uclm.es | <https://www.uclm.es/albacete/farmacia>



Área de   
Ciencias de la Salud

## Objetivos formativos

Los estudios del Grado en Farmacia de la UCLM capacitan al alumno como experto del medicamento y le preparan para conocer la procedencia, naturaleza, propiedades y técnicas para la investigación y desarrollo de los fármacos así como su impacto en la salud. Además, se abordan distintas áreas relacionadas con las ciencias de la salud y al tratarse de una formación multidisciplinar le dotan de una capacidad para ejercer la profesión en otras áreas como profesional sanitario.

## Salidas profesionales

El **Grado de Farmacia** ofrece multitud de salidas profesionales, algunas de ellas exclusivas para profesionales farmacéuticos:

- Oficina de Farmacia.
- Farmacia Hospitalaria (acceso vía FIR).
- Dirección técnica en distribución de medicamentos.
- Farmacéuticos de la Administración Pública (cuerpo de farmacéuticos titulares, inspectores farmacéuticos de los servicios de salud pública y de ordenación sanitaria de las comunidades autónomas, farmacéuticos de atención primaria o farmacéuticos militares).

Además, permite desarrollar otras actividades en libre competencia con otros profesionales:

- Industria farmacéutica, veterinaria, química, cosmética, etc.
- Análisis clínicos, Bioquímica Clínica, Parasitología y Microbiología (acceso vía FIR).
- Docencia e Investigación.
- Con titulación complementaria: Ortopedia, Radiofarmacia, Técnico en Medio Ambiente.



### Andrea Blesa Jiménez

Alumna egresada.  
Premio Extraordinario curso 2020-2021.

*“Siempre me he sentido atraída por las ciencias experimentales y de la salud, y ha sido en la facultad de Farmacia donde he comprendido las múltiples oportunidades que me ofrece esta profesión. Los contenidos impartidos en el Grado en Farmacia me han aportado conocimientos en distintas áreas científicas que me han formado no sólo a nivel técnico, sino que me han permitido crecer a nivel personal y social”.*

## Plan de estudios

ECTS

<b>1º</b> 60 CRÉDITOS	Matemática Aplicada y Estadística	6
	Física Aplicada a Farmacia	6
	Química General e Iniciación al Laboratorio	6
	Biología	6
	Anatomía Humana	6
	Análisis Químico I	6
	Química Inorgánica	6
	Química Orgánica I	6
	Información, Documentación y Metodología Científica	6
	Botánica	6
<b>2º</b> 60 CRÉDITOS	Bioquímica y Biología Molecular I	6
	Físico-Química I	6
	Análisis Químico II	6
	Química Orgánica II	6
	Físico-Química II	6
	Inmunología	6
	Parasitología	6
	Fisiología	9
Bioquímica y Biología Molecular II	9	
<b>3º</b> 60 CRÉDITOS	Nutrición y Bromatología	6
	Microbiología I	6
	Fisiopatología Molecular	6
	Tecnología Farmacéutica I	6
	Química Farmacéutica I	6
	Química Farmacéutica II	6
	Farmacognosia y Fitoterapia	6
	Biofarmacia y Farmacocinética	6
	Microbiología II	6
	Farmacología General	6
<b>4º</b> 60 CRÉDITOS	Farmacología y Farmacoterapia I	6
	Tecnología Farmacéutica II	6
	Bioinformática	6
	Salud Pública	6
	Farmacogenética y Farmacogenómica	6
	Biocología Farmacéutica	6
	Toxicología	6
	Atención Farmacéutica y Técnicas de Comunicación	6
	Legislación, Gestión y Planificación Farmacéutica	6
	Farmacología y Farmacoterapia II	6
<b>5º</b> 60 CRÉDITOS	Farmacia Clínica	6
	Tecnología Farmacéutica	6
	Optativas	18
	Prácticas Tuteladas	24
	Trabajo de Fin de Grado	6
<b>OPTATIVAS</b>	Dietoterapia y Nutraceuticos	4,5
	Atención Farmacéutica Integral al Paciente Oncológico	4,5
	Salud Reproductiva	4,5
	Inspección y Control Sanitario	4,5
	Fundamentos de la Investigación: metodología de investigación, protección y transferencia del conocimiento en el sector farmacéutico	4,5
	Neurofarmacología Experimental	4,5
Dermofarmacia	4,5	