

MÁS INFORMACIÓN ↙

General:

<http://www.us.es>

<http://estudiantes.us.es>

<http://cat.us.es>

<http://guiadeestudiantes.us.es>

<http://www.us.es/estudios/becasyayudas/index.html>

Centro:

<http://farmacia.us.es>

Título:

http://www.us.es/esl/estudios/master/master_M134

<http://farmacia.us.es/mepfarmacia/>

DÓNDE ESTAMOS ↙

Facultad de Farmacia

C/ Profesor García González, 2

Sevilla - 41012

T. 954 55 67 04 / 954 55 67 48

Correo-e: correomasterepf@us.es



CIENCIAS DE LA SALUD

Facultad de Farmacia
Faculty of Pharmacy

**Máster Universitario en
Especialización Profesional
en Farmacia**

**Master's degree in
Professional Specialization
in Pharmacy**



DESCRIPCIÓN

El Máster Universitario en Especialización Profesional en Farmacia supone una especialización de gran relevancia científico-profesional, ya que se abarcan las principales salidas profesionales del Graduado en Farmacia: farmacia comunitaria y asistencial, industria farmacéutica y sector alimentario.

Su objetivo es formar adecuadamente a los profesionales de los sectores farmacéutico y alimentario, así como de todos los ámbitos de la sociedad española y europea en los que intervienen estos profesionales.

La estructura del Máster es modular y contempla un módulo central o común que se bifurca en tres especialidades con un claro encuadre profesional:

- Gestión y Calidad Asistencial en la Oficina de Farmacia.
- Industria Farmacéutica.
- Alimentación y Salud.

En cada una de estas especialidades, el estudiante debe cursar un tronco común de asignaturas obligatorias (20 ECTS), que incluye el Trabajo de Fin de Máster, 28 ECTS de asignaturas optativas que son obligatorias para cada especialidad, 6 ECTS de asignaturas optativas y 6 ECTS de prácticas en empresas específicas de cada sector de carácter obligatorio.

QUÉ NECESITO PARA ACCEDER

Quienes deseen ser admitidos/as a los Másteres Universitarios (comúnmente llamados Másteres Oficiales), con carácter general, deberán encontrarse en alguna de las siguientes situaciones:

- Estar en posesión de un título de Grado, o de Arquitecto/a, Ingeniero/a, Licenciado/a, Arquitecto/a Técnico/a, Diplomado/a, Ingeniero/a Técnico/a o Maestro/a, u otro expresamente declarado equivalente.
- Estar en posesión de un título universitario extranjero expedido por una institución de educación superior del Espacio Europeo de Educación Superior que faculte en el país expedidor del título para el acceso a enseñanzas de máster.
- Estar en posesión de un título universitario extranjero, equivalente al nivel de grado en España, sin necesidad de homologación, previa comprobación por la universidad de que aquellos acreditan un nivel de formación equivalente a los correspondientes títulos universitarios oficiales españoles y que faculte en su país de origen para cursar estudios de posgrado.

No obstante, deberán cumplir también los requisitos que se exijan específicamente en el máster o los másteres en los que desee obtener plaza. Por ello, se aconseja la consulta de los requisitos y criterios adicionales de admisión para cada título y los plazos para participar en las distintas Fases del proceso de preinscripción para ser admitidos en los diferentes títulos de Máster: Fase 1 (diciembre/enero), exclusivamente para estudiantes extranjeros; Fase 2 (junio) y Fase 3 (septiembre), para estudiantes españoles y extranjeros.

Puedes ampliar la información en la página web del Distrito Único Andaluz:

<http://www.juntadeandalucia.es/economiaconocimiento/sguit/?q=masteres>

El siguiente título de Grado tiene prioridad alta en el procedimiento de admisión en este Máster:

- Grado en Farmacia

| Asignatura | Créditos | Tipo |
|---|----------|-------------|
| Alergias e Intolerancias Alimentarias | 4 | Opt/Oblig |
| Autorización y Registro de Medicamentos | 4 | Opt/Oblig |
| Bases para el Desarrollo de la Atención Farmacéutica | 3 | Optativa |
| Biodisponibilidad y Bioequivalencia (medicamentos Genéricos) | 3 | Optativa |
| Complementos Alimenticios y Nutraceuticos | 3 | Optativa |
| Compuestos Bioactivos y Alimentos Funcionales | 4 | Opt/Oblig |
| Elaboración de Dietas y Consejo Nutricional en la Oficina de Farmacia | 3 | Optativa |
| Emprendimiento en el Sector de Ciencias de la Salud | 6 | Obligatoria |
| Estabilidad de Medicamentos | 4 | Opt/Oblig |
| Etiquetado y Publicidad de Alimentos | 4 | Opt/Oblig |
| Evaluación de Riesgos Nutricionales | 4 | Opt/Oblig |
| Farmacia Asistencial en Patologías de Piel y Ojo | 3 | Optativa |
| Farmacia Asistencial y Salud Sexual y Reproductiva | 3 | Optativa |
| Farmacoterapia y Farmacia Asistencial I: Patologías Cardiovasculares y Metabólicas | 4 | Opt/Oblig |
| Farmacoterapia y Farmacia Asistencial II: Patologías Respiratorias, Digestivas y Genitourinarias | 4 | Opt/Oblig |
| Farmacoterapia y Farmacia Asistencial III: Manejo del Dolor y Patologías del Sist. Músculo Esquelét | 4 | Opt/Oblig |
| Farmacovigilancia. Ensayos Clínicos | 4 | Opt/Oblig |
| Funciones y Responsabilidad del Farmacéutico en la Industria | 3 | Optativa |
| Gestión de la Calidad en la Industria Alimentaria | 4 | Opt/Oblig |
| Gestión I | 4 | Opt/Oblig |
| Gestión II | 4 | Opt/Oblig |
| Gestión Integrada de la Calidad, el Medio Ambiente y la Prevención de Riesgos Laborales | 2 | Obligatoria |
| Gestión Logística, Tics y Marketing Aplicado a la Oficina de Farmacia | 4 | Opt/Oblig |
| Herramientas para la Farmacia Asistencial | 4 | Opt/Oblig |
| Ingredientes Tecnológicos Usados en la Elaboración de Alimentos | 4 | Opt/Oblig |
| Investigación y Desarrollo de Fármacos | 3 | Optativa |
| Investigación y Desarrollo de Medicamentos | 4 | Opt/Oblig |
| Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud I. Fuentes de Información y Elaboración y Comunicación de trabajos científicos | 3 | Obligatoria |
| Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud II. Métodos Analíticos y Técnicas Experimentales en productos relacionados con la salud | 3 | Obligatoria |
| Organización, Planificación y Normativa (BPL, NCF) en la Industria Farmacéutica | 4 | Opt/Oblig |
| Prácticas Externas en Empresas Farmacéuticas | 6 | Opt/Oblig |
| Prácticas Externas en Hospitales e Industrias Alimentarias | 6 | Opt/Oblig |
| Prácticas Externas en Oficina de Farmacia | 6 | Opt/Oblig |
| Producción Industrial de Medicamentos | 4 | Opt/Oblig |
| Soporte Nutricional Hospitalario | 4 | Opt/Oblig |
| Trabajo Fin de Máster | 6 | Proyecto |
| Validación/Cualificación. Control y Garantía de Calidad | 4 | Opt/Oblig |

SALIDAS PROFESIONALES

El estudiante puede orientar su futuro profesional en las siguientes áreas:

- Especialidad Gestión y Calidad Asistencial en la Oficina de Farmacia: orientada hacia aquellos profesionales que quieran optimizar su calidad asistencial y la oferta de servicios dentro de la gestión de la Oficina de Farmacia.
- Especialidad Industria Farmacéutica: facilita el acceso al sector industrial farmacéutico.
- Especialidad Alimentación y Salud: Se pretende especializar al profesional farmacéutico en nutrición y la alimentación humana con un enfoque global e integrador y haciendo especial referencia a sus repercusiones sobre la salud.

CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS

El Máster en Especialización Profesional en Farmacia es un Máster Oficial, por lo que permite el acceso al Programa de Doctorado en Farmacia de la Universidad de Sevilla, además de otros Programas de Doctorado afines.

| Estructura general | | Créditos |
|-----------------------|-----------------------|--------------|
| Obligatorios | | 14 |
| Optativos | | 40 |
| Prácticas externas | Practicum obligatorio | No se aplica |
| | Prácticas en empresas | 6.00 |
| Trabajo Fin de Máster | | 6 |