



# Auxiliar de Farmacia (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)





Elige aprender en la escuela **líder en formación online** 

# ÍNDICE

Sobre <b>Euroinnova</b>	2   Alianza	3   Rankings
4   Alianzas y acreditaciones	5   By EDUCA EDTECH Group	6   Metodología
Razones por las que elegir Euroinnova	Financiación y Becas	9   Metodos de pago
1 Programa Formativo	1 Temario	2 Contacto



## **SOMOS EUROINNOVA**

**Euroinnova International Online Education** inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiandes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminetemente práctica.

Nuestra visión es ser una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

**19** 

años de experiencia

Más de

300k

estudiantes formados Hasta un

98%

tasa empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes repite Hasta un

25%

de estudiantes internacionales





Desde donde quieras y como quieras, **Elige Euroinnova** 

# ALIANZA EUROINNOVA Y UNIVERSIDAD MIGUEL DE CERVANTES

Euroinnova International Online Education y la Universidad Miguel de Cervantes consolidan con éxito una colaboración estratégica. De este modo, Euroinnova y la Universidad Miguel de Cervantes optan por una actividad educativa innovadora y única, accesible para todos y adaptada a las necesidades de cada estudiante.

Ambas entidades educativas también respaldan una enseñanza práctica y ágil, ajustada a las exigencias del actual entorno laboral, fomentando el desarrollo personal y profesional de los alumnos. Todo ello con el propósito de facilitar una transformación de la sociedad guiada por profesionales especializados en sus diferentes áreas de conocimiento.

La democratización de la educación representa uno de los objetivos fundamentales de Euroinnova y la Universidad Miguel de Cervantes, comprometiéndose a llevar la educación a todos los lugares del mundo, aprovechando las innovaciones tecnológicas. Además, gracias al equipo de docentes altamente capacitados y a las plataformas de aprendizaje equipadas con la última tecnología educativa, se brinda un acompañamiento tutorizado a lo largo de todo el proceso formativo.









## **RANKINGS DE EUROINNOVA**

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia.** 

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.















## **ALIANZAS Y ACREDITACIONES**



































































## BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



#### **ONLINE EDUCATION**

































# **METODOLOGÍA LXP**

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



#### 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



#### 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



#### 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



#### 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



#### 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



#### 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

# RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

# 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de 18 años de experiencia.
- Más de 300.000 alumnos ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ 25% de alumnos internacionales.
- ✓ 97% de satisfacción
- ✓ 100% lo recomiendan.
- Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

# 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales.** Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

# 3. Nuestra Metodología



#### **100% ONLINE**

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



#### **APRENDIZAJE**

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



## **EQUIPO DOCENTE**

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



## **NO ESTARÁS SOLO**

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante



# 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.







# 5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



# 6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una editorial y una imprenta digital industrial.



# FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DIVERSIDAD FUNCIONAL

20% Beca PARA PROFESIONALES, SANITARIOS, COLEGIADOS/AS



Solicitar información

# **MÉTODOS DE PAGO**

#### Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.

















Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:













y muchos mas...







# Auxiliar de Farmacia (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)



**DURACIÓN** 200 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO



**CREDITOS** 8 ECTS

## Titulación

Título Propio de Auxiliar de Farmacia expedida por la Universidad Europea Miguel de Cervantes acreditada con 8 Créditos Universitarios (Curso Universitario de Especialización de la Universidad Europea Miguel de Cervantes)





## Descripción

Este CURSO DE AUXILIAR DE FARMACIA ACREDITADO POR LA UNIVERSIDAD EUROPEA MIGUEL DE CERVANTES ofrece una formación especializada en la materia. El auxiliar de farmacia debe estar capacitado para prestar un apoyo al profesional farmacéutico en sus distintas actividades, tanto en la oficina de farmacia como en el laboratorio: dispensando medicamentos así como otros productos propios de la farmacia y realizando las operaciones básicas de laboratorio. El fundamento de todo ello será la legislación farmacéutica vigente.. Mediante la realización del presente Curso Universitario de Especialización de Auxiliar de Farmacia el alumno aprenderá las bases de la farmacología y se familiarizará con la terminología relacionada con el medicamento y su elaboración. ES UN CURSO BAREMABLE PARA OPOSICIONES (CONSULTAR LAS BASES DEL CONCURSO U OPOSICIÓN).

# **Objetivos**

Gracias a este curso acreditado por la Universidad Europea Miguel de Cervantes podrás alcanzar los siguientes objetivos

Describir el ámbito de actuación del auxiliar de farmacia: la oficina de farmacia y el laboratorio galénico.

Ofrecer los conocimientos básicos relativos al mantenimiento y la dispensación de los medicamentos. Presentar la legislación farmacéutica básica que necesita conocer un auxiliar de farmacia. Iniciar en las nociones básicas de farmacología

Acercar al alumno y alumna a la terminología básica del medicamento y de su elaboración. Describir las operaciones básicas de un laboratorio de farmacia y las tareas que deber realizar un auxiliar.

# Para qué te prepara

El siguiente CURSO DE AUXILIAR DE FARMACIA **ACREDITADO POR LA UNIVERSIDAD** EUROPEA MIGUEL DE CERVANTES está dirigido a profesionales del sector sanitario que quieran actualizar sus conocimientos. En general cualquier persona interesada en obtener una formación especifica en este sector, aprendiendo a ofrecer apoyo a los farmacéuticos en su labor diaria comercial y de asesoramiento al usuario. Además este Curso está dirigido a aquellas personas que quieran conseguir una *TITULACIÓN PROPIA AVALADA POR LA UNIVERSIDAD EUROPEA MIGUEL DE CERVANTES*.

# A quién va dirigido

El CURSO ONLINE HOMOLOGADO DE AUXILIAR DE FARMACIA le capacita para afrontar con la máxima profesionalidad la práctica de esta actividad, trabajando en farmacias y farmacias hospitalarias. El objetivo prioritario del CURSO BAREMABLE PARA OPOSICIONES (CONSULTAR LAS BASES DEL CONCURSO U OPOSICIÓN) se orienta a formar especialistas capacitados para prestar un apoyo al profesional farmacéutico en los distintos ámbitos de su actividad, es decir en la oficina de farmacia y en el laboratorio. Al ser un CURSO ACREDITADO POR LA UNIVERSIDAD EUROPEA MIGUEL DE



#### **EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION**

CERVANTES ES **BAREMABLE PARA OPOSICIONES** (CONSULTAR LAS BASES DEL CONCURSO U OPOSICIÓN).

## Salidas laborales

Gracias al Curso Universitario de Especialización de Auxiliar de Farmacia podrás ampliar tu formación, adquiriendo los conocimientos y aptitudes más valoradas en el Auxiliar de Farmacia y en almacenes de medicamentos, farmacia hospitalaria, establecimientos de parafarmacia.



## **TEMARIO**

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA OFICINA DE FARMACIA

- 1. Definición y funciones de la Oficina de Farmacia
- 2. Productos que se pueden encontrar en la Oficina de Farmacia
- 3. Evolución histórica de la Oficina de Farmacia
- 4. Estructura de la Oficina de Farmacia
- 5. Personal de la Oficina de Farmacia
- 6. Requisitos para abrir una farmacia

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL LABORATORIO GALÉNICO

- 1. Conceptos generales y características de los locales de laboratorio
- 2. Utillaje mínimo en el laboratorio galénico
- 3. Protocolo de limpieza

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. EL MANTENIMIENTO DE LOS MEDICAMENTOS

- 1. Introducción
- 2. Cadena de frío de las vacunas
- 3. Elementos materiales de la cadena fija
- 4. Elementos materiales de la cadena móvil
- 5. Controladores de temperatura
- 6. Indicadores químicos
- 7. Estabilidad de las vacunas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA DISPENSACIÓN DE LOS MEDICAMENTOS EN LA OFICINA DE FARMACIA

- 1. Introducción a la dispensación de medicamentos
- 2. Dispensación de medicamentos sin receta médica
- 3. Dispensación de medicamentos con receta médica
- 4. Especialidades farmacéuticas de dispensación con receta y sometidas a restricciones específicas
- 5. Dispensación de medicamentos genéricos y sustituciones

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. LEGISLACIÓN FARMACÉUTICA BÁSICA

- 1. Introducción
- 2. Legislación General de Sanidad en Farmacia
- 3. Legislación Farmacéutica sobre Medicamentos
- 4. Legislación sobre Regulación de Servicios de Oficinas de Farmacia

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. NOCIONES GENERALES DE FARMACOLOGÍA

- 1. Introducción
- 2. Farmacodinamia general
- 3. Dosificación de los fármacos



- 4. Bases moleculares de la acción de los fármacos
- 5. Interacciones farmacológicas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. FORMAS FARMACÉUTICAS

- 1. Formas farmacéuticas líquidas
- 2. Formas farmacéuticas sólidas
- 3. Formas farmacéuticas semisólidas para uso tópico
- 4. Formas medicamentosas gaseosas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. SISTEMA NERVIOSO Y APARATO LOCOMOTOR

- 1. El sistema nervioso
- 2. Los psicofármacos
- 3. El aparato locomotor
- 4. Farmacología de los trastornos motores

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. SISTEMA CIRCULATORIO Y APARATO RESPIRATORIO

- 1. El sistema circulatorio
- 2. Enfermedades del corazón (cardiopatías)
- 3. El aparato respiratorio
- 4. Enfermedades del aparato respiratorio
- 5. Fármacos en las patologías más importantes

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. APARATO DIGESTIVO Y SISTEMA ENDOCRINO

- 1. El aparato digestivo
- 2. Principales enfermedades del aparato digestivo
- 3. Tratamiento y farmacología de las principales enfermedades del aparato digestivo
- 4. El sistema endocrino
- 5. Patologías más frecuentes del sistema endocrino
- 6. Diabetes mellitus

## UNIDAD DIDÁCTICA 11. DERMATOLÓGICOS, ANTIMICÓTICOS Y ANTIPARASITARIOS

- 1. La piel
- Principales patologías y fármacos dermatológicos
- 3. Los antifúngicos o antimicóticos
- 4. Los antiparasitarios

#### UNIDAD DIDÁCTICA 12. ANTIBIÓTICOS

- 1. Microorganismos como agentes de enfermedad
- 2. Los antibióticos y su clasificación
- 3. ß lactámicos
- 4. Macrólidos
- 5. Aminoglucosídicos
- 6. Tetraciclinas
- 7. Polienos



- 8. Polipéptidos
- 9. Consumo inadecuado de antibióticos
- 10. Favorecer un uso responsable de los antibióticos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 13. OPERACIONES BÁSICAS EN EL LABORATORIO DE FARMACIA

- 1. Sistema internacional de unidades
- 2. Medición del peso de cuerpos
- 3. Medición de líquidos
- 4. Densidad y peso específico

#### UNIDAD DIDÁCTICA 14. APARATOS E INSTRUMENTOS DEL LABORATORIO GALÉNICO

- 1. Introducción
- 2. Instrumentos de aplicación común
- 3. Material de uso constante en la oficina de farmacia
- 4. Recipientes auxiliares en la medición de líquidos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 15. DIVISIÓN DE LAS OPERACIONES FARMACÉUTICAS

- 1. Operaciones de naturaleza física
- 2. Operaciones de naturaleza mecánica
- 3. División de líquidos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 16. TÉCNICAS DE DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN

- 1. Cómo actúan los agentes físicos y químicos sobre los gérmenes
- 2. Clasificación de los antisépticos y desinfectantes
- 3. Clasificación de los métodos de descontaminación

#### UNIDAD DIDÁCTICA 17. ANÁLISIS DE AGUAS

- 1. El agua
- 2. La legislación acerca del agua potable
- 3. Aguas de recreo y de consumo público
- 4. Diferentes mecanismos de transmisión de enfermedades infecciosas por el aqua
- 5. Cómo detectar los microorganismos patógenos en las aguas de consumo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 18. ANÁLISIS CLÍNICOS

- 1. Análisis de las muestras biológicas
- 2. El hemograma y las muestras sanguíneas
- 3. Las muestras sanguíneas para su uso en bioquímica
- 4. Muestras de orina
- 5. Las muestras fecales
- 6. Muestras de semen
- 7. Las muestras del tracto respiratorio inferior
- 8. Las muestras del tracto respiratorio superior
- 9. Exudados conjuntivales
- 10. Exudados del oído



#### 11. Exudados de la uretra y de la vagina

#### UNIDAD DIDÁCTICA 19. DERMOFARMACIA Y COSMÉTICA

- 1. Introducción
- 2. La piel
- 3. Componentes de un cosmético
- 4. Hidratación cutánea y sustancias hidratantes
- 5. Tratamientos corporales
- 6. Tratamientos capilares
- 7. Funciones de la legislación sobre productos cosméticos
- 8. Categorías de productos cosméticos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 20. ÓPTICA

- 1. El aparato visual
- 2. La visión
- 3. Lentes usadas para la corrección
- 4. Lentes coloreadas y gafas de sol
- 5. Cuidado y mantenimiento de las lentes de contacto

#### UNIDAD DIDÁCTICA 21. FARMACIA ALTERNATIVA: HOMEOPATÍA Y FITOTERAPIA

- 1. ¿Qué es la Homeopatía?
- 2. Principios básicos de la homeopatía
- 3. Origen de los medicamentos homeopáticos
- 4. Preparación de las diluciones
- 5. Receta homeopática
- 6. Algunos tratamientos en homeopatía
- 7. ¿Qué es la Fitoterapia?
- 8. Recolección de las plantas medicinales
- 9. Sistemas de secado, almacenamiento y conservación
- 10. Extracción y preparación de las plantas
- 11. Formas de aplicación de las plantas medicinales
- 12. Fitoterapia para afecciones del aparato respiratorio
- 13. Fitoterapia para afecciones del corazón y aparato circulatorio
- 14. Fitoterapia del aparato digestivo
- 15. Fitoterapia básica del metabolismo
- 16. Fitoterapia básica de piel y faneras
- 17. Aspectos legales del uso de plantas medicinales en España



# ¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

# Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

# !Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH, C.P. 18.200, Maracena (Granada)





#### Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!















