



**EPHOS**

School of PharmaStudies



**Universidad  
Europea**

LAUREATE INTERNATIONAL UNIVERSITIES

# MBA

## EN DIRECCIÓN DE PLANTAS FARMACÉUTICAS Y AFINES





La Industria farmacéutica y sectores afines están fuertemente regulados por las autoridades con el fin de proteger al máximo la salud de los ciudadanos.

Por ello precisa de profesionales responsables del diseño, fabricación, registro y distribución de medicamentos, productos sanitarios, cosméticos, etc.

El **MBA en dirección de plantas farmacéuticas y afines** forma profesionales capaces de dirigir las distintas áreas de plantas de fabricación, con especial empeño en la optimización de la tecnología y mejora de la productividad.

Pero a su vez se trata de ejecutivos con clara visión del negocio en entornos cada vez más internacionalizados y gestores de talento liderando equipos multidisciplinares altamente cualificados.

El Máster garantiza la aportación de conocimientos técnicos y procesos en el entorno *manufacturing*, así como aquellos orientados al *management* acordes con el perfil actual de estos profesionales.



**EPHOS**

School of PharmaStudies

# CANDIDATOS

**Plazas:** 20 alumnos.

**Requisitos:** Licenciados/graduados en Ciencias de la Salud y afines con nivel avanzado de inglés

**Alumnos sin experiencia:** Los alumnos sin experiencia en el sector tienen garantizado un período de prácticas entre 9 y 12 meses. Las prácticas están remuneradas con un mínimo de 5.400 € brutos.

**Profesionales:** El máster se puede cursar en módulos independientes\* y realizar en *streaming* salvo el módulo de habilidades directivas que es presencial. Se contempla la convalidación de un módulo (fabricación, calidad o distribución) por experiencia profesional acreditada.

## Máster bonificable para empresas

**Admisión de alumnos:** Envíanos la solicitud de admisión junto con el *Curriculum vitae* y nos pondremos en contacto contigo para iniciar el proceso de admisión

\*Coste en función de los créditos

# DATOS CLAVE

**Duración:** 9 meses (octubre 2019 a junio 2020).

## Fechas y horario:

Clases: Lunes, martes y miércoles de 18:15 a 21:00h.

**Formato:** Presencial y *streaming*

**Tasas:** 12.850 € en formato presencial

9.850 € en formato *streaming* (profesionales)

- 1.000 € de reserva de plaza una vez admitido.
- 2.450 € primer pago (octubre).
- 9.400 €/ 6.400 € en función del formato, a abonar en 8 vencimientos sin recargo (noviembre a junio)

# PROGRAMA

El plan de estudios del Máster está estructurado en módulos que se imparten a lo largo de 9 meses con un total 60 ECTS (112 ECTS para alumnos que realizan prácticas profesionales).

---

## **ENTORNO REGULATORIO Y DE NEGOCIO**

**5 ECTS**

Estructura y entorno legal de la industria farmacéutica

Agencias reguladoras.

El mercado farmacéutico.

Acceso al medicamento

---

## **CALIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA**

**8 ECTS**

GMP'S

Cualificación y validaciones

Auditorias e inspecciones

Control de calidad

---

## **FABRICACIÓN EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA**

**9 ECTS**

Diseño de Plantas farmacéuticas

Fabricación según formas farmacéuticas

Plantas sostenibles: Eficiencia energética e impacto ambiental

---

## **LOGÍSTICA**

**6 ECTS**

Regulación y buenas prácticas de distribución

Diseño y gestión de almacenes

Gestión de stocks

*Supply Chain*

---

## **PRODUCTIVIDAD Y MEJORA CONTINUA**

**5 ECTS\***

*LEAN manufacturing*

---

## **FINANZAS**

**7 ECTS**

Análisis de balance y cuenta de resultados  
Análisis de estados financieros  
Control de costes y control presupuestario  
Bolsa y mercados financieros

---

## **DIRECCIÓN ESTRATÉGICA**

**7 ECTS**

Fundamentos de estrategia  
Sistemas de organización y Dirección de Recursos Humanos  
Sistemas de información  
*Business Plan*

---

## **HABILIDADES DIRECTIVAS**

**5 ECTS**

Presentaciones de alto impacto  
*Project management*  
Gestión del tiempo  
Liderazgo y negociación

---

## **PROYECTO FIN DE MÁSTER**

**8 ECTS**

## **PRÁCTICAS PROFESIONALES**

**52 ECTS**

Los alumnos sin experiencia profesional realizarán un período de prácticas de 9 a 12 meses en la Industria Farmacéutica

---

**TOTAL: 60 ECTS**

---

\*Curso acreditado por LEANSIS





**EPHOS**

School of PharmaStudies