

# Grado Ingeniería de Organización Industrial

**UEMC**

Universidad Europea  
Miguel de Cervantes

## Salidas profesionales



- Dirección de procesos y proyectos de producción, calidad, logística, desarrollos tecnológicos, innovación...
- Creación de empresas y desarrollo de nuevos negocios.
- Gestión empresarial en áreas de marketing, finanzas, recursos humanos...

## Becas



- Públicas (Ministerio de Educación y CC.AA.)
- UEMC a la excelencia académica
- UEMC para deportistas
- Bonificaciones Inicia

Solicita tu estudio personalizado e infórmate de **todas las ayudas disponibles para el Grado en Ingeniería de Organización Industrial** escribiéndonos a:

[futurosalumnos@uemc.es](mailto:futurosalumnos@uemc.es)

UEMCenpersona

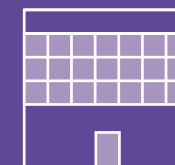
@UEMC

@UEMC

Universidad Europea Miguel de Cervantes - UEMC

Universidad Europea Miguel de Cervantes

Grupos reducidos y  
atención personalizada



Prácticas  
en empresas

Formación práctica orientada a la empresa



Perfil de ingeniero versátil  
con elevadas perspectivas  
de inserción laboral



Posibilidad de  
**DOBLE GRADO**

Con  
**Administración  
y Dirección de  
Empresas**



Bonificaciones **INICIA** para el  
estímulo del talento profesional

C/ Padre Julio Chevalier, 2  
47012 Valladolid

[www.uemc.es](http://www.uemc.es)

**UEMC**

Universidad Europea  
Miguel de Cervantes

## Primer curso

Semestre	Asignatura	ECTS
1º	Fundamentos matemáticos I	6
	Física I	6
	Economía de empresa	6
	Química de la ingeniería	6
	TICS para la gestión de la empresa	6
2º	Fundamentos matemáticos II	6
	Física II	6
	Fundamentos de programación	6
	Inglés I	6
	Expresión gráfica y DAO	6

## Segundo curso

Semestre	Asignatura	ECTS
1º	Termodinámica	6
	Tecnología eléctrica	6
	Microeconomía	6
	Marketing	6
	Contabilidad	6
2º	Mecánica de fluidos	6
	Tecnología electrónica	6
	Elasticidad y resistencia de materiales	6
	Estadística	6
	Inglés II	6

## Tercer curso

Semestre	Asignatura	ECTS	
1º	Automática	6	
	Estrategia empresarial	6	
	Métodos cuantitativos de organización I	6	
	Organización de operaciones y sistemas de producción industrial	6	
	Técnicas de comunicación eficaz	6	
	Derecho mercantil	6	
	<b>Opt.*</b> Inglés técnico I	6	
	Inteligencia artificial	6	
	2º	Medio ambiente y energías renovables	6
		Finanzas	6
Métodos cuantitativos de organización II		6	
Gestión de recursos humanos		6	
Modelos de negocio de base tecnológica		6	
<b>Opt.*</b> Marketing digital		6	
Sistemas de información		6	
Diseño de construcciones industriales		6	

## Cuarto curso

Semestre	Asignatura	ECTS
1º	Dirección y liderazgo de equipos	6
	Gestión de proyectos	6
	Iniciativa emprendedora y creación de empresas	6
	Prácticas externas I	6
	Prevención de riesgos laborales	6
	<b>Opt.*</b> Producción y logística	6
	Inglés técnico II	6
	2º	Prácticas externas II
Gestión de calidad total		6
Innovación empresarial		6
Trabajo Fin de Grado		12

**¿Hablamos?**

Llámanos y ven a nuestra **Jornada de Puertas Abiertas**, reserva una visita personalizada o pídenos más información:

**Tel. 983 00 1000**

Universidad Europea Miguel de Cervantes

(\*) Optativas: El alumno debe elegir 18 créditos de optatividad, entre los que la Universidad puede reconocerle según la normativa vigente hasta 6 créditos por su participación en diversas actividades universitarias.

Edición: Octubre de 2018. El contenido de este folleto podrá sufrir variaciones en función de posibles cambios académicos, legislativos y de organización interna de cada curso académico.