

Grado Ingeniería Informática

UEMC

Universidad Europea
Miguel de Cervantes

Salidas profesionales



- Director, consultor, auditor de proyectos informáticos.
- Administrador de sistemas, ingeniero/arquitecto y analista-programador de software.
- Analista y administrador de bases de datos.
- Experto en arquitecturas web, seguridad, inteligencia artificial.

Becas



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

Solicita tu estudio personalizado e infórmate sobre **todas las ayudas disponibles para el Grado en Ingeniería Informática**, escribiéndonos a:

futurosalumnos@uemc.es

UEMCenpersona

@UEMC

@UEMC

Universidad Europea Miguel de Cervantes - UEMC

Universidad Europea Miguel de Cervantes

Equipos y software en
continua renovación

Grupos reducidos y
atención personalizada



Inserción
profesional
del **100%**



Alumnos en
prácticas muy
bien **valorados**
por las empresas

Vinculación con **empresas tecnológicas**



GRADO
en Ingeniería
Informática

Posibilidad de
DOBLE GRADO
Internacional



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

C/ Padre Julio Chevalier, 2
47012 Valladolid

www.uemc.es

UEMC

Universidad Europea
Miguel de Cervantes

Primer curso

Semestre	Asignatura	ECTS
1º	Fundamentos de informática I	6
	Fundamentos matemáticos I	6
	Fundamentos de programación	6
	Economía de la empresa	6
	Legislación informática	6
2º	Fundamentos de informática II	6
	Fundamentos matemáticos II	6
	Estructuras de datos y algoritmos	6
	Fundamentos físicos	6
	Idiomas I	6

Segundo curso

Semestre	Asignatura	ECTS
1º	Programación orientada a objetos	6
	Sistemas operativos	6
	Ingeniería del software I	6
	Matemática discreta	6
	Idiomas II	6
2º	Métodos y técnicas de programación avanzada	6
	Ampliación de sistemas operativos	6
	Ingeniería del software II	6
	Estadística	6
	Arquitectura de computadoras	6

Tercer curso

Semestre	Asignatura	ECTS
1º	Bases de datos I	6
	Inteligencia artificial	6
	Redes de comunicaciones	6
	Desarrollo web I	6
	Opt.* Matemática aplicada a la ingeniería	6
	Opt.* Organización de empresas	6
2º	Bases de datos II	6
	Ampliación de ingeniería del software	6
	Seguridad informática y criptografía	6
	Desarrollo web II	6
	Opt.* Sistemas operativos empresariales	6
	Opt.* Innovación empresarial	6

Cuarto curso

Semestre	Asignatura	ECTS
1º	Prácticum	12
	Técnicas de comunicación eficaz	6
	Consultoría informática	6
	Opt.* Plataformas de programación empresarial	6
	Opt.* Gestión de proyectos	6
2º	Informática industrial	6
	Ampliación de inteligencia artificial	6
	Opt.* Transmisión de datos	6
	Opt.* Marketing en internet	6
	Trabajo Fin de Grado	12

Partner institucional

ORACLE®
Academy

Posibilidad de doble titulación internacional

Puedes obtener el título de **Bachelor of Computing Science** de la Thompson Rivers University (TRU) de Canadá mediante la realización de un curso completo en esta prestigiosa Universidad. Dicho periodo equivale al cuarto curso del Grado en Ingeniería Informática de la UEMC.



(*) Optativas: El alumno debe elegir 24 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.



¿Hablamos?

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

Tel. 983 00 1000