

Bachelor online en Informática

Titulación Oficial avalada por el EEEES



100% Online



3 años (180 ECTS)



Español



Clases en directo

MODELO PEDAGÓGICO

Metodología online avanzada

Diseñamos un entorno que combina tecnología, interactividad y personalización para que gestiones tu aprendizaje de acuerdo a tus necesidades

Aprendizaje interactivo

Tecnología de vanguardia

Acompañamiento personalizado

Te acompañamos en cada paso de tu formación con nosotros para asegurarnos de que alcances tus objetivos.

Asesoramiento continuo

Feedback constante

Formación orientada a la empleabilidad

Diseñamos programas que responden a las demandas reales de las empresas, conectándote con oportunidades profesionales desde el primer momento

Programas alineados al mercado

Competencias clave

PLAN DE ESTUDIOS

Primer año

Bases matemáticas para la informática I	Lógica computacional
Bases de la programación I	Ingeniería de software
Electricidad y electrónica	Bases matemáticas para la informática II
Informática y desarrollo sostenible	Bases de la programación II
Arquitectura de computadores I	Arquitectura de computadores II

Segundo año

Inglés técnico*	Análisis de datos
Estructura de datos y algoritmia	Emprendimiento digital I
Estadística y probabilidad	Bases de datos
Diseño y programación orientada a objetos	Implicaciones éticas de la informática
Sistemas operativos	Redes de computadoras

Tercer año

Aplicaciones basadas en tecnologías web	Proyecto de softwares
Emprendimiento digital II	Optativa I
Inteligencia artificial	Optativa II
Paralelismo y sistemas distribuidos	Trabajo Final de Bachelor (TFB)
Cloud Computing Services*	

*Las asignaturas se impartirán en inglés.

SALIDAS PROFESIONALES

Conviértete en un profesional capaz equipos multidisciplinares en múltiples ámbitos, ofreciendo soluciones desde el punto de vista informático como:

- Consultor/a informático/a
- Director/a de proyectos tecnológicos
- Desarrollador/a de software y/o apps
- Director/a de sistemas
- Director/a de integración de sistemas y seguridad
- Programador/a
- Desarrollador/a de sistemas inteligentes y robótica
- Gestor/a de sistemas y dispositivos

ACCESO AL BACHELOR

Podrán tener acceso las personas con:

- Título de bachillerato + prueba de acceso a la universidad requerida en su país.
- Diploma Professional Avançat.
- Estudios oficiales de enseñanza profesional superior finalizados.
- Estudios universitarios oficiales finalizados.
- Prueba de acceso para mayores de 25, 40 o 45 años.

CONTRIBUCIÓN A LOS ODS

ODS 4 Educación de calidad

ODS 5 Igualdad de género

ODS 7 Energía limpia y asequible

ODS 8 Trabajo decente y crecimiento económico

ODS 9 Industria, innovación e infraestructuras

ODS 11 Ciudades y comunidades sostenibles

ODS 12 Producción y consumo responsables

ODS 13 Acción por el clima

ODS 16 Paz, justicia e instituciones sólidas

[SOLICITA INFORMACIÓN Y AGENDA TU VIDEOOLLAMADA](#)

PROCESO DE ADMISIÓN

1 Solicitud de información

2 Asesoramiento personalizado

3 Solicitud de admisión

4 Envío de documentación

5 Evaluación del Comité de Admisiones

6 Admisión

7 Reserva de plaza