

Grado universitario en Ingeniería Informática

Complementos desde GFGS Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma



EN PRIMER CURSO

Diploma Universitario en:

Análisis y Diseño del software

Aprende una de las partes más importantes de la ingeniería del software: la captura de requisitos. Crea software de calidad y adaptado a las necesidades del cliente.

Plan de estudios:

Ingeniería de requisitos – 5,ECTS

Modelado del software – 5 ECTS

Calidad del software – 5 ECTS



Experto universitario



Homologado UCAM



150 horas

EN SEGUNDO CURSO

Diploma universitario en:

Programación avanzada

Profundiza en tus conocimientos de programación en este curso en el que veremos estructuras de datos complejas y los algoritmos para poder utilizarlas.

Plan de estudios:

Fundamentos de programación – 4,5 ECTS

Algoritmia – 4,5 ECTS

Programación Paralela – 4,5 ECTS



Diploma universitario



Homologado UCAM



135 horas

GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA

4 Títulos en 4 años

Programa desarrollado conjuntamente entre la Escuela de Estudios Profesionales de Madrid y la Universidad Católica de Murcia. Estudia los dos primeros años en EEP y los dos siguientes online con la UCAM y con tutorías en EEP. Acceso directo a la universidad sin pruebas ni notas de corte

Punto de partida

GFGS DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA

1º

PROGRAMA EEP
PRIMER CURSO DAM

PROGRAMA UCAM / EEP
DIPLOMA UNIVER. EN ANÁLISIS Y DISEÑO DEL SOFTWARE

2º

PROGRAMA EEP
SEGUNDO CURSO DAM

PROGRAMA UCAM / EEP
DIPLOMA UNIVERSITARIO EN PROGRAMACIÓN AVANZADA

TÍTULO TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES WEB
EXPERTO UNIVERSITARIO UCAM EN ANÁLISIS DISEÑO Y SOLUCIONES SOFTWARE
DIPLOMA UNIVERSITARIO UCAM EN PROGRAMACIÓN AVANZADA

CONVALIDACIÓN 111 ECTS

3º

PROGRAMA UCAM
TERCER CURSO DE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA
58,5 ECTS

4º

PROGRAMA UCAM
CUARTO CURSO DE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA
70,5 ECTS

TÍTULO DE GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA

Título por la UCAM, Universidad Católica de Murcia



UCAM
ONLINE
UNIVERSITY

