

t
titulaciones oficiales

FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y DE LA INFORMACIÓN

Periodismo
Comunicación Audiovisual
Publicidad y Relaciones Públicas

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

Arquitectura Técnica
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión
Ciencias Ambientales
Ingeniero Agrónomo (2º Ciclo: Especialidad en Enología)

FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS Y ECONÓMICAS

Ciencias Empresariales
Turismo

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

LA UNIVERSIDAD EN PERSONA

UNIVERSIDAD EUROPEA MIGUEL DE CERVANTES
C/ Padre Julio Chevalier, 2
47012 Valladolid
Tel. 983 228 508
Fax 983 278 958
info@uemc.es


www.UEMC.es

arquitectura técnica

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR
Universidad Europea Miguel de Cervantes

at



arqui
tec
tura

téc
ni
ca

 UNIVERSIDAD EUROPEA
MIGUEL DE CERVANTES

O

objetivos

- Preparar a expertos en el conocimiento, diseño y aplicación de las diversas técnicas constructivas, desempeñando sus funciones dentro de la Administración, o formando parte de equipos integrados en empresas constructoras, de edificación, obra civil, etc.
- Formar verdaderos gestores globales de los proyectos inmobiliarios, desde los trámites administrativos y las mediciones, peritaciones y valoraciones, hasta el asesoramiento de materiales e instalaciones, estudios y valoraciones económicas de promociones, seguimiento de contratos, etc.

S

salidas profesionales

- Profesionales liberales por cuenta propia, asociados con arquitectos e ingenieros o por cuenta ajena en empresas constructoras, de edificación y obra civil
- Desempeño en el ámbito de la Administración y otras entidades públicas para inspecciones, peritaciones, tasaciones, seguridad y salud laboral, control de calidad, oficinas técnicas de edificación, etc.
- Gestor de proyectos de edificación, gestor urbanístico, dirección material de obras, coordinador de seguridad y salud laboral, control de materiales, control de calidad y medioambiente, etc.
- Detección de patologías y deficiencias constructivas, técnicas de rehabilitación, conservación de edificios...

Enseñanza de calidad orientada al estudiante

Formación y atención personalizadas

Grupos reducidos (media 20-25)

Programa individualizado de Prácticas en empresas (más de 600 convenios)

Alto índice de inserción laboral (Informe Egresados 2007)

Becas Ministerio de Educación. Becas Junta de Castilla y León. Becas UEMC a la Calidad y Excelencia Académica. Otras ayudas.

la universidad
en persona



at

arquitectura técnica ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

PRIMER CURSO

Créditos

• Materiales I	9
• Expresión gráfica aplicada a la edificación y a las construcciones arquitectónicas	12
• Fundamentos matemáticos de la arquitectura técnica	7,5
• Fundamentos físicos de la arquitectura técnica	7,5
• Construcciones I	12
• Estructuras de la edificación I	6
• Economía aplicada	6
• Inglés técnico I	6
• Informática I	6

SEGUNDO CURSO

Créditos

• Estructuras de la edificación II	9
• Topografía y replanteos	6
• Instalaciones	12
• Construcciones II	6
• Aspectos legales de la construcción. Gestión urbanística	6
• Materiales II	9
• Dibujo de detalles arquitectónicos	4,5
• Geometría descriptiva	4,5
• Calidad y garantía de la edificación	6
• Libre configuración	12

TERCER CURSO

Créditos

• Seguridad y prevención	6
• Equipos de obra, instalaciones y medios auxiliares	6
• Organización, programación y control de obras	9
• Mediciones, presupuestos y valoraciones	9
• Proyectos	6
• Construcciones III	9
• Mantenimiento, rehabilitación y patología	6
• Proyecto fin de carrera	6
• Optativas	12
• Libre configuración	12

ASIGNATURAS OPTATIVAS

Créditos

Créditos

• Sociología aplicada	6	• Inglés técnico II	6
• Análisis y organización de datos	6	• Interiorismo y decoración	6
• Gestión de empresas	6	• Edificación y prefabricación	6
• Informática II	6	• Gestión urbanística	6
• Prácticas en obras/estudios	6	• Valoraciones inmobiliarias	6
• Deontología profesional	6		