

Grado Arquitectura Técnica

UEMC

Universidad Europea
Miguel de Cervantes

Salidas profesionales



- Proyectos de edificación: gestión económica, urbanística, planimetría, dirección de obras, eficiencia energética, etc.
- Inspección, peritación, tasación, seguridad y salud laboral, control de calidad, instalaciones, etc.
- Detección de patologías, rehabilitación de edificios, asesoramiento técnico, mantenimiento, conservación, etc.

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 Arquitectura Técnica** 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

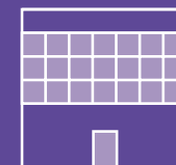


Formación práctica orientada
al ejercicio profesional

Profesores vinculados con
la realidad profesional



Prácticas
en empresas



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
Anuales	Fundamentos matemáticos	10,5
	Fundamentos físicos	9
	Derecho	6
1º	Geometría descriptiva	6
	Construcción I	4,5
	Materiales de construcción I	6
2º	Expresión gráfica I	6
	Construcción II	6
	Materiales de construcción II	6

Segundo curso

Semestre	Asignatura	ECTS
Anuales	Construcción III	9
	Instalaciones de la edificación I	10,5
1º	Replanteos y topografía	4,5
	Expresión gráfica II	6
	Materiales de construcción III	6
	Informática	3
2º	Calidad y garantía de la edificación	6
	Estructuras de la edificación I	6
	Gestión urbanística	3
	Economía aplicada a la empresa	6

Tercer curso

Semestre	Asignatura	ECTS	
Anuales	Mediciones y presupuestos	10,5	
1º	Estructuras de la edificación II	6	
	Instalaciones de la edificación II	3	
	Prevención y seguridad en el trabajo	6	
	Rehabilitación, restauración y patología	4,5	
	Dibujo asistido por ordenador	6	
	Opt.* Arquitectura de interiores	6	
	Inglés técnico I	6	
2º	Sostenibilidad y eficacia energética	6	
	Equipos, instalaciones y medios auxiliares de obra	6	
	Construcción IV	3	
	Proyectos técnicos I	6	
	Gestión urbanística aplicada	3	
	Opt.* Deontología profesional	3	
		Estética y composición	3

Cuarto curso

Semestre	Asignatura	ECTS	
1º	Proyectos técnicos II	3	
	Ampliación de estructuras y cimentaciones	6	
	Organización, programación y control de obras I	6	
	Gestión económica en la construcción	6	
	Prácticas en empresa I	6	
	Herramientas informáticas para la realización de mediciones y presupuestos	6	
	Opt.* Inglés técnico II	6	
		Prefabricación y edificación	3
		Informes técnicos en la edificación	3
		Marco profesional europeo	3
2º	Gestión integral de seguridad, calidad y medio ambiente	6	
	Peritaciones y tasaciones inmobiliarias	6	
	Organización, programación y control de obras II	6	
	Opt.* Herramientas informáticas de análisis y cálculo de estructuras	6	
		Prácticas en empresa II	6
	Trabajo Fin de Grado	12	

(*) 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