

más conocimiento competencias profesionales MEJOR FUTURO

Enseñanza de calidad, Profesionales altamente cualificados, Modernas instalaciones, Prácticas en empresa

TÍTULO OFICIAL DE MÁSTER Máster Universitario en Gestión y Diseño de Proyectos e Instalaciones

EDIFICIO RECTORADO Y CONSEJO SOCIAL Avda. de la Universidad s/n 03202 · ELCHE Servicio de Gestión de Estudios http://estudios.umh.es · master@umh.es 965 222 184



mpi.edu.umh.es

CRÉDITOS ECTS

CURSO ACADÉMICO



Modalidad de formación / Orientación del Máster

PROFESIONAL

Forma de estudio SEMIPRESENCIAL

Fecha de inicio

OCTUBRE





@mpiUMH



mpi.edu.umh.es



mpiumh@goumh.umh.es



PERFIL DE INGRESO

¿Cuentas con una titulación como Ingeniería Industrial o Agronómica, Ingeniería Técnica Industrial o Agrícola, Grado en Ingeniería Industrial o Agrícola?

- Reforzarás tu formación en cuanto a la realización de proyectos ajenos a tu especialidad académica.
- Conocerás con mayor detalle la definición de proyectos, incluidos todos sus ámbitos y contenidos.



PLAN DE ESTUDIOS	
MATERIA	ECTS
Módulo Común	
Diseño y Cálculo de Edificaciones Asistido por Ordenador	4,5
Eficiencia y Ahorro de Energía	4,5
Evaluación Económico-Financiera de Proyectos	4,5
Gestión y Diseño de Proyectos	6
Instalaciones Eléctricas	6
Prevención y Gestión Ambiental	4,5
Módulo Óptativas (mínimo 3 de una especialidad)	



Esp. Instalaciones

Industriales

Agrícolas

Certificación y Calificación Energética (4,5 ECTS)

Proyectos de Instalaciones Auxiliares (4,5 ECTS) Proyectos de Instalaciones de Agua y Protección Con-

tra Incendios (4,5 ECTS)

Proyectos de Instalaciones de Almacenamiento (4,5 ECTS)

Proyectos de Instalaciones de Calefacción, Climatización y Aqua Caliente Sanitaria (6 ECTS)

Proyectos de Explotaciones Ganaderas (4,5

Proyectos de Industrias Agroalimentarias (4,5 ECTS)

Proyectos de Invernaderos (4,5 ECTS)

Proyectos de Jardinería, Paisajismo e Instalaciones Deportivas (4,5 ECTS)

Proyectos de Modernización de Regadíos (6 ECTS)



Trabajo Fin de Máster