

Cursos de postgrado	Curso académico 2020-2021
	Administración, Planificación y Dirección de Proyectos del 29 de enero al 26 de noviembre de 2021
60 créditos	TÍTULO DE MÁSTER

Características: material multimedia, curso virtual y guía didáctica.

Departamento

*Ingeniería de Construcción y Fabricación*

E.t.s. de Ingenieros Industriales

## PROGRAMA DE POSTGRADO

### Máster, Diploma de Especialización, Diploma de Experto y Certificado de Formación del Profesorado.

#### Curso 2020/2021

El Programa de Postgrado acoge los cursos que dan derecho a la obtención de un Título Propio otorgado por la UNED. Cada curso se impartirá en uno de los siguientes niveles: Máster, Diploma de Especialización, Diploma de Experto y Certificado de Formación del Profesorado.

Requisitos de acceso:

Estar en posesión de un título de grado, licenciado, diplomado, ingeniero técnico o arquitecto técnico. El director del curso podrá proponer que se establezcan requisitos adicionales de formación previa específica en algunas disciplinas.

Asimismo, de forma excepcional y previo informe favorable del director del curso, el Rectorado podrá eximir del requisito previo de la titulación en los cursos conducentes al Diploma de Experto Universitario. Los estudiantes deberán presentar un curriculum vitae de experiencias profesionales que avalen su capacidad para poder seguir el curso con aprovechamiento y disponer de acceso a la universidad según la normativa vigente.

El estudiante que desee matricularse en algún curso del Programa de Postgrado sin reunir los requisitos de acceso podrá hacerlo aunque, en el supuesto de superarlo, no tendrá derecho al Título propio, sino a un Certificado de aprovechamiento.

## Destinatarios

El Máster está dirigido a todo tipo de profesionales y estudiosos interesados en actividades de "tipo proyecto"; tanto en los campos técnico, como científico, social, humanístico, deportivo y artístico.

Las actividades "tipo proyecto" son consustanciales con la acción humana y comprenden la concepción, planificación, realización,

administración y control de eventos que se realizan una única vez (al menos con las mismas características definitorias esenciales). Implican la aportación de recursos y la consecución de los objetivos que justifican la realización del "proyecto".

Por tanto carece de todo tipo de requisitos específicos y está recomendado a Graduados Universitarios, Licenciados, Ingenieros, Arquitectos, titulares de Másteres Oficiales, Ingenieros Técnicos, Arquitectos Técnicos y Diplomados.

## 1. Presentación y objetivos

Las actividades desarrolladas bajo el formato de proyecto son de gran importancia y trascendencia en gran parte de las actuaciones humanas en sus diversos ámbitos: Individual y social, personal y profesional, técnico y cotidiano, industrial y de servicios, etc. Además conllevan una importante repercusión económica y de su correcto conocimiento y aplicación derivan, en buena medida, sus niveles de eficacia, eficiencia, excelencia y éxito. Dentro de la actividad proyectual, la Dirección de Proyectos constituye la faceta más rica e integradora y por tanto la de mayor responsabilidad en la consecución del éxito final del proyecto.

En el presente Máster se tiene el doble objetivo de sistematizar y actualizar los conocimientos actuales en el campo de los fundamentos, aplicaciones y técnicas actuales de planificación y desarrollo de los proyectos y el de capacitación en la dirección de proyectos, propiamente dicha. Su seguimiento es apto para cualquier tipo de titulado y de profesional interesado en el tema, así como para todo tipo de personas que se vea necesitado de obtener un nivel avanzado de aprendizaje y entrenamiento en el despliegue de aplicaciones proyectuales y en la supervisión, control y dirección de las mismas.

## 2. Contenido

Módulo 1.- Fundamentos de la teoría y de la gestión de proyectos.

Módulo 2.- Componentes de calidad y medio ambiente en proyectos.

Módulo 3.- Planificación de actividades en proyectos.

Módulo 4.- Materias transversales en proyectos: Ergonomía, Prevención de Riesgos Laborales y Análisis de Riesgos.

Módulo 5.- Herramientas informáticas en proyectos.

Módulo 6.- Aspectos legales y contractuales. Responsabilidad Social. Compliance. Control de proyectos.

Módulo 7.- Aplicaciones y desarrollo de proyectos/Especialización proyectual. Estándar PMI.

Módulo 8.- Trabajo Fin de Máster

## 3. Metodología y actividades

La carga lectiva del Máster es de 60 créditos ECTS y está especialmente diseñado para su seguimiento a distancia, mediante el empleo de la plataforma de enseñanza virtual aLF. El Trabajo Fin de Máster comprende 12 créditos, su propuesta será de carácter personal y adaptado, en todo caso, al campo de actividad (o de interés) de cada estudiante.

## 4. Material didáctico para el seguimiento del curso

### 4.1 Material obligatorio

### 4.1.1 Material en Plataforma Virtual

El material didáctico ha sido elaborado específicamente para el curso y se publica en el Curso Virtual del Curso, al inicio de la impartición de los módulos. El material informático a emplear será en todo caso software libre y se darán instrucciones para su localización.

## 5. Atención al estudiante

La relación con los estudiantes se establece fundamentalmente a través del Curso Virtual. La tutoría presencial tendrá lugar los martes lectivos de 10,00 h a 14,00 h en los despachos del Departamento de Ingeniería de Construcción y Fabricación y en las dirección de correo electrónico: proyectos@ind.uned.es 913.986.445

## 6. Criterios de evaluación y calificación

La evaluación del curso se basa en el sistema de evaluación continua de los diferentes módulos, así como en la calificación obtenida en el Trabajo Fin de Máster que tendrá una ponderación del 40% de la nota final.

## 7. Duración y dedicación

Del 27/01/2021 al 06/11/2021

## 8. Equipo docente

### Director/a

Director - UNED

*SEBASTIAN PEREZ, MIGUEL ANGEL*

### Colaboradores UNED

Colaborador - UNED

*CLAVER GIL, JUAN*

Colaborador - UNED

*DOMINGO NAVAS, MARIA ROSARIO*

Colaborador - UNED

*GONZALEZ GAYA, CRISTINA*

## Colaboradores externos

Colaborador - Externo

*MUÑOZ HERNÁNDEZ, JOSÉ IGNACIO*

Colaborador - Externo

*PÉREZ PÉREZ, MARÍA DEL PUERTO*

Colaborador - Externo

*SEBASTIÁN JIMÉNEZ, ROMÁN*

## 9. Precio del curso

Precio de matrícula: 1.680,00 €.

## 10. Descuentos

### 10.1 Ayudas al estudio y descuentos

Se puede encontrar información general sobre ayudas al estudio y descuentos en [este enlace](#).

Debe hacer la solicitud de matrícula marcando la opción correspondiente, y posteriormente enviar la documentación al correo: [descuentos@fundacion.uned.es](mailto:descuentos@fundacion.uned.es).

## 11. Matriculación

Del 7 de septiembre de 2020 al 31 de enero de 2021.

Información de matrícula:

Fundación UNED

C/ Guzmán el Bueno, 133 - Edificio Germania, 1ª planta

28003 i Madrid

Teléfonos: +34 913867275 / 1592

Correo electrónico: [bsaez@fundacion.uned.es](mailto:bsaez@fundacion.uned.es)

<http://www.fundacion.uned.es>

## 12. Responsable administrativo

Negociado de Especialización.