

Programas de Postgrado
y Desarrollo Profesional
con Estructura Modular

Curso académico 2018-2019

Análisis, gestión y proyectos en Patrimonio Industrial

del 22 de enero al 15 de noviembre de 2019 (fechas según módulos)

Características: material impreso, material multimedia, actividades presenciales optativas, curso virtual y guía didáctica.

Departamento

Ingeniería de Construcción y Fabricación

E.t.s. de Ingenieros Industriales

Convocatoria actual

Existe una convocatoria de este programa modular en el último curso académico publicitado.

Periodo de matriculación:

Del 5 de septiembre de 2024 al 15 de enero de 2025.

Periodo de docencia:

Del 20 de enero al 16 de noviembre de 2025.

Puede acceder a ella a través de este [enlace](#).

PROGRAMAS DE POSTGRADO Y DESARROLLO PROFESIONAL CON ESTRUCTURA MODULAR

Curso 2018/2019

La UNED ofrece también cursos con estructura modular en los que se ofrecen al alumno itinerarios desarrollados en módulos que conducen a diferentes titulaciones de diferentes niveles.

A los efectos de este programa, vease el apartado 2 de esta información.

Requisitos de acceso:

Solo para programas que oferten títulos o diplomas de Máster, Especialista o Experto, el estudiante debe 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.

Para el resto de acreditaciones o titulaciones que se pudieran ofertar este programa (Diploma de Experto Profesional, Certificado de Enseñanza Abierta o Certificado de Actualización Profesional) no hay requisitos mínimos de acceso, salvo los específicos de cada curso establecidos por su director.

Destinatarios

Las actividades formativas ofertadas en el presente Programa Modular están dirigidas a todo tipo de profesionales y estudiosos interesados en actividades relacionadas con el Patrimonio Industrial en sí y con su puesta en valor y administración desde cualquier óptica (privada o pública; local, comunitaria o general; mueble, inmueble e inmaterial; ...).

La formación y experiencia previas para los tres formatos educativos (Enseñanza Abierta, Experto Universitario y Máster) puede provenir tanto de las áreas de humanidades como de las económico-sociales, jurídicas, científicas y técnicas.

En los tres casos no se precisan más requisitos específicos, que los establecidos por Reglamento para cada categoría de las titulaciones ofertadas en este programa (ninguno para el Certificado de Enseñanza Abierta, acceso a la universidad para el Experto Universitario y Grado o equivalente para el Máster) estando recomendados para Graduados Universitarios, Licenciados, Ingenieros, Arquitectos, titulados de Másteres Oficiales, Ingenieros Técnicos, Arquitectos Técnicos y Diplomados; así como a los que justifiquen cualquier otro supuesto contemplado en la reglamentación de Formación Permanente de la UNED.

1. Presentación y objetivos

El principal objetivo del presente Programa Modular es abordar, de una manera sistemática y actualizada los conocimientos actuales en el campo del Patrimonio Industrial, partiendo de una base comprensiva del fenómeno industrial y desde una perspectiva histórica y evolutiva (protoindustrial, preindustrial e industrial). También debe considerarse como objetivo el estudio de los modelos de gestión y de dirección de actividades patrimoniales en el ámbito industrial. Adicionalmente, se aborda la formación en los diversos recursos y técnicas para el estudio, presentación, recreación, valoración y actuación en relación con todo tipo de bienes del Patrimonio Industrial.

En sus tres formatos académicos: Enseñanza Abierta, Experto Universitario y Máster se despliega un conjunto secuencial y ordenado de contenidos para afrontar las principales aproximaciones formativas y profesionales en esta área.

Su seguimiento es apto para cualquier titulado o profesional del ámbito del patrimonio cultural, así como para todo tipo de personas interesadas en el tema y para aquéllos que precisen alcanzar los niveles adecuados de conocimiento, capacidad de análisis, gestión y dirección de actividades y programas en el ámbito del Patrimonio Industrial.

2. Contenido y programa

2.1 Títulos

Tipo Título	Título	Créditos ETCS	Precio Material
CERTIFICADO DE ENSEÑANZA ABIERTA	Análisis del Patrimonio Industrial	10	
DIPLOMA DE EXPERTO UNIVERSITARIO	Patrimonio Industrial	20	
TÍTULO DE MÁSTER	Análisis, Gestión y Dirección del Patrimonio Industrial	60	

2.2 Módulos del programa, calendario y precio

Código	Módulo	Créditos ETCS	Precio Módulo
01	Bases industriales del Patrimonio Cultural del 22 de enero al 7 de junio de 2019.	10	280,00 €
02	Análisis del Patrimonio Industrial del 22 de enero al 7 de junio de 2019.	10	280,00 €
03	Normativas, programas e iniciativas en Patrimonio Industrial del 22 de enero al 7 de junio de 2019.	10	280,00 €
04	Gestión cultural y del Patrimonio Industrial del 10 de junio al 4 de noviembre de 2019.	5	140,00 €
05	Recursos y tecnologías en Patrimonio Industrial del 10 de junio al 4 de noviembre de 2019.	5	140,00 €
06	Metodologías de valoración y decisión en Patrimonio Industrial del 10 de junio al 4 de noviembre de 2019.	10	280,00 €
07	Trabajo Fin de Máster del 10 de junio al 15 de noviembre de 2019.	10	280,00 €

2.3 Itinerario

Los itinerarios para la obtención de los diferentes títulos se establecen de la siguiente forma:

Para la obtención del *Certificado de Enseñanza Abierta en Análisis del Patrimonio Industrial*, el estudiante deberá matricularse y superar el módulo:

02.- Análisis del Patrimonio Industrial (10 créditos)

Para la obtención del título de *Experto Universitario en Patrimonio Industrial*, el estudiante deberá matricularse y superar los siguientes módulos:

01.- Bases industriales del Patrimonio Cultural (10 créditos)

02.- Análisis del Patrimonio Industrial (10 créditos)

Para la obtención del título de *Máster en Análisis, Gestión y Dirección del Patrimonio Industrial*, el estudiante deberá matricularse y superar los siguientes módulos:

01.- Bases industriales del Patrimonio Cultural (10 créditos)

02.- Análisis del Patrimonio Industrial (10 créditos)

03.- Normativas, programas e iniciativas en Patrimonio Industrial (10 créditos)

04.- Gestión cultural y del Patrimonio Industrial (5 créditos)

05.- Recursos y tecnologías en Patrimonio Industrial (5 créditos)

06.- Metodología de valoración y decisión en Patrimonio Industrial (10 créditos)

07.- Trabajo Fin de Máster (10 créditos)

3. Metodología y actividades

La carga lectiva del Certificado de Enseñanza Abierta es de 10 créditos europeos (ects) y se imparte de enero-junio; la del Experto Universitario es de 20 créditos ects y también se imparte de enero-junio.

Por su parte, el Máster tiene una carga lectiva de 60 créditos ects y su impartición es de enero a noviembre. Consta de seis módulos, que completan 50 créditos, y de un Trabajo Fin de Máster de 10 créditos. Dicho Trabajo Fin de Máster es un trabajo personal tutorizado sobre un tema elegido por cada estudiante según su campo de interés profesional o personal.

La oferta educativa que comprende el presente Programa (Certificado de Enseñanza Abierta, Experto Universitario y Máster) es de carácter modular aditivo (se pueden ir completando los estudios en ediciones sucesivas según la secuencia Certificado de Enseñanza Abierta - Experto Universitario - Máster), aunque también resulta factible cursar directamente el Máster en un único año.

Todas las actividades que comprende el Programa Modular están especialmente diseñadas para su seguimiento a distancia, mediante el empleo de la plataforma de enseñanza virtual aLF.

4. Duración y dedicación

Los cursos de Enseñanza Abierta (10 ect) y de Experto Universitario (20 ect) se desarrollan entre el 25 de enero de 2019 y el 7 de junio de 2019.

Por su parte el Máster(60 ect) se imparte desde el 25 de enero de 2019 al 15 de noviembre de 2019.

5. Material didáctico para el seguimiento del curso

5.1 Material obligatorio

5.1.1 Material en Plataforma Virtual

Los libros referenciados serán de uso en los siguientes módulos:

"Aproximación y propuesta de análisis del patrimonio industrial inmueble español" en los módulos 1, 2, 3, 6 y 7

"El proceso analítico jerárquico: aplicación al estudio del patrimonio industrial inmueble" en los módulos 6 y 7.

Además se dispondrá de diverso material didáctico elaborado específicamente para cada módulo, que será publicado en el Curso Virtual correspondiente al inicio de la impartición del módulo.

5.2 Material optativo, de consulta y bibliografía

5.2.1 Material editado y de venta al público

Aproximación y propuesta de análisis del patrimonio industrial inmueble español

Autores Claver Gil, Juan; Sebastián Pérez, Miguel Ángel

Editorial UNED

Edición 2016

Precio aproximado 25€

ISBN 9788436271669

El proceso analítico jerárquico. Aplicación al estudio del patrimonio industrial inmueble

Autores Claver Gil, Juan; Sebastián Pérez, Miguel Ángel

Editorial UNED

Edición 2016

Precio aproximado 25€

ISBN 9788436271713

Puede adquirir dichos materiales a través de la [Librería Virtual de la UNED](#).

6. Atención al estudiante

La relación con los estudiantes se establece fundamentalmente a través de la plataforma virtual aLF, así como mediante la dirección de correo electrónico: patrimonioindustrial@ind.uned.es.

Además, cabe la posibilidad de tutorización personalizada vía telefónica (913.986.088) o en los locales del Departamento de Ingeniería de Construcción y Fabricación de la UNED (C/ Juan del Rosal, 12; Ciudad Universitaria, Madrid) los martes lectivos de 10,00 h a 14,00 h, o en cualquier otro día y horario mediante cita previa.

7. Criterios de evaluación y calificación

La evaluación de los módulos y de los certificados y títulos que comprenden el Programa Modular se realiza mediante sistemas de evaluación continua.

En el caso de la titulación de Máster se basa también en la calificación obtenida en el Trabajo Fin de Máster que tendrá una ponderación del 40% de la nota final.

8. Equipo docente

Codirectores

Codirector - UNED

CLAVER GIL, JUAN

Codirector - UNED

SEBASTIAN PEREZ, MIGUEL ANGEL

Colaboradores UNED

Colaborador - UNED

CARPIO IBAÑEZ, JOSE

Colaborador - UNED

CLAVER GIL, JUAN

Colaborador - UNED

DOMINGO NAVAS, MARIA ROSARIO

Colaborador - UNED

GARCIA GARCIA, MANUEL

Colaborador - UNED

GONZALEZ GAYA, CRISTINA

Colaborador - UNED

SEBASTIAN PEREZ, MIGUEL ANGEL

Colaboradores externos

Colaborador - Externo

BROCAL FERNANDEZ, FRANCISCO

Colaborador - Externo

CRUZ PÉREZ, LINAREJOS

Colaborador - Externo

GARCÍA DOMÍNGUEZ, AMABEL

Colaborador - Externo

SANZ LOBERA, ALFREDO

Colaborador - Externo

SEVILLA HURTADO, LORENZO

9. Descuentos

9.1 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.

10. Matriculación

Del 7 de septiembre de 2018 al 25 de enero de 2019.

Información

Teléfonos: 91 3867275 / 1592

Fax: 91 3867279

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

11. Responsable administrativo

Negociado de Programas Modulares.