



## Profesorado

### LISTADO COMPLETO DEL PROFESORADO

## Asignación de profesores a asignaturas

### Módulo I. Intervención en el Patrimonio Arquitectónico

- Criterios de Intervención en la Recuperación del Patrimonio Arquitectónico. (Obligatoria, 3 ECTS)
  - Dr. Fernando Acale Sánchez
  - Dr. José Manuel López Osorio
- Legislación Aplicada a la Rehabilitación. (Obligatoria, 3 ECTS)
  - Dr. Leonardo J. Sánchez-Mesa
- Rehabilitación y Dinamización Urbana. (Optativa, 3 ECTS)
  - Dr. Federico Salmerón Escobar
- Técnicas de Investigación y Documentación en Patrimonio Arquitectónico. (Optativa, 6 ECTS)
  - Dr. Manuel Jesús Ramírez Blanco
  - Dra. María Paz Sáez Pérez

### Módulo II. Nuevas Técnicas de Intervención en Edificación

- Estudios Previos y Diagnóstico. (Obligatoria, 3 ECTS)
  - Dra. Ana Almagro Vidal
  - Dra. Lourdes Gutiérrez Carrillo

- Gestión Integrada de Proyectos de Rehabilitación. (Optativa, 3 ECTS)
  - Dr. Germán Martínez Montes
  - Dra. Begoña Moreno Escobar
- La Arqueología en la Rehabilitación. (Obligatoria, 3 ECTS)
  - Dr. Pedro Jiménez Castillo
  - Dr. Julio Navarro Palazón
- Técnicas de Levantamiento Gráfico. (Obligatoria, 3 ECTS)
  - Dr. Luis José García Pulido
  - Dr. David Hidalgo García

### **Módulo III. Análisis Estructural en Rehabilitación**

- Análisis Estructural de Construcciones Históricas. (Obligatoria, 3 ECTS)
  - Dr. Rafael Gallego Sevilla
  - Dr. Francisco Javier Suárez Medina
- Análisis Numérico Aplicado a la Ingeniería. (Obligatoria, 3 ECTS)
  - Dra. María Isabel Berenguer Maldonado
  - Dr. Manuel Ruiz Galán
- Diseño Estructural con Hormigón Armado y Pretensado para Rehabilitación. (Optativa, 3 ECTS)
  - Dr. David López Martín
- Diseño Sismorresistente en Rehabilitación. (Optativa, 3 ECTS)
  - Dr. Rafael Gallego Sevilla
  - Dra. Lucía Comino Mateos

### **Módulo IV. Nuevas Técnicas Constructivas en Rehabilitación**

- Patología y Recuperación de Cimentaciones y Estructuras. (Obligatoria, 3 ECTS)
  - Dr. Antonio Burgos Núñez

- Patologías y Recuperación de Obras de Fábrica. Fachadas. (Obligatoria, 3 ECTS)
  - Dr. Ignacio Arto Torres
  - Dr. Francisco Campos Fernández
- Patologías y Recuperación de Madera. Cubiertas. (Obligatoria, 3 ECTS)
  - D. Miguel Azcona Domínguez
  - D. Diego Garzón Osuna

## **Módulo V. Sostenibilidad en la Rehabilitación**

- Rehabilitación Acústica de Edificios. (Optativa, 3 ECTS)
  - Dr. Antolino Gallego Molina
- Rehabilitación Energética de Edificios. Sistemas de Control Activos. (Optativa, 3 ECTS)
  - D. José Carlos García Lara
- Salubridad en Rehabilitación. (Optativa, 3 ECTS)
  - D. José Manuel López Osorio
  - D. José Moriana Pericet

## **Módulo VI. Materiales para la Rehabilitación**

- Aglomerantes, Morteros y Hormigones Históricos. (Optativa, 5 ECTS del Máster en Ciencia y Tecnología en Patrimonio Arquitectónico)
  - Dr. Franciso Javier Alejandro Sánchez
  - Dra. Anna Arizzi
  - Dr. Giuseppe V. Cultrone
  - Dra. María José Martínez-Echevarría Romero
  - Dr. Ramón Rubio Domene
- Materiales Cerámicos. (Optativa 3 ECTS del Máster en Ciencia y Tecnología en Patrimonio Arquitectónico)
  - Dra. Josefa Capel Martínez

- Dr. Giuseppe V. Cultrone
- Dr. Jorge Alberto Durán Suárez
- Materiales en la Obra Civil (Cementos, Áridos y Hormigones). (Optativa, 3 ECTS del Máster de Geología Aplicada a la Obra Civil y Los Recursos Hídricos)
  - Dra. Mónica López Alonso
  - Dra. María José Martínez-Echevarría Romero

## **Módulo I. Intervención en el Patrimonio Arquitectónico**

- Dr. Fernando Acale Sánchez
  - Dr. Arquitecto, académico numerario en la Academia de Bellas Artes de Granada
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura
- Dr. José Manuel López Osorio
  - Departamento de Arte y Arquitectura
  - Universidad de Málaga
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura
- Dr. Manuel Jesús Ramírez Blanco
  - Departamento de Construcciones Arquitectónicas
  - Universidad Politécnica de Valencia
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura
- Dra. María Paz Sáez Pérez
  - Departamento de Construcciones Arquitectónicas
  - Universidad de Granada
  - Tutorías

- Dr. Federico Salmerón Escobar
  - Experto Europeo en la Junta de Andalucía
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura
- Dr. Leonardo J. Sánchez-Mesa Martínez
  - Departamento de Derecho Administrativo
  - Universidad de Granada
  - **Tutorías**
- Dr. Juan Manuel Santiago Zaragoza
  - Departamento de Expresión Gráfica Arquitectónica y en la Ingeniería
  - Universidad de Granada
  - **Tutorías**

## **Módulo II. Nuevas Técnicas de Intervención en Edificación**

- Dra. Ana Almagro Vidal
  - Dra. Arquitecta, Conservadora de la Real Academia de Bellas Artes de San Fernando en Madrid
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura
- Dr. Luis José García Pulido
  - Laboratorio de Arqueología y Arquitectura de la ciudad
  - Escuela de Estudios Árabes - CSIC
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura
- María Lourdes Gutiérrez Carrillo
  - Departamento de Construcciones Arquitectónicas

- Tutorías
- Dr. David Hidalgo García
  - Departamento de Expresión Gráfica Arquitectónica y en la Ingeniería
  - Universidad de Granada
  - Tutorías
- Dr. Pedro Jiménez Castillo
  - Laboratorio de Arqueología y Arquitectura de la ciudad
  - Escuela de Estudios Árabes - CSIC
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura
- Dr. Germán Martínez Montes
  - Departamento de Ingeniería de la Construcción y Proyectos de Ingeniería
  - Universidad de Granada
  - Tutorías
- Dra. Begoña Moreno Escobar
  - Departamento de Ingeniería de la Construcción y Proyectos de Ingeniería
  - Universidad de Granada
  - Tutorías
- Dr. Julio Navarro Palazón
  - Laboratorio de Arqueología y Arquitectura de la ciudad
  - Escuela de Estudios Árabes - CSIC
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura

## **Módulo III. Análisis Estructural en Rehabilitación**

- Dra. María Isabel Berenguer Maldonado

- Departamento de Matemática Aplicada
- Universidad de Granada
- **Tutorías**
- Dra. Lucía Comino Mateos
  - Departamento de Mecánica de Estructuras e Ingeniería Hidráulica
  - Universidad de Granada
  - **Tutorías**
- Dr. Rafael Gallego Sevilla
  - Departamento de Mecánica de Estructuras e Ingeniería Hidráulica
  - Universidad de Granada
  - **Tutorías**
- Dr. David López Martín
  - Departamento de Mecánica de Estructuras e Ingeniería Hidráulica
  - Universidad de Granada
  - **Tutorías**
- Dr. Manuel Ruiz Galán
  - Departamento de Matemática Aplicada
  - Universidad de Granada
  - **Tutorías**
- Dr. Francisco Javier Suárez Medina
  - Departamento de Mecánica de Estructuras e Ingeniería Hidráulica
  - Universidad de Granada
  - **Tutorías**

## **Módulo IV. Nuevas Técnicas Constructivas en Rehabilitación**

- D. José Ignacio Arto Torres
  - Departamento de Construcciones Arquitectónicas
  - Universidad de Granada
  - Tutorías
- D. Miguel Azcona Domínguez
  - Arquitecto
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura
- Dr. Antonio Burgos Núñez
  - Departamento de Mecánica de Estructuras e Ingeniería Hidráulica
  - Universidad de Granada
  - Tutorías
- Francisco Campos Fernández
  - Patronato de la Alhambra y Generalife
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura
- Dr. Diego Garzón Osuna
  - Dr. Arquitecto
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura

## **Módulo V. Sostenibilidad en la Rehabilitación**

- Dr. Antolino Gallego Molina
  - Departamento de Física Aplicada
  - Universidad de Granada
  - Tutorías

- D. José Carlos García Lara
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente
- Dr. José Manuel López Osorio
  - Departamento de Construcciones Arquitectónicas
  - Universidad de Málaga
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente
- D. José Moriana Pericet
  - Arquitecto en CEMOSA
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura

## **Módulo VI. Materiales para la Rehabilitación**

- Dr. Javier Alejandro Sánchez
  - Departamento de Construcciones Arquitectónicas II
  - Universidad de Sevilla
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura
- Dra. Anna Arizzi
  - Departamento de Mineralogía y Petrología
  - Universidad de Granada
  - **Tutorías**
- Dr. Giuseppe V. Cultrone
  - Departamento de Mineralogía y Petrología
  - Universidad de Granada
  - **Tutorías**

- Dr. Alberto Dorado Alejos
  - Departamento de Prehistoria y Arqueología
  - Universidad de Granada
  - Tutorías
- Dr. José Alberto Durán Suárez
  - Departamento de Escultura
  - Universidad de Granada
  - Tutorías
- Dra. María José Martínez-Echevarría Romero
  - Departamento de Ingeniería de la Construcción y Proyectos de Ingeniería
  - Universidad de Granada
  - Tutorías
- Dr. Ramón Rubio Domene
  - Patronato de la Alhambra y Generalife
  - Concertar tutorías vía correo electrónico, correo que puede encontrarse en la guía docente de la asignatura