



Mecánica de Estructuras e Ingeniería Hidráulica

Áreas de conocimiento:

Áreas de conocimiento: Área de Mecánica del Medio Continuo y Teoría de Estructuras, Área de Ingeniería Hidráulica

Director: Francisco Javier Suárez Medina

Secretario: David López Martín

Página web: <http://meih.ugr.es/>

Profesorado: CU:4, PTU:6 ,PTEU:2, PDI Contratado y Otros:25.

Titulaciones en las que el departamento imparte docencia

- Grado en Ingeniería Electrónica Industrial
- Grado en Arquitectura
- Grado en Ingeniería Química
- Grado en Edificación
- Grado en Ingeniería Civil

Másteres y doctorados en los que participa

- Máster Universitario en Ingeniería de Caminos Canales y Puertos de la Universidad de Granada
- Máster Universitario en Estructuras
- Máster Universitario en Arquitectura
- Máster Universitario en Ingeniería Acústica
- Máster Universitario en Hidráulica Ambiental
- Máster Universitario en Rehabilitación Arquitectónica
- Máster Universitario en Técnicas y Ciencias de la Calidad del Agua (IDEA)
- Doctorado en Ingeniería Civil
- Programa de Doctorado Interuniversitario Dinámica de Flujos Biogeoquímicos y sus Aplicaciones

Profesores visitantes

- Georg Umgieser
Centro de origen: ISMAR - Italia
Fechas de estancia: 16 – 18 de mayo de 2015
- Robert Schwefel
Centro de origen: EPFL - Suiza
Fechas de estancia: 13 – 23 de febrero de 2015
- Sebastian Solari Carranza
Centro de origen: Facultad de Ingeniería, Universidad de la República
Fechas de estancia: 28/10/2014- 22/11/2014 y del 24/05/2015 – 14/06/2015
- Andrés Apayo García
Centro de origen: Environmental Change Institute. Universitá Oxford.
Fechas de estancia: 10/02/2015 - 12/02/20145
- Huib de Swart
Centro de origen: Universitá Utrecht
Fechas de estancia: 26/05/15 - 29/05/2015
- Bo Liu
Centro de origen: Universitá Utrecht
Fechas de estancia: 26/05/15 - 30/05/2015
- Douglas John Peden Prentice
Centro de origen: Napier University (Edinburgh)
Fechas de estancia: 10/05/15 - 15/05/2015
- Douglas Allen Foutch
Centro de origen: University of Illinois
Fechas de estancia: 08/05/15 - 14/05/2015

Proyectos de Innovación Docente

- APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN EL ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS Responsable: RAFAEL GALLEGO SEVILLA
- MODELO INTEGRADO DE EVALUACIÓN CONTINUA BASADO EN PROYECTOS DE APLICACIÓN PRÁCTICA A TRAVÉS DE LA PLATAFORMA SWAD Responsable: ANTONIO MOÑINO FERRANDO