

Solicitud del Sello Internacional de Calidad EUR-ACE

Título: Grado en Ingeniería Mecánica

Datos de las personas que asistirán a las entrevistas

Responsables del título

- Director: Juan Jesús Luna Rodríguez
- Secretario: Luis Manuel Fernández de Ahumada
- Subdirector de Ordenación Académica: Manuel Cañas Ramírez
- Subdirector de Relaciones Exteriores: Joost van Duijn
- Subdirectora de Calidad y Planes de Estudios: María Luque Rodríguez
- Coordinador del Grado de Ingeniero en Mecánica: Juan Francisco Carbonell Márquez

Comité de autoevaluación

- María Luque Rodríguez: Subdirectora de Calidad y Planes de Estudios
- Juan Francisco Carbonell Márquez: Coordinador del Grado de Ingeniero en Mecánica
- María Victoria García Gómez: profesora del área de *Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras*
- David Eduardo Leiva Candia: profesor del área de *Máquinas y Motores Térmicos*
- Isabel López Martínez: profesora del área de *Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica*
- Pablo Eduardo Romero Carrillo: profesor del área de *Ingeniería de Procesos de Fabricación*
- Francisco Táboas Touceda: profesor del área de *Máquinas y Motores Térmicos*
- Manuel Demetrio Cárdenas Clemot : alumno del grado de Ingeniería Mecánica



Colectivo de Estudiantes

- Álvaro González Páez: estudiante de 1º
- Rafael Rivas Cuenca: estudiante de 2º (tiempo parcial)
- Reyes Cabrera Halcón : estudiante de 3º
- M.ª del Carmen Castro Prieto: estudiante de 4º
- Manuel Angel Prior Sierra: estudiante de 4º
- Felipe Benítez Melero: estudiantes de 4º (representación estudiantil)
- José Antonio Cañabate González: estudiante de 4º

Colectivo de Egresados

- Lourdes Santiago Vinuesa
- Roberto Brun Moreno
- Manuel Fernández de Ahumada
- María Jesús Romero Lara
- Francisco José Beredas López
- Ana Belén Cuevas Muñoz
- Antonio José Fernández Moreno

Colectivo de Empleadores

- Victor Benito: *SILOS CÓRDOBA*
- Adrián Fernández Cárdenas: *MAGTEL*
- Araceli Sanchez : *United Technology*
- David Galiot: *Moresil*
- Jose Antonio Moral: *IPROMOR*
- Ángela Manzano Coca: *Calderería Manzano, S.A*

Colectivo de Profesorado

Profesores de las asignaturas seleccionados por el panel

- **Fundamentos Físicos de la Ingeniería II (1º)**
 - María del Carmen García Martínez
- **Procesos de Fabricación, Metrología y Control de la Calidad (4º)**
 - Guillermo Guerrero Vacas
- **Matemáticas II (1º)**
 - Alfonso Ríder Moyano
- **Seguridad e Higiene en el Trabajo en el Ámbito Industrial (3º)**
 - M.^a Dolores Redel Macías .
 - Los profesores de la asignatura en el curso 17/18 no pueden asistir por lo que asistirá M.^a Dolores Redel Macías profesora de la asignatura en el curso 18/19.
- **Ingeniería Térmica II (3º)**
 - María del Pilar Dorado Pérez
 - Sara Pinzi

Otros profesores

- Rocío Ruiz Busto: profesora de la asignatura *Técnicas de Ensayo y Control en Ingeniería de Materiales (4º)*
- Eduardo Gutierrez de Ravé: profesor de la asignatura *Sistemas de Representación (1º)*
- Cristina Aguilar Porro: profesora de la asignatura *Máquinas y Mecanismos (2º)*
- Manuel Ruíz de Adana: profesor de la asignatura *Climatización (4º)*

Solicitud del Sello Internacional de Calidad Euro-Inf

Título: Grado en Ingeniería Informática

Datos de las personas que asistirán a las entrevistas

Responsables del título

- Director: Juan Jesús Luna Rodríguez
- Secretario: Luis Manuel Fernández de Ahumada
- Subdirector de Ordenación Académica: Manuel Cañas Ramírez
- Subdirector de Relaciones Exteriores: Joost van Duijn
- Subdirectora de Calidad y Planes de Estudios: María Luque Rodríguez
- Coordinador del Grado de Ingeniero en Informática: Nicolás Luis Fernández García:

Comité de autoevaluación

- María Luque Rodríguez: Subdirectora de Calidad y Planes de Estudios
- Nicolás Luis Fernández García: Coordinador del Grado de Ingeniero en Informática
- Ángel Carmona Poyato: profesor del área de *Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial*
- Pedro Antonio Gutiérrez Peña: profesor del área de *Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial*
- Jose Manuel Soto Hidalgo: profesor del área de *Arquitectura y Tecnología de los Computadores*
- Antonio Araúzo Azofra: profesor del área de *Proyectos de Ingeniería*
- Cristina Gámez Fernández: profesora del área de Filología Inglesa
- Javier Ramírez Quintero: Estudiante del Grado de Ingeniería Informática
- Antonio Manuel Durán Rosales: Egresado del Grado de Ingeniería Informática



Colectivo de Estudiantes

- Pedro Pablo García Pozo: estudiante de 1º
- Isabel Jiménez Velasco: estudiante de 2º
- Rosa M.^a Luna Gómez: estudiante de 3º, especialidad Ingeniería de Software
 - Tiempo parcial
 - Representación estudiantil
- Jorge Zafra Palma: estudiante de 3º, especialidad Computación
- Manuel Luque Cuesta: estudiante de 3º, especialidad Computación
- Angel Reyes Romero: estudiante de 3º, especialidad Ingeniería de Computadores
 - Representación estudiantil
- Ángel Pavón Pérez : estudiante de 4º, doble especialidad Computación-Software
 - Alumno con movilidad ERASMUS
- Pablo Luque Moreno: estudiante de 4º, especialidad Computación
 - Representación estudiantil
- Francisco Manuel López García: estudiante de 4º, especialidad Ingeniería de Computadores

Colectivo de Egresados

- Rafael Barbudo Lunar
- Aurora Esteban Toscano
- Antonio Manuel Gómez Orellana
- Antonio Maestre Rosa
- José Molino Ortega
- Alberto Perales Marrón
- Álvaro Pérez Entrenas

Colectivo de Empleadores

- Pedro Navajas Modelo: *NoSoloSoftware*
- Francisco Gracia Ahufinger: *ATMIRA*

- Adrián Fernández Cárdenas: *MAGTEL*
- Angie Luque : *Innovation Group Tech*

Colectivo de profesorado

Profesores de las asignaturas seleccionados por el panel

- **Seguridad Informática (4º, esp. Software)**
 - Juan Antonio Romero del Castillo
- **Bases de Datos (2º)**
 - Enrique Yeguas Bolívar
- **Economía y Administración de Empresas (1º)**
 - José Antonio Rivera Reina
 - Maria Amalia Trillo Holgada.
 - El curso 17/18 no dio clase por estar de baja, pero es la responsable habitual de esta asignatura.
- **Proyectos (4º)**
 - Lorenzo Salas Morera

Otros profesores

- Antonio Araúzo Azofra: Profesor de la asignatura *Legislación y Estandarización (3º)*
- Amelia Zafra Gómez: Profesora de la asignatura *Redes (3º)*
- José Raúl Romero Salguero: Profesor de la asignatura *Modelado y Diseño Avanzado de Software (3º, esp. Software)*
- Sebastián Ventura Soto: Profesor de la asignatura *Metaheurísticas (3º, esp. Computación)*
- Jose Manuel Palomares: Profesor de las asignaturas *Sistemas en Tiempo Real y Sistemas Tolerantes a Fallos (3º y 4º , esp. Computadores)*
- Manuel Agustín López Ortíz: Profesor de la asignatura *Fundamentos y Estructuras de los Computadores (1º)*

