

## Orden del Día

### Convocatoria ordinaria

1. Proyecto de acta de la última sesión de Junta de Escuela.
2. Informe del Equipo de Dirección.
3. Estudios de Grado.
  - a. Propuesta de cambio de adscripción de la asignatura Mecánica de Fluidos del Grado en Ing. Mecánica.
4. Estudios de Posgrado.
  - a. Oferta del número de plazas para Máster.
  - b. Coordinador de título. Máster en Prevención de Riesgos Laborales.
  - c. Oferta de asignaturas para movilidad del máster de Ingeniería Mecatrónica.
5. Sistema de Garantía de la Calidad de la Escuela.
  - a. Memoria del curso 2016-17.
6. Reglamento de prácticas externas curriculares.
7. Horario de apertura de la Escuela de Ingenierías Industriales en el periodo junio-agosto.
8. Asuntos de trámite.
9. Ruegos y preguntas.

### Acuerdos Adoptados

1. **Proyecto de acta de la última sesión de Junta de Escuela.**  
Se aprueba el proyecto de acta de la sesión anterior de Junta de Escuela.
3. **Estudios de Grado.**
  - a. Propuesta de cambio de adscripción de la asignatura Mecánica de Fluidos del Grado en Ing. Mecánica.  
Se aprueba la propuesta.
4. **Estudios de Posgrado.**
  - a. **Oferta del número de plazas para Máster.**

TÍTULO DE MÁSTER	Propuesta de plazas. 2018-19
Ingeniería Industrial	80 plazas (incluidas 5 plazas del doble master de Ingeniería Industrial con Ingeniería Mecatrónica y otras 5 plazas del doble máster de Ingeniería Industrial con Hidráulica ambiental, por lo que son $80=70+5+5$ )
Ingeniería Mecatrónica	25 plazas (sin incluir las 5 del doble máster, por lo tanto, realmente son $25+5$ )
Hidráulica Ambiental	16 plazas (sin incluir las 5 del doble máster, por lo tanto, realmente son $16+5$ ).
Prevención de Riesgos Laborales	25 plazas
Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	20 plazas
Sistemas Inteligentes en Energía y	20 plazas

TÍTULO DE MÁSTER	Propuesta de plazas. 2018-19
Transporte	

Se aprueba la oferta de plazas de Máster.

**b. Coordinador de título. Máster en Prevención de Riesgos Laborales.**

Por acuerdo entre los coordinadores actuales D. Carlos Benavides Velasco y D. Antonio García Rodríguez y el profesor D. Juan Carlos Rubio Romero, se nombra como Coordinador del Máster a D. Juan Carlos Rubio Romero, dejando de prestar sus servicios como tal, el profesor D. Carlos Benavides Velasco.

Se aprueba el nombramiento del Coordinador del Máster.

**c. Oferta de asignaturas para movilidad del máster de Ingeniería Mecatrónica.**

El Coordinador del Máster solicita la no inclusión en la oferta de movilidad las siguientes asignaturas del Máster de Ingeniería Mecatrónica:

- Diseño de Sistemas Mecatrónicos
- Modelado y Control de Sistemas Mecatrónicos y Robots
- Tiempo Real para Sistemas Mecatrónicos
- Sensores Inteligentes

Motivado por ser asignaturas obligatorias en el Máster de Ingeniería Mecatrónica y en el doble Máster en Ingeniería Industrial- Ingeniería Mecatrónica (con una oferta total de 30 plazas), y además ser optativas del Máster de Ingeniería Industrial (con una limitación de 5 plazas). El número máximo de estudiantes que se pueden atender es 35 y teniendo en cuenta que son asignaturas de contenido práctico no es posible ofertar estas asignaturas a programas de movilidad, pero en cambio sí el resto de asignaturas del Máster.

Se aprueba la limitación de la oferta asignaturas de movilidad del Máster mencionado.

**5. Sistema de Garantía de la Calidad de la Escuela.**

**a. Memoria del curso 2016-17.**

Se aprueba la Memoria de Calidad.

**6. Reglamento de prácticas externas curriculares.**

Se aprueba el reglamento de prácticas curriculares externas con una adaptación.

7. Horario de apertura de la Escuela de Ingenierías Industriales en el periodo junio-agosto.

PERIODO	HORARIO
DEL 11 DE JUNIO AL 10 DE JULIO	De lunes a viernes de 7:45 a 21:30 h
DEL 11 AL 22 JULIO	De lunes a viernes de 7:45 a 19:00 h
DEL 23 AL 31 DE JULIO Viernes 27 de julio	De lunes a viernes de 7:45 a 15:00 h 7:45 a 19:00 h
SABADOS DE JUNIO Y JULIO	De 9:00 a 14:00 h
DEL 1 AL 26 DE AGOSTO	CERRADO
DEL 27 AL 31 DE AGOSTO	De 7:45 a 15:00 h
DESDE EL 3 DE SEPTIEMBRE	De lunes a viernes de 7:45 a 22:00 h Sábados de 9:00 a 14:00 h

Se aprueba la propuesta de horario con una adaptación.

8. Asuntos de Trámite,

a. Ratificación de los acuerdos adoptados por Trámite de Urgencia.

- i. 2018-03-17. Solicitud de dotación de plazas de profesorado de área de conocimiento. 3 plazas de Contratado Doctor del área de Organización de Empresas del Departamento de Economía y Administración de Empresas.
- ii. 2018-03-28. Solicitud de dotación de plazas de profesorado de áreas de conocimiento.
  1. 1 plaza de Profesor Titular de Universidad del área de Organización de Empresas del Departamento de Economía y Administración de Empresas.
  2. 1 plaza de Profesor Titular de Universidad del área de Ingeniería Eléctrica del Departamento de Ingeniería Eléctrica.
- iii. 2018-04-11. Solicitud de cambio de adscripción correspondiente a los porcentajes impartidos por la UMA y la UGR de la asignatura Mecánica de Fluidos del Máster en Hidráulica Ambiental.
- iv. 2018-04-18. Reglamento de TFG, una vez recibidas las sugerencias del Vicerrectorado de Estudios de Grado (VEG).
- v. 2018-04-23. Propuesta de Curso - Taller de Escuela: "Estrategias para concebir, diseñar, implementar y operar experiencias de enseñanza-aprendizaje basadas en proyectos de forma exitosa en estudios de ingeniería". Coordinación por María Prado.
- vi. 2018-05-11. Solicitud de dotación de plazas de profesorado de áreas de conocimiento.
  1. 2 plazas de Profesor Ayudante Doctor del área de Ingeniería de los Procesos de Fabricación del Departamento de Ingeniería Civil, de Materiales y Fabricación.
  2. 1 plaza de Profesor Ayudante Doctor del área de Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica del Departamento de Ingeniería Civil, de Materiales y Fabricación.
- vii. 2018-05-14. Propuesta de solicitud de enseñanzas propias de posgrado. Diploma de especialización en Diseño Mecánico con tecnologías CAD, CAM y CAE para el desarrollo de moldes y matrices para producción industrial de series (Parte II), coincidente con el segundo año del Máster aprobado y ofertado en el curso 2017-18.
- viii. 2018-05-17. Solicitud de dotación de plazas de profesorado de áreas de conocimiento.
  1. 1 plaza de Profesor Ayudante Doctor del área de Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras del Departamento de Ingeniería Civil, de Materiales y Fabricación.
  2. 1 plaza de Profesor Asociado a Tiempo Parcial 3+3 del área de Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras del Departamento de Ingeniería Civil, de Materiales y Fabricación.



- ix. 2018-05-31. Solicitud de dotación de plaza de profesorado de áreas de conocimiento.
    - 1. 1 plaza de Catedrático de Universidad del área de Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras del Departamento de Ingeniería Civil, de Materiales y Fabricación.
  - x. 2018-05-31. Corrección en la composición de la comisión evaluadora de plaza de profesorado de áreas de conocimiento.
    - 1. 1 plaza de Profesor Titular de Universidad del área de Ingeniería Eléctrica del Departamento de Ingeniería Eléctrica.
- b. Modificaciones de la Programación Docente del curso 2017-18.  
Se aprueban las modificaciones de la programación docente.

La documentación aprobada y utilizada en la Junta de Escuela se encuentra disponible en la Sala de Junta de Escuela de la plataforma de Campus Virtual.