

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.