



Acuerdos de la Sesión ordinaria de la Junta de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la Universidad de Málaga del 2 de julio de 2018.

ORDEN DEL DÍA:

- 1. *Aprobación, si procede, del acta de la sesión de Junta de Escuela del 4 de mayo de 2018.***
- 2. *Informe del Director.***
- 3. *Organización docente del curso 2018-19.***
 - a. *Guías docentes de grados y máster.***
 - b. *Calendario académico.***
 - c. *Horarios.***
 - d. *Calendario de exámenes.***
- 4. *Estudios de Máster.***
 - a. *Nombramiento coordinadores de Trabajo Fin de Máster.***
 - b. *Adscripción a áreas de conocimientos de la asignatura Trabajo Fin de Máster.***
- 5. *Asuntos de trámite.***
- 6. *Sugerencias y preguntas.***

ACUERDOS:

1. Se aprueba el acta del 4 de mayo de 2018.
3.
 - a) Se aprueban las guías docentes de todas las asignaturas de todos los títulos impartidos en la Escuela. Los documentos están disponibles a través del Portal Académico de la UMA.
 - b) Se aprueba el [calendario académico para el curso 2018-2019](#) para todos los títulos impartidos en la Escuela:
 - c) Se aprueban los horarios para el curso 2018-2019 de los grupos docentes de todas las asignaturas de todos los títulos impartidos en la Escuela. La información está disponible a través del Portal Académico de la UMA.
 - d) Se aprueba el calendario de exámenes para el curso 2018-2019 de todas las asignaturas de todos los títulos impartidos en la Escuela. La información está disponible a través del Portal Académico de la UMA.
4.
 - a) Se nombra a D. Fco. Javier López Muñoz como Coordinador de Trabajo Fin de Máster del Máster Universitario en Ingeniería Informática y a D^a. Lidia Fuentes Fernández como Coordinadora de Trabajo Fin de Máster del Máster Universitario en Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial.



- b) Se aprueba la adscripción de la asignatura Trabajo Fin de Máster a las siguientes áreas de conocimiento con el porcentaje de participación indicado:

Arquitectura y tecnología de computadores	19,98%
Ciencias de la computación e Inteligencia Artificial	19,98%
Ingeniería telemática	19,98%
Lenguajes y sistemas informáticos	19,98%
Matemática Aplicada	19,98%
Teoría de la Señal y Comunicaciones	0,1%

5.

- a) Se aprueba dar el visto bueno a la plaza de Ayudante Doctor solicitada por el Área de Arquitectura y Tecnología de Computadores del Departamento de Arquitectura de Computadores.
- b) Se aprueba dar el visto bueno a la plaza de Ayudante Doctor solicitada por el Área de Electrónica del Departamento de Electrónica.
- c) Se aprueba dar el visto bueno a la modificación del título "Diploma de Extensión Universitaria en desarrollo de aplicaciones multidispositivo y Data Mining", del cual es director académico el profesor Rafael Morales Bueno.

Málaga, 3 de julio de 2018

Fdo.: Agustín Valverde Ramos
Secretario de la E.T.S.I. Informática