



UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA  
DE MADRID

- I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
- I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Don Jesús Martínez Barbero, Secretario Académico de la ETSI de Sistemas Informáticos,

CERTIFICA:

Que en la sesión **ordinaria** de la JUNTA DE ESCUELA nº 207 de la ETSI de Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid, celebrada el día 25 de julio del 2019, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar el acta de la Junta de Escuela nº 206 de la ETSI de Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid, celebrada el día 24 de junio del 2019.
2. Aprobar las guías de aprendizaje para el curso 2019/2020.
3. Aprobar el Plan Semestral.

Madrid, a 25 de julio del 2019

Vº Bº EL PRESIDENTE Fdo. D. Agustín Yagüe Panadero

EL SECRETARIO Fdo: Jesús Martínez Barbero

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Don Jesús Martínez Barbero, Secretario Académico de la ETSI de Sistemas Informáticos,

CERTIFICA:

Que en la sesión **extraordinaria** de la JUNTA DE ESCUELA nº 208 de la ETSI de Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid, celebrada el día 23 de septiembre de 2019, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar el acta de la Junta de Escuela nº 207 de la ETSI de Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid, celebrada el día 25 de julio de 2019.
2. Aprobar la emisión de informe favorable a la petición de cambio de área de conocimiento del profesor D. Jesús Bobadilla Sancho para pasar de "*Ingeniería de Sistemas y Automática*" a "*Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial*".
3. Aprobar la emisión de informe favorable sobre la propuesta presentada por el Departamento de Sistemas Informáticos en la que se solicitan las siguientes plazas de Personal Docente e Investigador:
  - UNA Plaza de Profesor CONTRATADO DOCTOR, por finalización del contrato de Sandra Gómez Canaval.
  - CINCO plazas de Profesor AYUDANTE DOCTOR: tres por jubilaciones, una por excedencia y otra por renuncia.

Conjuntamente con este informe, se ratifican las plazas de profesores no concedidas en convocatorias anteriores y las propuestas de las correspondientes Comisiones de Selección.

4. Aprobar los Tribunales de Evaluación Curricular.

Madrid, a 23 de septiembre de 2019

Vº Bº EL PRESIDENTE Fdo. D. Agustín Yagüe Panadero

EL SECRETARIO Fdo: Jesús Martínez Barbero

-----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO  
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**Acuerdos adoptados en la sesión de junta de escuela de la escuela técnica superior de ingeniería y sistemas de telecomunicación, celebrada el 25 de septiembre de 2019**

D. José Antonio Sánchez Fernández, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid,

**CERTIFICA** que, en sesión ordinaria de Junta de Escuela, celebrada el 25 de septiembre de 2019, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por mayoría (27 votos a favor y una abstención), el acta de la sesión de 11 de junio.
2. Aprobar, por mayoría (25 votos a favor y 3 abstenciones), el acta de la sesión extraordinaria de 24 de junio.
3. Aprobar, por mayoría (26 votos a favor y 2 abstenciones) el acta de la sesión de 28 de junio.
4. Aprobar, por unanimidad, la propuesta de concursos a plazas de profesorado.
5. Emitir informe desfavorable, por mayoría (23 votos desfavorables, 3 favorables y 5 en blanco) a la solicitud de cambio de adscripción de departamento del profesor D. Luis Ignacio Ortiz Berenguer, del Departamento de Ingeniería Audiovisual y Comunicaciones al Departamento de Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada, atendiendo a los informes emitidos por dichos departamentos.

Madrid, 26 de septiembre de 2019.

El Secretario Académico D. José A. Sánchez Fernández

-----