



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA O FACULTAD Y
COMISIONES DE GOBIERNO

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: e) JUNTAS DE CENTRO Y
COMISIONES DE GOBIERNO

ETSI FORESTAL



CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
ESCUELA UNIVERSITARIA
DE INGENIERIA TÉCNICA FORESTAL
C/ Ramiro de Maeztu, s/n.
Ciudad Universitaria. 28040 Madrid

**D. JUAN MARTÍNEZ GARCÍA, PROFESOR TITULAR Y
SECRETARIO DE LA E.U.I.T. FORESTAL DE LA UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA DE MADRID.**

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria de la Junta Gestora de la E.U.I.T. Forestal celebrada, previa convocatoria, el día 9 de mayo de 2016, se tomaron válidamente los siguientes acuerdos:

.- Se aprueba por unanimidad, el Acta de la sesión ordinaria de fecha 1 de diciembre de 2015 y el Acta de la sesión extraordinaria de fecha 21 de enero de 2016.

.- Se aprueba por unanimidad y oído el Departamento la Convocatoria de Concurso para el Acceso a una Plaza de Profesor Titular de Universidad para la Unidad Docente de Topografía.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: e) JUNTAS DE CENTRO Y
 COMISIONES DE GOBIERNO

ETSI DISEÑO INDUSTRIAL



ACUERDOS ADOPTADOS POR LA JUNTA DE ESCUELA
 DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL DE LA UPM

SESIÓN CELEBRADA EL 18 DE MAYO DE 2016

PUNTO PRIMERO: "Lectura y aprobación si procede del acta de la sesión anterior, nº 257."

Acuerdo:

Se acuerda aprobar el acta nº 257.

PUNTO TERCERO: "Plazas de Profesorado. Toma de acuerdos."

Acuerdo nº 1:

La Junta de Escuela de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial acuerda solicitar una plaza con las siguientes características:

CUERPO DOCENTE: Profesor Ayudante Doctor

DEDICACIÓN: Tiempo Completo

ÁREA DE CONOCIMIENTO: "Tecnología Electrónica "

DEPARTAMENTO: Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Automática y Física Aplicada (D-180)

PERFIL DOCENTE: Impartir docencia teórica y práctica de las asignaturas: "Electrónica de Potencia", "Sistemas Electrónicos Industriales", "Sistemas Electrónicos Digitales" y "Electrónica".

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Incremento de la docencia producida por la impartición del Doble Grado en Ingeniería Eléctrica y en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.

COMISIÓN DE SELECCIÓN PROPUESTA

PRESIDENTE POR DELEGACIÓN DEL DIRECTOR DEL CENTRO:

D^a. Teresa Riesgo Alcaide (CU)

Suplente: D. Óscar García Suárez (CU)

VOCALÉS PROPUESTOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO:

Vocal 1 Titular: D. Federico Javier Muñoz Cano (TU)

Vocal 1 Suplente: D. Miguel Ángel Egido Aguilera (TU)

Vocal 2 Titular: D. Ignacio Antón Hernández (TU)

Vocal 2 Suplente: D^a. Estefanía Caamaño Martín (TU)

VOCALÉS PROPUESTOS POR EL DIRECTOR DEL CENTRO:

Vocal 3 Titular: D. Pedro Alou Cervera (TU)

Vocal 3 Suplente: D. Eduardo de la Torre Aranz (TU)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: e) JUNTAS DE CENTRO Y
COMISIONES DE GOBIERNO

Acuerdo nº 2:

La Junta de Escuela de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial acuerda solicitar una plaza con las siguientes características:

CUERPO DOCENTE: Profesor Asociado

DEDICACIÓN: Tiempo Parcial (4+4)

ÁREA DE CONOCIMIENTO: "Física Aplicada"

DEPARTAMENTO: Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Automática y Física Aplicada (D-180)

PERFIL DOCENTE: Impartir docencia teórica y práctica de las asignaturas: "Termodinámica" y "Transmisión del Calor".

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Cubrir la vacante que se producirá por la renuncia del Profesor Asociado D. Diego Valdés Carrera.

COMISIÓN DE SELECCIÓN PROPUESTA

PRESIDENTE POR DELEGACIÓN DEL DIRECTOR DEL CENTRO:

D. Juan Mario García de María (CU)

Suplente: D. Roberto Cangas Pradillo (TEU)

VOCALES PROPUESTOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO:

Vocal 1 Titular: D. Cristóbal Colón Hernández (TU)

Vocal 1 Suplente: D. Álvaro G. Vitores González (CEU)

Vocal 2 Titular: D^a. Marina Camarasa Rius (TU)

Vocal 2 Suplente: D. Agustina Bravo Malo (TEU)

VOCALES PROPUESTOS POR EL DIRECTOR DEL CENTRO:

Vocal 3 Titular: D^a. Aurelia Alonso Medina (TU)

Vocal 3 Suplente: D. Eduardo Faleiro Usanos (TU)

Acuerdo nº 3:

La Junta de Escuela de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial acuerda solicitar una plaza con las siguientes características:

CUERPO DOCENTE: Profesor Asociado

DEDICACIÓN: Tiempo Parcial (6+6)

ÁREA DE CONOCIMIENTO: "Ingeniería de Sistemas y Automática"

DEPARTAMENTO: Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Automática y Física Aplicada (D-180)

PERFIL DOCENTE: Impartir docencia teórica y práctica de las asignaturas: "Informática", "Informática Industrial y Comunicaciones" y "Sistemas Informáticos Industriales"

JUSTIFICACIÓN DE LA PLAZA: Cubrir la vacante que se producirá por la próxima baja maternal de la Profesora D^a Raquel Cedazo León.

COMISIÓN DE SELECCIÓN PROPUESTA

PRESIDENTE POR DELEGACIÓN DEL DIRECTOR DEL CENTRO:

D. Carlos Platero Dueñas (CEU)

Suplente: D. Luis Castedo Cepeda (TEU)

VOCALES PROPUESTOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO:

Vocal 1 Titular: D. Roberto González Herranz (TEU)

Vocal 1 Suplente: D^a. Sara López Ferre (TEU)

Vocal 2 Titular: D. Pablo San Segundo Carrillo (TU)

Vocal 2 Suplente: D. Luis Dávila Gómez (TEU)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: e) JUNTAS DE CENTRO Y
COMISIONES DE GOBIERNO

VOCALÉS PROPUESTOS POR EL DIRECTOR DEL CENTRO:

Vocal 3 Titular: D. Miguel Hernando Gutiérrez (TU)

Vocal 3 Suplente: D. Alberto Brunete González (AYD)

PUNTO CUARTO: "Propuestas de profesores "Ad Honorem". Toma de acuerdos."

Acuerdo nº 1:

La Junta de Escuela de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial informa favorablemente la solicitud del Departamento de Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Automática y Física Aplicada de prorrogar la designación de D. Albino ARENAS GÓMEZ como Profesor "Ad Honorem" para el Curso 2016/2017.

Acuerdo nº 2:

La Junta de Escuela de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial informa favorablemente la solicitud del Departamento de Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Automática y Física Aplicada de prorrogar la designación de D. Avelino LÓPEZ GARCÍA como Profesor "Ad Honorem" para el Curso 2016/2017.

Acuerdo nº 3:

La Junta de Escuela de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial informa favorablemente la solicitud del Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial, de prorrogar la designación de D. Manuel REINA GÓMEZ como Profesor "Ad Honorem" para el Curso 2016/2017.

PUNTO QUINTO: "Informes Académicos de Titulación. Toma de acuerdos."

Acuerdo:

La Junta de Escuela de la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial aprueba los Informes Académicos de Titulación que se adjuntan.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: e) JUNTAS DE CENTRO Y
 COMISIONES DE GOBIERNO

ETSI TOPOGRAFÍA, GEODESIA Y CARTOGRAFIA



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
 ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS EN
 TOPOGRAFÍA, GEODESIA Y CARTOGRAFÍA
 Campus Sur - Ctra. de Valencia km 7 - 28031 Madrid

**RELACIÓN DE ACUERDOS Y RESOLUCIONES ADOPTADOS
 VÁLIDAMENTE EN LA SESIÓN ORDINARIA Nº 260 DE LA
 JUNTA DE ESCUELA CELEBRADA EL DÍA 19 DE MAYO DE
 2016.**

- 1.- Se aprueba por unanimidad el acta sesión anterior nº 259 (18-02-2016).
- 2.- Se aprueban por unanimidad los informes académicos de titulación del curso 2014-15, correspondientes a las titulaciones de “*Grado en Geomática y Topografía*” y “*Máster universitario en Ingeniería Geodésica y Cartografía*”.
- 3.- Se aprueba por unanimidad la propuesta de los cupos para acceso por traslado en las titulaciones que abajo se detallan:

<u>Titulación</u>	<u>Alumnos</u>
<i>Grado en Ingeniería Geomática</i>	5
<i>Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial</i>	5

- 4.- Se aprueba por unanimidad de la propuesta de concesión de la “*Venia docendi*” para Dña. M^a Teresa Manrique Sancho.

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: e) JUNTAS DE CENTRO Y
COMISIONES DE GOBIERNO

ETSI SISTEMAS INFORMÁTICOS



Acuerdos tomados en la Junta de Escuela de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Sistemas Informáticos, celebrada el día 18 de mayo de 2016. Sesión número 181.

Según el Art. 27.5 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, se extiende el presente certificado de acuerdos adoptados en la sesión n.º 181 de la Junta de Escuela de fecha 18/5/2016, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión todavía no ha sido aprobada.

1. Dado que la propuesta del **acta de la sesión 180** de la Junta de Escuela celebrada el 24 de febrero de 2016 se distribuyó con mucha antelación, no hay ninguna sugerencia de modificación, y puesto que se ha renovado la composición de la Junta de Escuela, se aprueba la mencionada acta por asentimiento.
2. Se aprueban por mayoría (37 votos a favor y 3 abstenciones) los **informes académicos** de las dos titulaciones siguientes:
 - Grado en Ingeniería del Software (Plan 2009)
 - Grado en Ingeniería de Computadores (Plan 2009)
3. Se aprueba por mayoría (34 votos a favor, uno en contra y 4 abstenciones) la **distribución de asignaturas** para los cursos 3º, 4º y 5º de los dobles grados siguientes:
 - Doble Grado en Ingeniería del Software y en Tecnologías para la Sociedad de la Información.
 - Doble Grado en Ingeniería de Computadores y en Tecnologías para la Sociedad de la Información.
4. Se aprueba por mayoría (36 votos a favor y 4 abstenciones) la **propuesta de título propio** denominado "Especialista en Arquitectura y Desarrollo Software".
5. Se aprueba por mayoría (34 votos a favor y 7 abstenciones) la **ampliación de la normativa** para los estudiantes de la ETSI de Sistemas Informáticos durante la movilidad **Erasmus+** a partir del curso 2017/2018, de tal manera que, con ciertos condicionantes, también se les permitirá cursar asignaturas que serán reconocidas por créditos obligatorios.