



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI CIVIL



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL

Alfonso XII 3 y 5 . 28014 Madrid

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Tlf.: 91..336.79.56

Acuerdos tomados en la Reunión **EXTRAORDINARIA** del Consejo de Departamento de Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del Territorio el día 14 de Abril de 2015.

Se aprueba por unanimidad la solicitud de adscripción temporal presentada por la Profesora D^a. Mercedes Bermejo Solera al Departamento de Matemáticas del Área Industrial.

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI CIVIL



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL

Alfonso XII 3 y 5 . 28014 Madrid

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Tlf.: 91..336.79.56

Acuerdos tomados en la Reunión **EXTRAORDINARIA** del Consejo de Departamento de Ingeniería Civil: Hidráulica y Ordenación del Territorio, celebrado el día 23 de Marzo de 2015.

Se designa como coordinadora de las asignaturas “Matemáticas II” y “Cálculo Infinitesimal” a **Dña. María Jesús Vázquez Gallo**, y como Presidente de los tribunales de dichas asignaturas a la Profesora **Dña. María Jesús Vázquez Gallo**

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI MONTES, FORESTAL Y MN



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA Y GESTIÓN FORESTAL Y AMBIENTAL

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL
CIUDAD UNIVERSITARIA - 28040 MADRID

D. José Carlos Robredo Sánchez. Secretario del Departamento de Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental, adscrito a la E. T. S. I. de Montes, Forestal y del Medio Natural de la Universidad Politécnica de Madrid.

CERTIFICA: Que en la reunión extraordinaria del Consejo del Departamento de Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental (IGFA), celebrada el día 25 de marzo de 2015, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- Se aprueba, por mayoría, la relación de asignaturas optativas del Departamento para el próximo curso 2015/16.

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI MONTES, FORESTAL Y MN



CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL

DEPARTAMENTO DE SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

E.T.S. Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural

[Ciudad Universitaria s/n E-28040 Madrid (SPAIN) Tel: +34 913366388 Mail: dsrn.montesymedionatural@upm.es]

ACUERDOS ADOPTADOS EN REUNIÓN DE CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE
SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES DE FECHA 24 de febrero de 2015.

- 1.- Se aprueban, por unanimidad, el Acta nº 6
- 2.- Se aprueba, la oferta de asignaturas optativas para el Master en Ingeniería de Montes para el curso 2015-16.
- 3.- Se nombran los coordinadores de asignaturas para el curso 2015-16.
- 4.- Se autoriza al prof. Soldevilla Puga la participación en el Curso "Gestión del arbolado, conservación y viabilidad en el año 2015.
- 5.- Se asigna al prof. San Miguel Ayanz la impartición de la asignatura "Pascicultura, cultivos agrarios y zootecnia" durante la baja de los profesores Fdez. de Córdoba y Benito.

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI INDUSTRIALES



ACUERDOS ADOPTADOS EN LA REUNIÓN DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS DEL ÁREA INDUSTRIAL.

En la reunión ordinaria del Consejo de Departamento de Matemáticas del Área Industrial, celebrada el día 23 de marzo de 2015, se tomaron válidamente los siguientes acuerdos:

PUNTO 1. Aprobación, si procede, del Acta de la sesión anterior.

Se acuerda aprobar el Acta nº 4 del Consejo de Departamento.

PUNTO 3. Posibles adscripciones de profesores al Departamento.

Se acuerda emitir informe favorable a las solicitudes de adscripción temporal al Departamento de los profesores que lo han pedido.

PUNTO 4. Asuntos de trámite.

Se acuerda aprobar las modificaciones hechas a las normas sobre asignación de créditos de docencia para el profesorado del Departamento de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI AGRÓNOMOS



Universidad Politécnica de Madrid
Departamento de Matemática Aplicada

CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS POR EL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE
MATEMÁTICA APLICADA EN SU SESIÓN DEL 9 DE ABRIL DE 2015

D. ÁLVARO PÉREZ RAPOSO, Secretario del Departamento de Matemática Aplicada,

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria del Consejo de Departamento de Matemática Aplicada, convocada en tiempo y forma y celebrada válidamente el día 9 de abril de 2015, de conformidad con el orden del día fijado por el Director de Departamento, se adoptaron los acuerdos que a continuación se transcriben literalmente:

1. Aprobar las actas de las sesiones del Consejo de Departamento celebradas el 5 de febrero de 2015, ordinaria, y el 10 de marzo de 2015, extraordinaria.
2. Informar favorablemente la solicitud de cambio temporal de adscripción departamental al Departamento de Matemáticas del Área Industrial de los profesores Eugenio Degroote Herranz y Pedro Galán del Sastre. Dicho informe se acompañará de un extracto del acta de la sesión que contenga los razonamientos expuestos por el Consejo que desembocan en dichos informes favorables.
3. Aprobar la relación de coordinadores y tribunales para el curso 2015-2016 de las asignaturas del Departamento a impartir en la ETS de Arquitectura.
4. Aprobar la planificación docente para el curso 2015-2016 de las asignaturas del Departamento a impartir en la ETSI de Montes, Forestal y del Medio Natural.
5. Aprobar la planificación docente para el curso 2015-2016 de las asignaturas del Departamento a impartir en la ETSI Agrónomos y la EUIT Agrícola.

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI AGRÓNOMOS



Universidad Politécnica de Madrid
Departamento de Matemática Aplicada

D. ÁLVARO PÉREZ RAPOSO, profesor contratado doctor y Secretario del Departamento de Matemática Aplicada,

CERTIFICO:

Que en la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento de Matemática Aplicada, convocada en tiempo y forma y celebrada válidamente el día 10 de marzo de 2015, de conformidad con el orden del día fijado por el Director de Departamento, se adoptaron los acuerdos que a continuación se transcriben literalmente:

1. Se acuerda aprobar la oferta de asignaturas optativas para el Máster en Arquitectura (habilitante) de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura para el curso 2015-2016.
2. Se acuerda aprobar la oferta de talleres para el Grado en Fundamentos de la Arquitectura de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura para el curso 2015-2016.
3. Se acuerda aprobar la oferta de la asignatura «Intensificación en Modelización Matemática» del 5º curso del Grado en Fundamentos de la Arquitectura de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura para el curso 2015-2016.
4. Se acuerda solicitar a la dirección de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola la adjudicación de la asignatura «Ingeniería de Procesos», del Grado en Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias, con código 525002318, a otro departamento.
5. Se acuerda proponer a las direcciones de las escuelas en que el Departamento tiene responsabilidades docentes la designación de la Comisión Departamental Asesora de Reclamaciones de Calificaciones Finales formada por:
 - Presidente: Antonio Casas Pérez
 - Vocal: Luisa Martín Horcajo
 - Secretario: Ángel José Alonso Gómez
 - Suplente: Juan Carlos Sanz Nuño

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI TELECOMUNICACIÓN

UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID
E.T.S. INGENIEROS DE TELECOMUNICACION
28040 Madrid (España)
Teléfono + 34 91 336 73 51
Facsímil + 34 91 336 73 50



DEPARTAMENTO DE SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

CERTIFICACION DE ACUERDOS TOMADOS EN LA SESIÓN DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DEL DEPARTAMENTO DE SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES CELEBRADA EL DÍA 18 DE MARZO DE 2015.

- El Consejo de Departamento acuerda emitir informe favorable a la solicitud de una Plaza de Profesor Ayudante Doctor con el siguiente perfil y comisión de selección:

Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones.
Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.
Dedicación: Tiempo Completo.
Perfil Docente: **“Campos y Ondas en Telecomunicación” (Plan 2010),
“Microondas” (Plan 2010),
“Subsistemas de Radiofrecuencia” (Plan 2010).**
Perfil Investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.
Titulación exigida: Doctor.

Propuesta de Miembros de la Comisión de Selección:

Vocales titulares: **Dr. José Antonio Encinar Garcinuño** (Catedrático de Universidad),
Dr. José Ramón Montejo Garai (Profesor Titular de Universidad).
Vocales suplentes: **Dr. Jesús María Rebollar** (Catedrático de Universidad),
Dr. Miguel Ángel González de Aza (Profesor Titular de Universidad).

- El Consejo de Departamento acuerda informar favorablemente la renovación del siguiente Profesor Ayudante Doctor del Departamento:

D. Carlos Cuevas Rodríguez

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI TELECOMUNICACIÓN

UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID
E.T.S. INGENIEROS DE TELECOMUNICACION
28040 Madrid (España)
Teléfono + 34 91 336 73 51
Facsímil + 34 91 336 73 50



DEPARTAMENTO DE SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

CERTIFICACION DE ACUERDOS TOMADOS EN LA SESIÓN DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DEL DEPARTAMENTO DE SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES CELEBRADA EL DÍA 17 DE FEBRERO DE 2015.

El Consejo de Departamento acuerda emitir informe favorable a la solicitud de una Plaza de Profesor Ayudante Doctor con el siguiente perfil y comisión de selección:

Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones.
Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.
Dedicación: Tiempo Completo.
Perfil Docente: **“Teoría Dibujo por Ordenador” (Plan 2010),
“Infraestructura de Datos Espaciales” (Plan 2010) y
“Sistemas de Información Geográfica y Territorial” (Plan 2010),**
Perfil Investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones
Propuesta de Miembros de la Comisión de Selección:
Vocales titulares: **Dr. Mateo Burgos García** (Catedrático de Universidad),
Dr. Fernando Jaureguizar Núñez (Prof. Titular Universidad).
Vocales suplentes: **Dr. Alberto Asensio López** (Catedrático de Universidad),
Dr. Santiago Zazo Bello (Profesor Titular de Universidad).

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI TELECOMUNICACIÓN

UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID
E.T.S. INGENIEROS DE TELECOMUNICACION
28040 Madrid (España)
Teléfono + 34 91 336 73 51
Facsimil + 34 91 336 73 50

SSR

DEPARTAMENTO DE SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

CERTIFICACION DE ACUERDOS TOMADOS EN LA SESIÓN DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DEL DEPARTAMENTO DE SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES CELEBRADA EL DÍA 10 DE FEBRERO DE 2015.

- El Consejo acuerda emitir Informe Favorable a la solicitud de Complementos por Méritos Docentes de los siguientes profesores del Departamento:

Dña. Ana María Bernardos Barbolla,
D. Juan Alberto Besada Portas,
D. Francisco Javier Casajús Quirós,
D. Jesús García Jiménez,
D. Mariano García Otero,
D. Javier Gismero Menoyo,
D. Manuel Lambea Olgado,
D. Eduardo López Gonzalo,
D. José Manuel Menéndez García,
D. José Fermín Parera Bermúdez,
D. Jorge Emiliano Pérez Martínez,
D. Jesús M^a Rebollar Machaín.

- El Consejo de Departamento acuerda informar favorablemente la renovación de los siguientes profesores del Departamento:

Profesores Ad-Honorem

D. Alberto Calero Narbón,
D. Luis Lada Díaz,
D. Cayetano Lluch Mesquida,
D. Francisco Ros Perán.

Profesores Asociados

D. Martín Javier Alarcón Mondéjar,
Dña. Silvia Serrano Calle,
D. Francisco Troyano Orellana.

Profesores Ayudantes Doctores

D. Carlos Roberto del Blanco Adán,
D. José Manuel Fernández González.

Profesores Eméritos

D. Vicente Ortega Castro.

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

- El Consejo de Departamento acuerda emitir informe favorable a la solicitud de una Plaza de Profesor Asociado con el siguiente perfil y comisión de selección:

Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones.
Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.
Dedicación: 4+4 con contrato anual.
Perfil Docente: **“Sistemas de Transmisión” (Plan 2010),
“Comunicaciones Móviles” (Plan 2010),
“Visión Estratégica de la Integración de Tecnologías y
Sistemas en el Sector TIC” (Máster U.I.T.).**
Perfil Investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.

Propuesta de Miembros de la Comisión de Selección:

Vocales titulares: **Dr. Jorge Pérez Martínez** (Catedrático de Universidad),
Dr. José Manuel Riera Salís (Profesor Titular de Universidad).
Vocales suplentes: **Dr. Alberto Asensio López** (Catedrático de Universidad),
Dr. Luis Castejón Martín (Profesor Titular de Universidad).

- El Consejo de Departamento acuerda emitir informe favorable a la solicitud de una Plaza de Profesor Asociado con el siguiente perfil y comisión de selección:

Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones.
Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.
Dedicación: 4+4 con contrato anual.
Perfil Docente: **“Sistemas de Telecomunicación” (Plan 2010),
“Radiocomunicaciones” (Plan 2010),
“Visión Estratégica de la Integración de Tecnologías y
Sistemas en el Sector TIC” (Máster U. I.T.).**
Perfil Investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.

Propuesta de Miembros de la Comisión de Selección:

Vocales titulares: **Dr. Jorge Pérez Martínez** (Catedrático de Universidad),
Dr. José Manuel Riera Salís (Profesor Titular de Universidad).
Vocales suplentes: **Dr. Alberto Asensio López** (Catedrático de Universidad),
Dr. Luis Castejón Martín (Profesor Titular de Universidad).

- El Consejo de Departamento acuerda emitir informe favorable a la solicitud de una Plaza de Profesor Asociado con el siguiente perfil y comisión de selección:

Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones.
Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.
Dedicación: 4+4 con contrato anual.
Perfil Docente: **“Señales y Sistemas” (Plan 2010),
“Teoría de la Comunicación” (Plan 2010) y
“Análisis y Diseño de Circuitos (Laboratorio)” (Plan 2010).**
Perfil Investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones

Propuesta de Miembros de la Comisión de Selección:

Vocales titulares: **Dr. Diego Andina de la Fuente** (Profesor Tit. de Universidad),
Dr. Gustavo Cuevas del Río (Profesor Titular de Universidad).
Vocales suplentes: **Dr. Fernando Jaureguizar Núñez** (Profesor Tit. Universidad),
Dr. Mariano García Otero (Profesor Titular de Universidad).

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

- El Consejo de Departamento acuerda emitir informe favorable a la solicitud de una Plaza de Profesor Ayudante con el siguiente perfil y comisión de selección:

Área de Conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones.
Departamento: Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.
Dedicación: Tiempo Completo.
Perfil Docente: “Teoría de la Comunicación (Plan 2010) y
“Sistemas Radar” (Plan 2010),
Perfil Investigador: 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones

Propuesta de Miembros de la Comisión de Selección:

Vocales titulares: **Dr. Alberto Asensio López** (Catedrático de Universidad),
D. José Ignacio Alonso Montes (Catedrático de Universidad).
Vocales suplentes: **Dr. Mateo Burgos Garcia** (Catedrático de Universidad),
Dr. Javier Gismero Menoyo (Profesor Titular de Universidad).

**I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO**

ETSI TELECOMUNICACIÓN

DEPARTAMENTO DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
ETSIS DE TELECOMUNICACIÓN
Ctra. Valencia, Km. 7 – Campus Sur UPM
28031 MADRID (España)
Telf. +34-913367791 Fax. +34-913367784

**ACUERDOS DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO REUNIDO EN
SESIÓN EXTRAORDINARIA EL 11 DE MARZO DE 2015**

- Se aprueba por mayoría el acta de la sesión anterior.
- Se aprueba por mayoría, los criterios de asignación docente del Departamento.

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
ESCUELA T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO
DPTO. FÍSICA APLICADA A LAS INGENIERÍAS AERONÁUTICA Y NAVAL

D. Santiago Ramírez de la Piscina Millán, Secretario del Departamento de Física Aplicada a las Ingenierías Aeronáutica y Naval de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio,

CERTIFICA:

Que en el Consejo de Departamento celebrado el día 26 de marzo de 2015, en sesión ordinaria, se tomaron los siguientes acuerdos, haciendo constar que estos se emiten con anterioridad a la aprobación del acta:

- Se aprueba, por unanimidad, el acta de la reunión nº 5 celebrada el 22 de enero de 2015.
- Se acuerda asignar a las asignaturas del Departamento adscritas a la ETSI Navales 1/4 del presupuesto total, asimismo se acuerda establecer una prioridad en los gastos: 1. Gastos generales del departamento, 2. Gastos de Laboratorio de Alumnos y 3. Necesidades del Profesorado.
- Se aprueba, por unanimidad, la propuesta de los representantes del Departamento en las Comisiones asesoras a la Junta de Escuela de la ETSIAE:
 - Comisión de Ordenación Académica: D.ª **María Laura Hernando Guadaño**
 - Comisión de Calidad: D.ª. **Consuelo Fernández Jimenez**
- Se aprueba, por unanimidad, la propuesta del Prof. D. Ricardo García-Pelayo Novo del Trabajo Fin de Grado especial de Departamento titulado "*Supervivencia de una amarra espacial en órbita baja*", para el presente curso 14-15.
- Se aprueba, con 30 votos a favor y 1 abstención, ofertar la asignatura optativa del Máster Universitario de Ingeniería Aeronáutica "*Introducción al Doctorado en Ingeniería Aeroespacial*".
- Se aprueban, por unanimidad, los Coordinadores y Tribunales de exámenes de las siguientes asignaturas optativas del Máster Universitario de Ingeniería Aeronáutica para el curso 2015/2016:
 - El Entorno Espacial.
 - Astrodinámica y Dinámica de Actitud.
 - Fundamentos Físicos de los Motores Cohete por Aceleración de Plasma.
 - Introducción al Doctorado en Ingeniería Aeroespacial.
 - Laboratorio de Plasmas (Space Plasma Laboratory).
 - Seguridad Espacial (Space Security Awareness).
 - Dinámica y Electrodinámica de Amarras Espaciales.
 - Dinámica Multicuerpo de Sistemas Espaciales.

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA
APLICADA A LA INGENIERÍA
AEROESPACIAL

Plaza Cardenal Cisneros 3, 28040 Madrid, SPAIN
Tel.: 91 336 63 23, ext. 109; Fax: 91 336 63 24
secret.dmaia.aeroespacial@upm.es



ACUERDOS TOMADOS EN LA 7ª SESIÓN, ORDINARIA, DEL
CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A
LA INGENIERÍA AEROESPACIAL, CELEBRADA EL DÍA 4 DE
MARZO DE 2015

Según el artículo 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 7ª sesión, ordinaria, del Consejo de Departamento de fecha 4 de marzo de 2015, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar, por unanimidad, el acta de la 6ª sesión del Consejo de Departamento.
2. Aprobar emitir informe favorable respecto a la evaluación docente de los siguientes profesores del Departamento
 - Cerezo Bueno, Carolina
 - Martel Escobar, Carlos
 - Palma Villalón, Emilia
 - Parra Fabián, Ignacio E.
 - Plaza Menéndez, Pedro
 - Sánchez Álvarez, José Joaquín
3. Aprobar, por unanimidad, la propuesta de Trabajo de Fin de Grado titulado “ Generación de malla bidimensional para esquemas de alto orden” y dirigido por la profesora Marta Cordero Gracia.

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO



DEPARTAMENTO DE MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO
Plaza Cardenal Cisneros 3
Ciudad Universitaria - 28040 MADRID
Tel/Fax: (34) 91 336 63 34
dmpa.aeronauticos@upm.es



D^a. M^a Vega Aguirre Cebrián, Secretaria del Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICO:

Que en la reunión ordinaria nº 06 del Consejo de Departamento, celebrada el día 5 de marzo de 2015, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

1. Se aprueban las Actas de las reuniones nº 04 y 05
2. Se informa favorablemente la solicitud del componente por méritos docentes de los profesores siguientes:

D. José M^a García Palanco
D^a Margarita González Prolongo
D^a Catalina Salom Coll
3. Se aprueba la realización de un Proyectos Fin de Carrera especial de la ETSIA y dos Proyectos Fin de Grado especiales de la ETSIAE a desarrollar en el Departamento.

I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: f) CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ETSI TOPOGRAFIA, GEODESIA Y CARTOGRAFÍA



Ingeniería Topográfica y Cartografía

ETSI Topografía, Geodesia y Cartografía

Universidad Politécnica de Madrid

Campus Sur

Autovía de Valencia km 7,0/Avenida del Mediterráneo km 7,0

28031 Madrid (España)

Tel.: (34) 913367909

Fax: (34) 913374922

**RELACIÓN DE ACUERDOS ADOPTADOS EN EL CONSEJO DE
DEPARTAMENTO EN LA REUNIÓN DEL 11 DE MARZO DE 2015**

En la reunión extraordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 11 de marzo de 2015 se adoptó el siguiente acuerdo:

1. Se aprueba, por unanimidad, la propuesta de renovación de la plaza de profesor ayudante doctor de Dña. Sandra Martínez Cuevas.