



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



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL  
Dpto.IC.: Hidráulica y Ordenación del Territorio  
Alfonso XII 3 y 5 . 28014 Madrid  
Tf.: 91.336.79.56

ACUERDOS TOMADOS EN LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE  
DEPARTAMENTO DE IC: HIDRÁULICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO,  
CELEBRADA EL DÍA 1 DE MARZO DE 2016

- Se ha aprobado el informe favorable para el cambio de adscripción temporal al Departamento de Ingeniería y Morfología del Terreno del profesor D. Jesús Alonso Trigueros.

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  
Dpto.IC.: Hidráulica y Ordenación del Territorio  
Alfonso XII 3 y 5 . 28014 Madrid  
Tf.: 91.336.79.56

**ACUERDOS TOMADOS EN LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE  
DEPARTAMENTO DE IC: HIDRÁULICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO,  
CELEBRADA EL DÍA 19 DE FEBRERO DE 2016**

Reunidos en la Sala de Juntas de la planta primera, de la E.T.S. de Ingeniería Civil, a las 13:30 horas en segunda convocatoria se han aprobado los siguientes puntos:

- 1.- Se han aprobado los nuevos coordinadores para las asignaturas de cuarto curso (Plan 2014) y las modificaciones en otras asignaturas que imparte el Departamento.
- 2.- Se ha aprobado la renovación de la plaza de “Evaluación de Impacto Ambiental”
- 3.- Se acuerda convocar un nuevo consejo con carácter extraordinario para el próximo Martes 23 de Febrero de 2016 para repetir la votación y tratar sobre la ampliación del Informe del Departamento sobre el traslado provisional de D. Jesús Alonso Trigueros solicitado por el Vicerrector D. José Luis Alonso Montañés.

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.:  
Construcción Infraestructura y Transporte  
TFNO.: 91 836 77 50

**Acuerdos tomados en la sesión ordinaria, celebrada el 18 de Febrero de 2016, del Consejo del Departamento de Ingeniería Civil: Construcción, Infraestructura y Transporte.**

Según el Art. 25.5 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 nº 4 del Consejo de Departamento de fecha 18 de febrero de 2016.

- 1) Se acuerda aprobar el acta de la sesión anterior de fecha 22 de enero de 2016.
- 2) Se aprueban los criterios objetivos para la designación de Coordinadores de las asignaturas.
- 3) Se aprueban criterios objetivos para la distribución económica del Presupuesto del Departamento.
- 4) Se aprueba la renovación del contrato del profesor asociado Oscar Campo de la Vega, dedicación (6+6) para el curso 2016/17.

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

**ETS ARQUITECTURA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA DE ARQUITECTURA DE MADRID  
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Reunión extraordinaria del Consejo de Departamento  
22 Febrero 2016

Acuerdos

dpa\_20160222\_consejo\_acuerdos.doc  
página 1 de 1

FEDERICO SORIANO PELÁEZ, DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS DE LA  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

CERTIFICA

Que el Consejo de Departamento, en su reunión extraordinaria de referencia, ha adoptado los siguientes acuerdos:

- Primero. Solicitar la convocatoria de un concurso público para la contratación de 3 profesores ayudantes doctor fundamentado en las vacantes que deben resultar en las plazas de profesor catedrático y titular de universidad cuyo concurso debe producirse y finalizar durante el curso 2015-2016, en cuyo contrato se mantendría la estructura de asignaturas «de Proyectos 1 a Proyectos 9, asignaturas optativas y PFC del Plan 96, de Proyectos 1 a Proyectos 8, Talleres Propedéuticos, Talleres Experimentales, Intensificación y TFG del Plan 2010, asignaturas y PFC del Máster Habilitante y, en su caso, asignaturas de postgrados y programas de doctorado».

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

**ETS ARQUITECTURA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA DE ARQUITECTURA DE MADRID  
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Reunión ordinaria del Consejo de Departamento

17 Febrero 2016

Acuerdos

dpa\_20160217\_consejo\_acuerdos.doc  
página 1 de 4

FEDERICO SORIANO PELÁEZ, DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

CERTIFICA

Que el Consejo de Departamento, en su reunión de referencia, ha adoptado los siguientes acuerdos:

- Primero. Aprobar el acta de su reunión ordinaria de 16 de Noviembre de 2015.
- Segundo. Informar favorablemente la renovación de los contratos de profesores asociados cuyos contratos permiten la renovación por haberse suscrito durante los años 2014 o 2015, en los cuales se mantendría la estructura de asignaturas «de Proyectos 1 a Proyectos 9, asignaturas optativas y PFC del Plan 96, de Proyectos 1 a Proyectos 8, Talleres Propedéuticos, Talleres Experimentales, Intensificación y TFG del Plan 2010, asignaturas y PFC del Máster Habilitante y, en su caso, asignaturas de post-grados y programas de doctorado», y cuya relación de profesores es la siguiente:

MARÍA VICTORIA ACEBO GARCÍA  
MÓNICA ALBEROLA PEIRO  
JOSÉ BALLESTEROS RAGA  
ARTURO BLANCO HERRERO  
ÁNGEL BORREGO CUBERO  
SILVIA CANOSA BENÍTEZ  
FRANCISCO JAVIER CLIMENT ORTIZ  
ENRIQUE COLOMES MONTAÑÉS  
ENRIQUE DELGADO CÁMARA  
BEGOÑA DIAZ-URGORRI EMPARANZA  
JESÚS DONAIRE DE LA MORA  
JUAN ELVIRA PEÑA  
ENRIQUE ENCABO SEGUÍ  
ENRIQUE ESPINOSA PÉREZ  
PEDRO FEDUCHI CANOSA  
CARLOS GARCÍA FERNÁNDEZ  
IGNACIO GARCÍA PEDROSA  
RAFAEL GURIDI GARCÍA  
CÉSAR MARÍA JIMENEZ DE TEJADA BENAVIDES  
MIGUEL WENCESLAO KREISLER MORENO  
CONCEPCIÓN LAPAYESE LUQUE  
SERGIO MARTÍN BLAS  
MIGUEL MARTIN ESCANCIANO  
ÁLVARO MARTÍN FIDALGO  
ALBERTO MARTINEZ CASTILLO  
MARÍA DE LAS NIEVES MESTRE MARTÍNEZ  
SERGIO DE MIGUEL GARCÍA  
PAULA MONTOYA SAIZ  
GONZALO MOURE LORENZO  
ALBERTO NANCLARES DA VEIGA

# I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

ALBERTO NICOLAU CORBACHO  
MANUEL OCAÑA DEL VALLE  
PABLO LUIS ORIOL SALGADO  
MARCOS PARGA PRADO  
EMILIO PEMJEAN MUÑOZ  
EDUARDO PÉREZ GÓMEZ  
EDUARDO PESQUERA GONZÁLEZ  
MOISÉS ROYO MÁRQUEZ  
FERNANDO RUIZ BERNAL  
MARCELO RUIZ PARDO  
SAMUEL RUIZ TORRES DE CARVALHO  
VICENTE SÁENZ GUERRA  
JESÚS MARÍA SAN VICENTE DOMINGO  
JOSÉ MARÍA SÁNCHEZ GARCIA  
RICARDO SÁNCHEZ GONZÁLEZ  
GUILLERMO IGNACIO SEVILLANO BENGOCHEA  
LINA PAOLA TORO OCAMPO

- Tercero. Solicitar la convocatoria de un concurso público para la contratación de 1 profesor asociado fundamentado en la vacante que debe resultar en la plaza de profesor asociado cuyo concurso se ha producido y finaliza durante el curso 2015-2016, en cuyo contrato se mantendría la estructura de asignaturas «de Proyectos 1 a Proyectos 9, asignaturas optativas y PFC del Plan 96, de Proyectos 1 a Proyectos 8, Talleres Propedéuticos, Talleres Experimentales, Intensificación y TFG del Plan 2010, asignaturas y PFC del Máster Habilitante y, en su caso, asignaturas de postgrados y programas de doctorado».
- Cuarto. Solicitar la convocatoria de un concurso público para la contratación de 1 profesor ayudante fundamentado en la vacante que debe resultar en la plaza de profesor ayudante cuyo concurso debe producirse y finalizar durante el curso 2015-2016, en cuyo contrato se mantendría la estructura de asignaturas «de Proyectos 1 a Proyectos 9, asignaturas optativas y PFC del Plan 96, de Proyectos 1 a Proyectos 8, Talleres Propedéuticos, Talleres Experimentales, Intensificación y TFG del Plan 2010, asignaturas y PFC del Máster Habilitante y, en su caso, asignaturas de postgrados y programas de doctorado».
- Quinto. Solicitar la convocatoria de un concurso público para la contratación de 2 profesores ayudantes doctor fundamentado en las vacantes que deben resultar en las plazas de profesores asociados cuyo concurso debe producirse y finalizar durante el curso 2015-2016, en cuyo contrato se mantendría la estructura de asignaturas «de Proyectos 1 a Proyectos 9, asignaturas optativas y PFC del Plan 96, de Proyectos 1 a Proyectos 8, Talleres Propedéuticos, Talleres Experimentales, Intensificación y TFG del Plan 2010, asignaturas y PFC del Máster Habilitante y, en su caso, asignaturas de postgrados y programas de doctorado».
- Sexto. Solicitar la convocatoria de un concurso público para la contratación de 1 profesor ayudante doctor incorporada al máster, en cuyo contrato se mantendría la estructura de asignaturas «laboratorios y talleres de especialización del Máster en Proyectos Arquitectónicos Avanzados, apoyo en los trabajos fin de máster y su coordinación, apoyo al programa de doctorado y coordinación y seguimiento de los encuentros doctorales mensuales y semestrales y, en su caso, asignaturas de grado y de PFC y Máster habilitante».
- Séptimo. Solicitar la convocatoria de un concurso público para la contratación de 17 profesores asociados fundamentado en las vacantes que deben resultar en las plazas de profesores asociados cuyos contratos no permiten más renovaciones por haber alcanzado el límite de renovaciones, en cuyos contratos se mantendría la estructura de asignaturas «de Proyectos 1 a Proyectos 9, asignaturas optativas y PFC del Plan 96, de Proyectos 1 a Proyectos 8, Talleres Propedéuticos, Talleres Experimentales, Intensificación y TFG del Plan 2010, asignaturas y PFC del Máster Habilitante y, en su caso, asignaturas de postgrados y programas de doctorado», y que actualmente ocupan los profesores:

# I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

ÁNGEL ALONSO ORTIZ  
LUIS BASABE MONTALVO  
ALFONSO CANO PINTOS  
DAVID CASINO RUBIO  
SILVIA COLMENARES VILATA  
LUIS DÍAZ MAURIÑO GARRIDO LESTACHE  
HÉCTOR DANIEL FERNÁNDEZ ELORZA  
ÁNGELA GARCÍA DE PAREDES DE FALLA  
JOSÉ MARÍA GARCÍA DEL MONTE  
FERNANDO GARCÍA PINO  
JAVIER GARCÍA-GERMÁN TRUJEDA  
EVA GIL LOPESINO  
JOSÉ JARÁIZ PÉREZ  
MARÍA LANGARITA SÁNCHEZ  
FERNANDO RODRÍGUEZ RAMÍREZ  
RAÚL DEL VALLE GONZÁLEZ  
ALEJANDRO VÍRSEDA AIZPÚN

Octavo. Informar favorablemente la renovación de los contratos de los Ayudantes cuya renovación es posible durante el presente año natural, y cuya relación de investigadores es la siguiente:

ÁLVARO MORENO HERNÁNDEZ  
LUIS JAVIER REVILLO PINILLA

Noveno. Informar favorablemente la renovación de los contratos de los Ayudantes Doctores cuya renovación es posible durante el presente año natural, y cuya relación de investigadores es la siguiente:

JACOBO GARCÍA-GERMÁN VÁZQUEZ  
MARÍA JOSÉ PIZARRO JUANAS  
LUIS ROJO DE CASTRO

Décimo. Informar favorablemente la renovación de los profesores Ad Honorem cuya relación es la siguiente.

FÉLIX CABRERO GARRIDO  
BERNARDO YNZENGA ACHA

Undécimo. Informar favorablemente la renovación de los profesores Eméritos cuya relación es la siguiente.

JUAN MIGUEL HERNÁNDEZ DE LEÓN  
JOSÉ MANUEL LÓPEZ PELÁEZ

Duodécimo. Proponer a la dirección de la ETSAM los siguientes miembros de la comisión de selección de los concursos de acceso a plazas de profesor ayudante: vocal 1, D. Gabriel Ruiz Cabrero; vocal 2, D<sup>a</sup>. Carmen Martínez Arroyo, Suplente 1, D. Luis Martínez Santa María, Suplente 2, D<sup>a</sup> Carmen Espegel Alonso (aprobada la misma comisión que para ayudante doctor).

Decimotercero. Informar favorablemente en razón de su vinculación al centro y de la propia solicitud de los interesados y proponer al centro la solicitud de profesores eméritos de los candidatos presentados, a saber, D. Justo Fernández-Trapa de Isasi y D. Gabriel Ruiz Cabrero, y agradecer a los candidatos su solicitud.



# I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

Decimocuarto. Informar favorablemente la colaboración docente de:  
BORJA SALLAGO ZAMBRANO

Decimoquinto. Aprobar la distribución desglosada y la liquidación del presupuesto 2015.

Decimosexto.

Aprobar la distribución del presupuesto de 2016.

Y para que conste a los efectos oportunos suscribo la presente CERTIFICACIÓN en Madrid, a veintidós de Febrero de dos mil dieciséis.

En cumplimiento del artículo 11.7 del Reglamento Tipo de Departamentos de la Universidad Politécnica de Madrid aprobado por el Consejo de Gobierno el 19 de Diciembre de 2013, ENVÍESE la presente CERTIFICACIÓN por vía electrónica a:

Boletín Oficial de la Universidad Politécnica de Madrid,  
D.ª Cristina Pérez García, Secretaria General de la Universidad Politécnica de Madrid,  
D. Luis Maldonado Ramos, Director de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid,  
Sras. y Sres. miembros del Consejo de Departamento,  
Resto de profesores e investigadores citados

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

**ETSI MONTES, FORESTAL Y MEDIO NATURAL**



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 16 de febrero de 2016, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- Se aprueba, por mayoría, solicitar el concurso de una plaza de Profesor Contratado Doctor en el Área de Ingeniería Agroforestal.
- Se aprueba, por unanimidad, solicitar el concurso de una plaza de Profesor Contratado Doctor en el Área de Ingeniería Agroforestal.
- Se aprueba, por mayoría, solicitar el concurso de una plaza de Profesor Asociado en el Área de Proyecto de Ingeniería.

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

**ETSI MONTES, FORESTAL Y MEDIO NATURAL**



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.montesymedianatural@upm.es]

ACUERDOS ADOPTADOS EN REUNIÓN DE CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE  
SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES DE FECHA 25 DE FEBRERO DE 2016

- 1.- Se aprueba, con las modificaciones pertinentes, el acta nº 12.
- 2.- Se aprueba la oferta de asignaturas optativas para el curso 2016-17.
- 3.- Se aprueba la designación de coordinadores para el curso 2016-17.

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

**ETSI DISEÑO INDUSTRIAL**



**POLITÉCNICA**

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

Escuela Técnica Superior de  
**ingeniería  
diseño  
industrial**

**Núm. 01/2016**

**DÍA 16 FEBRERO DE 2016**

---

**Acuerdos del Consejo de Departamento de  
INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

---

**Punto 1. Renovación de contratos de profesorado. Toma de acuerdos.**

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda solicitar la renovación de la plaza de Profesor Asociado de D. Juan Carlos Arroyo Alonso.

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda solicitar la renovación de la plaza de Profesor Ayudante Doctor de D. Jesús Caja García.

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda solicitar la renovación de la plaza de Profesor Ayudante Doctor de D<sup>a</sup> Cristina Alía García.

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda solicitar la renovación de la plaza de Profesor Asociado de D. Félix Bendito Muñoz de Cuerva.

# I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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



**POLITÉCNICA**

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

escuela técnica superior de  
**ingeniería**  
**diseño**  
**industrial**

### ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda solicitar la renovación de la plaza de Profesor Ayudante Doctor de D. Antonio J. Dos Santos García.

### **Punto 2 Convocatoria de plazas de profesorado. Toma de acuerdos.**

### ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda formular solicitud de la siguiente plaza:

Tipo de plaza: Contratado Doctor.  
 Dedicación: Tiempo Completo.  
 Área de conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN.  
 Departamento: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial.  
 Perfil Docente: Impartir Docencia teórica y práctica de las siguientes asignaturas: "Tecnologías de Fabricación", "Ingeniería de Fabricación", "Diseño y fabricación basado en montaje", "Ingeniería de los procesos productivos", y "Trabajo Fin de Grado".  
 Titulación: Doctor.  
 Razones justificativas: Cubrir plaza de Ayudante Doctor por finalización del contrato de D. Roque Calvo Irujo.  
 Proyecto de Investigación: Metrología dimensional mediante procesado de imágenes, con aplicación en el control de calidad en procesos y sistemas de fabricación, en el diseño mecánico por ingeniería inversa y en modelos de bioingeniería.

Miembros del tribunal propuestos por el Departamento:

Vocal 1 titular: José Manuel Arenas Reina (CEU).  
 Vocal 2 suplente: Manuel Islán Marcos (TEU).  
 Vocal 2 titular: Ricardo García Ledesma (TEU).  
 Vocal 2 suplente: Julián José Narbón Prieto (Contratado Doctor).

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



**POLITÉCNICA**

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
 QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

escuela técnica superior de  
**ingeniería**  
**diseño**  
**industrial**

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda formular solicitud de la siguiente plaza:

Tipo de plaza:	Contratado Doctor.
Dedicación:	Tiempo Completo.
Área de conocimiento:	MECÁNICA DE FLUIDOS
Departamento:	Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial
Perfil Docente:	Impartir Docencia teórica y práctica de las siguientes asignaturas: "Mecánica de Fluidos", "Trabajo Fin de Grado", "Máquinas y Sistemas Fluidomecánicos", "Análisis de Productos por Elementos Finitos" y "Actuadores.
Titulación:	Doctor.
Razones justificativas:	Cubrir la plaza de Ayudante Doctor por finalización del contrato de D <sup>a</sup> Carmen Martínez Arévalo.
Proyecto de Investigación:	Física de Fluidos (2204), Mecánica (2205) y Tecnologías e Ingenierías Mecánicas (3313).

Miembros del tribunal propuestos por el Departamento:

Vocal 1 titular:	José Antonio Mancebo Piqueras (TU)
Vocal 1 suplente:	Fernando Manuel Martín (TU)
Vocal 2 titular:	Yolanda Doce Carrasco (TEU)
Vocal 2 suplente:	Javier García García (TU)

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda formular solicitud de la siguiente plaza:

Tipo de plaza:	Asociado
Dedicación:	Tiempo Parcial
Área de conocimiento:	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS.

# I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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



**POLITÉCNICA**

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

escuela técnica superior de  
**ingeniería**  
**diseño**  
**industrial**

Departamento:	Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial
Perfil Docente:	Impartir Docencia teórica y práctica de las siguientes asignaturas: "Resistencia de Materiales", "Mecánica de los Materiales", "Mecánica" y "Trabajo Fin de Grado".
Titulación:	Ingeniero, Arquitecto, Licenciado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico
Razones justificativas:	Cubrir la plaza de Asociado por finalización del periodo máximo de contratación de Alberto Sanchidrián Blázquez.

Miembros del tribunal propuestos por el Departamento:

Vocal 1 titular:	D. Julián Pecharromán Sacristán (CEU)
Vocal 1 suplente:	D. Rafael Gómez Rodríguez (TEU)
Vocal 2 titular:	D. Francisco Santos Olalla (TEU)
Vocal 2 suplente:	D. Juan Manuel Orquín Casas (TEU)

### ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda formular solicitud de la siguiente plaza:

Tipo de plaza:	Asociado
Dedicación:	Tiempo Parcial
Área de conocimiento:	INGENIERÍA MECÁNICA.
Departamento:	Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial
Perfil Docente:	Impartir Docencia teórica y práctica de las siguientes asignaturas: "Teoría de Máquinas y Mecanismos", "Diseño de Máquinas II", "Diseño Mecánico", "Elementos Finitos y Vibraciones Mecánicas" y "Trabajo fin de Grado".
Titulación:	Ingeniero, Arquitecto, Licenciado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico
Razones justificativas:	Cubrir la plaza de Asociado por finalización del periodo máximo de contratación Enrique Soriano Heras.

Miembros del tribunal propuestos por el Departamento:

# I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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



**POLITÉCNICA**

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

escuela técnica superior de  
**ingeniería**  
**diseño**  
**industrial**

Vocal 1 titular: D. Miguel Berzal Rubio (TEU)  
Vocal 1 suplente: D. José Luis Muñoz Sanz (TU)

Vocal 2 titulares: D. Juan Manuel Rodríguez Nuevo (TEU)  
Vocal 2 suplente: D. Gregorio Romero Rey (TU)

### ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda formular solicitud de la siguiente plaza:

Categoría: Profesor Ayudante Doctor.

Área de conocimiento: Ingeniería Química

Departamento: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial.

Perfil Docente: Docencia teórica y práctica de:  
"Química Física", "Experimentación en Ingeniería Química I"  
"Experimentación en Ingeniería Química II",  
"Experimentación en Ingeniería Química III", "Operaciones Básicas de Ingeniería Química I", "Operaciones Básicas de Ingeniería Química II" y "Trabajo Fin de Grado".

Titulación: Doctor

Dedicación: Tiempo Completo

Causa de la solicitud: Jubilación de dos profesores del departamento.

Miembros del Tribunal propuestos por el Departamento para formar parte de la Comisión de Selección:

Vocal 1 Titular: Isabel Carrillo Ramiro (TU)  
Vocal 1 Suplente: Javier Albeniz Montes (CEU)

Vocal 2 Titular: Evangelina Atanes Sánchez (CD)  
Vocal 2 Suplente: Gabriel Pinto Cañon (CU)



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



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
 QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

Escuela Técnica Superior de  
**ingeniería**  
**diseño**  
**industrial**

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda formular solicitud de la siguiente plaza:

Categoría: Profesor Ayudante Doctor.

Área de Conocimiento: Expresión Gráfica en la Ingeniería.

Departamento: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial.

Perfil docente: Docencia teórica y práctica de "Dibujo Artístico", "Diseño Básico", "Taller de Diseño I", Taller de Diseño II", "Taller de Diseño III".

Titulación: Doctor.

Dedicación: Tiempo Completo

Causa de la solicitud: Jubilación de tres profesores del departamento e implantación del Grado y del Doble Grado.

Miembros del Tribunal propuestos por el Departamento para formar parte de la Comisión de Selección:

Vocal Titular: D. Pablo Bris Marino (TEU).  
 Vocal 1 Suplente: D<sup>a</sup>. Isabel Mira Pueo (TU).

Vocal 2: D. Fernando Blaya Haro (TU).  
 Vocal 2 Suplente: D. Carlos Gordo Murillo (TU).

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda formular solicitud de la siguiente plaza:

Categoría: Profesor Asociado.

Área de Conocimiento: Ingeniería de los Procesos de Fabricación.

Departamento: Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial.

Perfil docente: Docencia teórica y práctica de "Oficina Técnica", "Metodología del Diseño y la Creatividad" y "Modelos, Maquetas y Prototipos".

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



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL



Titulación: Ingeniero, Arquitecto, Licenciado, Graduado, Ingeniero Técnico Arquitecto Técnico.

Dedicación: Tiempo Parcial (6+6).

Causa de la solicitud: Cubrir la vacante producida por la finalización de contrato del profesor D. Juan David Cano Moreno.

Vocales propuestos por el Departamento para formar parte de la Comisión de Selección:

Vocal 1 Titular: D. José Manuel Arenas Reina (CEU)

Vocal 1 Suplente: D. Luis Merino Bermejo (TEU)

Vocal 2 Titular: D. Manuel Enrique Islán Marcos (TEU)

Vocal 2 Suplente: D. Antonio Martín Núñez (TEU)

**Punto 2. Propuesta de profesor "Ad Honorem". Toma de acuerdos.**

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda solicitar la renovación de D. Manuel Reina Gómez como profesor "Ad Honorem" para el curso 2016/17.

**Punto 3. Liquidación del presupuesto del Departamento del ejercicio económico 2015.**

**Toma de acuerdos.**

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda informar favorablemente del Balance de Cuentas del Ejercicio Económico correspondiente al año 2015.

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



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL



**Punto 4. Título propio de Especialista en Dirección e Ingeniería Comercial. Toma de acuerdos.**

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda solicitar la autorización del título propio de Especialista en Dirección e Ingeniería Comercial.

**Punto 5. Horario de los profesores que imparten la asignatura Ingeniería Gráfica del Grado de Ingeniería Mecánica de la ETSIDI (pendiente de una nueva reunión el día 15/02/2016). Toma de acuerdos.**

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda que el horario de los profesores D. David Corbella, D. Lorenzo Gutiérrez, D. Rufino Horcajo y D<sup>a</sup> M.<sup>a</sup> del Mar Recio en la asignatura Ingeniería Gráfica del Grado en Ingeniería Mecánica para el curso 2015-2016, sea el mismo que el correspondiente al curso 2014/2015.

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

**ETSI DISEÑO INDUSTRIAL**



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL



**Núm. 05/2015**

DÍA 04 DICIEMBRE DE 2015

---

**Acuerdos del Consejo de Departamento de  
INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

---

Punto 1. Guías docentes de las asignaturas de Grados de los cuatrimestres 4º, 6º y 8º y de las asignaturas de Másteres del cuatrimestre 2º, para el curso 2015/2016 cuya responsabilidad corresponde al Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial. Toma de acuerdos.

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda aprobar las Guías Docentes de Aprendizaje de las asignaturas de Grados de los cuatrimestres 4º, 6º y 8º y de las asignaturas de Másteres del cuatrimestre 2º para el curso 2015/2016, cuya responsabilidad corresponde al Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial.

Punto 1.1 Plaza de Profesor. Toma de acuerdos.

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda solicitar la convocatoria de una plaza a concurso de acceso entre acreditados para el cuerpo de Catedrático de Universidad, Área de Conocimiento: Ingeniería de los Procesos de Fabricación.

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



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL



**Punto 2. Presupuesto de gastos e ingresos del ejercicio 2016. Toma de acuerdos.**

ACUERDO

Por unanimidad o mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda informar favorablemente la distribución económica de los fondos del Departamento (24.719,86 euros) correspondiente al año 2016 (Programa 518: 17.599,86 euros; Programa 517: 7120 euros).

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

**ETSI DISEÑO INDUSTRIAL**



**POLITÉCNICA**

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA  
MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO  
INDUSTRIAL

escuela técnica superior de  
**ingeniería**  
**diseño**  
**industrial**

**Núm. 04/2015**

**DÍA 02 NOVIEMBRE DE 2015**

---

**Acuerdos del Consejo de Departamento de  
INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

---

**Punto 1. Renovación de adscripción al Instituto Universitario de Investigación del Automóvil (INSIA) correspondiente al profesor D. Antonio Martín Nuñez. Toma de Acuerdos.**

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda informar favorablemente la renovación de adscripción al Instituto Universitario de Investigación del Automóvil (INSIA) correspondiente al profesor D. Antonio Martín Nuñez con una dedicación de 20 horas, no afectando en el cumplimiento y en la dedicación de su actividad docente.

**Punto 2. Asignación de colaboraciones de docencia, para el curso 2015-2016 al Personal Investigador de Formación (PIF) de la UPM. Toma de Acuerdos.**

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda Proponer al Personal Investigador de Formación (PIF) de la UPM, D. Roberto D'Amato, la asignación de colaboraciones de docencia, con un máximo de 60 horas anuales, de índole eminentemente práctica, bajo la tutela y apoyo del profesor D. Emilio Gómez, en calidad de director-responsable de la beca de investigación del solicitante, vinculadas a las asignaturas de Metrología y Calidad (15 h), Metrología Dimensional (15 h) y Tecnologías de Fabricación (30 h).

# I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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



POLITÉCNICA

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA  
MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO  
INDUSTRIAL



### **Punto 3. Análisis de la docencia no impartida por el profesor David Corbella Ribes. Toma de Acuerdos.**

#### ACUERDO

Por mayoría (36 votos a favor, 1 en contra, y 0 abstenciones) de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda, que las seis horas que se ha negado a impartir el Profesor David Corbella Ribes de la asignatura Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador, con relación al acuerdo relativo a asignación docente del Consejo de Departamento de 1 de julio de 2015, así como la recuperación de las horas no impartidas por dicho profesor desde el inicio del curso hasta la actualidad, sean impartidas y recuperadas, de forma excepcional, para no seguir causando un importante perjuicio a los estudiantes, por los siguientes profesores:

**Manuel Merino** (2h) - G. Q103 - jueves: 11´45h a 13´45h - Aula EG1

**Manuel Merino** (1h) - G. Q103 recuperación clases: martes 8´15h a 9´15h Aula EG1

**M<sup>a</sup> del Mar Recio** (2h) - G. E100 - jueves: 15´15h a 17´15h - Aula EG1

**José Vicario** (1h) - G. E100 recuperación clases: lunes 19´45h a 20,45 - Aula EG1

**Rosa Ocaña** - G. M101 - viernes: 8´15h a 9´15h - Aula EG1

Este Departamento agradece la aportación de horas extras con sobrecarga docente para los profesores anteriores, ante la situación sobrevenida de no impartición de clases por el Profesor Corbella Ribes y, no obstante, además, se deja constancia, que no varía el horario inicial de dichos profesores para el primer y segundo cuatrimestres, aprobado en Consejo de Departamento de 1 de julio de 2015.

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

**ETSI DISEÑO INDUSTRIAL**



**POLITÉCNICA**

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

escuela técnica superior de  
**ingeniería**  
**diseño**  
**industrial**

**Núm. 03/2015**

**DÍA 10 SEPTIEMBRE DE 2015**

---

**Acuerdos del Consejo de Departamento de  
INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

---

Punto 1. Evaluación de Proyectos para Becas de Colaboración del Ministerio de Educación, Cultura y Deportes, para estudiantes en los Departamentos del curso 2015/16. Toma de acuerdos de su evaluación y sobre propuesta de delegar en cursos sucesivos dicha evaluación en la Comisión Asesora del Departamento. 01/2015.

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda avalar el proyecto para la Beca de Colaboración del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte, publicada mediante Resolución de 17 de junio de 2015 (BOE 30 de junio de 2015) de **D. Carlos Molino Díaz** con **NIF 51134072N** para el curso 2015-2016, otorgándoles la puntuación máxima de cuatro puntos.

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda avalar el proyecto para la Beca de Colaboración del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte, publicada mediante Resolución de 17 de junio de 2015 (BOE 30 de junio de 2015) de **D. Santiago Pérez Alonso** con **NIF 03942800W** para el curso 2015-2016, otorgándoles la puntuación máxima de cuatro puntos.

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda avalar el proyecto para la Beca de Colaboración del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte, publicada mediante Resolución de 17 de junio de 2015 (BOE 30 de junio de 2015) de **Dª. Ángela Valle García** con **NIF 02296029P** para el curso 2015-2016, otorgándoles la puntuación máxima de cuatro puntos.



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



**POLITÉCNICA**

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA,  
QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

escuela técnica superior de  
**ingeniería**  
**diseño**  
**industrial**

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda delegar en la Comisión Asesora del Departamento la evaluación de Proyectos para Becas de Colaboración del Ministerio de Educación, Cultura y Deportes, para estudiantes en los Departamentos en los cursos sucesivos al 2015/2016.

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

**ETSI DISEÑO INDUSTRIAL**



**POLITÉCNICA**

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA  
MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO  
INDUSTRIAL



**Núm. 02/2015**

**DÍA 1 JULIO DE 2015**

---

**Acuerdos del Consejo de Departamento de  
INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

---

**Punto 1. Lectura y aprobación, si procede, del acta 01/2015.**

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda aprobar el actas 01/2015.

**Punto 3. Criterios de asignación de obligaciones docentes y programación docente para el curso 2015-2016, a propuesta del Director de Departamento, así como sus previsiones de ejecución (Asignación Docente, Tribunales Examen, Coordinadores). Toma de acuerdos.**

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda aprobar los los Criterios de Asignación de Obligaciones Docentes para el curso 2015/16 prevaleciendo en cursos sucesivos.

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda aprobar la Programación Docente del Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial, así como sus previsiones de ejecución (Asignación Docente - Tribunales de Examen - Coordinadores de Asignaturas) para el Curso 2015/2016.

**Punto 4. Guías docentes de las asignaturas de Grados de los cuatrimestres 1º, 2º, 3º, 5º, 7º y de las asignaturas de Másteres del cuatrimestre 1º, para el curso 2015-2016, cuya responsabilidad corresponde al Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial. Toma de acuerdos.**

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



POLITÉCNICA

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA  
MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO  
INDUSTRIAL

escuela técnica superior de  
ingeniería  
y diseño  
Industrial

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo de Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial se acuerda aprobar las Guías Docentes de Aprendizaje de las asignaturas de Grado de los cuatrimestres 1º, 2º, 3º, 5º y 7º y de las asignaturas de Máster del cuatrimestre 1º para el Curso 2015/2016, cuya responsabilidad corresponde al Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial.

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

**ETSI TELECOMUNICACIÓN**

**CERTIFICACION DE ACUERDOS TOMADOS EN LA SESIÓN DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DEL DEPARTAMENTO DE SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES CELEBRADA EL DÍA 15 DE FEBRERO DE 2016.**

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

D. Martín Javier Alarcón Mondejar, Prof.	Asociado
D. José Luis Blanco Murillo	“
D. Ricardo Rodríguez Cielos	“
Dña. Silvia Serrano Calle	“
D. Santiago Torres Alegre	“
D. Francisco Troyano Orellana	“
D. Carlos Cuevas Rodríguez	Ayud. Doctor
D. Carlos Roberto del Blanco Adán	“
D. José Manuel Fernández González	“
D. Alberto Calero Narbón	Prof. Ad Honorem
D. Luis Lada Díaz	“
D. Cayetano Lluch Mesquida	“
D. Francisco Ros Perán	“
D. Vicente Ortega Castro	Emérito

- El Consejo de Departamento acuerda solicitar una plaza de Profesor Asociado para cubrir la docencia del Catedrático de Universidad D. Jorge Emiliano Pérez Martínez que está en situación de Servicios Especiales.
- El Consejo de Departamento acuerda solicitar una plaza de Catedrático de Universidad en aplicación de lo aprobado en el Consejo de Departamento del 13 de mayo de 2011.
- El Consejo acuerda emitir informe Favorable a la solicitud de Complementos por Méritos Docentes de los siguientes profesores del Departamento.

D. José Ignacio Alonso Montes  
 D. Alberto Asensio López  
 D. José Antonio Encinar Garcinuño  
 D. Claudio Feijóo González

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

D. Miguel Ángel García Izquierdo,  
D. José Ramón Montejo Garai  
D. Luis Salgado Álvarez de Sotomayor  
D. Manuel Sierra Castañer  
D. Santiago Zazo Bello

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 la 10ª reunión del Consejo de Departamento celebrado el día 11 de febrero de 2016, 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 9 con una corrección en la lista de asistentes.
- Se aprueba, con 29 votos a favor, 0 votos en contra y 1 abstención :
  - Emitir informe favorable para la renovación de los Profesores Asociados del Departamento: D. Mario Charro Cubero y D. Nicolás Franco Cerame.
  - Emitir informe favorable para la renovación del Profesor Ayudante Doctor D. José Manuel Hedro Rodríguez.
  - Proponer sacar a concurso una plaza de Profesor Asociado con dedicación parcial P4(4+4), ahora ocupada por el Profesor D. Antonio Rodríguez Goñi, por superar el límite de dos renovaciones establecidas para esta modalidad laboral y con la siguiente propuesta de la Comisión de Selección:

Titulares:

D. Daniel Duque Campayo (Titular de Universidad)  
D.ª Ana María Álvarez García (Titular de Escuela Universitaria)

Suplentes:

D. Antonio Estévez Manso (Titular de Universidad)  
D. Cecilio Sánchez Guillén (Titular de Escuela Universitaria)

- Se aprueba, por unanimidad, la guía de aprendizaje del 2º semestre 2015-2016 de la asignatura "*Métodos numéricos en Mecánica de Fluidos*" del Máster Universitario en Ingeniería Naval y Oceánica de la E.T.S.I. Navales.
- Se aprueban, por unanimidad, todos los TFM y PFC presentados para el curso 2015-2016.
- Se aprueba, por unanimidad, la solicitud por parte del Prof. D. Daniel Duque Campayo de incorporación de un investigador al amparo del programa Ramón y Cajal 2015.

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 15ª SESIÓN, ORDINARIA, DEL CONSEJO  
 DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA  
 AEROESPACIAL, CELEBRADA EL DÍA 24 DE FEBRERO DE 2016

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 15ª sesión, ordinaria, del Consejo de Departamento de fecha 24 de febrero de 2016, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar, por unanimidad, el acta de la sesión número 14ª del Consejo de Departamento.
2. Aprobar emitir informe favorable sobre la evaluación docente de los siguientes profesores.
  - D. Ignacio Gómez Pérez
  - D. Bartolomé Luque Serrano
  - D. Antonio Rodríguez Mesas
  - D.ª Guiomar Ruíz López
3. Aprobar, por unanimidad, los siguientes *Trabajos de Fin de Grado* para el curso 2015/2016
  - *Diseño y validación del modelo dinámico de un RPAS de 50 Kg.*, dirigido por D. Ignacio Gómez Pérez.
  - *Diseño y construcción de un multicoptero*, dirigido por D. Ignacio Gómez Pérez.
  - *Simulador de multicoptero*, dirigido por D. Ignacio Gómez Pérez.
  - *Diseño de un dron/proyectil de uso militar*, dirigido por D. Ignacio Gómez Pérez.
  - *Diseño de un sistema de control de vuelo por el método de asignación de autoestructuras*, dirigido por D. Ignacio Gómez Pérez.
  - *Diseño y construcción de un dirigible autónomo*, dirigido por D. Ignacio Gómez Pérez.
  - *Estudio cualitativo de los métodos numéricos aplicados a las EDOs*, dirigido por D.ª Marta Cordero Gracia..
  - *Tasa de fallo y distribución de Weibull*, dirigido por D.ª Marta Cordero Gracia
  - *Numerical computation of spike stall propagation in a 2D linear cascade*, dirigido por D. Carlos Martel Escobar
  - *Nonlinear resonant interaction in boundary layers*, dirigido por D.ª María Higuera Torrión
4. Aprobar, por mayoría, la Normativa del Departamento sobre la labor docente del profesorado propuesta por el Equipo Directivo.

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  
Telf/Fax: (34) 91 336 63 34  
[dmpa.aeronauticos@upm.es](mailto:dmpa.aeronauticos@upm.es)



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

CERTIFICO:

Que en la reunión extraordinaria nº 13 del Consejo de Departamento, celebrada el día 15 de febrero de 2016, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

1. Se aprueba sacar a concurso cuatro plazas de Profesor Asociado (4+4) en el Área de Ingeniería Aeroespacial para impartir docencia en asignaturas del Departamento.
2. Se aprueba renovar cuatro plazas de Profesor Asociado (4+4) para el curso 2016-2017.
3. Se aprueba emitir informe favorable a las solicitudes de Componente Docente de los profesores del Departamento D. M<sup>a</sup> Vega Aguirre Cebrián, D. Félix Calvo Narváez, D Ignacio González Requena y D<sup>a</sup> Marta Sánchez-Cabezudo Tirado.



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

**ETSI AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO**



DPTO. MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio  
Plaza Cardenal Cisneros, 3. 28040 Madrid  
Teléf.: (34) 91.336.6371; Fax: (34) 91.336.3295



MF&PA

Se remite los Acuerdos adoptados en la reunión ordinaria Nº 10 del Consejo del Departamento de Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial de fecha de febrero de 2016, y que se detallan a continuación:

Proponer la renovación de los profesores asociados con contrato laboral para el curso 2016-2017 de los siguientes profesores con la dedicación que se especifica:

ÁLVAREZ GARCÍA, José Javier	P4 anual
CALZADA MAZERES, Pedro de la	P4 anual
CANAL MARTÍNEZ, Javier	P3 (1º Semestre)
CANO SOLER, Ángel	P3 (1º Semestre)
GÓMEZ BLANCO, Rafael	P3 anual
RODRIGO RAMÍREZ, José	P4 anual

Propuesta de solicitar que salga a concurso la plaza de profesor con contrato laboral que se especifica a continuación:

Una Plaza de Profesor Asociado

Dedicación: 4+4 anual

Área de conocimiento: Mecánica de Fluidos (600)

Código de Departamento: D140

Para impartir: docencia en las asignaturas: "Mecánica de Fluidos I"; "Mecánica de Fluidos II" y CFD de la asignatura MEF y CFD que corresponde a nuestro departamento

**Comisión:**

Titulares:

D. Francisco J. Higuera Antón  
D. Javier Jiménez Fernández

Suplentes:

D. Javier Jiménez Sendin  
D. Vasillis Theofilis

Proponer la autorización de la Venia docendi para el Prof. Takashi Nakazawa para impartir 4 clases en la asignatura optativa "Dinámica de Fluidos Computacional" de la herramienta "free fem++"

# I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

### ETSI TOPOGRAFIA, GEODESIA Y CARTOGRAFÍA



Departamento 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) 913327932

#### RELACIÓN DE ACUERDOS ADOPTADOS EN EL CONSEJO DE DEPARTAMENTO EN LA REUNIÓN DEL 18 DE FEBRERO DE 2016

En la reunión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 18 de febrero de 2016 se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Se aprueban, por unanimidad, las actas número 146 y 147 de las reuniones del día 2 de diciembre de 2015 y 25 de enero de 2016, respectivamente.
2. Se aprueba, por mayoría de votos favorables y una abstención, la liquidación del presupuesto del Departamento correspondiente al año 2015.
3. Se aprueba, por unanimidad, la disolución de la Comisión Académica de Doctorado (Programa de Doctorado en Ingeniería Geográfica K05A según RD.778/1998), nombrada de acuerdo a la disposición transitoria del reglamento-tipo de departamentos aprobada en Consejo de Gobierno de la UPM de 13 de diciembre de 2013.
4. Se aprueba la propuesta de renovación de las plazas de profesores contratados, que se relacionan a continuación:
  - Alcarria Garrido, Ramón Pablo (L.D. Ayudante Doctor)
  - Barrio Losada Emma (Profesor Asociado 3+3)
  - González Matesanz, Francisco Javier (Profesor Asociado 3+3)
  - González Pintado, José Fernando (Profesor Asociado 4+4)
  - López Rodríguez, Luis Beltrán (Profesor Asociado 3+3)
  - Martínez Cuevas, Sandra (L.D. Ayudante Doctor)
  - Miguelsanz Muñoz, Pedro (Profesor Asociado 4+4)
  - Roca Novoa, José Ricardo (Profesor Asociado 3+3)
  - Rodríguez Pascual, Antonio F. (Profesor Asociado 3+3)
  - Rueda Núñez, Juan José (Profesor Asociado 3+3)
5. Se aprueba, por unanimidad, la solicitud de una plaza de Profesor Contratado Doctor para impartir docencia en las asignaturas "Principios de Economía", "Organización y gestión de empresas", "Gestión del medio ambiente", "Hidrografía" y "Ordenación y gestión de zonas costeras", así como proponer a los Prof.<sup>es</sup> Alfredo Llanos Viña e Íñigo Molina Sánchez como los dos vocales titulares y a las Prof.<sup>as</sup> Ana Domingo Preciado y Pilar Moreno Regidor como los dos vocales suplentes, miembros de la comisión que ha de resolver sobre la contratación del profesor.

## I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

6. Se aprueba, por unanimidad, la solicitud de una plaza de Profesor Ayudante Doctor para impartir docencia en la materia Geodesia: "Geodesia física y espacial", "Prospección geofísica", "Física" y "Procesamiento de datos GNSS", así como proponer a los Prof.<sup>es</sup> Abelardo Bethencourt Fernández y Alejandra Staller Vázquez como los dos vocales titulares y a los Prof.<sup>es</sup> Carlos Soler García y Antonio Vázquez Hoehne como los dos vocales suplentes, miembros de la comisión que ha de resolver sobre la contratación del profesor.
7. Se aprueba, por unanimidad, la solicitud de una plaza de Profesor Ayudante Doctor para impartir docencia en la materia Fotogrametría: "Redes fotogramétricas", "Modelos matemáticos en fotogrametría analítica", "Fotogrametría no cartográfica" y "Fotogrametría digital y visión artificial", así como proponer a los Prof.<sup>es</sup> Julián Aguirre de Mata y Ana Domingo Preciado como los dos vocales titulares y a los Prof.<sup>es</sup> Mercedes Farjas Abadía y Pedro Miguelsanz Muñoz como los dos vocales suplentes, miembros de la comisión que ha de resolver sobre la contratación del profesor.
8. Relativo a la financiación de inscripciones en congresos de alumnos de doctorado, se acuerda, por unanimidad, que, dada la disponibilidad presupuestaria del Departamento, se consideren las solicitudes solo cuando se hayan agotado todas las demás vías alternativas de financiación (bolsas de viaje de la Universidad, financiación por grupos de investigación, financiación a cargo de proyectos de investigación de los directores, convocatorias o ayudas del programa de doctorado, etc...) y siempre que repercutan favorablemente en alguna medida en los indicadores de actividad del Departamento.

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

**ETSI INFORMÁTICOS**



DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INFORMÁTICOS  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

**CERTIFICADO DE ACUERDOS**

José Luis Pedraza Domínguez, Secretario del Departamento de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos (D450), certifica que en la Sesión nº 10 del Consejo de Departamento celebrada el día 19 de febrero de 2016 y a falta de la aprobación definitiva del acta, se tomaron los siguientes

**ACUERDOS**

- Se acuerda por unanimidad aprobar el acta de la sesión nº 9 del Consejo de Departamento de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos (D-450), celebrada el 22/1/2016.
- Se acuerda por unanimidad informar favorablemente sobre la siguiente oferta de asignaturas optativas realizada por el Departamento para el curso 2016-2017 en la titulación de Grado en Ingeniería Informática:

Asignatura	Curso	Semestre	ECTS	Coordinador
Informática industrial	3º	5	6	Manuel M. Nieto Rodríguez
Sistemas optoelectrónicos	3º	5	3	Julio Gutiérrez Ríos
Computadores personales	3º	6	3	Antonio Ruiz Mayor
Administración de sistemas informáticos	4º	7	3	Francisco J. Rosales García
Nanotecnología	4º	7	3	Estíbaliz Martínez Izquierdo
Tecnologías de comunicación inalámbrica	4º	7	3	Julio Gutiérrez Ríos
Computación de alto rendimiento	4º	8	3	Luis M. Gómez Henríquez
Diseño de aplicaciones web	4º	8	3	Antonio Latorre de la Fuente
Aplicaciones de la biometría de la voz	4º	8	3	Agustín Álvarez Marquina
Ingeniería de integración tecnológica	4º	8	3	Felipe Fernández Hernández

- Se acuerda por unanimidad informar favorablemente sobre la siguiente oferta de asignaturas optativas realizada por el Departamento para el curso 2016-2017 en la titulación de Grado en Matemáticas e Informática:

Asignatura	Curso	Semestre	ECTS	Coordinador
Algoritmos de procesado y análisis imagen. Aplicación a teledetección	4º	7	6	Estíbaliz Martínez Izquierdo
Arquitectura de computadores	4º	7	6	José L. Pedraza Domínguez

- Se acuerda por unanimidad informar favorablemente sobre la siguiente oferta de asignaturas optativas realizada por el Departamento para el curso 2016-2017 en la titulación de Grado en Biotecnología:

Asignatura	Curso	Semestre	ECTS	Coordinador
Sistemas informáticos	3º	5	7	Ángel Rodríguez Martínez de Bartolomé
Modelización de sistemas biológicos	4º	7	5	Ángel Merchán Pérez

# I.-ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

- Se acuerda por unanimidad informar favorablemente sobre la siguiente oferta de asignaturas optativas realizada por el Departamento para el curso 2016-2017 en la titulación de Máster Universitario en Ingeniería Informática, incluyendo la participación en la modalidad EIT-Digital:

Asignatura	Curso	Semestre	ECTS	Coordinador
Programación paralela y distribuida	2º	1	4,5	Antonio García Dopico
Desarrollo de aplicaciones móviles	2º	1	4,5	Francisco Rosales García
Negocio en TI	2º	1	4,5	Juan Carlos Crespo Zaragoza
Big Data	2º	1	6	Antonio Latorre de la Fuente

- Se acuerda por unanimidad informar favorablemente sobre la oferta de impartición en la modalidad de teleenseñanza de las siguientes asignaturas, consideradas de "libre elección" en planes no renovados, para el curso 2016-2017:

Asignatura	Créditos	Coordinador
Computadores Personales	4,5	Antonio Ruiz Mayor
Domótica y Edificios Inteligentes	4,5	Juan Carlos Crespo Zaragoza
Ingeniería de Integración Tic	3	Felipe Fernández Hernández
Tecnologías Espaciales de la Información	3	Julio Gutiérrez Ríos
Teledetección y Procesado de Imágenes	4,5	Estíbaliz Martínez Izquierdo

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

**ETSI INFORMÁTICOS**



Departamento de Inteligencia Artificial  
Facultad de Informática  
Universidad Politécnica de Madrid



**Dña. Josefa Z. Hernández Diego, Secretaria del Departamento de Inteligencia Artificial,**

**CERTIFICA:**

Que en la **sesión extraordinaria** del Consejo de Departamento de Inteligencia Artificial de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **22 de febrero de 2016**, se adoptaron los siguientes acuerdos, sin perjuicio de la ulterior aprobación del correspondiente acta que, se hace constar, no ha sido aún aprobada:

1. Aprobar, por unanimidad, la relación de asignaturas ofertadas como optativas a impartir por el Departamento de Inteligencia Artificial en el curso 2016-2017.
2. Aprobar, por unanimidad, aceptar la solicitud de autorización de docencia presentada por *D. Mariano Rico Almodovar*, con la siguiente asignación docente para el curso 2015-2016:  
Impartir hasta 10 horas de clase (1 ECTS) en el seminario titulado "*Visualizing large datasets in the Semantic Web*", en la asignatura "*Data Science Seminars*" del Master in Data Science (EIT Digital Master Course, ICT Labs).
3. Aprobar, por unanimidad, cambios en horarios de tutorías para el segundo semestre del curso 2015-2016.