



UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA  
DE MADRID

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

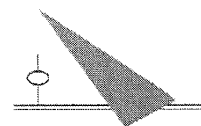
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

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

**ETSI AERONÁUTICOS**



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AERONÁUTICOS



Departamento de Infraestructura,  
 Sistemas Aeroespaciales y Aeropuertos

D<sup>a</sup>. Carmen Vielba Cuerpo, Secretaria del Departamento de Infraestructura, Sistemas Aeroespaciales y Aeropuertos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos de la Universidad Politécnica de Madrid,

**CERTIFICA:**

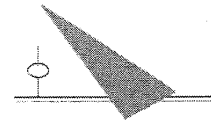
Que, en la 80ª reunión ordinaria del Consejo de Departamento, celebrada el 12 de diciembre de 2013, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Se aprueba por mayoría el acta de la 79ª reunión ordinaria, celebrada el 8 de octubre de 2013.
- Se aprueba por mayoría el Ejercicio Económico del 2013.
- Se aprueba por mayoría la asignación de docencia, coordinador y tribunal de la asignatura encargada al Departamento del Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato y Formación Profesional, para el curso 2013/2014.
- Se aprueban por mayoría las Asignaturas Optativas “Astronomía y Navegación Astronómica”, “Sistema Eléctrico de la Aeronave” y “Técnicas de Aplicación a la Elaboración de Proyectos de Infraestructuras Aeroportuarias” para el segundo semestre del 4º curso del Grado en Ingeniería Aeroespacial por mayoría.
- Se aprueban por mayoría los temas de Trabajo Fin de Grado en las especialidades:
  - NSA: “Navegación aérea”, “Estudio del impacto operacional de la instalación de un nuevo elemento en las proximidades de un aeropuerto”, “Estudio del impacto operacional de la instalación de un nuevo elemento en las proximidades de un aeropuerto”, “Diseño del espacio aéreo del aeropuerto de ... con operaciones simultáneas a pistas paralelas. Operaciones segregadas y Mixtas”, “Diseño del espacio aéreo del aeropuerto de ... con aplicaciones PBN”, “Estudio de viabilidad de implementación de operaciones instrumentales en un aeropuerto”, “Sistemas de Control embarcados”, “Sistemas Electrónicos Aeroespaciales”, “Sistemas de Información Aeroespacial”, “Sistemas Eléctricos Aeroespaciales”.
  - ATA: “Proyecto de Infraestructuras Aeroportuarias: Obra Civil - Edificación”, “Planificación de Infraestructuras Aeroportuaria: Aeropuerto – Área terminal”, “Impacto Ambiental del Transporte Aéreo”, “Planificación de Compañías Aéreas”, “Sistemas Eléctricos Aeroportuarios”.

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



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AERONÁUTICOS



Departamento de Infraestructura,  
Sistemas Aeroespaciales y Aeropuertos

- Se aprueba por mayoría la composición de los tribunales de las asignaturas de GIA y Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato y Formación Profesional, impartidas por el Departamento para el curso 2013-2014.
- Se aprueba por unanimidad la propuesta de reestructuración departamental presentada por la Comisión Gestora de la ETSIAE.

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

**ETSI AERONÁUTICOS**



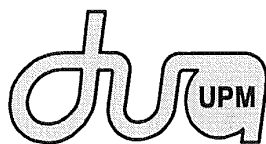
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
DPTO. MOTOPROPULSIÓN Y TERMOFLUIDODINÁMICA  
Escuela Técnica Superior  
de Ingenieros Aeronáuticos  
Plaza del Cardenal Cisneros, 3. 28040 MADRID  
Teléf.: (34-1) 91.336.6371  
Fax: (34-1) 91.336.3295

Se remite los Acuerdos adoptados en la reunión ordinaria Nº 77 del Consejo del Departamento de Motopropulsión y Termofluidodinámica de fecha 16 de diciembre de 2013, y que se detallan a continuación:

1. Aprobar la propuesta de formación del nuevo departamento por mayoría con dos abstenciones.
2. Aprobar el nombre del nuevo departamento que se llamará "Mecánica de Fluidos y Propulsión Aeroespacial".
3. Aprobar la propuesta de tribunal del curso de adaptación de la asignatura Motores cohete. Esp. VA
4. Aprobar el cambio de dedicación parcial a completa del Prof. Manuel Rodríguez Fernández

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

**ETSI AERONÁUTICOS**



DEPARTAMENTO DE VEHICULOS AEROSPACIALES  
 Universidad Politécnica de Madrid  
 E.T.S.I. AERONAUTICOS  
 Plaza Cardenal Cisneros, 3  
 28040 MADRID

---

**ACUERDOS TOMADOS EN LA 106ª SESIÓN, EXTRAORDINARIA, DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE VEHÍCULOS AEROSPACIALES, CELEBRADA EL DÍA 12 DE DICIEMBRE DE 2013.**

---

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 106ª sesión del Consejo de Departamento de fecha 12 de diciembre 2013, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar el acta de la sesión anterior.
2. Aprobar la propuesta de reasignación de despachos en el Departamento.
3. Aprobar las propuestas de Prácticas en Empresas para el Grado en Ingeniería Aeroespacial, con sus correspondientes tutores, siguientes:
  - “*Documentación técnica para proyectos aeroportuarios*” (ATA: 12 ETCS)
  - “*Documentación técnica para proyectos aeroportuarios*” (ATA: 12 ETCS)
  - “*Diseño de Modelos 3D y Documentación Técnica Asociada*” (CTA: 6 ECTS – VA, ATA, PA, NSA: 12 ETCS)
  - “*Diseño de Modelos 3D y Documentación Técnica Asociada*” (CTA: 6 ECTS – VA, ATA, PA, NSA: 12 ETCS)
  - “*Métodos de paneles aplicados a la aerodinámica*” (CTA: 6 ECTS – VA: 12 ETCS)
  - “*Desarrollo de software de a bordo para un pequeño satélite*” (CTA: 6 ECTS – VA: 12 ETCS)
  - “*Desarrollo de software de control de actitud para un pequeño satélite*” (CTA: 6 ECTS)
  - “*Desarrollo de software para la gestión de un software experimental de control de actitud para un pequeño satélite*” (CTA: 6 ECTS – VA: 12 ETCS)
  - “*Interfaces de fluidos vibrados en microgravedad*” (CTA: 6 ECTS)
  - “*Diseño optimizado de ventiladores para túneles aerodinámicos*” (12 ECTS)
4. Aprobar las propuestas de Trabajos Fin de Grado y sus correspondientes tribunales para el grado en la Ingeniería Aeroespacial siguientes:
  - “*Diseño geométrico de prototipos y conjuntos funcionales orientados a la ingeniería aeroespacial*”
  - “*Diseño preliminar de un helicóptero*”
  - “*Diseño conceptual de un aerogenerador*”
  - “*Diseño optimizado de ventiladores para túneles aerodinámicos*”
  - “*Anteproyecto de Aeronave de Ala Fija*”
  - “*Anteproyecto de Misil*”
  - “*Anteproyecto de Vehículo Espacial*”
5. Aprobar las asignaturas para el Grado en Ingeniería Aeroespacial, con sus correspondientes tribunales, siguientes:
  - “*Aeronaves de ala rotatoria*” (PA, ATA, NSA, CTA)
  - “*Diseño conceptual de aerogeneradores*” (VA, PA, ATA, NSA, CTA)

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

- “Acceso a la información en la Ingeniería Aeroespacial” (VA, PA, ATA, NSA, CTA)
  - “Definición y diseño conceptual de superficies aeronáuticas” (VA, PA, ATA, NSA, CTA)
  - “Ingeniería Gráfica Aeroportuaria” (ATA)
  - “Ingeniería Gráfica en proyectos de Ingeniería Aeroespacial” (CTA, VA, PA)
  - “Programación Gráfica Interactiva” (VA, PA, ATA, NSA, CTA)
6. Se aprueba un procedimiento para que el Director del Departamento pueda informar, en caso de urgencia, las solicitudes de Trabajos Fin de Grado y Prácticas en Empresa.
7. Emitir informe favorable a las propuestas de Proyectos Fin de Carrera especiales siguientes:
- “Modelo dinámico de un sistema de manguera-cesta para el suministro en vuelo de combustible” propuesto por la alumna Elena Jordana Darder, Directores del Proyecto: Pablo García-Fogeda Núñez y Félix Arévalo Lozano
  - “Análisis numérico vibroacústico de paneles solares” propuesto por el alumno Joseba García Echebarría, Directores del Proyecto: Wenceslao Barrera Herrero y Marcos Chimeno Manguán
8. Aprobar las siguientes autorizaciones:
- Para impartir Curso de formación de 2 ECTS titulado “Método de los Elementos Finitos con ADINA” a los profesores Francisco Javier Montans, José María Benítez, Marcos Latorre, Mar Miñano y Miguel Ángel Sanz.
  - Para impartir docencia en las siguientes asignaturas del Máster de la UNED titulado “International Master’s in Theoretical & Practical Application of Finite Element Method and CAE Simulation” a los profesores que figuran entre paréntesis:
    - “FEM Theory Applied to Dynamic Analysis of Structures” (Francisco Montans)
    - “Finite Element Analysis of Composite Structures” (Francisco Montans y Marcos Latorre)
    - “Introduction to Composite Structures with Practical Software” (Miguel Angel Sanz)
  - Para impartir docencia en la asignatura “Dibujo para Tecnología” (3 ECTS) del “Máster Universitario en Formación del Profesorado de ESO, Bachillerato y FP” de la UPM a los profesores José Juan Aliaga Maraver, Juan Alonso Alriols, María Jesús Casati Calzada, Javier Pérez Álvarez, José Luis Pérez Benedito y José Jaime Rúa Armesto.
  - Para colaborar con fines formativos en las tareas docentes de la asignatura de Aerodinámica I a Félix Sorribes Palmer, estudiante del programa de Doctorado de la ETSIA.
9. Se acuerda informar favorablemente la propuesta de los Directores de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos y de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Aeronáutica sobre el nuevo Departamento de Aeronaves y Vehículos Espaciales.

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

**ETSI AGRÓNOMOS**



D<sup>a</sup> Carolina CHAYA ROMERO, Secretaria del Departamento de Estadística y Métodos de Gestión en Agricultura de la Universidad Politécnica de Madrid

**CERTIFICA:**

Que en la sesión ordinaria del **Consejo de Departamento** de Estadística y Métodos de Gestión en Agricultura de la Universidad Politécnica de Madrid, celebrada el día 16 de enero de 2014, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- *Aprobar el Acta anterior: Ordinaria: 24/09/2013.*
- *Informar favorablemente por unanimidad la propuesta de renovación de la plaza de Ayudante Doctor.*
- *Informar favorablemente por unanimidad la propuesta de creación del "Departamento de Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresa".*
- *Informar favorablemente por mayoría (7 votos a favor, 3 abstenciones) la propuesta de creación del "Departamento de Matemática Aplicada".*
- *Aprobar la distribución del Presupuesto.*
- *Aprobar las guías académicas del segundo semestre (2013/2014) impartidas en la EUITA.*

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 INGENIERÍA RURAL ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRÓNOMOS  
CIUDAD UNIVERSITARIA S/N. 28040-MADRID

**RELACIÓN DE ACUERDOS DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO CELEBRADO  
EL 16 DE DICIEMBRE DE 2013**

Como Secretario del Departamento de Ingeniería Rural, CERTIFICO que en la reunión del Consejo del Departamento celebrada el 16 de diciembre de 2013 se alcanzaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar la liquidación del presupuesto del año 2013 y la distribución del presupuesto para el año 2014.
2. Emitir informe favorable a la propuesta de creación de nuevo departamento, con el nombre “Departamento de Ingeniería Agraria y Biosistemas”, presentada por los profesores Ana Isabel García García, Francisco Ayuga Téllez, Rafael García Rodríguez y Jacinto Gil Sierra, directores respectivos de los departamentos de “Proyectos y Planificación Rural”, “Construcción y Vías Rurales”, “Ingeniería Cartográfica, Geodesia y Fotogrametría-Expresión Gráfica”, e “Ingeniería Rural”. El consejo del Departamento de Ingeniería Rural emite informe favorable *porque la propuesta de nuevo departamento tiene coherencia académica, y se espera que mantenga los puestos de trabajo del PDI que integra la propuesta, y el PAS asociado a ellos.*
3. Conceder 1 crédito a la alumna Isabel Bartolomé Carrero, de la titulación ingeniero agrónomo del plan de estudios a extinguir de la ETSI Agrónomos, con motivo de las prácticas de 120 h de duración realizadas en la empresa de maquinaria agrícola Fendt en 2012.



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

**ETSI AGRÓNOMOS**



CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL



E.T.S.I. AGRÓNOMOS  
DEPARTAMENTO DE  
PRODUCCIÓN VEGETAL: FITOTECNIA

**RESUMEN DE ACUERDOS ALCANZADOS EN EL CONSEJO DE  
 DEPARTAMENTO DEL 11 DE DICIEMBRE DE 2013 EN SESION ORDINARIA**

- Se aprueban las Fichas Técnicas y Guías de Aprendizaje de las asignaturas:
  - o Grado en Ingeniería Agrícola (EUITA)
    - Fruticultura
    - Calidad de productos hortofrutícolas y ornamentales
    - Fitotecnia II.Tecnología de la Producción Vegetal
    - Céspedes ornamentales y deportivos
  - o Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica (ETSIA)
    - Arboricultura General
  
- Se acuerda informar favorablemente sobre la solicitud de la becaria de doctorado Esperanza Arnés para colaborar en tareas docentes en la asignatura de “Agricultura Ecológica” de la Licenciatura de Ciencias Ambientales en la Universidad Nacional Autónoma de México durante el curso académico 2013-2014.
  
- Se acuerda informar favorablemente sobre la solicitud del profesor Miguel Quemada de una licencia académica de 3 meses (junio, julio y agosto de 2014) para realizar una estancia en el centro de la USDA en Beltsville (MD, EEUU).
  
- Se acuerda informar favorablemente sobre el Proyecto de Fin de Carrera de los siguientes alumnos:
  - o Alejandro Carreras
  - o Blanca Segoviano
  - o Carlos Repiso
  - o Eloy Córdoba
  - o Judit Iris
  - o María Bollaín
  - o Marta López
  - o Miguel Maestre
  
- Se acuerda informar favorablemente sobre el reconocimiento de créditos por realizar prácticas en empresa a los siguientes alumnos:
  - o Alexandra Múgica, reconocimiento de 6 créditos de libre elección por sus prácticas en el Banco de Semillas de INIA (El Encín).
  - o Isabel Blotnik, reconocimiento de 5 créditos optativos por sus prácticas en el Centro Vitivinícola “El Socorro”.
  - o Pablo Francisco Romero, reconocimiento de 12 créditos de libre elección por sus prácticas en la empresa Servicios Técnicos Villacarrillo S.L.
  - o Raquel del Castillo, reconocimiento de 6 créditos de libre elección por sus prácticas en la empresa REYPAMA

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

**ETS ARQUITECTURA**

DEPARTAMENTO IDEACIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

Departamento de Ideación Gráfica Arquitectónica  
 Acuerdos del **Consejo de Departamento** celebrado  
 el día 11 de diciembre de 2013 a las 10:00 h  
 en la Sala de Reuniones del Departamento en la ETSAM

Ac 2013/12/11\_01

*Apoyar la propuesta planteada por la Dirección de la ETSAM en relación a la estructura departamental del centro que, en lo que respecta al departamento de Ideación Gráfica Arquitectónica, propone su continuidad manteniendo su actual configuración, con la posible adscripción temporal de otros profesores de la ETSAM, previo acuerdo de este Consejo.*

Ac 2013/12/11\_02

*Aprobar la modificación de la propuesta de miembros de la Comisión de Selección que se acordó en el Consejo de Departamento de 21 de marzo de 2012 (Ac 2012/03/21\_03), correspondiente a un Concurso de Acceso de Profesor Titular de Universidad con dedicación completa y perfil Dibujo, Análisis e Ideación 1 y 2, debido a su necesaria actualización en relación al Artículo 4 de la "Normativa para la regulación de los concursos de acceso a plazas de los cuerpos docentes universitarios en la UPM".*

*La nueva composición de la propuesta es la siguiente:*

*Presidente*

*Pilar Chías Navarro (CU, Universidad de Alcalá de Henares)*  
*Javier García-Gutiérrez Mosteiro (CU, Universidad Politécnica de Madrid)*

*Secretario:*

*Ángel Martínez Díaz (TU, Universidad Politécnica de Madrid)*  
*Javier Girón Sierra (TU, Universidad Politécnica de Madrid)*

*Vocales:*

*José María Cabeza Laínez (CU, Universidad de Sevilla)*  
*Pedro de Llano Cabado (CU, Universidad de La Coruña)*  
*Antonio Millán Gómez (CU, Universidad Politécnica de Cataluña)*

*Ana Torres Barchino (TU, Universidad Politécnica de Valencia)*  
*Jorge Llopis Verdú (TU, Universidad Politécnica de Valencia)*  
*Juan José Fernández Martín (TU, Universidad de Valladolid)*  
*Francisco Granero Martínez (TU, Universidad de Sevilla)*  
*Joaquín Casado de Amezúa Vázquez (TU, Universidad de Granada)*  
*Flavio Celis D'Amico (TU, Universidad de Alcalá de Henares)*

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

**ETSI INDUSTRIALES**



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN,  
 ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

**CERTIFICACIÓN DE ACUERDOS ADOPTADOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA, EN LA SESIÓN CELEBRADA EL DÍA 17 DE DICIEMBRE DE 2013**

1. Se aprueba por unanimidad el acta de la sesión del Consejo de Departamento celebrada el día 4 de octubre de 2013.
2. Se aprueba por unanimidad la distribución del presupuesto del Departamento para el año 2014.
3. Se aprueba por unanimidad la adscripción al Departamento de la asignatura “Fundamentos de Economía y Administración de Empresas” (3 ECTS) del Grado en Ingeniería de Informática a impartir en el cuarto semestre y la adscripción del profesor Contratado Doctor D. Javier Azpiazu Cuenca a dicho Departamento. Asimismo, se adscribe la asignatura “Organización y Administración de Empresas” a extinguir en los próximos años. Todo ello estaría condicionado a que la ANECA aprobara la asignatura Fundamentos de Economía y Administración de Empresas (3 ECTS) para el Curso 2014-2015.
4. Se aprueba por unanimidad la adscripción al Departamento de las siguientes asignaturas que se imparten en los programas de Grado de la Escuela Universitaria de Informática:

Titulación	Asignaturas	Créditos	Tipo
Ingeniería de Computadores	Fundamentos de Economía y Empresa	6	Troncal
Ingeniería de Software	Fundamentos de Economía y Empresa	6	Troncal
Sistemas de Información	Fundamentos de Economía y Empresa	6	Troncal
	Análisis y desarrollo estratégico de Empresas	6	Obligatoria
	Planificación y Organización del Capital Humano	3	Obligatoria

5. Se aprueba por unanimidad la participación del Departamento en el Máster Universitario en Ingeniería en Diseño Industrial de la E.T.S. de Ingeniería y Diseño Industrial (ETSIDI) y la adscripción al Departamento de la asignatura “Gestión de la Innovación y Marketing” de 3 ECTS.
6. Se aprueba por unanimidad la adscripción al Departamento de las siguientes asignaturas del Máster Universitario en Estrategias y Tecnologías para el Desarrollo a impartir en la ETSI Agrónomos:

Titulación	Asignaturas	Créditos	Tipo
Máster Universitario en Estrategias y Tecnologías para el Desarrollo: La cooperación en un mundo de cambio	Redes y Alianzas para el Desarrollo	5	Obligatoria
	Metodologías en el ciclo de la ayuda	5	Obligatoria
	Competencias para el trabajo de cooperación	2,5	Optativa

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



**POLITÉCNICA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIEROS INDUSTRIALES

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN,  
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

7. Se aprueba por unanimidad la participación de los profesores del Departamento en tribunales de PFC y TFG para el curso 2013/14 en la ETSI Industriales.
8. Se aprueban por unanimidad los tutores de prácticas externas del Departamento:
  - La profesora Isabel Ortiz para la titulación de Máster en Ingeniería de Organización.
  - El profesor Ángel Uruburu para las titulaciones del GITI especialidad Organización Industrial y Grado en Ingeniería de Organización.
9. Se aprueba por unanimidad la participación de los profesores del Departamento en Títulos Propios de la UPM de acuerdo con la relación que figura en el acta.
10. Se aprueba por unanimidad informar favorablemente sobre las solicitudes de licencia por docencia e investigación de los siguientes profesores:
  - Carlos Mataix Aldeanueva, del 15 de enero al 15 de junio de 2014, en el "Institute of Development Studies" (IDS) de la Universidad de Sussex.
  - Inmaculada Borrella, del 1 de marzo al 31 de julio de 2014, en el "Copernicus Institute of Sustainable Development" de la Universidad de Utrecht (Holanda)
  - Joaquín Ordieres, del 28 de febrero al 29 de marzo de 2014, en el "Laboratory of Big Data Search and Mining" del Beijing Institute of Technology.
11. Se aprueba por unanimidad la adscripción al Departamento de las asignaturas Planificación Estratégica (4,5 ECTS) y Dirección de Proyectos (4,5 ECTS) del Máster Universitario de Ingeniería Informática. Asimismo, se acuerda aprobar la docencia del profesor Rafael Ramos en la asignatura Planificación Estratégica e Isabel Ortiz en la asignatura Dirección de Proyectos en el segundo semestre del curso académico 2013/14 en dicho Máster.
12. Se acuerda que la gestión de la partida 22 del presupuesto de 2014 se haga de forma centralizada a través de la secretaría del Departamento.

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

**ETSI MINAS Y ENERGIA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
DEPARTAMENTO DE EXPLOTACIÓN  
DE RECURSOS MINERALES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS  
Jorge Castilla Gómez  
SECRETARIO DE DEPARTAMENTO

D. Jorge Castilla Gómez, Secretario del Departamento de Explotación de Recursos Minerales y Obras Subterráneas, adscrito a la E.T.S. de Ingenieros de Minas.

CERTIFICA:

Que en la reunión del Consejo del Departamento número 134, celebrada el día 17 de enero de 2014, se tomaron los siguientes:

ACUERDOS

- 134.1. Se acuerda por asentimiento unánime la aprobación de las actas de los Consejos de Departamento números 130, 131, 132 y 133.
- 134.2. Se acuerda informar favorablemente y proponer la renovación de las plazas de Profesor Asociado (contrato laboral) de los profesores D. Roberto Gómez Prieto y D. Miguel Ángel Jiménez Palanca, así como de los Profesores Ayudantes (contrato laboral) D. Jorge Castilla Gómez y D. Carlos Laín Huerta.
- 134.3. Se acuerda informar desfavorablemente la renovación de la plaza de Profesor Asociado (contrato laboral) de D. Pedro Caro Perdígón, motivado porque sus obligaciones laborales no le permiten asumir la docencia asignada.
- 134.4. Se aprueba solicitar la convocatoria de un concurso para cubrir una plaza de Profesor Asociado (contrato laboral) con dedicación a tiempo parcial "4+4", Área de Conocimiento de "Explotación de Minas" y perfil de docencia en las asignaturas de "Expresión Gráfica" (1er Curso, 1er Cuatrimestre), a impartir en las Titulaciones de Grado en Ingeniería en Tecnología Minera, Grado en Ingeniería Geológica, Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos y Grado en Ingeniería de la Energía. Para la constitución del Tribunal, se propone a los profesores D. Luis J. Fernandez Gutierrez del Alamo y Luis Felipe Mazadiego Martínez para la Comisión Titular y a D. Ricardo Laín Huerta y D. Carlos Macías Evangelista para la Comisión Suplente. Esta solicitud se hará con cargo a la vacante de la plaza hasta ahora ocupada por el Profesor Asociado (contrato laboral) D. Pedro Caro Perdígón.

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



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
 DEPARTAMENTO DE EXPLOTACIÓN  
 DE RECURSOS MINERALES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS  
**Jorge Castilla Gómez**  
 SECRETARIO DE DEPARTAMENTO

- 134.5. Se aprueba solicitar la convocatoria de un concurso para cubrir una plaza de Profesor Asociado (contrato laboral) con dedicación a tiempo parcial "4+4", Área de Conocimiento de "Explotación de Minas" y perfil de docencia en las asignaturas de "Ingeniería de Proyectos" (4º Curso, 7º Semestre), a impartir en las Titulaciones de Grado en Ingeniería en Tecnología Minera, Grado en Ingeniería Geológica, Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos y Grado en Ingeniería de la Energía; "Explotación de Recursos Energéticos" (4º Curso, 8º semestre), a impartir en la Titulación de Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos; "Tecnologías Limpias de la Combustión" (Anual) a impartir en la titulación de Máster de Ingeniero de la Energía. Para la constitución del Tribunal, se propone a los profesores D. Pedro Mora Peris y D. Ricardo Laín Huerta para la Comisión Titular y D. Carlos Macías Evangelista y D. Alonso Gullón Buceta para la Comisión Suplente. Esta solicitud se hará con cargo a la vacante de la plaza hasta ahora ocupada por el Profesor Asociado (contrato laboral) D. Bernardo Llamas Moya.
- 134.6. Se aprueba solicitar la convocatoria de un concurso para cubrir una plaza de Profesor Asociado (contrato laboral) con dedicación a tiempo parcial "4+4", Área de Conocimiento de "Explotación de Minas" y perfil de docencia en las asignaturas de "Proyecto Fin de Grado" (4º Curso, 8º Semestre), a impartir en las Titulaciones de Grado en Ingeniería en Tecnología Minera, Grado en Ingeniería Geológica, Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos y Grado en Ingeniería de la Energía; "Proyecto Fin de Carrera" (5º Curso, 1er y 2º Cuatrimestre), a impartir en la Titulación de "Ingeniero de Minas (Plan 1996)"; "Proyecto Fin de Carrera" (5º Curso, Anual), en la titulación de "Ingeniero Geólogo (Plan 2000)". Para la constitución del Tribunal, se propone a los profesores D. Pedro Mora Peris y D. Ricardo Laín Huerta para la Comisión Titular y D. Carlos Macías Evangelista y D. Alonso Gullón Buceta para la Comisión Suplente. Esta solicitud se hará con cargo a la vacante de la plaza hasta ahora ocupada por el Profesor Asociado (contrato laboral) D. Juan Pous de la Flor.
- 134.7. Se aprueba solicitar la convocatoria de un concurso para cubrir una plaza de Profesor Asociado (contrato laboral) con dedicación a tiempo parcial "4+4", Área de Conocimiento de "Explotación de Minas" y perfil de docencia en las asignaturas de "Ingeniería ambiental" (4º Curso, 7º Semestre) y "Seguridad e Higiene" (4º Curso, 7º Semestre), a impartir en las Titulaciones de Grado en Ingeniería en

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



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
DEPARTAMENTO DE EXPLOTACIÓN  
DE RECURSOS MINERALES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS  
Jorge Castilla Gómez  
SECRETARIO DE DEPARTAMENTO

Tecnología Minera, Grado en Ingeniería Geológica y Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos; "Evaluación Integral de Proyectos Mineros" (4º Curso, 8º semestre). Para la constitución del Tribunal, se propone a los profesores D. Pedro Mora Peris y D. Ricardo Laín Huerta para la Comisión Titular y D. Carlos Macías Evangelista y D. Alonso Gullón Buceta para la Comisión Suplente. Esta solicitud se hará con cargo a la vacante de la plaza hasta ahora ocupada por el Profesor Asociado (contrato laboral) D. Íñigo de Vicente Mingarro.

134.8. Se acuerda transmitir al Director de la Escuela los comentarios siguientes relativos a su propuesta de Reestructuración Departamental:

- a. En la propuesta relativa al Departamento de Ingeniería Geológica y Minera, se acuerda que figure el listado completo de asignaturas y su Código Ágora, en lugar del epígrafe "Todas las asignadas al departamento", ya que el DERMOS no se incorporaría de forma íntegra a ese nuevo Departamento, y tal y como figura en la respectiva Resolución Rectoral, debe figurar de forma expresa dicho listado.
- b. En la propuesta relativa al Departamento de Ingeniería Geológica y Minera, en el punto I (página 11) se inicia una relación de "asignaturas del actual curso 2013-2014 cuya docencia imparte el PDI incluido en la propuesta" en la cual sólo figuran las asignaturas "Prácticas de Empresa 65002038" (pág. 14, correspondiente a GIRECE) y "Prácticas de Empresa 65004038" (pág. 14 también, correspondiente a GIE). No hay mención en la relación de la asignatura homónima existente en GIG (65003040). En la página 15 aparece una asignatura denominada "Prácticas de Empresa 65004060" cuya titulación de adscripción se desconoce.
- c. En la propuesta relativa al Departamento de Energía y Combustibles, en el punto I (página 7) se inicia una relación de "asignaturas del actual curso 2013-2014 cuya docencia imparte el PDI incluido en la propuesta", para citarse más adelante las asignaturas "Prácticas de Empresa 65001054" (pág. 10, correspondiente a GITM) y "Prácticas de Empresa 65004038" (pág. 11, correspondiente a GIE), cuya docencia está adscrita al actual DERMOS, por lo que no puede figurar en dicha propuesta.

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



**POLITÉCNICA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
DEPARTAMENTO DE EXPLOTACIÓN  
DE RECURSOS MINERALES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS

Jorge Castilla Gómez  
SECRETARIO DE DEPARTAMENTO

- 134.9. Se acuerda emitir informe FAVORABLE a la propuesta presentada por la Dirección de la Escuela relativa al "Departamento de Ingeniería Geológica y Minera".
- 134.10. Se acuerda emitir informe DESFAVORABLE a la propuesta presentada por la Dirección de la Escuela relativa al "Departamento de Energía y Combustibles".
- 134.11. Se acuerda emitir informe FAVORABLE a la solicitud presentada por el Profesor D. Ángel Emilio de las Heras Molinos, de un periodo sabático, para el curso 2014-2015.



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

**ETSI MINAS Y ENERGIA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA  
Departamento de  
Ingeniería de Materiales

**D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> COVADONGA ALARCÓN REYERO, SECRETARIO DEL  
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE MATERIALES DE LA U.P.M  
ADSCRITO A LA E.T.S.I. MINAS Y ENERGÍA**

**CERTIFICA:**

Que en la reunión extraordinaria número 160 del Consejo de Departamento de Ingeniería de Materiales, celebrada el día 20 de enero de 2014 se adoptaron los siguientes acuerdos, sin perjuicio de la ulterior aprobación del acta:

**Punto 1.- Informe sobre la propuesta de reestructuración departamental del  
Director de la Escuela.**

ACUERDO

Se informa favorablemente por mayoría simple en segunda votación, con 3 votos a favor, 11 abstenciones y 2 votos en contra, a la propuesta de reestructuración departamental presentada por el Director de la E.T.S.I. de Minas y Energía.

**Punto 2.- Gastos del ejercicio económico 2014**

ACUERDO

Aprobar por unanimidad los gastos presentados por las unidades de Metalotecnia, Metalurgia y Mecánica de Medio continuo, del presupuesto 2014.

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



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
 ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
 INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA  
 Departamento de  
 Ingeniería de Materiales

**Punto 3.- Contratación de profesores Asociados.**

ACUERDO

Aprobar por 16 votos a favor y 1 abstención, la convocatoria de concurso para la siguiente plaza de profesor asociado, al cumplirse los tres años del contrato de profesor asociado (4+4) que actualmente ocupa el profesor D. Carlos Grima Olmedo

Centro:	E.T.S. DE INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA
Plaza:	Asociado (4+4)
Área de Conocimiento:	610 EXPLOTACIÓN DE MINAS
Departamento:	INGENIERÍA DE MATERIALES
Perfil docente:	Mineralurgia, Simulación de plantas mineralúrgicas y metalúrgicas, Tecnologías ambientales, Plantas de tratamiento de minerales, Industria de los materiales de la construcción, Tratamientos de residuos y efluentes.
Asignaturas a impartir y titulación correspondiente:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• “Mineralurgia”. GITM (Itinerario A y B). Primer semestre.</li> <li>• “Simulación de plantas mineralúrgicas y metalúrgicas”. GITM (Itinerario B). Primer semestre.</li> <li>• “Tecnologías ambientales”. Máster Universitario Ingeniero Energía. Primer semestre.</li> <li>• “Plantas de tratamiento de minerales”. GITM (Itinerario A y B). Segundo semestre.</li> <li>• “Industria de los materiales de la construcción”. GITM (Itinerario B). Segundo semestre.</li> <li>• “Tratamientos de residuos y efluentes”. Máster Universitario en Ingeniería Ambiental. Segundo semestre.</li> </ul>

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



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
 ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
 INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA  
 Departamento de  
 Ingeniería de Materiales

ACUERDO

Aprobar por unanimidad el tribunal correspondiente a la plaza de profesor asociado (4+4) solicitada en el acuerdo anterior, por el Departamento de Ingeniería de Materiales, en el Área de Conocimiento de Explotación de Minas.

	Titulares	Categoría	Suplentes	Categoría
Vocales (a propuesta del Consejo de Departamento)	Dulce Gómez-Limón Galindo	C.U. ETSI Minas y Energía	Alfonso Javier Moraño Rodríguez	T.U. ETSI Minas y Energía
	Ángel Serapio Rodríguez-Avello Sanz	T.U. ETSI Minas y Energía	María José Crespo Álvarez	T.U. ETSI Minas y Energía

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

**ETSI MINAS Y ENERGIA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA  
Departamento de  
Ingeniería de Materiales

**D<sup>a</sup> COVADONGA ALARCÓN REYERO, SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE MATERIALES DE LA U.P.M ADSCRITO A LA E.T.S.I. MINAS Y ENERGÍA**

**CERTIFICA:**

Que en la reunión ordinaria número 159 del Consejo de Departamento de Ingeniería de Materiales, celebrada el día 16 de enero de 2014 se adoptaron los siguientes acuerdos, sin perjuicio de la ulterior aprobación del acta:

**Punto 1.- Aprobación si procede del acta de la sesión ordinaria anterior N° 158**

ACUERDO

Aprobar por unanimidad el acta n° 158, incluyendo las correcciones de las erratas en la relación de asistentes y la documentación relativa al punto 3 del Orden del día.

**Punto 3.- Guías docentes de Grado.**

ACUERDO

Aprobar por unanimidad las guías docentes de las asignaturas: “Mecánica” de Grado en Ingeniería de la Energía, “Mecánica” de Multigrado, “Tecnología de Materiales” de Grado en Ingeniería de la Energía, “Tecnología de Materiales” de Multigrado, “Mecánica de Fluidos e Hidráulica” de Grado en Ingeniería de la Energía y “Mecánica de Fluidos” de Multigrado.

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



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
 ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
 INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA  
 Departamento de  
 Ingeniería de Materiales

**Punto 4.- Ejercicio económico de 2014.**

ACUERDO

Aprobar por unanimidad la asignación de la cantidad de 37,75 € al Departamento en el capítulo de Fungible. Se adjunta la tabla final de la distribución del presupuesto del año 2014.

EJERCICIO 2014	ASIGNACION	Fungible	Reparaciones	Viajes	Inventariable	SUMA
Técnicas Mecánicas y Transportes	585,29	666,29				585,29
Inv. Met. y Metalotecnia	2.719,74	1000,00	819,74	500,00	400,00	2719,74
Metalurgia	656,75	666,75				656,75
Concentracion de Menas	1.857,24	1694,67	262,57			1857,24
MMC, Construcción y Tª de Estructuras,	2100,42	700,42		700,00	700,00	2100,42
Mac. Suelos	551,26	651,26				551,26
Departamento (nota 1)	537,75	537,75				537,75
<b>TOTAL (PRESUPUESTO):</b>	<b>9008,45</b>	<b>6626,14</b>	<b>1082,31</b>	<b>1200,00</b>	<b>1100,00</b>	<b>9008,45</b>

nota 1: los gastos no justificados en viajes de alumnos del primer semestre 2014, se realizan en papelería del Departamento

ACUERDO

Aprobar por unanimidad que el desglose de los gastos asignados a cada unidad de gasto, presentado anteriormente y basado en el oportuno presupuesto, sea aprobado a lo largo del ejercicio económico, en el Consejo de Departamento correspondiente.

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



**POLITÉCNICA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA  
Departamento de  
Ingeniería de Materiales

**D<sup>o</sup> COVADONGA ALARCÓN REYERO, SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE MATERIALES DE LA U.P.M ADSCRITO A LA E.T.S.I. MINAS Y ENERGÍA**

**CERTIFICA:**

Que en la reunión ordinaria número 158 del Consejo de Departamento de Ingeniería de Materiales, celebrada el día 17 de diciembre de 2013 se adoptaron los siguientes acuerdos, sin perjuicio de la ulterior aprobación del acta:

**Punto 1.- Aprobación si procede del acta de la sesión ordinaria anterior N<sup>o</sup> 155 y extraordinarias N<sup>o</sup> 156 y 157.**

ACUERDO

Aprobar por unanimidad el acta n<sup>o</sup> 155, incluyendo las correcciones de las erratas en la asignatura de Mineralurgia (código 65001033).

ACUERDO

Aprobar por unanimidad el acta n<sup>o</sup> 156.

ACUERDO

Aprobar por unanimidad el acta n<sup>o</sup> 157, con las modificaciones en la asignación de las partidas de Concentración de Menas.

**Punto 3.- Reestructuración departamental.**

ACUERDO

Se informa favorablemente con 13 votos a favor, 5 abstenciones y 3 votos en contra, a la propuesta de reestructuración del departamento de Ingeniería de Materiales, presentada por el actual Director del Departamento de Ingeniería de Materiales y por el Director del Departamento de Ingeniería y Ciencia de Materiales de la E.T.S.I. Industriales.

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



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
 ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
 INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA  
 Departamento de  
 Ingeniería de Materiales

**Punto 4.- Máster de Ingeniero de Materiales.**

ACUERDO

Se aprueba por unanimidad nombrar los siguientes coordinadores de las asignaturas que se relacionan a continuación pertenecientes al Máster de Ingeniero de Materiales:

ASIGNATURA	PROFESOR COORDINADOR
Procesos avanzados de conformado	Luis Enrique García Cambronero
Gestión de la Calidad y Metrología	José Manuel Ruiz Román
Deterioro y protección de materiales en sistemas de transporte de energía	José Manuel Ruiz Román

**Punto 5.- Ejercicio de la OTT del año 2013.**

ACUERDO

Se aprueba por unanimidad el cierre de los gastos del departamento con cargo a la OTT del año 2013.

ACUERDO

Se aprueba por unanimidad que en el presente ejercicio 2013 se consignarán los gastos sin IVA en todos los casos.

ACUERDO

Se aprueba por unanimidad que el saldo a fecha 8/12/2013 de 16142,99 € de la cuenta de la OTT del departamento, quede distribuido entre 5776,652 € para los gastos generales del departamento y 10366,338€ para la cuenta asignada a los profesores.

ACUERDO

Se aprueba por unanimidad los gastos que ya están comprometidos a cuenta del Departamento y de los profesores y que a fecha de 8/12/2013 son los siguientes:

GASTOS COMPROMETIDOS EN LA CUENTA DE PROFESORES		nº Factura	Importe total
SOLICITADO	10/12/2013 LIBROS	D 672	266,3
		D 673	448,91
SOLICITADO	19/09/2013 ITGME	098/2013	49,5
SOLICITADO	19/09/2013 ITGME	101/2013	621,93

GASTOS COMPROMETIDOS EN LA CUENTA DEL Departamento		nº Factura	Importe total
SOLICITADO	08/11/2013 1-Xerox	DOCUMENTO DIGITAL, S.L. 1113/26881	124,19
SOLICITADO	10/12/2013 1-Xerox	DOCUMENTO DIGITAL, S.L. 1213/27469	188

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



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA  
Departamento de  
Ingeniería de Materiales

**Punto 6.- Asuntos de trámite**

ACUERDO

Se aprueba por unanimidad la participación del profesor D. Alfonso Javier Morano Rodríguez en la impartición del curso de formación continua sobre materiales para una construcción sostenible.

ACUERDO

Se aprueba por unanimidad la participación de la profesora D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> José Crespo Álvarez en la impartición de la asignatura "Energía y espacio subterráneo II" del Departamento de Ingeniería Geológica.



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

**ETSI MONTES**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

DEPARTAMENTO DE SILVOPASCICULTURA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MONTES. - C. UNIVERSITARIA - 28040 MADRID  
ESCUELA UNIVERSITARIA DE INGENIERÍA TÉCNICA FORESTAL. - C. UNIVERSITARIA - 28040 MADRID

**ACUERDOS ADOPTADOS EN REUNIÓN DE CONSEJO DE FECHA 11 DE  
DICIEMBRE DE 2013 DEL DEPARTAMENTO DE SILVOPASCICULTURA DE LA  
E.T.S.I. DE MONTES.**

- 1.- Se acuerda, por unanimidad, aprobar el acta nº 158
- 2.- Se informa favorablemente la Propuesta de reestructuración de Departamentos, con algunas matizaciones.
- 3.- Se informan favorablemente las siguientes solicitudes:
  - . De año sabático 2014 de D. Juan A. Oliet Palá
  - . Colaboración en tareas docentes de D<sup>a</sup> Paula Guzmán Delgado.
  - . Propuesta de tutor académico para prácticas curriculares de D. Valentín Gómez Sanz.

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

**ETSI NAVALES**

**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS  
APLICADAS A LA INGENIERÍA NAVAL**

RESOLUCIONES Y ACUERDOS TOMADOS POR EL  
CONSEJO DE DEPARTAMENTO EN LA REUNIÓN DEL DÍA  
12 DE DICIEMBRE DE 2013

- Aprobación del acta de la reunión del 17 de septiembre de 2013.
- Aprobación de la propuestas de Proyectos Fin de Carrera “Buque Supply”, “Velero Oceánico”, “Instalación offshore de extracción y almacenamiento en el Ártico”.
- Informes favorables sobre las propuestas de reestructuración de departamentos de Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales; Ciencia de los Materiales; Física Aplicada a las Ingenierías Naval y Aeronáutica; Matemática Aplicada e Informática; Propulsión Aeroespacial (nombres no definitivos).

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

**ETSI NAVALES**

**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS  
APLICADAS A LA INGENIERÍA NAVAL**

RESOLUCIONES Y ACUERDOS TOMADOS POR EL  
CONSEJO DE DEPARTAMENTO EN LA REUNIÓN DEL DÍA  
17 DE ENERO DE 2014

- Aprobación del acta de la reunión del 12 de septiembre de 2013.
- Aprobación de propuestas de Proyectos Fin de Carrera.
- Solicitud de una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el área de matemática aplicada.
- Solicitud de una plaza de Profesor Ayudante Doctor en el área de física aplicada.

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

**ETSI TELECOMUNICACIÓN**



**POLITÉCNICA**



DEPARTAMENTO DE ELECTROMAGNETISMO  
Y TEORÍA DE CIRCUITOS

**ACUERDOS TOMADOS POR EL CONSEJO DE DEPARTAMENTO EXTRAORDINARIO DEL DEPARTAMENTO DE ELECTROMAGNETISMO Y TEORÍA DE CIRCUITOS, CELEBRADO EL DÍA DIECISIS DE DICIEMBRE DE DOS MIL TRECE.**

1.- El Consejo de Departamento acepta por unanimidad la propuesta de modificación del Departamento de Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones realizada por D. Miguel Calvo Ramón y presentada a éste Consejo de Departamento y conforme a lo dispuesto en la Resolución Rectoral de 19 de noviembre de 2013, por la que se concreta el proceso de presentación de propuestas para la definición de una nueva estructura de Departamentos en la Universidad Politécnica de Madrid.

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

**ETSI TELECOMUNICACIÓN**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
 E.T.S. DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN  
 DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



*Dirección:* ETSI Telecomunicación  
 Dpto. Ing. Electrónica  
 Ciudad Universitaria s/n  
 28040 MADRID

*Tel:* 91 549 57 00 ext 4253  
*Fax:* 91 336 73 23  
*e-mail:* gkont @die.upm.es

**ACUERDOS TOMADOS EN EL CONSEJO DE DEPARTAMENTO  
 DE CARÁCTER EXTRAORDINARIO CELEBRADO EL 18 DE DICIEMBRE DE 2013**

1.- Se aprueba la solicitud de los siguientes profesores del Departamento de Tecnología Electrónica para adscribirse al Departamento de Ingeniería Electrónica:

D. Alberto Almendra Sánchez  
 D.<sup>a</sup> Marta Clement Lorenzo  
 D. Carlos González Bris  
 D. Enrique Iborra Grau  
 D. Francisco Javier Jiménez Leube  
 D.<sup>a</sup> Jimena Olivares Roza  
 D. Andrés Rodríguez Domínguez  
 D. Tomás Rodríguez Rodríguez  
 D. Jesús Sangrador García  
 D. Jesús Sanz Maudes

2.- Se aprueba la propuesta de modificación del Departamento de Ingeniería Electrónica, realizada por D. Carlos A. López Barrio, conforme a la Resolución Rectoral de 19 de noviembre de 2013.

3.- Se aprueba por unanimidad el anexo relativo al PAS de la propuesta anterior.

4.- Se aprueba por unanimidad el anexo relativo a la docencia, espacios y medios de la propuesta anterior.

5.- Se aprueba por unanimidad la participación de los siguientes profesores del Departamento en el "Máster en Radar. Tecnologías, Equipos y Desarrollo de Sistemas" (Título Propio de la UPM):

D. Carlos A. López Barrio  
 D. Octavio Nieto-Taladriz García  
 D. Álvaro Araujo Pinto  
 D.<sup>a</sup> María Luisa López Vallejo  
 D. Carlos Carreras Vaquer

6.- Se aprueba por unanimidad la solicitud de D. Alberto Boscá Mojena de colaboración docente para dirigir un Proyecto Fin de Carrera del Plan ~~94~~

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

ETSI TELECOMUNICACIÓN



POLITÉCNICA



Departamento de Tecnología Electrónica

Secretaría General de la U.P.M.

Acuerdos y resoluciones adoptados en la reunión número 102 (extraordinaria) del  
Consejo de Departamento celebrada el 13 de diciembre de 2013

El Consejo acuerda de forma válida, por 9 votos a favor y 1 voto en contra, la siguiente propuesta:

En el proceso de reestructuración del Mapa de Departamentos de la U.P.M. que se está llevando a cabo, la mayor parte de los profesores presentes en la reunión propone solicitar su adscripción al Departamento de Ingeniería Electrónica. Constatada la no existencia de unanimidad, y ante la posibilidad de que otros profesores soliciten su adscripción a otros Departamentos, se propone adoptar los criterios indicados a continuación:

a) Se adopta el criterio de que la **docencia asignada al Departamento** quede reestructurada de modo que, a futuro, la actividad docente de cada profesor cubierta con dichas asignaturas (definida como número de horas docentes impartidas individualmente en un curso académico) tienda a ser homogénea y de valor lo más próximo posible al valor medio del Departamento y siempre dentro de los límites legales.

b) En cumplimiento del párrafo 2 del Artículo 3 del Acuerdo del Consejo de Gobierno de 31 de octubre, publicado el 6 de noviembre:

b-1) Se propone solicitar a los correspondientes órganos responsables (junta de Escuela y/o Gerencia) la **asignación de las instalaciones docentes** (laboratorios de alumnos y de Proyectos Fin de Grado, Proyectos Fin de Carrera y Trabajos Fin de Máster) a las correspondientes asignaturas actuales y futuras a las que dan o deberán dar servicio, así como el **Personal de Administración y Servicios** adscrito al departamento que desarrolla sus funciones de apoyo a la docencia en esas instalaciones y laboratorios.

b-2) Se propone solicitar el mantenimiento de la situación de los derechos de cada profesor o Grupo de Investigación del actual Departamento sobre los **medios e instalaciones de investigación** del mismo de los que viene siendo generador, responsable o usuario legítimo.

c) En cumplimiento del párrafo 3 del Artículo 3 del Acuerdo del Consejo de Gobierno de 31 de octubre, publicado el 6 de noviembre:

Se reconoce y propone que tanto los **fondos actuales del Departamento** en concepto de remanentes de cánones así como los ya generados pero todavía sin poner a disposición de éste Departamento de Tecnología Electrónica deberán ser asignados de acuerdo con la legalidad vigente y con especial atención a la actividad de los investigadores que los generaron.

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

**ETSI TELECOMUNICACIÓN**



CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL



D. **Álvaro Gutiérrez Martín**, Secretario del Departamento de Tecnologías Especiales Aplicadas a la Telecomunicación adscrito a la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de la U.P.M., **CERTIFICA** que en la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 18 de diciembre de 2013, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Se aprueba, por mayoría (16 votos a favor, ningún voto en contra y 1 abstención), informar favorablemente:
  - La propuesta de modificación del Departamento de **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones** realizada por su Director D. Miguel Calvo Ramón
  - La propuesta de modificación del Departamento de **Tecnología Fotónica y Bioingeniería** realizada por su Director D. Enrique Javier Gómez Aguilera
  - La propuesta de modificación del Departamento de **Electrónica Física** realizada por su Director D. Ignacio Rey-Stolle Pradopresentadas a este Consejo de Departamento conforme a lo dispuesto en la Resolución Rectoral del 19 de noviembre de 2013, por la que se concreta el proceso de presentación de propuestas para la definición de una nueva estructura de Departamentos en la U.P.M.
  
2. Se aprueba, por mayoría (16 votos a favor, ningún voto en contra y 1 abstención), autorizar a la profesora Dña. Marina Álvarez Alonso para colaborar en la impartición de la asignatura: "Sistemas de Información Geográfica y Territorial".

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 ordinaria** del Consejo del Departamento de Inteligencia Artificial de la Facultad de Informática de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **13 de diciembre de 2013**, 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, el acta pendiente correspondiente a la sesión ordinaria del Consejo de Departamento del 3 de diciembre de 2013.
2. Aprobar, por asentimiento y con una abstención, los requisitos para evaluar en Consejo de Departamento las solicitudes de adscripción temporal o definitiva de profesores al DIA.
3. Aprobar, por unanimidad, la relación de coordinadores, profesorado y guías de aprendizaje de las asignaturas a impartir por el Departamento durante el segundo semestre del curso 2013-2014 correspondientes al título de Graduado/a en Ingeniería Informática (Plan semestral docente y de evaluación).
4. Aprobar, por unanimidad, la relación de coordinadores, profesorado y guías de aprendizaje de las asignaturas a impartir por el Departamento durante el segundo semestre del curso 2013-2014 correspondientes al título de Graduado/a en Matemáticas e Informática (Plan semestral docente y de evaluación).
5. Aprobar, por asentimiento y con una abstención, la relación de coordinadores, profesorado y guías de aprendizaje correspondientes a los seminarios del segundo semestre del curso 2013-2014 del título de Máster Universitario en Inteligencia Artificial por la UPM, versiones en español y, en su caso, en inglés (Plan semestral docente y de evaluación).
6. Aprobar, por asentimiento y con una abstención, la relación de coordinadores, profesorado y guías de aprendizaje correspondientes a asignaturas del segundo semestre del curso 2013-2014 del título de Máster Universitario en Ingeniería Informática por la UPM (a extinguir) (Plan semestral docente y de evaluación).
7. Aprobar, por unanimidad, la relación de coordinadores, profesorado y guías de aprendizaje correspondientes a asignaturas del segundo semestre del curso 2013-2014 del título de Máster Universitario en Ingeniería Biomédica por la UPM (Plan semestral docente y de evaluación).
8. Aprobar, por unanimidad, para el curso 2013-2014, la previsión de tasas de éxito, absentismo y eficiencia de las asignaturas a impartir por el Departamento en el segundo semestre del curso 2013-2014 de los títulos de Graduado/a en Ingeniería Informática y Graduado/a en Matemáticas e Informática.
9. Aprobar, por unanimidad, informar sobre la participación de la profesora Dña. Asunción Gómez en el curso de postgrado de la UPM: Experto en Promoción y Gestión de Proyectos y Actuaciones Internacionales de I+D+I.
10. Aprobar, por unanimidad, la renovación del contrato de la Gestora de Dirección del Departamento.
11. Aprobar, por unanimidad, la renovación de la beca del Administrador de sistemas del Departamento.
12. Aprobar, por unanimidad, las cuentas correspondientes al ejercicio económico del año 2013.



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

13. Aprobar, por unanimidad, cambios en horarios de tutorías para el segundo semestre del curso 2013-2014.

14. Aprobar, por unanimidad, informar favorablemente sobre la solicitud de Licencia por Docencia e Investigación presentada por D. Igor Boguslavskiy para acudir a la Academia de Ciencias de Rusia, del 8 de enero al 14 de febrero de 2014.

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

**ETSI INFORMÁTICOS**



**POLITÉCNICA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
 FACULTAD DE INFORMÁTICA

DEPARTAMENTO DE LENGUAJES Y SISTEMAS  
 INFORMÁTICOS E INGENIERÍA DE SOFTWARE

Campus de Montegancedo  
 28860 Boadilla del Monte  
 MADRID

Dña. **LIBIA PÉREZ JIMÉNEZ**, secretaria del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos e Ingeniería de Software,

**CERTIFICA:**

Que en la sesión nº 183 del CONSEJO EXTRAORDINARIO DE DEPARTAMENTO celebrada, previa convocatoria, el día 13 de Diciembre de 2013, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

**ACUERDO 1:**

Se aprueban, por unanimidad, las siguientes modificaciones a los títulos de Grado en Ingeniería Informática y Grado en Matemáticas e Informática:

- a) La sustitución de la actual asignatura "Administración y gestión de empresas" (6 ECTS, 2º semestre) del Grado en Ingeniería Informática, por las nuevas asignaturas: "Fundamentos de economía y administración de empresas" (3 ECTS) y "Fundamentos de gestión de las Tecnologías de la Información en la empresa" (3 ECTS), que se enmarcarían en la materia "Empresa" y se ubicarían en el 4º semestre del título.
- b) El desplazamiento de 5º a 2º semestre de la asignatura "Interacción persona-ordenador" (6 ECTS) del Grado en Ingeniería Informática.
- c) La sustitución de la asignatura "Administración y gestión de empresas" (6 ECTS) del 2º semestre del Grado en Matemáticas e Informática por la nueva asignatura "Redes y Comunicaciones" (6 ECTS)

**ACUERDO 2:**

Se acuerda, por unanimidad que, en caso de que la Junta de Facultad adopte un acuerdo que recoja satisfactoriamente todo el contenido del acuerdo anterior (ACUERDO 1) sobre modificaciones a los títulos de Grado en Ingeniería Informática y Grado en Matemáticas e Informática, el departamento se configurará como está actualmente, proponiendo exclusivamente el siguiente cambio: Adscripción de la asignatura "Fundamentos de economía y administración de empresas"(3 ECTS, 4º semestre) del Grado en Ingeniería Informática y del profesor D. Javier Azpiazú Cuenca al Departamento de Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística" de la ETSII. En otro caso, no se propondrá ningún cambio y la propuesta será por tanto de no introducir modificación alguna en su configuración actual.

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

**ETSI INFORMÁTICOS**



*Departamento de Matemática Aplicada*  
ETS INGENIEROS INFORMÁTICOS  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

**CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA DE LA ETS INGENIEROS INFORMÁTICOS, REUNIDO EL DÍA 18 DE DICIEMBRE DE 2013**

Según 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.

**Dña. Victoria Zarzosa Rodríguez, Secretaria del Departamento de Matemática Aplicada de la ETS Ingenieros Informáticos** de la Universidad Politécnica de Madrid,

**CERTIFICA:**

Que en la sesión ordinaria nº 196 de **CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA** de la ETS Ingenieros Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria urgente, el día 13 de diciembre de 2013, se adoptaron válidamente los siguientes **ACUERDOS**, sin perjuicio de la ulterior aprobación del acta:

Se acuerda

1. Por unanimidad, *informar favorablemente* la propuesta de creación de un nuevo Departamento de nombre “Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones” realizada por D. Francisco Ballesteros Olmo y D<sup>a</sup> Susana Cubillo Villanueva y presentada al Consejo de Departamento, según el documento adjunto y conforme a lo dispuesto en la resolución Rectoral de 19 de noviembre de 2013, por la que se concreta el proceso de presentación de propuestas para la definición de una nueva estructura de Departamentos en la Universidad Politécnica de Madrid.
2. Por unanimidad, *aprobar* y adjuntar a la propuesta anterior el ANEXO 1 relativo al Personal de Administración y Servicios para destino en el nuevo Departamento de “Matemática Aplicada a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones”.

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

**ETSI INFORMÁTICOS**



*Departamento de Matemática Aplicada*  
**ETS INGENIEROS INFORMÁTICOS**  
**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID**

**CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA DE LA ETS INGENIEROS INFORMÁTICOS, REUNIDO EL DÍA 11 DE DICIEMBRE DE 2013**

Según 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.

**Dña. Victoria Zarzosa Rodríguez, Secretaria del Departamento de Matemática Aplicada de la ETS Ingenieros Informáticos** de la Universidad Politécnica de Madrid,

**CERTIFICA:**

Que en la sesión ordinaria nº 195 de **CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA** de la ETS Ingenieros Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día 4 de diciembre de 2013, se adoptaron válidamente los siguientes **ACUERDOS**, sin perjuicio de la ulterior aprobación del acta:

Se acuerda

1. Aprobar, con una abstención, el acta de la sesión del Consejo del Departamento nº 193 Bis con fecha (25\6\2013).  
  
Aprobar, por unanimidad, el acta de la sesión del Consejo del Departamento nº 194 con fecha (27\6\2013).
2. Por unanimidad, nombrar como representante del Departamento de Matemática Aplicada para la Comisión de Itinerario Curricular a la Profª. Dª. Elena Castiñeira.
3. Aprobar, por unanimidad la propuesta de actualización de Tribunales de Actas de Examen (Grado en Ingeniería Informática, Grado en Matemáticas e Informática).
4. Aprobar, por unanimidad, las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del Plan 2009 del Grado en Ingeniería Informática, para el segundo semestre del curso 2013-2014.
5. Aprobar, por unanimidad, las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del Plan 2010 del Grado en Matemáticas e Informática, para el segundo semestre del curso 2013-2014.

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

**FACULTAD CC. ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTES**



CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
 FACULTAD DE CIENCIAS  
 DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE (INEF)  
 DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES DE  
 LA ACTIVIDAD FÍSICA DEL DEPORTE Y DEL OCIO

**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, DEL DEPORTE Y DEL OCIO**

**CERTIFICADO DE ACUERDOS**

**CONSEJO DE DEPARTAMENTO DEL 16-01-2014**

D<sup>ª</sup>. CRISTINA LÓPEZ DE SUBIJANA, Secretaria del Departamento de Ciencias Sociales de la Actividad Física, del Deporte y del Ocio de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (INEF) de Madrid,

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria nº 19 del Consejo de Departamento celebrada el 16 de enero de 2014 en la Sala Internacional de esta Facultad, convocada en tiempo y forma, se adoptó válidamente los siguientes acuerdos:

- Aprobar por 21 votos a favor y 1 abstención el acta ordinaria nº 18 del 24-09-2013.
- Aprobar por unanimidad las creación y convocatoria de tres plazas: 2 de Ayudante Doctor y 1 de Profesor Asociado, con las siguientes características:

- a) Tipo de plaza: Profesor Ayudante Doctor.
- b) Área de Conocimiento: Educación Física y Deportiva
- c) Departamento al que se adscribe: Ciencias Sociales de la Actividad Física, del Deporte y del Ocio.
- d) Perfil docente: Aprendizaje y Control Motor
- e) Titulación exigida para ocupar la plaza: Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del deporte
- f) Régimen de dedicación: Completa
- g) Razones que justifican la convocatoria de la plaza: Creación del Máster Universitario en Formación del Profesorado de ESO, Bachillerato, Formación Profesional.

- a) Tipo de plaza: Profesor Ayudante Doctor.
- b) Área de Conocimiento: Educación Física y Deportiva
- c) Departamento al que se adscribe: Ciencias Sociales de la Actividad Física, del Deporte y del Ocio.
- d) Perfil docente: Aprendizaje Motor y Control Motor
- e) Titulación exigida para ocupar la plaza: Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del deporte
- f) Régimen de dedicación: Completa
- g) Razones que justifican la convocatoria de la plaza: Creación del Máster Universitario en Formación del Profesorado de ESO, Bachillerato, Formación Profesional.

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



CAMPUS  
 DE EXCELENCIA  
 INTERNACIONAL



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
 FACULTAD DE CIENCIAS  
 DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE (INEF)  
 DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES DE  
 LA ACTIVIDAD FÍSICA DEL DEPORTE Y DEL OCIO

- c) Departamento al que se adscribe: Ciencias Sociales de la Actividad Física, del Deporte y del Ocio.
- d) Perfil docente: Ocio y Actividad Física. Actividades físicas y deportivas en el medio natural.
- e) Titulación exigida para ocupar la plaza: Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del deporte
- f) Régimen de dedicación: Parcial (6+6)
- g) Razones que justifican la convocatoria de la plaza: Jubilación de Profesorado
- Aprobar por unanimidad, los miembros de las Comisiones para la Evaluación de los candidatos aspirantes a las tres plazas anteriormente citadas:
    - Presidente: Luis Miguel Ruiz Pérez
    - Presidente suplente: Jesús Martínez del Castillo
    - Vocal Titular: Manuel Hernández Vázquez.
    - Vocal Suplente: Antonio Campos Izquierdo
    - Vocal Titular: María Martín Rodríguez
    - Vocal Suplente: Maribel Barriopedro Moro.
    - Vocal Titular: Miguel Ángel Gómez Ruano
    - Vocal Suplente: Javier Durán González
  - Aprobar 21 votos a favor y 1 abstención la colaboración con el Master Universitario en Dirección de Organizaciones e Instalaciones de la Actividad Física y del Deporte de Universidad de Alcalá y la Universidad de León.
  - Aprobar por unanimidad el rechazo del Consejo de Departamento a los recortes no justificados del 35 % del presupuesto del 2014.

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

**FACULTAD CC ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE**



CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES  
DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, DEL DEPORTE Y DEL OCIO

**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, DEL DEPORTE Y DEL OCIO**

**CERTIFICADO DE ACUERDOS**

**CONSEJO DE DEPARTAMENTO DEL 24-09-2013**

D<sup>a</sup>. CRISTINA LÓPEZ DE SUBIJANA, Secretaria del Departamento de Ciencias Sociales de la Actividad Física, del Deporte y del Ocio de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (INEF) de Madrid,

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria nº 18 del Consejo de Departamento celebrada el 24 de septiembre de 2013 en la Sala Internacional de esta Facultad, convocada en tiempo y forma, se adoptó válidamente los siguientes acuerdos:

- Aprobar por 10 votos a favor y dos abstenciones las actas extraordinarias nº 17 del 3-06-13 y nº 18 del 11-06-13.
- Aprobar por unanimidad las líneas temáticas y los criterios de selección del alumnado para los trabajos fin de grado del curso 13-14.
- Aprobar por unanimidad los tribunales del trabajo fin de grado compuestos por los siguientes profesores:
  1. Jesus Martinez del Castillo y María Martín.
  2. Teresa González Aja y Pedro Jesus Jiménez.
  3. Manuel Hernandez Vázquez y Antonio Campos Izquierdo.
  4. Maribel Barriopedro y Cristina López de Subijana.
- Aprobar por unanimidad las Venias Docendí de: Noemi García Arjona, Yannick Hernández Bourlon Buon, María Perales Santaella, Irene Ramón Otero, Soraya Casla Barrio, Natalia Pedrajas Sanz y Laura Vargas Kostiuk.

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

**FACULTAD CC. ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE**



**POLITÉCNICA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
 FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD  
 FÍSICA Y DEL DEPORTE

FACULTAD DE CIENCIAS  
 DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE – INEF

**CONSEJO DE DEPARTAMENTO**

(20-01-2014)

CERTIFICADO DE ACUERDOS

D<sup>a</sup>. ANA BELÉN PEINADO LOZANO, Profesora Ayudante Doctor de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte -INEF- de Madrid,

**CERTIFICA:**

Que en la sesión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 20 de enero de 2014 en la Sala Internacional de la Facultad, convocada en tiempo y forma, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- *El CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte-INEF de la Universidad Politécnica de Madrid en sesión ordinaria el 20 de enero de 2014, aprobó el acta de la sesión ordinaria n°24 de fecha 16 de septiembre de 2013 por 7 votos a favor, 1 voto en contra y 1 abstención.*

- *El CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte-INEF de la Universidad Politécnica de Madrid en sesión ordinaria el 20 de enero de 2014, aprobó el acta de la sesión extraordinaria n°25 de fecha 6 de noviembre de 2013 por 7 votos a favor y 2 abstenciones.*

- *El CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte-INEF de la Universidad Politécnica de Madrid en sesión ordinaria el 20 de enero de 2014, aprobó la nueva ficha y guía de la asignatura de Kinesiología y Sistemática de la Actividad Física y del Deporte por unanimidad.*

- *El CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte-INEF de la Universidad Politécnica de Madrid en sesión ordinaria el 20 de enero de 2014, aprobó la nueva ficha y guía de la asignatura de Biomecánica de la Actividad Física y del Deporte por unanimidad.*

- *El CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte-INEF de la Universidad Politécnica de Madrid en sesión ordinaria el 20 de enero de 2014, aprobó la solicitud de Venia Docendi para los becarios de doctorado (PIF: Personal Investigador en Formación) D. Miguel Ángel Rojo Tirado y Dña. Blanca Romero Moraleda por unanimidad.*



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



**POLITÉCNICA**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD  
FÍSICA Y DEL DEPORTE

*- El CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte-INEF de la Universidad Politécnica de Madrid en sesión ordinaria el 20 de enero de 2014, aprobó el reconocimiento de 2 créditos de libre elección para la "IV Semana del Deporte Inclusivo" por unanimidad.*

*- El CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte-INEF de la Universidad Politécnica de Madrid en sesión ordinaria el 20 de enero de 2014, aprobó posponer los puntos 6 y 7 del orden del día de la presente sesión ordinaria para ser tratados en el próximo consejo por unanimidad.*

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

**ETSI TOPOGRAFIA, GEODESIA Y CARTOGRAFIA**



Departamento de Ingeniería  
Topográfica y Cartografía  
ETSI Topografía Geodesia y Cartografía  
Universidad Politécnica de Madrid  
Campus Sur-Autovía de Valencia Km. 7  
28031 MADRID (España)

**RELACION DE ACUERDOS ADOPTADOS EN EL CONSEJO DE  
DEPARTAMENTO DE FECHA 20 DE DICIEMBRE DE 2013**

---

**Dña. M<sup>a</sup> del Carmen MORILLO BALSERA**, Secretaria del Departamento de Ingeniería Topográfica y Cartografía, según nombramiento del 17/10/2006, adscrito a la Escuela Técnica Superior de Ingenieros en Topografía, Geodesia y Cartografía,

**CERTIFICA:** Que en la reunión del Consejo de Departamento Extraordinario celebrada el 20 de diciembre de 2013, se tomó el siguiente acuerdo:

1. Elección por mayoría de D. Miguel Ángel MANSO CALLEJO como Director del Departamento de Ingeniería Topográfica y Cartografía.

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

**ETSI TOPOGRAFÍA, GEODESIA Y CARTOGRAFÍA**



**Departamento de Ingeniería  
Topográfica y Cartografía**

ETSI Topografía Geodesia y Cartografía  
 Universidad Politécnica de Madrid  
 Campus Sur-Autovía de Valencia Km. 7  
 28031 MADRID (España)  
 Tel. [34] 913367909 – fax [34] 913367932  
 dpto@topografia.upm.es

**RELACIÓN DE ACUERDOS ADOPTADOS EN EL CONSEJO DE  
DEPARTAMENTO DE FECHA 21 DE ENERO DE 2014**

Que en la reunión del Consejo de Departamento celebrada el 21 de Enero de 2014, se tomó el siguiente acuerdo:

Aprobación por mayoría absoluta de los miembros presentes de las siguientes propuestas, expuestas en orden de prioridad, en relación con la reestructuración de departamentos (en el marco del procedimiento para la modificación de la estructura de departamentos) de la UPM:

1. Proponer a la Universidad Politécnica de Madrid la creación de un Departamento de Geomática Transversal que integre, vía secciones departamentales, al profesorado que imparte docencia en las materias: Topografía, Fotogrametría, Cartografía, Geodesia, Geofísica, Sistemas de Información Geográfica, Teledetección e Infraestructuras de Datos Espaciales, entre otras, los siguientes departamentos y centros de la UPM:

INGENIERÍA TOPOGRÁFICA Y CARTOGRAFÍA	ETSI en Topografía, Geodesia y Cartografía
INGENIERÍA CARTOGRAFICA, GEODESIA Y FOTOGRAMETRÍA-EXPRESIÓN GRÁFICA	ETSI Agrónomos
EXPLOTACIÓN DE RECURSOS MINERALES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS	ETSI de Minas y Energía
CONSTRUCCIÓN Y VÍAS RURALES	ETSI de Montes
INGENIERÍA CIVIL: INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE	ETSI Civil
TECNOLOGÍA DE LA EDIFICACIÓN	ETSI de la Edificación
INGENIERÍA Y MORFOLOGÍA DEL TERRENO	ETSI de Caminos, Canales y Puertos
INFRAESTRUCTURA, SISTEMAS AEROSPAZIALES Y AEROPUERTOS	ETSI Aeronáuticos
Entre otros..	

Si la primera opción, que garantizaría la coherencia académica y científica y que dotaría a la UPM, a la Comunidad de Madrid y la Nación, de un departamento de Geomática fuerte, viable y en sintonía con el panorama internacional, no fuese aceptado se propone:

2. Mantener la actual estructura de Departamento (de Ingeniería Topográfica y Cartografía) como departamento de Geomática por ser el más relevante y coherente dentro de la UPM y a nivel nacional.

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

**EUIT AERONÁUTICA**



CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
DEPARTAMENTO DE  
TECNOLOGÍAS ESPECIALES APLICADAS  
A LA AERONÁUTICA

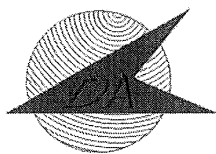
**ACUERDOS DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIAS  
ESPECIALES APLICADAS A LA AERONAUTICA Nº12/2013**

En el Consejo de Departamento celebrado el día 16 de Diciembre de 2013 a las 10.00 horas, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- Se aprueba por unanimidad el informe de reestructuración departamental relativo a los profesores del área de Economía
- Se aprueba con 6 votos a favor y 2 abstenciones el informe de reestructuración departamental relativo al profesor del área de Meteorología
- Se aprueba por unanimidad el informe de reestructuración departamental relativo a la profesora Dña. Consolación Manteca Diego.
- Se aprueba por unanimidad el informe de reestructuración departamental relativo a los profesores del área de Tecnología Aeroespacial y de Misiles

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

**EUIT AERONÁUTICA**



Departamento de Aerotecnia

EUIT Aeronáutica • Universidad Politécnica de Madrid

**ACUERDOS Y RESOLUCIONES ADOPTADOS**

De acuerdo con la legislación vigente, se extiende el presente certificado de acuerdos adoptados en la **93ª** reunión del Consejo de Departamento de Aerotecnia de fecha<sup>1</sup> **12 de diciembre de 2013**, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada reunión no ha sido aprobada.

1. Se aprueba por unanimidad el **Acta** correspondiente a la reunión 92ª del Consejo de Departamento.
2. Se aprueba por mayoría la emisión de informe favorable a las tres propuestas a la *Modificación de la Estructura de Departamentos de la UPM*, que se identifican por sus respectivos nombres, tal y como figuran propuestos en dichos documentos:
  - *Aeronaves y vehículos espaciales*
  - *Física aplicada a las ingenierías aeronáutica y naval*
  - *Mecánica de fluidos y propulsión aeroespacial*
3. Se aprueba por unanimidad la emisión de informe favorable a la *Propuesta de colaboración docente en tareas docentes* (sic), en favor del alumno D. Javier Cubas Cano.

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

**ETS EDIFICACIÓN**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE EDIFICACIÓN  
Departamento 5410

Avda. Juan de Herrera, 6  
Tfno. y Fax: 91 336.75.97  
28040 MADRID

"EXPRESIÓN GRÁFICA APLICADA A LA EDIFICACIÓN"

**CERTIFICADO DE ACUERDOS**

D<sup>a</sup> Sofia HERRERO DEL CÚRA, Profesora Titular de Escuela Universitaria, como Secretaria del Departamento 5410 "Expresión Gráfica Aplicada a la Edificación":

**CERTIFICO:**

Que en Sesión de Consejo de Departamento celebrado el día 19 de diciembre de 2013, previa convocatoria en tiempo y forma, de conformidad con el ORDEN DEL DÍA, se adoptaron los siguientes Acuerdos:

- 1.- Aprobar por unanimidad el Acta del Consejo de Departamento celebrado el 24 de septiembre de 2013.
- 2.- Aprobar por mayoría el mantenimiento de nuestra actual estructura como Departamento de Expresión Gráfica Aplicada a la Edificación.

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

**ETS EDIFICACIÓN**



Universidad Politécnica de Madrid  
 Escuela Técnica Superior de Edificación  
 Departamento de Matemática Aplicada a la Arquitectura Técnica



**CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO Nº 5415 “MATEMÁTICA APLICADA A LA ARQUITECTURA TÉCNICA” EN SU SESIÓN EXTRAORDINARIA DE DÍA 17/1/2014**

D. Álvaro PÉREZ RAPOSO, Profesor Contratado Doctor y Secretario del Departamento de “MATEMÁTICA APLICADA A LA ARQUITECTURA TÉCNICA”,

**CERTIFICO:**

Que en la sesión extraordinaria del Consejo del Dpto. nº 5415 “Matemática Aplicada a la Arquitectura Técnica”, convocada en tiempo y forma y celebrada válidamente el día 17 de enero de 2014, de conformidad con el ORDEN DEL DÍA fijado por el Director del Departamento, se adoptaron los acuerdos que a continuación se transcriben literalmente:

\* Se acuerda informar favorablemente la propuesta de creación del departamento de <<Matemática Aplicada>> que, de acuerdo con el <<Procedimiento para la Modificación de la estructura de departamentos de la UPM>>, aprobado por el Consejo de Gobierno de esta Universidad en su sesión del 31 de octubre de 2013, y de la Resolución Rectoral de 19 de noviembre de 2013, presentan los siguientes profesores de la UPM :

<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>
Alonso Gómez, Ángel José
Alonso Sanz, Ramón
Blasco Contreras, Fernando
Caniego Monreal, Francisco Javier
Casal Piga, Alfonso
Casas Pérez, Antonio
Castellanos Moncho, María Teresa
Castellanos Peñuela, Ángel
Catalán Mogorrón, Heliodoro Francisco

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

Cerezo Ortega, Carmen
Chico Alcaide, Ángel
Cristóbal Ruiz, Pilar
Cuchillo Ibáñez, Eduardo
Dager Salomón, René
Delgado Téllez de Cepeda, Marina
Degroote Herranz, Eugenio
Domínguez Romero, Manuel
Fernández Álvarez, Pilar
Ferreiro Moreno, M <sup>a</sup> Carmen
Galán Del Sastre, Pedro
García García, Nieves
García Mouton, María Enriqueta
García Vergnolle, Lucía
García Viana, Antonio
González Gómez, Antonia
Horna Almazán, Pilar
Iglesias Gutiérrez Del Álamo, Manuel
López Domínguez, Jorge Francisco
Luzón Cordero, Ana
Magistrali, Danilo
Martín Horcajo, M <sup>a</sup> Luisa
Martín Martín, Miguel Ángel
Martínez Blanco, Ana
Méndez Fuentes, Valeriano Germán
Moratalla De La Hoz, Ascensión
Morató Izquierdo, María del Carmen
Padial Molina, Juan Francisco
Palomo Sánchez, José Gabriel
Patiño Rodríguez, Ester
Pérez Raposo, Álvaro



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

Redondas Marrero, M <sup>a</sup> Dolores
Rodríguez Santamaría, Ana
Rosado María, Eugenia
Rueda Pérez, Sonia
Ruiz De La Puerta, Félix
Sadornil Arenas, Enrique
San José Martínez, Fernando
Sánchez González, Juana
Sanz Nuño, Juan Carlos
Vivar Sanz, Alejandro
Zoido Zamora, Ramón

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

**ETS EDIFICACIÓN**



Universidad Politécnica de Madrid  
Escuela Técnica Superior de Edificación  
Departamento de Matemática Aplicada a la Arquitectura Técnica



---

**CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS POR EL CONSEJO DEL  
DEPARTAMENTO Nº 5415 “MATEMÁTICA APLICADA A LA ARQUITECTURA  
TÉCNICA” EN SU SESIÓN ORDINARIA DE DÍA 20/12/2013**

D. Álvaro PÉREZ RAPOSO, Profesor Contratado Doctor y Secretario del Departamento de  
“MATEMÁTICA APLICADA A LA ARQUITECTURA TÉCNICA”,

**CERTIFICO:**

Que en la sesión ordinaria del Consejo del Dpto. nº 5415 “Matemática Aplicada a la  
Arquitectura Técnica”, convocada en tiempo y forma y celebrada válidamente el día 20 de  
diciembre de 2013, de conformidad con el ORDEN DEL DÍA fijado por el Director del  
Departamento, se adoptaron los acuerdos que a continuación se transcriben literalmente:

- Se acuerda aprobar las actas de las sesiones del Consejo de Departamento celebradas los días 19 de marzo de 2013 y 25 de septiembre de 2013.

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

**EUIT FORESTAL**



DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS  
 APLICADAS A LA INGENIERÍA FORESTAL  
 Y DEL MEDIO NATURAL  
 E.U.I.T. FORESTAL  
 UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
 C. UNIVERSITARIA. 28040 MADRID

**Ana San José Fernández**, Secretaria del Departamento de Ciencias Básicas Aplicadas a la Ingeniería Forestal y del Medio Natural adscrito a la E.U.I.T. Forestal,

**CERTIFICA:**

Que en la sesión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el día 15 de enero de 2014, se tomaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Se aprueba por unanimidad el Acta de la última reunión extraordinaria, celebrada el día 16 de diciembre de 2013.
- Se acuerda realizar una votación secreta sobre la idoneidad de las propuestas de reestructuración departamental que por el momento se han recibido. Los resultados de las votaciones han sido:

Nombre Departamento Propuesto	Votos emitidos	Votos Favorables	Votos Desfavorables	Abstención
Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental	10	7	0	3
Sistemas y Recursos Naturales	12	11	0	1
Matemática Aplicada	13	12	0	1
Física Aplicada	10	4	2	4

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

**EUIT FORESTAL**



DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS  
APLICADAS A LA INGENIERÍA FORESTAL  
Y DEL MEDIO NATURAL  
E.U.I.T. FORESTAL  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
C. UNIVERSITARIA. 28040 MADRID

**Ana San José Fernández**, Secretaria del Departamento de Ciencias Básicas Aplicadas a la Ingeniería Forestal y del Medio Natural adscrito a la E.U.I.T. Forestal,

**CERTIFICA:**

Que en la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento celebrada el día 16 de diciembre de 2013, se tomaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Se aprueba por unanimidad el Acta de la última reunión ordinaria, celebrada el día 28 de octubre de diciembre de 2013.
- Se acuerda por unanimidad, informar favorablemente la propuesta para el reconocimiento de Profesor *Ad Honorem* a D. Ángel Fernández Cancio.

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

**ETS INGENIERIA Y DISEÑO INDUSTRIAL**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA  
Teléfono y Fax: 91 336 6850

RONDA DE VALENCIA, 3  
28012 MADRID

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA REUNIÓN DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA (ETS DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL) CELEBRADA EL DÍA 14 DE ENERO DE 2014**

En el Consejo de Departamento de Física Aplicada celebrado el día 14 de enero de 2014, se han adoptado los siguientes acuerdos:

**Punto primero:** Reestructuración Departamental. Propuesta del Director de la ETSIDI. Toma de acuerdos.

**Acuerdo:** *No informar del proceso de fusión reversible, con los departamentos de Electrónica, Automática e Informática Industrial y de Ingeniería Eléctrica, propuesto por la dirección de la ETSIDI.*

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

**ETS INGENIERIA Y DISEÑO INDUSTRIAL**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA  
Teléfono y Fax 91 336 6850

RONDA DE VALENCIA, 3  
28012 MADRID

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA REUNIÓN DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA (ETS DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL) CELEBRADA EL DÍA 18 DE DICIEMBRE DE 2013**

En el Consejo de Departamento de Física Aplicada celebrado el día 18 de diciembre de 2013, se han adoptado los siguientes acuerdos:

**Punto primero:** Aprobación, si procede, del acta nº 65 de la sesión anterior

**Acuerdo:** *Se aprueba el acta nº 65.*

**Punto tercero:** Liquidación del Presupuesto del Departamento correspondiente al ejercicio 2013

**Acuerdo:** *Se aprueba la liquidación del Presupuesto del Departamento correspondiente al ejercicio 2013.*

**Punto cuarto:** Distribución por artículos del Presupuesto del Departamento para 2014

**Acuerdo:** *Se aprueba la distribución por artículos del Presupuesto del Departamento para 2014.*

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

**ETS INGENIERIA Y DISEÑO INDUSTRIAL**



**POLITÉCNICA**

Departamento de Ingeniería  
Mecánica y Construcción

**Núm. 1/2014**

**DÍA 14 DE ENERO DE 2014**

---

**Acuerdos del Consejo de Departamento de  
INGENIERÍA MECÁNICA Y CONSTRUCCIÓN**

---

**Punto 2. Proyectos Fin de Carrera. Toma de Acuerdos.**

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda informar favorablemente las propuestas de proyectos fin de carrera que se adjuntan.

ACUERDO

- Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda delegar en el Director del Departamento realizar la propuesta del Coordinador de TFG de titulación, del Grado en Ingeniería Mecánica.

**Punto 3. Renovación de profesorado y concursos de profesorado. Toma de Acuerdos.**

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda formular solicitud de una plaza de profesor contratado, según se describe a continuación:

<b>TIPO DE PLAZA:</b>	Profesor Asociado (4+4)
<b>ÁREA DE CONOCIMIENTO:</b>	Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras
<b>DEPARTAMENTO:</b>	Ingeniería Mecánica y Construcción
<b>PERFIL DOCENTE:</b>	Impartir docencia teórica y práctica de las siguientes asignaturas: "Resistencia de Materiales", "Elasticidad y Resistencia de Materiales", y "Mecánica.
<b>TITULACIÓN MÍNIMA EXIGIDA:</b>	Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico

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

**DEDICACIÓN:** Tiempo parcial

**RAZONES  
JUSTIFICATIVAS:** Vacante producida por renuncia de D. Alberto Sanchidrián en 8 octubre de 2013.

**COMISIÓN DE SELECCIÓN:**

**Vocales Titulares:** D. Francisco Santos Olalla  
D. Fernando Gómez Álvarez

**Vocales Suplentes:** D. Juan Manuel Orquín Casas  
D. Sara Gómez Martín

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda solicitar la renovación de la plaza de Ayudante de D. Jesús Caja García.

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda solicitar la renovación de la plaza de Ayudante Doctor D. Roque Calvo Irazo.

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda solicitar la renovación de la plaza de Ayudante Doctor D<sup>a</sup> Carmen Martínez Arévalo.

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda solicitar la renovación de la plaza de Profesor Asociado de D. Alberto Sanchidrián Blázquez.

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda solicitar la renovación de la plaza de Profesor Asociado de D. Enrique Soriano Heras.

**Punto 4. Curso de adaptación de Ingeniero Técnico a Grado. Toma de acuerdos.**

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda su disponibilidad a hacerse cargo de la docencia, que corresponde



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

a este Departamento, en el curso de adaptación al Grado para Ingenieros Técnicos Industriales

**Punto 5. Reestructuración Departamental. Toma de acuerdos.**

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda aceptar la propuesta de creación de un nuevo Departamento, adscrito a la ETSIDI, denominado: Departamento de Tecnologías de Producción aplicadas a la Ingeniería y al Diseño Industrial, integrado por los actuales Departamentos de:

- Ingeniería de Diseño y Producto
- Ingeniería Mecánica y Construcción
- Química Industrial y Polímeros

La actividad docente del nuevo Departamento, será la suma actualmente asignada a los existentes.

ACUERDO

Por mayoría de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda sugerir que la denominación del nuevo Departamento debería ser "Departamento de Ingeniería Mecánica, Química y Diseño Industrial".

ACUERDO

Por unanimidad de los miembros asistentes al Consejo, se acuerda que el nuevo Departamento apoyará la estabilidad y promoción del personal actual de los Departamentos de origen.

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

**ETS INGENIERIA Y DISEÑO INDUSTRIAL**



**ACUERDO ADOPTADO EN LA REUNIÓN DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO  
DE MATEMÁTICA APLICADA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

En la reunión extraordinaria del Consejo de Departamento de Matemática Aplicada, celebrado el día 15 de enero de 2014, se ha adoptado el siguiente acuerdo:

**Punto único:** Solicitud de una plaza de Profesor Contratado Doctor. Se amortizaría la plaza de Profesor Ayudante Doctor ocupada actualmente por D. Daniel Fox. Toma de acuerdos.

Se acuerda proponer la petición de la plaza de Profesor Contratado Doctor mencionada.

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

**ETS INGENIERIA Y DISEÑO INDUSTRIAL**



**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA REUNIÓN DEL CONSEJO DE  
DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA DE LA ESCUELA TÉCNICA  
SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL**

En la reunión ordinaria del Consejo de Departamento de Matemática Aplicada, celebrado el día 17 de diciembre de 2013, se han adoptado los siguientes acuerdos:

**PUNTO 1.** Aprobación, si procede, del Acta nº 112.

**Se aprueba el Acta nº 112.**

**PUNTO 3.** Informe del Consejo de Departamento sobre la propuesta del Director, respecto de la solicitud al Rectorado, de la unión de nuestro Departamento con el Departamento de Matemática Aplicada a la Ingeniería Industrial de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales para, entre ambos, formar el nuevo Departamento de Matemáticas del Área Industrial de la Universidad Politécnica de Madrid.

**Se acuerda informar favorablemente la propuesta.**

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

**ETS INGENIERIA Y DISEÑO INDUSTRIAL**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL  
Ronda de Valencia, 3 - 28012 Madrid

**ACUERDOS DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE QUÍMICA  
INDUSTRIAL Y POLÍMEROS DEL 14 DE ENERO DE 2014**

1. Aprobar el acta nº 162.
2. Aprobar informar favorablemente por mayoría la Propuesta del Director de la ETSIDI de crear un Departamento con la fusión reversible de los Departamentos actuales: Ingeniería de Diseño y Producto, Ingeniería de Mecánica y Construcción, y Química Industrial y Polímeros.
3. Aprobar informe favorable para la renovación del Contrato para el Curso 2014/15 del Ayudante Doctor D. Antonio Dos Santos García.
4. Aprobar informar favorablemente la participación del Departamento en la Docencia de los Curso de Adaptación al Grado de la ETSIDI.

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

**ETS INGENIERIA CIVIL**



*UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Civil*

*Alfonso XII, 3 y 5  
28014 - Madrid*

*Departamento de Ingeniería Civil:  
Servicios Urbanos  
Tfns.: 336.77.31 / 336.79.56  
Fax: 336.79.58*

**ACUERDOS TOMADOS EN LA REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DEL  
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL: SERVICIOS URBANOS, CELEBRADA  
EL DÍA 20 DE DICIEMBRE DE 2013.**

- Se acuerda por unanimidad aprobar del Acta de la reunión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el día 2 de julio de 2013 y las Actas extraordinarias correspondientes a los días 9 de julio y 28 de noviembre de 2013, respectivamente.
- Se acuerda dar la bienvenida oficial a los nuevos representantes estudiantiles en el Consejo de Departamento para el Curso 2013-2014.
- Se acuerda aprobar las Guías de Aprendizaje de las asignaturas “Estadística y Cálculo Numérico” y “Ordenación del Territorio”, así como la modificación de Tribunales de Exámenes.
- Se acuerda informar favorablemente sobre la evaluación por méritos docentes del Profesor adscrito a este Departamento D. Carlos Fernández Caballero.
- Se acuerda dar contestación por escrito a una instancia presentada por el alumno D. José Ignacio González Guerra, en relación con el Acta de la reunión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el día 2 de julio de 2013.

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

**ETS INGENIERIA CIVIL**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA CIVIL  
Alfonso XII 3 y 5 . 28014 Madrid  
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL: TECNOLOGÍA HIDRÁULICA Y ENERGÉTICA  
Tél: 91 336.79.56

ACUERDOS TOMADOS EN LA REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL – TECNOLOGÍA HIDRÁULICA Y ENERGÉTICA CELEBRADA EL DÍA 17 DE ENERO DE 2014.

- 1) Aprobación del acta del Consejo de Departamento ORDINARIO celebrado el día 20 de Diciembre de 2013, con las modificaciones siguientes propuestas por el alumno D. José Ignacio González Guerra:
  - Donde dice “Reunidos en la Sala de Reuniones (planta baja) de la E.U.I.T. de Obras Públicas” figurará “Reunidos en la Sala de Reuniones (planta baja) de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Civil”
  - Donde dice “Posteriormente se aprueban las Guías de aprendizaje para el 2º, 4º, 6º semestre de las asignaturas correspondientes al curso 2013-2014” figurará “Posteriormente se aprueban las Guías de aprendizaje para el 2º, 4º, 6º y 8º semestre de las asignaturas correspondientes al curso 2013-2014”
  
- 2) Aprobación de la petición de concurso y renovación de plazas de profesores del departamento y de las comisiones propuestas por el departamento que han de resolver dichas plazas.

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

**ETS INGENIERIA CIVIL**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL: TECNOLOGÍA HIDRÁULICA Y ENERGÉTICA  
Tlf.: 91..336.79.56

**ACUERDOS TOMADOS EN LA REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL – TECNOLOGÍA HIDRÁULICA Y ENERGÉTICA CELEBRADA EL DÍA 20 DE DICIEMBRE DE 2013.**

- 1) Aprobación de las actas de los Consejos de Departamento siguientes:
  - Consejo de Departamento ORDINARIO, celebrado el día 21 de octubre de 2013
  - Consejo de Departamento EXTRAORDINARIOS celebrado el día 5 de noviembre de 2013
  - Consejo de Departamento EXTRAORDINARIOS celebrado el día 27 de noviembre de 2013
- 2) Se aprueban los Informes de Evaluación por Méritos Docentes del Profesorado adscrito al Departamento que lo ha solicitado.
- 3) Aprobación de las Guías de aprendizaje para el 2º, 4º, 6º semestre de las asignaturas correspondientes al curso 2013-2014.

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

**ETS INGENIERIA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN**



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
EUIT DE TELECOMUNICACIÓN  
Ctra. Valencia, Km. 7 – Campus Sur UPM  
28031 MADRID (España)  
Telf. +34-913367791 Fax. +34-913367784  
[www.diac.upm.es](http://www.diac.upm.es)

**ACUERDOS DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO REUNIDO EN  
SESIÓN EXTRAORDINARIA EL 16 DE DICIEMBRE DE 2013**

- Se aprueba por mayoría, la propuesta de suscribir un escrito en relación con la reestructuración departamental de la UPM, para que sea comunicado al equipo rectoral y a los miembros del Consejo de Gobierno de la Universidad.



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

**ETS INGENIERIA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
DPTO. DE INGENIERÍA DE CIRCUITOS Y SISTEMAS

**D. LUÍS ARRIERO ENCINAS, PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA Y SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE CIRCUITOS Y SISTEMAS DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (UPM).**

**CERTIFICA QUE:**

"El Consejo del Departamento de Ingeniería de Circuitos y Sistemas, adscrito a la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación, reunido en sesión ordinaria el 13 de diciembre de 2013, ha aprobado por unanimidad, suscribir el escrito adjunto en relación con la modificación de la estructura departamental de la Universidad Politécnica de Madrid para que sea comunicado al equipo rectoral y a los miembros del Consejo de Gobierno de la Universidad."

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

**ETS INGENIERIA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
E.U.I.T. TELECOMUNICACIÓN  
Ctra. de Valencia, Km 7  
Complejo Politécnico de Vallecas  
28031 MADRID (España)  
Teléfono (91) 336 78 35  
Fax (91) 336 78 37



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA I. T. DE TELECOMUNICACIÓN

**Acuerdos de la Reunión Extraordinaria del Consejo de Departamento de Matemática Aplicada a la I.T. Telecomunicación, celebrada el 19 de diciembre de 2013.**

1. Se acuerda proponer a D. Rafael Jose Hernández Heredero para sustituir en la comisión de selección de la plaza de Titular de Universidad para el Departamento solicitada en el consejo del 7 de marzo de 2012 a D. Alfredo Méndez Alonso.
2. Se aprueba la adhesión del departamento al manifiesto aprobado en otros consejos de departamento y en la junta de escuela del día 18 de diciembre en relación a la reestructuración de departamentos

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

**ETS INGENIERIA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
DEPARTAMENTO DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS  
Y DE CONTROL

Madrid, 11 de Diciembre de 2013

El Consejo del Departamento de Sistemas Electrónicos y de Control, adscrito a la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación (ETSIST), reunido en sesión ordinaria el día 11 de Diciembre, ha aprobado con 18 votos favorables, cero en contra y tres abstenciones, suscribir el escrito adjunto en relación con la re-estructuración departamental de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM) para que sea comunicado a los miembros del Consejo de Gobierno de la Universidad.

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

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

Madrid, 29 de Noviembre de 2013

Estimados miembros del Consejo de Gobierno de la UPM:

En relación con el proceso de reestructuración de departamentos de la Universidad Politécnica de Madrid, cuyos criterios y reglamentos fueron aprobados en los Consejos de Gobierno (CG) de fechas 30 de Mayo y 31 de Octubre respectivamente, los Consejos de Departamento y la Junta de Escuela de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación (ETSIST), desean manifestar que:

Los departamentos de la ETSIST han mostrado una actitud positiva al proceso de reestructuración de departamentos que se está acometiendo por parte del equipo rectoral en el entendimiento de que es necesario un cambio en la organización de la Universidad que nos permita optimizar los recursos disponibles y competir en mejores condiciones con otras universidades de nuestro entorno.

En este sentido, y a pesar de que siempre hemos considerado que el proceso de integración de Escuelas homónimas y los títulos que en ellas se imparten, debía ser anterior al de los departamentos, los directores de departamento de la ETSIST se han reunido con todos los directores de departamento del mismo área de conocimiento pertenecientes a la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación (ETSIT) con el fin de tratar de buscar alianzas y posibles integraciones.

Si bien el tono de estas conversaciones ha sido siempre muy cordial, los departamentos de la ETSIT han manifestado que entienden la integración de los departamentos en el proceso global de fusión de las Escuelas, y que dado que ellos cumplen los requisitos establecidos por el Consejo de Gobierno (CG), no consideran que sea necesaria la fusión de los actuales departamentos.

En aras a avanzar en el proceso de integración de las Escuelas, la ETSIST aprobó en su Junta de Escuela extraordinaria celebrada el 15 de Octubre, hacer público un comunicado que adjuntamos en el que se expresa por una amplia mayoría (tan sólo cinco abstenciones y ningún voto en contra) el interés de la ETSIST en comenzar un proceso de diálogo con la ETSIT que permita llegar a la integración de ambas Escuelas.

En la reunión celebrada el 19 de Septiembre en la ETSIST con la Vicerrectora de Estructura Organizativa y Calidad (VEOC) ya se la informó de la situación de bloqueo en la que se encontraban los departamentos de esta Escuela ante la respuesta de los de la ETSIT, puesto que ellos ya cumplían los criterios que se solicitaban para el próximo curso. Esta situación nos impide realizar una propuesta a la Comisión Asesora del CG que cumpla los criterios y

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

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

mantenga la coherencia académica y de afinidad en el área de conocimiento, que ha sido el principal criterio defendido en las reuniones con los miembros del equipo rectoral.

Ante esta situación, los departamentos de la ETSIST desean manifestar que:

- Entendemos que el futuro de las titulaciones del área de las Telecomunicaciones pasa por su impartición en una única Escuela con dos sedes que permita ofertar dichas titulaciones a un mayor número de estudiantes. La existencia de dos sedes, una al norte y otra al sur de Madrid, haría mucho más atractiva la oferta de la UPM y clarificaría los títulos que ofrece nuestra universidad.
- Creemos que, con el criterio de coherencia académica, la fusión más razonable para nuestros departamentos sería con los departamentos de la misma área de conocimiento de la ETSIT. Este hecho ayudará además al objetivo final de la fusión de Escuelas. Sin embargo, con los criterios de medida actuales, los departamentos homólogos de la ETSIT no están interesados en realizar ninguna fusión. Por tanto, no consideramos que sea adecuado hacer una propuesta a la Comisión Asesora de fusión con los departamentos de la ETSIT sin que haya un acuerdo previo con ellos.
- Consideramos que la solución que se ha planteado en alguna de las reuniones basada en la fusión de todos los departamentos de la ETSIST para cumplir los requisitos establecidos, no respetaría la máxima de la coherencia académica dado que se unirían departamentos de áreas de conocimiento muy diversas. Esta situación sería un paso atrás respecto a la situación actual y no permitiría avanzar en el objetivo de fusionar las dos Escuelas.

En consecuencia con todo lo expuesto anteriormente, nos encontramos en una situación en la que nos es imposible cumplir los criterios establecidos manteniendo la coherencia académica, que siempre nos ha parecido el factor más importante en el proceso de integración de departamentos, por encima de los criterios numéricos que marca la inecuación aprobada por el CG. Por tanto, y con el objetivo de salir de esta situación de bloqueo en la que nos encontramos, solicitamos:

1. Que el equipo rectoral manifieste su intención respecto al proceso de integración de Escuelas y marque un calendario lo más concreto posible de negociación entre ambas. A día de hoy no es posible realizar fusiones de departamentos sin que se produzca una fusión de las Escuelas.
2. Que los miembros del Consejo de Gobierno no apoyen ninguna propuesta de integración de los departamentos de la ETSIST que provenga de la Comisión Asesora y que no haya sido avalada por los Consejos de Departamento implicados.
3. Que se planteen incentivos para aquellos departamentos inter-escuelas que permitan desbloquear la situación actual.

Sin otro particular quedamos a su disposición para buscar alternativas que permitan finalizar este proceso de la mejor forma para la ETSIST y la propia Universidad.

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

**ETS INGENIERIA Y SISTEMAS INFORMÁTICOS**



Departamento de Arquitectura y Tecnología de Computadores

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA UNIVERSITARIA DE INFORMÁTICA  
Campus Sur, Ctra de Valencia Km. 7  
28031-MADRID



CERTIFICADO DE ACUERDOS DEL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE  
ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES CELEBRADO EL  
5 DE DICIEMBRE DE 2013.

SESIÓN ORDINARIA N° 114

- Se aprueba por unanimidad las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del Segundo Semestre del curso académico 2013-2014; así como los tribunales y coordinador de cada una de las asignaturas que son los mismos que los del curso 2012/2013; a excepción de la asignatura de Estructura de Computadores de Ingeniería del Software, que el coordinador es D. Antonio Martín de la Cruz. El tribunal de la asignatura es:

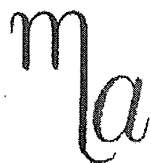
Presidente: D. Antonio Martín de la Cruz  
Secretario: Dña. M. Virginia L. Peinado Bolós  
Vocal: D. José Gutiérrez Fernández.

- En **Asuntos en Trámites**, sometida a aprobación, la posición del Consejo de Departamento a participar en la Consulta convocada por el Director de la Escuela en el proceso de reestructuración de departamentos, **se aprueba** con 13 votos a favor y una abstención, proponer la inclusión de la opción de **No Participar** en el proceso de reestructuración, y votar dicha opción en la consulta.
- Sometida a votación individual y secreta se aprueba por unanimidad emitir **Informe FAVORABLE** a la evaluación de las actividades docentes de los profesores que se detallan a continuación:

Dª. Mª. Virginia L. Peinado Bolós  
D. Antonio Leal Hernández  
D. Vicente A. García Alcántara  
D. Víctor J. Martínez Hernando

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

**ETS INGENIERIA Y SISTEMAS INFORMÁTICOS**



Departamento de Matemática Aplicada

ETSI Sistemas Informáticos  
Universidad Politécnica Madrid

**CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS EN LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA, ETSI DE SISTEMAS INFORMÁTICOS, SESIÓN Nº 247, CELEBRADA EL DÍA 18 DE DICIEMBRE DE 2013.**

**Se adoptan los siguientes acuerdos:**

- 1) Aprobar el acta de la sesión nº 246 del Consejo de Departamento de Matemática Aplicada.
- 2) Aprobar una ordenación de preferencias de fusión de nuestro Departamento con otros Departamentos de la UPM.

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

**ETS INGENIERIA Y SISTEMAS INFORMÁTICOS**



Carretera Valencia Km. 7  
28031 MADRID

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

ESCUELA UNIVERSITARIA DE INFORMÁTICA

DEPARTAMENTO DE ORGANIZACIÓN Y  
ESTRUCTURA DE LA INFORMACIÓN

**ACTA DE ACUERDOS DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE ORGANIZACIÓN Y  
ESTRUCTURA DE LA INFORMACIÓN, CELEBRADO EL DÍA 21 DE ENERO DE 2014.**

En la Sesión Nº 105 del Consejo de Departamento de Organización y Estructura de la Información, celebrado el día 21 de Enero de 2014, se tomaron los siguientes acuerdos:

- 1.- Se **aprueba por unanimidad** el acta de la reunión del Consejo celebrada el día 3 de Diciembre de 2013.
- 2.- Se **aprueba por 17 votos a favor, ninguno en contra y una abstención** la siguiente declaración respecto del proceso de reestructuración de Departamentos que se lleva a cabo en la Universidad Politécnica de Madrid:

*El departamento de OEI considera que en el proceso de reestructuración de departamentos que tiene lugar en la U.P.M. hay dos posibles enfoques válidos:*

- *El primero se refiere a la creación de un Departamento con perfil de integración de conocimientos tecnológicos orientados a la aplicación en diferentes áreas de ingeniería incluyendo a los departamentos de Organización y Estructura de la Información (E.T.S.I.S.I), Ingeniería y Arquitecturas Telemáticas (E.T.S.I.S.T) y el área tecnológica correspondiente de la E.T.S.I en Topografía, Geodesia y Cartografía.*
- *El segundo se refiere al mantenimiento de la coherencia académica, lo que llevaría a este Departamento a la unión con el departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos e Ingeniería de Software de la E.T.S. de Ingenieros Informáticos.*

*Por otra parte, el Consejo de Departamento se manifiesta en contra de la integración de todos los departamentos actuales del Centro en un único departamento por falta de coherencia académica.*



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

**ETS INGENIERIA Y SISTEMAS INFORMÁTICOS**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
DEPARTAMENTO DE SISTEMAS INTELIGENTES APLICADOS  
E. U. Informática, Campus Sur, Ctra. Valence km. 7  
28031 Madrid

ACTA DE ACUERDOS DEL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE SISTEMAS INTELIGENTES APLICADOS, CELEBRADO EL DÍA 16 DE DICIEMBRE DE 2013. SESIÓN EXTRAORDINARIA.

En la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento de SIA, celebrado el día 16 de Diciembre de 2013, se tomaron los siguientes acuerdos:

1º. Se aprueba por unanimidad emitir informe favorable sobre la actividad docente de la profesora Dña. Puerto Ramírez Fernández.

4º Se aprueba por 13 votos a favor y 5 abstenciones emitir informe favorable sobre la actividad docente del profesor D. Abraham Gutiérrez Rodríguez.

5º Se aprueba por 17 votos a favor y 1 abstención emitir informe favorable sobre la actividad docente del profesor D. Eduardo Martínez Murciano.