



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 AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA 3ª SESIÓN
 DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO PROVISIONAL DEL
 DEPARTAMENTO DE AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES**

De acuerdo con la legislación vigente, se extiende el presente certificado de acuerdos adoptados en la 3ª sesión del Consejo de Departamento provisional de Aeronaves y Vehículos Espaciales de fecha 22 de octubre de 2014, haciendo constar que el mismo se emite con anterioridad a la aprobación del acta.

1. Se aprueba el Acta correspondiente a la 2ª sesión del Consejo de Departamento provisional.
2. Se acuerda ratificar la asignación de recursos a las distintas unidades de gasto acordadas por sus departamentos de procedencia y, también, los acuerdos de financiación de gastos con fines de investigación con cargo a las cuentas de la OTT de los departamentos de procedencia, una vez hechas las transferencias correspondientes a la cuenta de la OTT del Departamento.
3. Se aprueban las propuestas de Trabajos Fin de Grado y asignaturas optativas para el Grado en Ingeniería Aeroespacial de la E.T.S.I. Aeronáutica y del Espacio y de asignatura de libre elección para la E.T.S.I. Aeronáuticos siguientes:

TFG reglados:

- Anteproyecto de Aeronave de Ala Fija
- Anteproyecto de Misil
- Diseño conceptual de un aerogenerador
- Diseño geométrico de prototipos y conjuntos funcionales orientados a la ingeniería aeroespacial
- Diseño preliminar de aeronaves no tripuladas (RPAS)
- Diseño preliminar de la estructura de un satélite
- Diseño preliminar de un helicóptero
- Estudio aerodinámico con métodos computacionales
- Estudio aerodinámico con métodos experimentales
- Experimentación en Aerodinámica.
- Modelo FEM de la estructura del ala de una aeronave
- Vehículo Espacial

TFG especiales:

- Análisis de maniobras de autorotación en helicópteros
- Determinación de actuaciones integrales de un helicóptero empleando hipótesis realistas
- Determinación de la respuesta al mando de un helicóptero
- Determinación de las matrices de fuerzas aerodinámicas generalizadas en diversas configuraciones de alas
- Diseño de herramientas para la optimización del proceso de medida en un túnel aerodinámico
- Diseño y análisis de herramientas de control del vuelo en aeronaves no tripuladas (RPAS)
- Estudio y validación de la calidad de la vena fluida de un túnel aerodinámico

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

- Implementación del método del equilibrio de fuerzas para la determinación de las actuaciones de un helicóptero
- Sistema aéreo no tripulado para experimentación en vuelo

Asignaturas optativas (las señaladas con * incluyen la propuesta de tribunal):

- Acceso a la información en la ingeniería aeroespacial*
- Aeronaves de ala rotatoria
- Aplicación práctica de aerodinámica computacional (ANSYS-FLUENT)
- Cálculo estático y dinámico de estructuras por ordenador (PATRAN-NASTRAN)*
- Diseño conceptual de aerogeneradores
- Diseño conceptual de superficies con CATIA
- Ingeniería gráfica aeroportuaria animación con BLENDER
- Ingeniería gráfica en proyectos con CATIA
- Programación gráfica con aplicaciones aeronáuticas
- Sistemas e instrumentos de aeronaves*

Asignatura de libre elección:

- Curso Avanzado de Diseño con CATIA V5: Parametrización

4. Aprobar las autorizaciones para impartir docencia en el curso 2014-2015 siguientes:

- A D. Daniel Calvo Cerezo y D. José Javier Fernández Fraile, conforme a la normativa para colaboraciones docentes de investigadores contratados por la UPM, por un máximo de 60 horas durante el curso 2014-2015 en las asignaturas del Grado en Ingeniería Aeroespacial de la E.T.S.I. Aeronáutica y del Espacio “Vehículos Espaciales” y “Trabajo de Fin de Grado”, ambas de la especialidad Vehículos Aeroespaciales, y “Vehículos Aeroespaciales”, de la especialidad Ciencias y Tecnologías Aeroespaciales.
- Un crédito ECTS a cada uno de los profesores José Meseguer Ruiz, Javier Pérez Álvarez, Ángel Pedro Sanz Andrés y Sebastián Franchini Longhi en asignaturas del Master Universitario en Sistemas Espaciales.
- Al profesorado que se indica y por los créditos UNED que se indican en las siguientes asignaturas del “Master's in theoretical & practical application of finite element method and CAE simulation” de la UNED:
 - Finite Element Analysis of Composite Structures (Foundation module): Francisco Javier Montáns Leal (6 créditos), Miguel Ángel Sanz Gómez (4 créditos) y Marcos Latorre Ferrús (6 créditos).
 - FEM theory applied to Dynamic Analysis of Structures (Foundation module): Francisco Javier Montáns Leal (6 créditos).
- Cuatro créditos ECTS al profesor Francisco Javier Montáns Leal en la asignatura Modelado de alinealidades geométricas y del material del Máster Universitario en Ingeniería Sísmica: Dinámica de Suelos y Estructuras.
- Al profesorado que se indica en las siguientes asignaturas del Master Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato y Formación profesional (Plan 30AB):
 - Dibujo para Tecnología (303000021), 3 ECTS: José Aliaga Maraver, Juan Alonso Alriols (2horas), María Jesús Casati Calzada, Javier Pérez Alvarez, José Luis Pérez Benedito y José Jaime Rúa Armesto.

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

- Instalaciones (303000030), 3 ECTS: José Aliaga Maraver, Juan Alonso Alriols, María Jesús Casati Calzada, José Antonio López-Mateos Ontañón y José Jaime Rúa Armesto.
- Prácticas Externas (303000028), 12 Créditos ECTS: José Aliaga Maraver y María Jesús Casati Calzada

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

ETSI AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA 4ª SESIÓN
DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO PROVISIONAL DEL
DEPARTAMENTO DE AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES**

De acuerdo con la legislación vigente, se extiende el presente certificado de acuerdos adoptados en la 4ª sesión del Consejo de Departamento provisional de Aeronaves y Vehículos Espaciales de fecha 12 de noviembre de 2014, haciendo constar que el mismo se emite con posterioridad a la aprobación del acta.

1. Se aprueba el Acta correspondiente a la 3ª sesión del Consejo de Departamento provisional.
2. Se aprueban las propuestas de Proyectos Fin de Carrera especiales titulados:
 - Análisis y mejora de las características aerodinámicas de un automóvil clásico.
 - Diseño, fabricación y puesta en vuelo de un mini-RPAS de ala fija
 - Diseño y evaluación de un ventilador para túnel aerodinámico
 - Estudio aerodinámico de un UAV para una misión en Marte, propulsado con pila de combustible
3. Se aprueba el Acta de la sesión.

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

ETS de ARQUITECTURA



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

Reunión ordinaria del Consejo de Departamento
 4 Noviembre 2014

Acuerdos

dpa_20141104_consejo_acuerdos.doc
 página 1 de 1

JUAN COLL-BARREU, SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

CERTIFICA

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

- Primero. Aprobar el acta de su reunión ordinaria de 21 de Mayo de 2014.
- Segundo. Informar favorablemente la solicitud del DPA a la UPM de dos plazas de profesor asociado para cubrir las vacantes producidas durante el presente curso académico y, trascurrido el mismo, solicitar a la UPM la transformación de tres plazas de profesor asociado en una plaza de profesor a tiempo completo con vinculación permanente.
- Tercero. Informar favorablemente en razón de su vinculación al Centro y de la propia solicitud de los interesados y proponer al Centro la solicitud de profesores eméritos de los candidatos presentados, a saber, D. Juan Miguel Hernández de León y D. José Manuel López-Peláez, y agradecer a los candidatos su solicitud.
- Cuarto. Aprobar los tribunales de exámenes de la siguiente forma:
 - a. Modificar el Tribunal para el Reconocimiento de Créditos de Libre Configuración por Estudios Externos a la ETSAM correspondiente a este Departamento, que quedaría compuesto por los siguientes profesores: D. Javier Frechilla, D. Francisco Burgos y D. Rafael Pina.
 - b. Nombrar el Tribunal de nueva creación de Intensificación en Proyectos Arquitectónicos, formado por los profesores D. José María de Lapuerta, D. Juan Carlos Sancho y D. Juan Coll-Barreu.
 - c. Mantener inalterados el resto de tribunales nombrados con anterioridad.

Y para que conste a los efectos oportunos suscribo la presente CERTIFICACIÓN en Madrid, a once de Noviembre de dos mil catorce.

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

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

Y PUBLÍQUESE en la página oficial de este Departamento en la Internet.

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 31 DE OCTUBRE DE 2014

1. Se aprueba por unanimidad el acta de la sesión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el día 24 de junio de 2014.
2. Se aprueba por unanimidad la solicitud de transformación de las plazas de profesores Ayudantes a Ayudantes Doctor de los profesores D. Angel Agudo Peregrina y D. Gustavo Morales Alonso. También se aprueban por unanimidad los tribunales propuestos para cada una de las plazas:
 - Para la plaza de D. Ángel Agudo Peregrina:
 - o Vocal Titular 1: Santiago Iglesias Pradas (CD)
 - o Vocal Suplente 1: Carlos Rodriguez Monroy (TU)
 - o Vocal Titular 2: Félix José Pascual Miguel (CD)
 - o Vocal Suplente 2: Carlos Mataix Aldeanueva (TU)
 - o Por delegación del Director de la Escuela: Antonio Hidalgo Nuchera (CU)
 - o A propuesta del Director de la Escuela:
 - Vocal Titular: Julián Chaparro Peláez (TU)
 - Vocal Suplente: María del Mar Criado Fernández (TU)
 - Para la plaza de D. Gustavo Morales Alondo:
 - o Presidente Titular: Felipe Ruiz López (CU)
 - o Presidente Suplente: Antonio Hidalgo Nuchera (CU)
 - o Vocal Titular 1: Vicente Riveira Rico (TU)
 - o Vocal Suplente 1: Carlos Mataix Aldeanueva (TU)
 - o Vocal Titular 2: Mercedes Grijalvo Martín (CD)
 - o Vocal Suplente 2: Carlos Rodriguez Monroy (TU)
 - o Vocal Titular 3: Álvaro García Sánchez (CD)
 - o Vocal Suplente 3: Ruth Carrasco Gallego (CD)
3. Se aprueba por unanimidad la solicitud de tres plazas de profesores asociados:
 - Una plaza de profesor Asociado 6+6 en la ETSIA por renuncia del profesor asociado Vicente Crespo.

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



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN,
 ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA

- Una plaza de profesor Asociado 6+6 en la EUITA por la transformación de las plazas vacantes ocupadas previamente por los profesores Javier Tafur Segura (4+4) y Luis Crespo Rodríguez (4+4).
 - Una plaza de profesor Asociado 3+3 en la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial.
4. El Consejo de Departamento aprueba la modificación del Grado de Ingeniería de Organización (GIO).
 5. Se aprueba por unanimidad la participación del Departamento en el Grado en Administración y Dirección de Empresas de la UPM.
 6. Se aprueba por unanimidad emitir informe favorable sobre la participación de profesores del Departamento en los Títulos Propios que se indican para el curso 2014-2015:
 - Master en Administración y Dirección Internacional de Empresas (MBA Internacional)
 - Master en Administración de Empresas (MBA Executive)
 - Master en Gestión Internacional de Empresas (MBA Global Executive)
 - Master en Administración de Empresas en la Economía Digital (MBA Nuevas Tecnologías)
 - Especialista en Comercio Exterior y Marketing Internacional
 - Máster en Gobierno de la Ciberseguridad
 - Se aprueba por unanimidad emitir informe favorable sobre las memorias anuales referentes a los siguientes Títulos Propios de Postgrado (curso 2014/15): Máster SAP en Sistemas de Información Integrados, Master en Administración y Dirección de Empresas (MBA), y Máster en Dirección y Organización en Sistemas de Información y Comunicaciones.
 7. Se aprueba por unanimidad ratificar la solicitud de Comisión de Servicio del profesor D. Guillermo Ruiz Arnaiz en el Tribunal Supremo para el curso 2014-2015.

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

ETSI de MINAS y ENERGIA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
 ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
 DE
 INGENIEROS DE MINAS

Ríos Rosas, 21
 28003 MADRID

**DEPARTAMENTO
 DE
 INGENIERIA GEOLOGICA Y MINERA**

D. Antonio RUIZ PEREA, Profesor Titular de Universidad y Adjunto al Coordinador del Departamento de Ingeniería Geológica y Minera.

CERTIFICO:

Que en el Consejo de Departamento celebrado, previa convocatoria, el 28 de octubre de 2014, en la E.T.S. de Ingenieros de Minas y Energía, se tomaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Se aprueban las actas 1, 2 y 3
- Se aprueba solicitar una *plaza de profesor asociado 3+3 con el siguiente perfil:*
Área de Conocimiento de “Explotación de Minas”
Perfil de docencia en las asignaturas de “Laboreo de Minas I” (3er Curso, 5º Semestre), “Laboreo de Minas II” (3er Curso, 6º Semestre), “Sondeos y Testificación” (3er Curso, 6º Semestre) y “Producción de Hidrocarburos” (4º Curso, 7º Semestre) a impartir en las Titulaciones de Grado en Ingeniería en Tecnología Minera y Grado en Ingeniería Geológica.

- Se aprueba el siguiente tribunal para la plaza de profesor asociado 3+3

	Titular	Suplente
Vocal (Departamento)	D. Luis J. Fernández Gutiérrez del Álamo	D. Ricardo Laín Huerta
Vocal (Departamento)	D. Jorge Castilla Gómez	D. Pedro Mora Perís

- Se aprueba incluir en la planificación docente del curso 2014-15, la asignación de 3ECTS de docencia a la profesora María Teresa González Aguado en la asignatura de Grado 65001004 Estadística (2º Semestre) y de 3ECTS de docencia a la Investigadora Bárbara Biosca Valiente en la asignatura de Grado 65001004 Estadística (2º Semestre).

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

Ríos Rosas, 21
 28003 MADRID

- Se aprueba la siguiente asignación de coordinadores del segundo semestre del Máster de Ingeniero de Minas:

DOCENCIA EN TITULACIONES DE MASTER						COORDINADOR
MASTERS ESCUELA						
TITULACION	CURSO	SEMESTRE	TIPO			
MUIM	1	2	OB		GESTIÓN DEL TERRITORIO Y MINERÍA	VEGA
MUIM	1	2	OB		INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS	MALDONADO
MUIM	1	2	OB		INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDROGEOLÓGICOS	ELORZA
MUIM	1	2	OB		MODELIZACIÓN II: DINÁMICA DE ESTRUCTURAS Y PETROQUÍMICA	ALARCON
MUIM	1	2	OB		INGENIERÍA METALÚRGICA	FIDALGO-ALONSO
MUIM	1	2	OB		TECNOLOGÍAS DE EXPLOTACIÓN POR SONDEOS	HERRERA

- Se aprueban los tribunales de las asignaturas del Departamento
- Se aprueba la siguiente tabla con la distribución de cantidades y responsables de la inversión de la cuenta de la OTT del departamento D490 con el próximo 30 de JUNIO de 2015 como límite de ejecución de estas cantidades. Aquellas cantidades no ejecutadas se sumaran a una cuenta única del departamento DI-GYM a partir del 1 de JULIO de 2015.

Codigo	Responsable de la inversión	Cantidad
490-1	Ramón Rodríguez Pons	14356,85
490-2	Julián Herranz	6106,99
490-3	Juan Herrera	21195,46
490-4-01	Félix Mayoral	175,3
490-4-02	Alfonso J Morano	21,8
490-4-03	José Manuel Fidalgo	546,1
490-4-04	Luis E. García	701,28
490-4-05	Carlos Martínez	391,3
490-4-06	Dulce Gómez-Limón	2618,61
490-4-07	Anastasio Santos	777,76
490-4-08	José Manuel Ruiz Román	717,58
490-05-01	Alfonso Maldonado	3667,95
490-05-02	Alejandro Rozycky	140,79
490-05-03	Jesús Díaz Curiel	1259,29
490-05-04	Domingo Martín	369,11
490-05-05	José M. García de Miguel	149,16
490-05-06	Benjamín Calvo	493,77
490-05-07	José Luis Parra	892,7
490-05-08	Lázaro Sánchez	131,46
490-05-09	Isabel Arribas	100,66
490-05-10	José Luis Sanz	60
450-05-11	José Eugenio Ortiz	961,39

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

Ríos Rosas, 21
28003 MADRID

- Se aprueba el cambio en la coordinación de la asignatura 65001015 Geomatica de 2º curso 4º semestre de D. Rogelio de la Vega a D. Luis Iglesias.
- Se aprueba informar favorablemente que el profesor D. José A. Espi asuma la docencia asignada al profesor emérito D. Ramón Álvarez; la colaboración de la profesora D^a Ana M^a Méndez en la asignatura de Química I del Departamento de Energía y Combustibles y que el profesor D. Juan Herrera asuma la docencia del profesor asociado D. Gonzalo Hevia.

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

ETSI de MONTES, FORESTAL y MEDIO NATURAL



CAMPUS
 DE EXCELENCIA
 INTERNACIONAL

DEPARTAMENTO DE SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES
 UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

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

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

ACUERDOS ADOPTADOS EN REUNIÓN DE CONSEJO DE DEPARTAMENTO PROVISIONAL DE SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES DE FECHA 19 DE NOVIEMBRE DE 2014

- 1.- Se aprueba, por unanimidad, el Acta nº 2
- 2.- Se procede a la constitución oficial del Consejo del Departamento de Sistemas y Recursos Naturales.
- 3.- Se autoriza la colaboración docente de la Profesora Roig Gómez en el Master Universitario de "Técnicas de lucha contra los incendios forestales".
- 4.- Se autoriza la utilización de Fondos de Overheads del Departamento para pagar los gastos de dietas del profesor Ruiz de la Torre con motivo de su designación como Ingeniero Laureado por la Real Academia de Ingeniería.

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

ETSI de MONTES, FORESTAL y MEDIO NATURAL



CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL

DEPARTAMENTO DE SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

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

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

**ACUERDOS ADOPTADOS EN REUNIÓN DE CONSEJO DE DEPARTAMENTO
PROVISIONAL DE SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES**

- 1.- Se aprueba, por unanimidad, el Acta nº 1
- 2.- Se acuerda delegar en la Comisión de Presupuestos el reparto del Presupuesto del Departamento para 2014.
- 3.- Se acuerda la constitución de las Comisiones de Presupuestos, coordinación docente, asesora de reclamaciones finales para todas las titulaciones y reclamaciones de proyectos Fin de Carrera.
- 4.- Se acuerda, por unanimidad, instar a la Junta Gestora de la E.T.S.I. de Montes, Forestal y del Medio Natural, a que solicite la convocatoria de una Plaza de Prof. Titular de Universidad y una de Ayudante. Así mismo, a que modifique algunos aspectos de una de Profesor Contratado Doctor que ya había solicitado el Departamento de Silvopascicultura y a que retome otra de Profesor Titular de Universidad que había solicitado el Departamento de Ingeniería Forestal.
- 5.- Se acuerda autorizar la docencia en diversos cursos y asignaturas a Profesores del Departamento y una contratada Ramón y Cajal.
- 6.- Se acuerda enviar al Rectorado un escrito referente al despido de PAS y solicitar información sobre nuevas Titulaciones al Presidente de la Junta Gestora de la E.T.S.I. Montes, Forestal y del Medio Natural.

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

ETSI INFORMÁTICOS



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

CERTIFICADO DE ACUERDOS

José Luis Pedraza Domínguez, Adjunto al Coordinador del Departamento (provisional) de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos, certifica que en la sesión nº 167 del Consejo de Departamento celebrada el día 10 de octubre de 2014 y a falta de la aprobación definitiva del acta, se tomaron los siguientes

ACUERDOS

- Se acuerda por unanimidad aprobar el acta de la sesión nº 166 del Consejo de Departamento (27/6/2014).
- Se acuerda por unanimidad informar favorablemente la Memoria de Verificación del Máster Universitario "Tecnologías de la Información Geoespacial aplicadas a la Ingeniería y la Arquitectura (TIGAIA)" en que se incluye la participación de este Departamento.
- Se acuerda por unanimidad informar favorablemente la solicitud de licencia de la profesora Dña. Consuelo Gonzalo Martín para realizar una estancia de investigación en la Universidad de Concepción, Campus de Chillan, Chile, entre los días 1 y 23 de noviembre del presente año.
- Se acuerda por unanimidad autorizar la participación del profesor D. Francisco M. Sánchez Moreno en la asignatura de grado "Sistemas Informáticos Industriales" de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Diseño Industrial de la UPM.

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, Adjunta a la Coordinadora del Departamento de Inteligencia Artificial,

CERTIFICA:

Que en la **sesión ordinaria** del Consejo de Departamento provisional de Inteligencia Artificial de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos (antes Facultad de Informática) de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **16 de octubre de 2014**, 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, las actas pendientes de la sesión ordinaria del Consejo de Departamento de 17 de julio de 2014 y sesión extraordinaria del 9 de septiembre de 2014.
2. Aprobar, por unanimidad, cambios en horarios de tutorías para el primer semestre del curso 2014-2015.
3. Aprobar, por unanimidad, informar favorablemente sobre la solicitud de Licencia por Docencia e Investigación, del 25 de octubre al 10 de noviembre de 2014, presentada por el profesor D. Jesús Cardeñosa Lera, para acudir a reuniones relativas a la cátedra UNESCO "TECLIN" en Argentina y Brasil.

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

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE



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
 (17-11-2014)

CERTIFICADO DE ACUERDOS

D^a. ANA BELÉN PEINADO LOZANO, Profesora Ayudante Doctor de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte – INEF de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el 17 de noviembre 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 17 de noviembre de 2014, aprobó el acta de la sesión ordinaria de fecha 12 de septiembre de 2014 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 17 de noviembre de 2014, aprobó el acta de la sesión extraordinaria de fecha 2 de octubre de 2014 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 17 de noviembre de 2014, aprobó que el representante del departamento en la comisión del Plan de Estudios sea D. Jesús Javier Rojo González por 8 votos a favor en segunda vuelta (Votación primera vuelta: 7 votos a favor de D. Jesús Javier Rojo González vs. 5 votos a favor de Dña. Marcela González Gross y un voto en blanco. Votación segunda vuelta: 8 votos a favor de D. Jesús Javier Rojo González vs. 4 votos a favor de Dña. Marcela González Gross).

- 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 17 de noviembre de 2014, rechazó el protocolo de prácticas curriculares del departamento por 1 voto a favor, 7 votos en contra y 2 abstenciones.

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



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 17 de noviembre de 2014, aprobó una solicitud de TFG presentada fuera de plazo por unanimidad.

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

ETS INGENIERIA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
 ETS DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN
 DPTO. DE INGENIERÍA TELEMÁTICA Y ELECTRÓNICA
 Campus Sur. Ctra. de Valencia, km. 7. 28031 Madrid

ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO PROVISIONAL DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA TELEMÁTICA Y ELECTRÓNICA (DTE) DE LA E.T.S.I.S. DE TELECOMUNICACIÓN CELEBRADA EL DÍA 22 DE OCTUBRE DE 2014.

- Se aprobó la participación del Departamento de Ingeniería Telemática y Electrónica en el Máster Universitario en Ingeniería Acústica.
- Se acordó el reparto de parte de los cánones de la OTT generados por el área de Telemática con anterioridad a la fusión de los 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



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
 DEPARTAMENTO DE LINGÜÍSTICA
 APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

D^a M^a Mercedes Olivé y González del Rivero, Secretaria del Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA:

Que en la reunión nº 111 del Consejo de Departamento celebrada el día 7 de noviembre de 2014 y en el punto 3 del Orden del Día, se acordó por unanimidad, aprobar dentro del presupuesto de gastos para el año 2015 una nueva orgánica (1859S9) en la Sección Departamental del Departamento de Lingüística Aplicada en la E.T.S. de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación cuya finalidad es equiparar como el resto de Secciones Departamentales su dotación presupuestaria de forma diferenciada con el presupuesto de la Dirección del Departamento.

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

ETS INGENIERIA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN



POLITÉCNICA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
DEPARTAMENTO DE LINGÜÍSTICA
APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

ACUERDOS TOMADOS EN LA REUNIÓN Nº 111 DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA CELEBRADA EL 7 DE NOVIEMBRE DE 2014.

111.1.- Se acuerda, por unanimidad, aprobar el acta del Consejo de Departamento nº 110 con una corrección en la página 5, la coordinadora del PIE "Impulso al Plan de Internacionalización del Centro" es la profesora del departamento M^a José Gómez Ortiz de la Facultad de CC de la Actividad Física y del Deporte.

111.2.- Se acuerda, por unanimidad, solicitar la convocatoria a concurso de una plaza de Profesor Asociado (4+4) para la ETS de Ingeniería y Diseño Industrial (ETSIDI) en el Área de Conocimiento de Filología Inglesa con el perfil de "*English for Professional and Academic Communication*" y "*Nivelación de Inglés*", con la siguiente propuesta de miembros para la Comisión de Selección a propuesta del Departamento, como Vocales Titulares: Dña. Silvia Molina Plaza y Dña. Mercedes Olivie y González del Rivero; y Vocales Suplentes: D. Salvador Rodríguez Nuero y D^a Margarita Millán Valenzuela.

111.3.-Se acuerda, por unanimidad, aprobar dentro del presupuesto de gastos para el año 2015 una nueva orgánica (1859S9) en la Sección Departamental del Departamento de Lingüística Aplicada en la E.T.S. de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación cuya finalidad es equiparar como el resto de Secciones Departamentales su dotación presupuestaria de forma diferenciada con el presupuesto de la Dirección del Departamento.

111.4.- Se acuerda, por unanimidad, informar favorablemente la propuesta de renovación como profesor "*Ad Honorem*" de D. Ángel Mariano Perrón y Bernaldo de Quirós, perteneciente al Departamento de Lingüística Aplicada a la Ciencia y a la Tecnología en la ETS de Ingeniería Civil.

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 LINGÜÍSTICA
APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA

111.5. - Se acuerda, por unanimidad, informar favorablemente el borrador de la memoria del nuevo Máster en Gestión de Edificación (MAGE) de la ETS de Edificación, que oferta una asignatura obligatoria de inglés "*Oral Communication for Professionals*" de 3ECTS.

111.6.- Se acuerda, por unanimidad, nombrar a D^a Mercedes Olivé y González del Rivero como representante de la Sección Departamental de Lingüística Aplicada en la Comisión de Ordenación Académica de la ETS de Ingeniería de Sistemas Informáticos, a propuesta de la propia Sección Departamental, una vez se ha cumplido el periodo para el que fue nombrada la anterior representante, D^a Carola M^a Álvarez-Bolado Sánchez.