



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: CONSEJOS DE DEPARTAMENTO

ACUERDOS TOMADOS EN LA 31ª SESIÓN, ORDINARIA, DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL, CELEBRADA EL DÍA 30 DE NOVIEMBRE DE 2017

Según el artículo 19.5 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo común, se extiende el presente certificado de acuerdos adoptados en la 31ª sesión, ordinaria, del Consejo de Departamento de fecha 30 de noviembre de 2017, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar, por unanimidad, el acta de la sesión número 30 del Consejo de Departamento.
2. Aprobar las Guías de Aprendizaje del curso 2017-18 de las siguientes asignaturas de segundo semestre del GIA.
 - Matemáticas II (2º curso)
 - Estadística (2º curso)
 - Cálculo Numérico (3er curso, CTA)
 - Control y Optimización (3er curso, CTA)
 - AeroIngeniería (4º curso, optativa)
3. Aprobar los siguientes Tribunales de asignaturas de la ETSIAE para el curso 2017-18.

Matemáticas II (2º)

Coordinador:	D. Ignacio E. Parra Fabián
Presidente:	D. Ignacio E. Parra Fabián
Vocal:	D. Francisco Javier Barbas González
Secretario:	D. Francisco Javier de Vicente Buendía
Suplente:	D. Bartolomé Luque Serrano

Estadística (2º)

Coordinadora:	D.ª Marta Cordero Gracia
Presidenta:	D.ª Marta Cordero Gracia
Vocal:	D.ª Mariola Gómez López
Secretaria:	D.ª María Victoria Lapuerta González
Suplente:	D. Pedro Plaza Menéndez

Cálculo Numérico (3º, CTA)

Coordinador:	D. Juan Antonio Hernández Ramos
Presidente:	D. Juan Antonio Hernández Ramos
Vocal:	D. Mario Zamecnik Barros
Secretario:	D. Carlos Martel Escobar
Suplente:	D.ª Mariola Gómez López

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

Control y Optimización (3º, CTA)

Coordinador:	D. José Manuel Vega de Prada
Presidente:	D. José Manuel Vega de Prada
Vocal:	D. Ignacio Gómez Pérez
Secretario:	D. José Manuel Perales Perales
Suplente:	D. Ignacio Delgado Montes

Aerolngenia (4º, optativa)

Coordinador:	D. Ignacio Gómez Pérez
Presidente:	D. Ignacio Gómez Pérez
Vocal:	D.ª Consuelo Fernández Jiménez
Secretario:	D. Ángel Rodríguez Sevillano
Suplente:	D. Fco. Javier Barbas González

4. Aprobar la Guía de Aprendizaje del curso 2017-18 de la asignatura de segundo semestre del MUSE "Ampliación de Matemáticas II".

5. Aprobar los siguientes Trabajos Fin de Grado para el curso 2017-18

- *"Algoritmos numéricos para la resolución del problema de las N-Reinas"* dirigido por los profesores D. Fco. Javier de Vicente Buendía y D. Miguel Chávez Módena.
- *"Comparación de métodos CFD de alto y bajo orden para problemas de aerodinámica"* dirigido por los profesores D. Esteban Ferrer Vaccareza y D. Gonzalo Rubio Calzado.
- *"Optimización de software de simulación basado en esquemas en diferencias finitas de alto orden"* dirigido por el profesor D. Juan Antonio Hernández Ramos.
- *"Transferencia de energía en medios porosos con materiales que cambian de fase"* dirigido por el profesor D. Santiago Madruga Sánchez.

6. Aprobar los siguientes Trabajos Fin de Máster para el curso 2017-18

- *"Diseño de un sistema termoeléctrico autónomo de acumulación de energía para alimentar sensores inalámbricos"* dirigido por el profesor D. Santiago Madruga Sánchez.
- *"Distintas alternativas para estudiar las estructuras fluidodinámicas en un aerogenerador"* dirigido por la profesora D.ª Soledad Le Clainche Martínez.

Madrid a 30 de noviembre de 2017 Fdo. Marta Cordero Gracia Secretaria del Departamento

----- O -----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

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

CERTIFICO:

Que en la Reunión Ordinaria nº 23 del Consejo de Departamento, celebrada el día 4 de diciembre de 2017, se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

1. Se aprueban las Actas de las reuniones nº 21 y 22.
2. Se aprueban las Guías de Aprendizaje de las asignaturas del Departamento del segundo semestre del curso 2017/2018, así como los tribunales correspondientes. Grado de Ingeniería Aeroespacial: "Aleaciones Aeroespaciales II" (CTA), "Materiales Estructurales para Sistemas Propulsivos" (PA), "Fabricación Aeroespacial" (PA), "Sistemas de Producción Aeroespacial" (VA), "Materiales Compuestos" (VA) y Materiales Compuestos" (CTA). Grado de Ingeniería de Materiales: "Materiales Metálicos III". Máster Universitario de Ingeniería de Materiales: "Ingeniería forense: Análisis de fallo de materiales en condiciones de servicio" y "Materiales para la industria Aeroespacial". Máster Universitario de Sistemas Espaciales: "Caso de estudio (I)".
3. Se aprueba la Composición de la Comisión Asesora de Reclamaciones.
4. Se aprueban los Trabajos Fin de Grado Reglados, y sus tribunales, propuestos por la Unidad de Fabricación y por la Unidad de Materiales Compuestos, así como la realización de un Trabajo Fin de Máster especial de Ingeniería Aeronáutica, y su tribunal, a realizar en el Departamento.
5. Se aprueba la denominación del nombre del Departamento en Inglés, "*Department of Aerospace Materials and Production*".
6. Se aprueba emitir Informe Favorable a la solicitud de Profesor *ad-honorem* presentada por D. José María Badía Pérez.

Madrid, 4 diciembre de 2017. El Secretario, M^a Vega Aguirre Cebrián. Vº Bº El Director del Departamento, Alfredo Sanz Lobera

----- O -----

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

CERTIFICADO DE ACUERDOS

DON DAVID CABALLOL BARTOLOMÉ, Secretario del Departamento D080 Construcciones Arquitectónicas y su Control de la Universidad Politécnica de Madrid, adscrito a la Escuela Técnica Superior de Edificación,

CERTIFICA:

Que en la sesión ordinaria del Consejo del Departamento D080 Construcciones Arquitectónicas y su Control, convocada en tiempo y forma y celebrada válidamente el día 11 de diciembre de 2017, de conformidad con el ORDEN DEL DÍA fijado por el Director del Departamento, se adoptaron los siguientes acuerdos:

- a) Aprobar el Acta de la sesión ordinaria celebrada el 25 de septiembre de 2017.
- b) Aprobar el Acta de la sesión extraordinaria celebrada el 5 de octubre de 2017.
- c) Aprobar las propuestas de gasto presentadas.
- d) Aprobar la supresión del pago de acceso al Aula Museo de la Construcción a partir del 1 de enero de 2018.

Para que conste y surta sus efectos donde proceda, expide la presente certificación en Madrid a doce de diciembre de dos mil diecisiete con el Vº Bº del Director del Departamento. Copia de este escrito se hace pública para general conocimiento.

Vº Bº EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO, Fdo.: Antonio Rodríguez Sánchez. EL PROFESOR-SECRETARIO, Fdo.: David Caballol Bartolomé

* Esta certificación se hace pública antes de la aprobación del Acta de la sesión correspondiente. Según establece el art. 27.5 de la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

----- O -----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

CERTIFICADO DE ACUERDOS DEL CONSEJO Nº 30

LINA MARÍA LÓPEZ SÁNCHEZ, SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA DE LA U.P.M. ADSCRITO A LA E.T.S.I. DE MINAS Y ENERGÍA

CERTIFICA

Que en el Consejo de Departamento de Ingeniería Geológica y Minera nº 30, en reunión ordinaria celebrada el día 11 de diciembre de 2017, se adoptaron los siguientes acuerdos:

30.1 Aprobar las solicitudes de colaboración docente para el curso 2017/18 de los siguientes Investigadores:

- Bárbara Biosca Valiente
- Eliana Marcela Cárdenas Aguiar
- Macarena García Ayala
- María Chiquito Nieto
- María J. Sánchez Canales
- Ana Patricia Pérez Fortes

30.2 Solicitar una plaza de Catedrático de Universidad en el área de Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica. Con perfil de docencia en:

- Metalurgia y Siderurgia (GITM)
- Electrometalurgia y reciclado de metales (GITM)
- Ingeniería Metalúrgica (MUIM)
- Refractarios y hornos industriales (GITM)

30.3 Solicitar un cambio de tribunal y asignaturas en la plaza de Profesor Contratado Doctor, en área de conocimiento de Prospección e Investigación Minera (aprobada en Consejo de Departamento de Ingeniería Geológica nº 137 de 10 de abril de 2013, y en Junta de Escuela el 18 de abril de 2013).

30.4 Aprobar las solicitudes de Profesor Emérito de los Profesores:

- Ricardo Castroviejo Bolívar
- Alfonso Maldonado Zamora

Y para que así conste y surta los efectos oportunos firmo el presente documento, en Madrid a 12 de diciembre de 2017. La Secretaria del Departamento, Lina María López Sánchez

----- O -----

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

**CERTIFICACIÓN DE ACUERDOS DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO
DE TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA**

D^a M^a José Melcón de Giles, Profesora Colaboradora de la Universidad Politécnica de Madrid en la E.T.S. de Ingenieros de Telecomunicación y Secretaria del Departamento de Tecnología Fotónica y Bioingeniería,

CERTIFICA:

Que en la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento, celebrada el 12 de diciembre de 2017, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por **unanimidad** , las solicitudes de plazas de profesorado del Departamento de Tecnología Fotónica y Bioingeniería
 - Catedrático de Universidad de la Profesora María Elena Hernando Pérez.
 - Profesor Titular de Universidad del Profesor Álvaro Gutiérrez Martín
 - Profesor Contratado Doctor de la Profesora Gema García Sáez.
 - Profesor Contratado Doctor de la Profesora Patricia Sánchez González.
 - Profesor Ayudante por jubilación del Profesor José Antonio Martín Pereda.
 - Profesor Ayudante Doctor por jubilación de la Profesora Cristina Rivero Núñez.
 - Profesor Ayudante Doctor por fallecimiento del Profesor Alfredo Martín Mínguez
 - Profesor Contratado Doctor por fallecimiento del Profesor Jose María Blanco Vidal.
 - Catedrático de Universidad de la Profesora Paloma Rodríguez Horche.
 - Profesor Ayudante por jubilación del Profesor Félix Monasterio Huellín y Maciá.

Y para que así conste, a los efectos oportunos, firma el presente certificado.

Madrid, a 12 de diciembre de 2017. VºBº El Director del Dpto. de Tecnología Fotónica y Bioingeniería, Enrique J. Gómez Aguilera

----- O -----

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

ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA TELEMÁTICA Y ELECTRÓNICA (DTE) DE LA E.T.S.I.S. DE TELECOMUNICACIÓN CELEBRADA EL DÍA 13 DE DICIEMBRE DE 2017.

- Se aprobaron las guías docentes correspondientes a las asignaturas a impartir por el departamento en el semestre de primavera del presente curso académico.
- Se aprobaron los tribunales de las asignaturas asignadas al departamento para el semestre de primavera del presente curso académico.
- Se aprobó la traducción del nombre del departamento al inglés (Department of Telematic and Electronic Engineering).
- Se aprobó la adscripción al departamento, de las asignaturas del Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial en las que participa.
- Se aprobó la impartición del Máster de Internet of Things en inglés.

Madrid, 14 de diciembre de 2017. EL SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO, Antonio da Silva Fariña

----- O -----

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

D. Antonio VÁZQUEZ HOEHNE, Secretario del Departamento de Ingeniería Topográfica y Cartografía, según nombramiento del 18 de enero de 2014, adscrito a la Escuela Técnica Superior de Ingenieros en Topografía, Geodesia y Cartografía,

CERTIFICA que:

En la reunión del Consejo de Departamento, celebrada el 5 de diciembre de 2017, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Se aprueba, por unanimidad, el acta nº 158 de la reunión del día 16 de noviembre de 2017.
2. Se aprueba, por mayoría generalizada de votos a favor y una abstención, la previsión de los profesores del Departamento que impartirán la docencia en cada asignatura, con indicación de sus horarios de tutoría para el segundo semestre del curso 2017/18.
3. Se aprueba, por mayoría generalizada de votos a favor y una abstención, las guías de aprendizaje de las asignaturas adscritas a este Departamento que se prevé impartir en el segundo semestre del curso 2017/18.
4. Se acuerda, como opción más votada, con 16 votos y 3 abstenciones sobre 29 votos totales, que el nombre del Departamento en inglés sea: "Department of Geospatial Engineering".
5. Se aprueba, por unanimidad, autorizar a D^a. Tamara Abajo Muñoz, con contrato FPI (Personal Investigador Predoctoral en Formación) del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, la impartición de docencia en Grado, por un máximo de 16 horas en el segundo semestre del presente curso académico 2017/18.

Y para que conste a los efectos oportunos, firmo el presente certificado en Madrid, a once de diciembre de dos mil diecisiete. Vº. Bº DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO, Fdo.: D. Miguel Ángel Manso Callejo. EL SECRETARIO, Fdo.: D. Antonio Vázquez Hoehne

----- O -----

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

Dña. María del Carmen Suárez de Figueroa Baonza, Secretaria Académica del Departamento de Inteligencia Artificial,

CERTIFICA:

Que en la **sesión ordinaria** del Consejo de Departamento de Inteligencia Artificial de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **15 de diciembre de 2017**, 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 del 12 de septiembre de 2017 y sesiones extraordinarias del 28 de septiembre, del 20 de octubre y del 22 de noviembre de 2017.
2. Aprobar, por unanimidad, informar favorablemente sobre la participación en tareas docentes del profesor D. Martin Molina González en el Máster en Automática y Robótica, impartido en la ETS de Ingenieros Industriales de la UPM.
3. Aprobar, por unanimidad, las guías de aprendizaje pendientes de aprobar de las asignaturas del Departamento del segundo semestre del curso 2017-2018.
4. Aprobar, por unanimidad, los horarios de tutorías para el segundo semestre del curso 2017-2018.

Y para que así conste, expido el presente certificado en Boadilla del Monte (Madrid), a 15 de diciembre de dos mil diecisiete.

----- O -----

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

CERTIFICADO DE ACUERDOS

José Luis Pedraza Domínguez, Secretario del Departamento de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos (D450), certifica que en la Sesión nº 26 del Consejo de Departamento celebrada el día 18 de diciembre de 2017 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 25 del Consejo de Departamento de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos (D-450), celebrada el 22/11/2017.
- Se acuerda por unanimidad aprobar la programación docente referida al Departamento para el segundo semestre del curso 2017-18. Dicha programación corresponde a lo especificado en las guías de aprendizaje de las asignaturas del semestre febrero-junio. La información detallada correspondiente a este acuerdo se adjunta como anexo al acta de la reunión.

Firmado: José Luis Pedraza Domínguez. Fecha: 2017.12.18

----- O -----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

Reunión ordinaria del Consejo de Departamento

4 Diciembre 2017

Acuerdos

dpa_20171204_consejo_acuerdos.doc

página 12 de 2

MARÍA JOSÉ PIZARRO JUANAS, SECRETARIA 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 del 20 de Septiembre de 2017.
- Segundo. Aprobar el anejo al acta de su reunión ordinaria del 20 de Septiembre de 2017.
- Tercero. Aprobar la colaboración docente de Lluís Juan Liñán, con contrato predoctoral del Programa Caixa
- Cuarto. Aprobar la distribución del presupuesto de 2018.
- Quinto. Ratificar la propuesta a la Junta de Centro, aprobada en consejo de DPA del 1 de Febrero de 2017, de miembros designados para la comisión de selección del concurso de acceso a plazas de profesor titular, proveniente de la transformación de plazas de profesor titular interino a profesor titular: don Jesús Aparicio Guisado (catedrático), don Emilio Tuñón Álvarez (catedrático), doña Carmen Martínez Arroyo (profesora titular) y don Juan Carlos Coll-Barreu (profesor titular). Proponer a la Junta de Centro los siguientes miembros catedráticos y profesores titulares de universidades españolas: don Jorge Torres Cuello (catedrático), don José María Mercé Hospital (catedrático), don Vicente Mas Llorens (catedrático), doña Magdalena Saura Carulla (profesora titular), don Juan Luis Gago Vaquero (profesor titular), don Juan Ramírez Gedes (profesor titular), don José Manuel Barrera Puicdollers (profesor titular), don Juan Blas Pizarro (profesor titular) y don Ignacio Magro de Orde (profesor titular).
- Sexto. Ratificar la propuesta a la Junta de Centro, aprobada en consejo de DPA del 1 de Febrero de 2017, de miembros designados para la comisión de selección del concurso de acceso a plazas de profesor titular, proveniente de la transformación de plazas de profesor contratado doctor a profesor titular: don Luis Fernández-Galiano Ruiz (catedrático), don José González Gallegos (catedrático), doña María José Aranguren López (profesora titular) y don Federico Soriano Peláez (profesor titular). Proponer a la Junta de Centro los siguientes miembros catedráticos y profesores titulares de universidades españolas: don Eduard Bru (catedrático), don José Antonio Sosa Díaz Saavedra (catedrático), don José Morales Sánchez (catedrático), doña Luz Fernández Valderrama (profesora titular), don Joaquín Alvaro Bañón (profesor titular), don Antonio Armesto Aira (profesor titular), don Moisés Gallego Olmos (profesor titular), don Juan del Tell Pastor (profesor titular) y don Eusebio Alonso García (profesor titular). Como los profesores doña María José Aranguren López y don Federico Soriano Peláez han pasado de ser profesores titulares a profesores catedráticos, se designan dos nuevos miembros que los sustituyen: doña Almudena Ribot Manzano y don Antonio Juárez Chicote.

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

Séptimo. Proponer a la Junta de Centro los siguientes miembros de la comisión de selección del concurso de acceso a plazas de profesor catedrático, provenientes de la transformación de plazas de profesor titular a profesor catedrático: doña Blanca Lleó Blanca Fernández, doña María José Aranguren López, don Juan Carlos Arnuncio Pastor y don Federico Soriano Peláez. Proponer a la Junta de Centro los siguientes miembros catedráticos de universidades españolas: don Eduardo Bru, don Juan Pere Joan Ravetllat, don José Antonio Sosa Díaz Saavedra, don Juan Manuel Palerm Salazar, don Alberto Ustarroz Calatayud, don Manuel Iñiguez Villanueva, don Ignacio Bosch Roig, don Jorge Torres Cueco y don Eduardo de Miguel Arbonés.

Y para que conste a los efectos oportunos suscribo la presente CERTIFICACIÓN en Madrid, a cuatro de diciembre de dos mil diecisiete.

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 María Teresa González Aguado, Secretaria General de la Universidad Politécnica de Madrid,
D. Manuel Blanco Lage, Director de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid,
Sras. y Sres. miembros del Consejo de Departamento,
Resto de profesores e investigadores citados

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

MARÍA JOSÉ PIZARRO JUANAS, SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO. DEPARTAMENTO DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS UPM proyectos.arquitectura@upm.es

----- O -----

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

CERTIFICADO DE ACUERDOS ADOPTADOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO D090 de "Tecnología de la Edificación", en su sesión ordinaria del día 18 de diciembre de 2017.

Carlos PÉREZ ZAPATA, Profesor Titular de Escuela Universitaria y Secretario de este Departamento,

CERTIFICA:

Que en la sesión del Consejo de Departamento celebrada el día 18 de diciembre de 2017, previa convocatoria remitida en tiempo y forma, y de conformidad con el Orden del Día, se tomaron los siguientes acuerdos que se transcriben literalmente:

El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar el Acta de la sesión ordinaria de 26 de septiembre de 2017.

El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar el Acta de la sesión extraordinaria de 5 de octubre de 2017.

El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar el Acta de la sesión extraordinaria de 22 de noviembre de 2017.

El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar la Planificación Docente para los Semestres pares o de primavera.

El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar la liquidación del Presupuesto del ejercicio de 2017.

ESTADO DE GASTOS. LIQUIDACIÓN 2017				
Programas	Ud. Orgánica	Clas. Econ.	Presupuesto	Gasto
322C	1854X2	21	1.000,00	1.006,12
322C		22	14.000,00	13.973,02
321P		62	3.577,22	3.567,47
TOTAL			18.577,22	18.546,61

El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar el Proyecto de Presupuesto del ejercicio de 2018.

ESTADO DE GASTOS. PROYECTO PRESUPUESTO 2018			
Programas	Ud. Orgánicas	Clas. Econ.	Euros
322C	1854X2	21	2.000,00
322C		22	11.054,53
321P		62	3.000,00
TOTAL			16.054,53

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

El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda aprobar la modificación de los contenidos de las asignaturas Geometría Descriptiva I y Geometría Descriptiva II, del Plan de Estudios Grado en Edificación, añadiendo a ambos el siguiente apartado: "Sistemas tridimensionales.- Resolución de problemas geométricos mediante programas informáticos".

El Consejo de Departamento de Tecnología de la Edificación (D090) de la Escuela Técnica Superior de Edificación, acuerda proponer que Department of Building Technology, sea el nombre en inglés del Departamento.

Para que conste, y a los efectos oportunos, expido la presente certificación, en Madrid a dieciocho de diciembre de dos mil diecisiete. Vº Bº DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO, Fdo.: Carlos MORÓN FERNÁNDEZ. SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO, Fdo.: Carlos PÉREZ ZAPATA

----- O -----

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

CERTIFICACION DE ACUERDOS TOMADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DEL DEPARTAMENTO DE SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES CELEBRADA EL DÍA 12 DE DICIEMBRE DE 2017.

El Consejo de Departamento aprobó la Programación Docente del segundo Semestre del Curso 2017-2018, para las siguientes titulaciones:

- GITST / 09TT - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación
- MUIT / 09AQ - Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación
- MUTSC / 09AT - Máster Universitario en Teoría de la Señal y Comunicaciones
- GIB / 09IB - Grado en Ingeniería Biomédica
- MUETD / 02AT - Máster Universitario en Estrategias y Tecnologías para el Desarrollo: la Cooperación en un Mundo en Cambio
- MUGD / 06GD - Máster Universitario en Gestión de Desastres
- MUSE / 14SE - Máster Universitario en Sistemas Espaciales

También aprobó las siguientes propuestas de plazas de profesorado, con sus correspondientes comisiones de selección:

Por acreditación de profesores:

Una plaza de Catedrático de Universidad, como consecuencia de la acreditación del Profesor Titular de Universidad D. Ramón Martínez Rodríguez-Osorio, con el siguiente perfil:

Cuerpo: **Catedrático de Universidad**
Área de Conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones**
Departamento: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones**
Dedicación: **Completa**
Perfil Docente: **Análisis y Diseño de Circuitos (GITST). Radiación y Propagación (GITST). Comunicaciones por Satélite (MUIT). From Array processing to MIMO Communications (MUTSC).**
Perfil Investigador: **3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.**

Una plaza de Profesor Titular de Universidad, como consecuencia de la acreditación del Profesor Contratado Doctor D. Federico Álvarez García, con el siguiente perfil:

Cuerpo: **Profesor Titular de Universidad**
Área de Conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones**
Departamento: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones**
Dedicación: **Completa**
Perfil Docente: **Sistemas de Telecomunicación (GITST). Equipos y Sistemas Audiovisuales (GITST). Sistemas de Comunicaciones (MUIT). Large-scale Media Analytics (MUTSC).**
Perfil Investigador: **3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.**

Una plaza de Profesor Titular de Universidad, como consecuencia de la acreditación del Profesor Contratado Doctor D. Francisco Morán Burgos, con el siguiente perfil:

Cuerpo: **Profesor Titular de Universidad**
Área de Conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones**
Departamento: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones**
Dedicación: **Completa**
Perfil Docente: **Sistemas de Transmisión (GITST). Televisión (GITST).**
Perfil Investigador: **3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.**

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

Una plaza de Profesor Titular de Universidad, como consecuencia de la acreditación de la Profesora Contratada Doctora D^a. Ana María Bernardos Barbolla, con el siguiente perfil:

Cuerpo: **Titular de Universidad**

Área de Conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones**

Departamento: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones**

Dedicación: **Completa**

Perfil Docente: **Gestión de Proyectos (MUIT). Señales y Sistemas (GITST). Estrategias y Técnicas para la Toma de Decisiones (MUIT). Análisis de Datos e Inteligencia de Negocio (MUIT).**

Perfil Investigador: **3325 Tecnología de las Telecomunicaciones.**

Una plaza de Profesor Contratado Doctor con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Profesor Contratado Doctor.**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Sistemas de Transmisión (GITST). Televisión (GITST). Tratamiento Digital de Vídeo (MUIT).**
- e. Titulación exigida: **Doctor**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Acreditación del profesor D. Carlos Cuevas Rodríguez para la figura que se solicita.

Una plaza de Profesor Contratado Doctor con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Profesor Contratado Doctor.**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Electromagnetismo (GITST). Radiación y Propagación (GITST). Electrónica de Comunicaciones (GITST). Antenas (GITST).**
- e. Titulación exigida: **Doctor**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Acreditación del profesor D. José Manuel Fernández González para la figura que se solicita.

Una plaza de Profesor Contratado Doctor con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Profesor Contratado Doctor.**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Sistemas de Transmisión (GITST). Tratamiento Digital de Imágenes y Vídeo (GITST). Big Data for Image and Video Signals (MUTSC).**
- e. Titulación exigida: **Doctor**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Acreditación del profesor D. Carlos Roberto del Blanco Adán para la figura que se solicita.

También aprobó la actualización de las siguientes plazas, previamente aprobadas, por baja de los profesores que las ocupaban.

Una plaza de Ayudante con el siguiente perfil:

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

- a. Tipo de Plaza: **Ayudante**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Radiocomunicaciones (GITST). Comunicaciones Móviles (GITST). Tecnologías de Acceso Radio (MUIT).**
- e. Titulación exigida: **Ingeniero. Licenciado. Máster. Graduado**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Cubrir la vacante al quedar desierta la plaza de Profesor Titular de Escuela Universitaria que ocupó el profesor D. César Gutiérrez González.

Una plaza de Profesor con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Ayudante, Ayudante Doctor, Profesor Contratado Doctor**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Electromagnetismo (GITST). Radiación y Propagación (GITST). Antenas (GITST). Comunicaciones por Satélite (MUIT).**
- e. Titulación exigida: **Ingeniero. Licenciado. Máster. Graduado / Doctor**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Cubrir la vacante por la jubilación del profesor D. Jesús Sánchez Miñana.

Una plaza de Ayudante con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Ayudante**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Teoría de la Comunicación (GITST). Electrónica de Comunicaciones (GITST). Sistemas de Radiodeterminación (GITST). Sistemas Radar (MUIT).**
- e. Titulación exigida: **Ingeniero. Licenciado. Máster. Graduado**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Cubrir la vacante por la renuncia del Profesor Ayudante Doctor D. Omar Artemí Yeste Ojeda.

Una plaza de Ayudante con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Ayudante**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Teoría de la Comunicación (GITST). Electrónica de Comunicaciones (GITST). Sistemas de Radiodeterminación (GITST). Sistemas Radar (MUIT).**
- e. Titulación exigida: **Ingeniero. Licenciado. Máster. Graduado**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Cubrir la vacante por la jubilación del Profesor Titular de Escuela Universitaria D. Víctor Martínez Fernández de la Cuesta.

Una plaza de Ayudante con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Ayudante**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

- d. Perfil docente: **Introducción a la Ingeniería de Telecomunicación (GITST). Comunicaciones Móviles (GITST). Visión Estratégica de la Integración de Tecnologías y Sistemas en el Sector TIC (MUIT).**
- e. Titulación exigida: **Ingeniero. Licenciado. Máster. Graduado**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Cubrir la vacante por la jubilación del profesor del Departamento D. Vicente Ortega Castro.

Una plaza de Ayudante con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Ayudante**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Señales y Sistemas (GITST). Transmisión Digital (GITST).**
- e. Titulación exigida: **Ingeniero. Licenciado. Máster. Graduado**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Cubrir la vacante por el fallecimiento del profesor D. Ramón García Gómez.

Una plaza de Profesor Ayudante Doctor con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Profesor Ayudante Doctor**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Introducción al Análisis de Circuitos (GITST). Microondas (GITST). Circuitos de Alta Frecuencia (MUIT).**
- e. Titulación exigida: **Doctor**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Cubrir la vacante por la jubilación del profesor D. Alejandro Delgado Gutiérrez.

Una plaza de Profesor Ayudante Doctor con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Profesor Ayudante Doctor**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Campos y Ondas en Telecomunicación (GITST). Microondas (GITST). Subsistemas de Radiofrecuencia (GITST).**
- e. Titulación exigida: **Doctor**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: cubrir la vacante por fallecimiento del profesor D. Carlos José Blanco Escobar.

Además se aprobó la solicitud de plazas nuevas para cubrir la docencia de un profesor fallecido y dos que se jubilarán al final del curso 2017-2018:

Una plaza de Profesor Ayudante Doctor con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Profesor Ayudante Doctor**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Campos y Ondas en Telecomunicación (GITST). Microondas (GITST). Subsistemas de Radiofrecuencia (GITST).**
- e. Titulación exigida: **Doctor**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

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

- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Cubrir la vacante por el fallecimiento del profesor D. Mariano Barba Gea.

Una plaza de Profesor Ayudante Doctor con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Profesor Ayudante Doctor**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Introducción al Análisis de Circuitos (GITST). Microondas (GITST). Circuitos de Alta Frecuencia (MUIT).**
- e. Titulación exigida: **Doctor**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Cubrir la vacante por jubilación del profesor D. Juan Zapata Ferrer.

Una plaza de Profesor Ayudante Doctor con el siguiente perfil:

- a. Tipo de Plaza: **Profesor Ayudante Doctor**
- b. Área de conocimiento: **Teoría de la Señal y Comunicaciones.**
- c. Departamento al que se adscribe: **Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.**
- d. Perfil docente: **Electromagnetismo (GITST). Radiación y Propagación (GITST). Antenas (GITST). Comunicaciones por Satélite (MUIT).**
- e. Titulación exigida: **Doctor**
- f. Régimen de dedicación propuesto: **Tiempo Completo**
- g. Razones que justifican la convocatoria y tareas a realizar: Cubrir la vacante por jubilación del profesor D. Miguel Calvo Ramón.

Se aprobó el nombre del Departamento en Ingles: Signals, Systems and Radiocommunications

Madrid, 13 de diciembre de 2017
EL SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO, Jesús García Jiménez

----- O -----