



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

DÑA. JOSEFA Z. HERNÁNDEZ DIEGO, 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 **31 de marzo 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 diciembre de 2016 y sesión extraordinaria del 20 de febrero de 2017.
2. Aprobar, por unanimidad, informar favorablemente sobre la participación en tareas docentes de los profesores D. José Eugenio Naranjo Hernández y D. Francisco Serradilla García en el *Máster en Vehículo Autónomo y Conectado* impartido en el INSIA.
3. Aprobar, por unanimidad, informar favorablemente sobre la participación del departamento en la docencia del *Computer Science Seminar* en el *Master EIT Digital in Human-Computer Interaction and Design*.
4. Aprobar, por unanimidad, cambios en los horarios de tutorías para el segundo semestre del curso 2016-2017.
5. Aprobar, por unanimidad, informar favorablemente sobre la solicitud de licencia por docencia e investigación, presentada por el profesor D. Manuel Hermenegildo Salinas, para acudir a la University of New Mexico (USA) del 5 de junio al 28 de julio de 2017.

Y para que así conste, expido el presente certificado en Boadilla del Monte (Madrid), a 31 de marzo de dos mil diecisiete. Josefa Z. Hernández Diego, SECRETARIA ACADÉMICA DEL DEPARTAMENTO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL.

----- O -----

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

ACUERDOS ADOPTADOS EN REUNIÓN DE CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES DE FECHA 25 DE ABRIL DE 2017.

- 1.- Se aprueba, por unanimidad, el acta nº 19.
- 2.- Se aprueba la Memoria del Departamento correspondiente al año 2016.
- 3.- Se acuerda Informar favorablemente la solicitud de permiso no retribuido presentada por el Profesor Nikolaos Nanos. Se acuerda solicitar la convocatoria de una Plaza de Profesor Titular de Universidad Interino.

Madrid, 25 de abril de 2017. EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO, Álvaro Soto de Viana.

----- O -----

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

**DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA, CONSTRUCCIÓN Y SISTEMAS OCEÁNICOS Y NAVALES.
ACUERDOS Y RESOLUCIONES. CONSEJO DE DEPARTAMENTO 20 DE ABRIL DE 2017**

- Aprobación del acta de la reunión de 26 de enero de 2017 con la siguiente modificación:

En la relación de ASISTENTES se indica que D^a Blanca Parga Landa no asiste cuando debe decir no asiste por estar en situación de baja por enfermedad.

- Aprobación propuestas PFCs.
 - Petrolero de crudo de 175.000 TPM. (HCSR). Tutor: D. Miguel A. Herreros Sierra.
 - Petrolero de productos de 35.000 TPM. Tutor: D. Miguel A. Herreros Sierra.
 - Velerero Oceánico. Tutor: D^a Adriana Oliva Remolá. Cotutor: D. Mario de Vicente Peño
 - Buque Ro-Ro Fast Ferry de 2,235 metros lineales y 900 pasajeros. Tutor: D. Rodrigo Pérez Fernández.
 - Buque Portacontenedores de 3.700 TEU. Tutor: D. David Díaz Gutiérrez.
 - Buque Portacontenedores de 4.250 TEU. Tutor: D. David Díaz Gutiérrez.
 - Piscifactoría Multitrófica para cultivo y engorde de lubina, mejillón y alga laminaria en la Ría de Vigo. Tutor: D. David Díaz Gutiérrez.

- Aprobación de la Programación Docente: Asignación de Docencia. Grado Arquitectura Naval, Grado Ingeniería Marítima, Máster en Ingeniería Naval y Oceánica, Curso 2017/2018.

- Aprobación de permiso docente, para el Curso 2017/2018, al personal investigador que se relaciona:
 - D^a Elisa Pozo Menéndez: Apoyo en las asignaturas "Sistemas CAD", 30 h. y "Expresión Gráfica", 30 h.
 - D. Amadeo Morán Guerrero: Apoyo en las asignaturas "Mecánica de Fluidos", 30 h. y "Uso de Python como herramienta de cálculo en ingeniería", 30 h.
 - D. Oscar Santiago Carretero: Apoyo en la asignatura "Tecnología de las pilas de combustible y energía del hidrógeno", 20 h.
 - D. Javier Calderón Sánchez: Apoyo en la asignatura "Mecánica de Fluidos", 15 h.

Madrid, 24 de abril de 2017. Vº Bº EL DIRECTOR, Francisco L. Pérez Arribas. LA SECRETARIA, M^a Angeles Muñoz de Yraola.

----- 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 26 DE ABRIL DE 2017.

- Se aprobó la normativa interna para la realización de colaboraciones docentes en el departamento por parte de investigadores pre y post doctorales.
- Se aprobó el acuerdo de colaboración entre el GATE y el DTE para el desarrollo de Proyectos Fin de Grado en el marco de las actividades de colaboración que se vienen desarrollando entre ambos organismos.

Madrid, 27 de abril 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

CERTIFICACIÓN DE ACUERDOS TOMADOS POR EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA EN LA SESIÓN ORDINARIA CELEBRADA EL DÍA 25 DE ABRIL DE 2017

1. Se aprueba por unanimidad el acta de la sesión ordinaria del Consejo de Departamento celebrada el día 1 de febrero de 2017.
2. Se aprueba por unanimidad emitir informe favorable respecto a las solicitudes que se relacionan a continuación para el curso 2017-2018:
 - a. Concurso de una plaza de Profesor Asociado 6+6. Área de conocimiento: Organización de Empresas (0650), Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio.
 - b. Renovación del contrato de profesor Asociado 4+4 de Alberto Sánchez Ramírez en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio.
3. Se aprueba por unanimidad emitir informe favorable sobre el título propio nuevo: "Curso de Experto en Gestión de Productos Sanitarios".
4. Se aprueba por unanimidad la participación de los profesores del Departamento involucrados en diferentes Títulos Propios de postgrado.
5. Se aprueba por unanimidad la adscripción de la profesora del Departamento M^a Ángeles Huerta Carrascosa al Centro de Innovación en Tecnologías para el Desarrollo Humano (itdUPM).
6. Se aprueban por unanimidad los informes sobre la actividad docente de los profesores que han solicitado el Complemento por Méritos Docentes.
7. Se aprueba por unanimidad la programación docente de las titulaciones oficiales del Departamento en la ETSIT para el primer semestre del curso 2017-2018, los tribunales de las asignaturas y coordinadores.
8. Se aprueba por unanimidad la adscripción al Departamento de la asignatura Fundamentos de Economía y Administración de Empresas del Grado en Matemáticas e Informática que se imparte en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos.

Fdo. Miguel Ortega Mier, Secretario del Departamento.

----- O -----

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

ACUERDOS TOMADOS EN LA 24ª SESIÓN, ORDINARIA, DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL, CELEBRADA EL DÍA 26 DE ABRIL DE 2017

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 24ª sesión, ordinaria, del Consejo de Departamento de fecha 26 de abril de 2017, haciendo constar que el acta correspondiente a la citada sesión no ha sido aprobada.

1. Aprobar, por mayoría, el acta de la sesión número 23 del Consejo de Departamento.
2. Aprobar, por unanimidad, emitir informe favorable para la renovación de la plaza de Ayudante Doctor del profesor D. Juan Ángel Martín Bautista.
3. Rechazar, por mayoría ordinaria de votos desfavorables, proponer como Profesor Emérito a D. Ángel Marín Gracia.
4. Aprobar, por mayoría, emitir informe favorable para que los profesores D. José Manuel Vega de Prada y D. Juan Ángel Martín Bautista puedan impartir docencia en el Máster Propio de la UPM *Simulación Numérica en la Ingeniería con ANSYS*.
5. Aprobar, por mayoría, los siguientes Trabajos Fin de Grado para el curso 2016-17
 - "Soy list@ y quiero hacerme ric@: Nuevas herramientas de análisis cuantitativo en el mercado de divisas (FOREX)" dirigido por el profesor D. Bartolomé Luque Serrano.
 - "Análisis y estrategias en apuestas online" dirigido por el profesor D. Bartolomé Luque Serrano.
 - "Estudio del crecimiento de una burbuja en un fluido multicomponente a alta presión" dirigido por los profesores D. Ignacio Parra Fabián y D. Gonzalo Rubio Calzado.
 - "Aeronaves autónomas para control de calidad del aire" dirigido por el profesor D. Ignacio Gómez Pérez.
 - "Efecto de los torbellinos de borde marginal en un vuelo en formación" dirigido por las profesoras D.ª Marta Cordero Gracia y D.ª Mariola Gómez López.
6. Aprobar, por mayoría, los siguientes Trabajos Fin de Máster para el curso 2016-17
 - "Simulación numérica para distintos regímenes del flujo de Taylor-Couette" dirigido por los profesores D. Miguel Chávez Módena y D. Esteban Ferrer Vaccarezza.
 - "Navegación autónoma en drones para inspección" dirigido por el profesor D. Ignacio Gómez Pérez.
 - "Estimación de eficiencia de vuelos a partir de trazas radar" dirigido por el profesor D. Ignacio Gómez Pérez.
 - "Diseño y construcción de un gimbal giroestabilizado" dirigido por el profesor D. Ignacio Gómez Pérez.

Madrid a 28 de abril de 2017. LA SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO, Marta Cordero Gracia

----- O -----