



RELACIÓN DE ACUERDOS Y RESOLUCIONES ADOPTADOS VÁLIDAMENTE EN LA SESIÓN ORDINARIA Nº 224 DE LA JUNTA DE ESCUELA CELEBRADA EL DÍA 16 DE MARZO DE 2011.

PUNTO 1.- Se aprueba, por mayoría absoluta, el Acta nº 222 con la siguiente rectificación, a propuesta de la representante del PAS D^a Noemí Salamanca:

El párrafo 3º de la página 8 se sustituye por el siguiente:

“El profesor D. Abelardo Bethencourt comenta, refiriéndose al nombre del Protocentro de Investigación GEOI+D, que existe un Centro de nombre GEOIDE en Canadá, y pide a la Directora que indague por si pudiera generar algún conflicto la aparente similitud de los nombres”.

Se aprueba el Acta nº 223 por mayoría absoluta.

PUNTO 3.- Se aprueba, por mayoría absoluta, solicitar la renovación de los contratos de los siguientes Profesor Emérito, Profesores Asociados, y Profesor Ayudante Doctor para el curso académico 2011-12:

Profesor Emérito

- Serrano Colmenarejo, Nicolás

Profesores Asociados (6+6)

- Contreras Alonso, M^a del Rosario
- González Pintado, José Fernando
- Martínez Cuevas, Sandra
- Rueda Núñez, Juan José
- Santos Pérez, Luis Julián
- Zazo Ferreras, Arturo Jesús

Profesor Ayudante Doctor

- Gaspar Escribano, Jorge Miguel

Se aprueba asimismo, por mayoría absoluta, solicitar la renovación de los contratos administrativos de los siguientes Profesores Asociados para el primer semestre del curso académico 2011-12:

Profesores Asociados (6+6)

- López Rodríguez, Luis Beltrán
- Valbuena Durán, José Luis

PUNTO 4.- Se aprueba, por mayoría absoluta, la emisión de informe favorable para las solicitudes de transformación de las plazas de los siguientes profesores asociados con contrato administrativo a contrato laboral.

Profesores Asociados (6+6)

- García Cepeda, Francisco
- López-Cuervo Medina, Serafín

Profesores Asociados (3+3)

- Luján Díaz, Antonio María

PUNTO 5.- Se aprueba, la propuesta al Rectorado de la convocatoria de plazas acordada en la sesión de 14 de marzo de 2011 del Consejo de Departamento de Ingeniería Topográfica y Cartografía con los siguientes perfiles docentes:

Plaza nº 1:

Se aprueba, por unanimidad, la solicitud de una plaza de Profesor Asociado (6+6) para impartir docencia en las asignaturas “Modelado de Datos Espaciales” y “Normalización en la Información Geográfica”.

Plaza nº 2:

Se aprueba, por unanimidad, la solicitud de una plaza de Profesor Ayudante Doctor para impartir docencia en las asignaturas “Economía y Gestión de Empresas”, “Ingeniería Ambiental”, “Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible”, “Ordenación y Gestión de Zonas Costeras”.

Plaza nº 3:

Se aprueba, por unanimidad, la solicitud de una plaza de Profesor Asociado (6+6) para impartir docencia en las asignaturas “Topografía aplicada a la Ingeniería” y “Topografía en Infraestructuras y Superestructuras”.

Plaza nº 4:

Se aprueba, por mayoría absoluta, la solicitud de una plaza de Profesor Asociado (6+6) para impartir docencia en las asignaturas “Fotogrametría III”, “Integración de Sistemas INS/GNSS Aplicados a la Fotogrametría. Gestión de Datos en Tiempo Real”.

Plaza nº 5:

Se aprueba, por mayoría absoluta, la solicitud de una plaza de Profesor Ayudante para impartir docencia en las asignaturas “Geodesia Física” y “Física”.

Plaza nº 6:

Se aprueba, por mayoría absoluta, la solicitud de una plaza de Profesor Asociado (3+3) para impartir docencia en la asignatura “Aspectos Legales de los Datos”.

Plaza nº 7:

Se aprueba, por mayoría absoluta, la solicitud de una plaza de Profesor Asociado (3+3) para impartir docencia en las asignaturas “Fotogrametría III”, “Fundamentos de Fotogrametría y Teledetección”.

Plaza nº 8:

Se aprueba, por unanimidad, la solicitud de una plaza de Profesor Asociado (3+3) para impartir docencia en las asignaturas “Grandes Proyectos Cartográficos” y “Sistemas de Gestión Distribuida en la Producción de Información Geográfica”.

PUNTO 6.- Se aprueba, por unanimidad, la propuesta como profesor “Ad Honorem” de D. Antonio Arozarena Villar.

PUNTO 7.-

- 1.-Se aprueba, por mayoría absoluta, la equivalencia de 35 horas trabajadas en empresas a 1 crédito ECTS (aplicable a la asignatura Prácticas en Empresa) del Curso de Adaptación al Grado.
- 2.- Se aprueba, por mayoría absoluta, la propuesta acordada por la Comisión para la redacción del plan de estudios de los títulos de Grado y Postgrado, del Curso de Adaptación a la titulación de Grado para los Ingenieros Técnicos en Topografía – UPM.

PUNTO 8.-

- 1.- Se aprueba, por unanimidad, la distribución del presupuesto del Centro para el año 2011 propuesta por la Comisión de Gobierno.
- 2.- Se ratifica, por unanimidad, la siguiente oferta de plazas para alumnos de nuevo ingreso para el curso 2011-12, en las Titulaciones de Grado y Máster, acordada en Comisión de Gobierno:

Para la titulación de Graduado en Ingeniería Geomática y Topografía:

- a) Proceso de Preinscripción curso 2011-12 – Distrito Abierto
- 125 alumnos
- b) Proceso de Traslados de expediente:
Alumnos procedentes de otro Centro de la UPM: 10
Alumnos procedentes de otras Universidades Públicas: 10
Alumnos procedentes de otras Universidades Privadas: 4

Para la titulación de Máster Universitario en Ingeniería Geodésica y Cartografía:

- Proceso de Preinscripción curso 2011-12 – Distrito Abierto
- 60 alumnos

Lo que hago público para general conocimiento en Madrid, a veintiuno de marzo de dos mil once.

La Secretaria

