

Acta nº 52: REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA II CELEBRADA EL DÍA 26 DE MAYO DE 2011

Asistentes:

PDI Funcionario

Aguiar García, Juan
Alados Arboledas, Inmaculada
Carnero Ruiz, Cristóbal
Carretero Rubio, Jesús E
Criado Aldeanueva, Francisco
García Lafuente, Jesús M.
Gómez Merino, Ana Isabel
Líger Pérez, Esperanza
Molina Bolívar, José Antonio
Peula García, José Manuel
Rubio Hernández, Francisco J.
Ruiz Reina, Emilio
Vargas Domínguez, Juan Miguel

PDI no Funcionario

Delgado Cabello, Javier

PAS

Urquiza García, Ana Isabel

Alumnos

Martín Anaya, Blanca

Justifican su ausencia

Bernaola Galván, Pedro A. Carpena Sánchez, Pedro J. Coronado Jiménez, Ana Victoria Sidrach de Cardona Ortín, Mariano Gutiérrez Cabrera, Rafael En la Sala de Juntas de la E.P.S, siendo las 11:06 de la mañana del día 26 de mayo de 2011, se reúne el Consejo de Departamento en reunión extraordinaria que preside su director D. Cristóbal Carnero Ruiz con la asistencia que al margen se expresa, para tratar el siguiente punto único del orden del día:

1. Información acerca de la puesta en marcha de las titulaciones conjuntas de la UMA y posibles acuerdos a adoptar sobre propuesta de vinculación, y en su caso adscripción de asignaturas a Áreas de conocimiento.

Antes de comenzar el único punto del orden del día, el Sr. Director felicita a los profesores D. Pedro J. Carpena Sánchez y D. Juan Miguel Vargas Domínguez por sus respectivas promociones académicas.

Punto 1: El Sr. Director informa acerca del motivo de esta reunión extraordinaria del consejo de Departamento. Tenemos hasta el próximo día 31 de mayo de 2011 para solicitar la vinculación y adscripción de asignaturas correspondientes a las nuevas titulaciones relacionadas con el Campus de excelencia Andalucía Tech.

Acto seguido se leen ciertas argumentaciones que D. Mariano Sidrach ha aportado por escrito, debido a su imposibilidad para asistir a esta reunión.

El Sr. Director es de la opinión de que puesto que las asignaturas a incorporar serían la Física I y Física II que el Departamento viene impartiendo desde el presente curso, todos los profesores del Departamento resultan idóneos para responsabilizarse de dichas asignaturas. Además, puesto que nuestro Departamento imparte tradicionalmente la asignatura de Física en las Escuelas Técnicas, tenemos cierta obligación moral para solicitar dichas adscripciones.

No obstante, como la impartición de estas asignaturas, que conllevan la obligación escrita de determinados compromisos, tiene carácter voluntario para el profesorado, debemos tener dicho compromiso por parte de un número suficiente de profesores que nos posibilite dar cumplimiento a tal compromiso.

Tras un fructífero debate se decide comprobar qué profesores están dispuestos a hacerse cargo de la eventual impartición de estas asignaturas.

Las asignaturas de Física I y Física II en el *Grado en Ingeniería de la Salud*, se compromete a su impartición el profesor Juan Miguel Vargas Domínguez. Además, las profesoras Inmaculada Alados Arboledas y Esperanza Liger Pérez se comprometen a ayudar en la preparación de las asignaturas.

Las asignaturas de Física I y Física II en los Grados en Ingeniería de Organización Industrial, Ingeniería de la Energía e Ingeniería de electrónica, Robótica y Mecatrónica, se comprometen a su impartición los profesores Ana Isabel Gómez Merino, Francisco Criado Aldeanueva y Javier Delgado Cabello. Además, los profesores Cristóbal Carnero Ruiz y José Antonio Molina Bolívar se comprometen a ayudar en la preparación de las asignaturas.

Finalmente, se aprueba por 11 votos a favor, uno en contra y 2 abstenciones solicitar para nuestro Departamento la vinculación y adscripción de las asignaturas anteriormente mencionadas.

Y no habiendo más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 12:52 del día 26 de mayo de 2011, de todo lo cual doy fe como secretario y con el V°B° del Sr. Director.

Fdo: Cristóbal Carnero Ruiz Director del Departamento Fdo: Juan Aguiar García Secretario del Departamento