

ACTA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE FÍSICA MODERNA DEL DÍA 26 DE ENERO DE 2023

Alicia Calderón
Amalia Corral
Luis Goicoechea
Diego Herranz
Pablo Martínez
Saturnino Marcos
Francisco Matorras
Diego Pazo
Jonatan Piedra
Alberto Ruiz
Angel Valle
Rocío Vilar

Con la presencia de los miembros que al margen se citan, comenzó la reunión, en segunda convocatoria, a las 12:00 horas.

1.- Propuesta de perfil y tribunal de una plaza de Profesor Titular de Universidad y una plaza de Profesor Contratado Doctor en el Departamento de Física Moderna

Se procede a discutir el tribunal de la plaza de Profesor Contratado Doctor interino aprobándose la siguiente propuesta:

Profesor Contratado Doctor interino

Departamento: Física Moderna

Centro: Facultad de Ciencias

Area de conocimiento: Física Atómica, Molecular y Nuclear

Perfil Docente: las asignaturas propias del área de conocimiento

Perfil investigador: Física Experimental e Instrumentación en Altas Energías

Comisión Titular:

Presidente: Don Diego Herranz Muñoz. Profesor Titular de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Francisco Matorras Weinig, Catedrático de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Doña Rocío Vilar Cortabitarte. Profesora Contratada Doctor. Universidad de Cantabria.

Comisión Suplente:

Presidente: Doña Alicia Calderón Tazón, Profesora Contratada Doctor. Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Pablo Martínez Ruiz del Arbol, Profesor Titular de Universidad, Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Jonatan Piedra Gómez, Profesor Contratado Doctor. Universidad de Cantabria.

Antes de proceder a la discusión de la propuesta de la plaza de Profesor Titular de Universidad la Prof. Alicia Calderón se ausenta de la reunión. Tras la discusión se aprueba la siguiente propuesta:

Profesor Titular de Universidad

Departamento: Física Moderna

Centro: Facultad de Ciencias

Area de conocimiento: Física Atómica, Molecular y Nuclear

Perfil Docente: asignaturas propias del área

Perfil investigador: Física Experimental e Instrumentación en Altas Energías

Comisión Titular:

Presidente: El Rector de la Universidad de Cantabria o persona en quien delegue.

Vocal: Doña Dafni Theopisti, Profesora Titular de Universidad. Universidad de Zaragoza.

Vocal: Doña Victoria Castillo Giménez. Catedrática de Universidad. Universidad de Valencia.

Vocal: Don Diego Herranz Muñoz. Profesor Titular de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Javier Cuevas Maestro, Catedrático de Universidad. Universidad de Oviedo.

Comisión Suplente:

Presidente: Persona en quien delegue el Rector de la Universidad de Cantabria.

Vocal: Doña Susana Cebrián Guajardo. Profesora Titular de Universidad. Universidad de Zaragoza.

Vocal: Don Isidro González Caballero, Profesor Titular de Universidad. Universidad de Oviedo.

Vocal: Don Angel Valle Gutiérrez, Catedrático de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Francisco Matorras Wienig, Catedrático de Universidad, Universidad de Cantabria.

Sin nada más que tratar, se levantó la sesión a las 12:30 horas, de lo que doy fe como Subdirector y Secretario del Consejo de Departamento de Física Moderna, por

Angel Valle Gutiérrez

Vº.Bº
Diego Herranz Muñoz
Director del Departamento de Física Moderna