



Grado en Física

Organización

Reglamento de las Comisiones Docentes de la Facultad de Ciencias

Reglamento de Régimen Interno de la Facultad de Ciencias

Comisión Permanente

- Miguel Ángel Rodríguez Valverde (Coordinador)
- Miguel David Ruiz-Cabello Núñez (Secretario)
- Eva María Valero Benito (Vocal profesorado)
- Eduardo Montoro de la Cruz (Vocal alumnado)
- Adhara Luengo Garrote (Vocal alumnado)

Comisión Académica y TFG

- Miguel Ángel Rodríguez Valverde (Coordinador)
- Miguel David Ruiz-Cabello Núñez (Secretario)

Representante del profesorado:

- Marta Anguiano Milán
- Javier Antonio Olmedo Nieto
- Eva Valero Benito

Representante del alumnado:

- Ali-Salem Amari

Comisión de la Garantía Interna de la Calidad del Título (CGICT)

- Miguel Ángel Rodríguez Valverde (Coordinador)

Representantes del profesorado:

- Carlos Perez Espigares (suplente Miguel Miguel David Ruiz-Cabello Núñez)
- Andrés Godoy Medina (suplente Eva Valero Benito)
- Ignacio Ruiz Simó (suplente Marta Anguiano Milán)
- Manuel María Pérez-Victoria Moreno de Barreda (suplente Almudena Zurita Muñoz)

Representante del equipo de gobierno:

- Pedro A. García Sánchez

Representante del PAS:

- M. Dolores Medina Mesa

Representante del alumnado:

- Sara Emilia Sánchez Malaver

Representantes de la Comisión Docente de Físicas

Representantes del profesorado:

Francisco Fernández Polo	Análisis Matemático
Jose Luis Bernier Villamor	Arquitectura y tecnología de Computadores
Mario Alberto Fernández Pantoja	Electromagnetismo y Física de la Materia
Amelia Consuelo Rubio Bretones	Electromagnetismo y Física de la Materia
Daniel Manzano Diosdado	Electromagnetismo y Física de la Materia

<http://grados.ugr.es/fisica/>

Pablo Hurtado Fernández	Electromagnetismo y Física de la Materia
Francisco M. Gómez Campos	Electrónica y Tecnología de Computadores
Francisco Navas Guzmán	Física Aplicada
Antonio Martín Rodríguez	Física Aplicada
María Luisa Jiménez Olivares	Física Aplicada
Ana Belén Jódar Reyes	Física Aplicada
David Blanco Navarro	Física Aplicada
Modesto López López	Física Aplicada
Antonio Valenzuela Gutiérrez	Física Aplicada
Fernando Vereda Moratilla	Física Aplicada
Antonio M. Lallena Rojo	Física Atómica Molecular y Nuclear
Rosario González Férez	Física Atómica Molecular y Nuclear
Marta Anguiano Milán	Física Atómica Molecular y Nuclear
Daniel Rodríguez Rubiales	Física Atómica Molecular y Nuclear
Ignacio Ruiz Simó	Física Atómica Molecular y Nuclear
Javier Almendros González	Física Teórica y del Cosmos
José Ignacio Illana Calero	Física Teórica y del Cosmos
Bert Janssen	Física Teórica y del Cosmos
Jorge Jiménez Vicente	Física Teórica y del Cosmos
Javier Antonio Olmedo Nieto	Física Teórica y del Cosmos
Magdalena Rodríguez Pérez	Geometría y Topología

Eva Valero Benito

Óptica

Carmen Rodríguez Maldonado

Química Inorgánica

Representantes del alumnado:

Victoria Recio Román

Ali-Salem Amari

Eduardo Montoro de la Cruz

Gema Rubio Carvajal

Olmo Viviens Blázquez

Juan Montaraz Gómez

Noelia López Rey

Alba María Torres Soto

Sara Emilia Sánchez Malaver

Adhara Luengo Garrote

Juan Carlos Fernández Sánchez

Victoria Diaz Liñan