

## Física Atómica, Molecular y Nuclear

Áreas de conocimiento: Física Atómica, Molecular y Nuclear

**Director**: Fernando Arias de Saavedra Alías **Secretario**: Daniel Rodríguez Rubiales **Página web**: <a href="https://famn.ugr.es">https://famn.ugr.es</a>

Profesorado: CU: 11, PTU: 5, PDI Contratado y Otros: 4.

## Titulaciones en las que el departamento imparte docencia

- Grado en Física
- Doble grado en Matemáticas y Física
- Grado en Matemáticas
- Grado en Óptica y Optometría
- Grado en Ciencias Ambientales

## Másteres y doctorados en los que participa

- Master en Física: radiaciones, nanotecnología, partículas y astrofísica
- Master en Física y Matemáticas (FísyMat)
- Master en profesorado de enseñanza secundaria obligatoria y bachillerato, formación profesional y enseñanza de idiomas
- Doble master en física y en profesorado de enseñanza secundaria obligatoria y bachillerato, formación profesional y enseñanza de idiomas
- Master Interuniversitario en Física Nuclear
- Doctorado en Física y Ciencias del Espacio
- Doctorado en Física y Matemáticas (FísyMat)

## **Profesores visitantes**

- Eudomar Henríquez Guerra

Centro de origen: Universidad Central de Venezuela Fechas de estancia: del 1 Enero 2020 al 22 Julio 2020