

## Física Atómica, Molecular y Nuclear

---

**Áreas de conocimiento:** Física Atómica, Molecular y Nuclear

**Directora:** Carmen García Recio

**Secretario:** Fernando Arias de Saavedra Alías

**Página web:** <http://www.ugr.es/~famn>

**Profesorado:** CU: 11, PTU: 4, 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

- Varese Salvador Timoteo

Centro de origen: Universidad de Campinas (Brasil)

Fechas de estancia: Diciembre 2017

- Steeve Zozor

Centro de origen: Institute Polytechnique de Grenoble and CNRS, Francia

Fechas de estancia: Enero 2018

- Francisco Marcellán

Centro de origen: Universidad Carlos III de Madrid.

Fechas de estancia: Febrero 2018

- Javier Cerrillo

Centro de origen: Technische Universität Berlin

Fechas de estancia: Febrero 2018

- Wojciech Broniowski

Centro de origen: Universidad de Kielce (Polonia)

Fechas de estancia: Marzo 2018

- Pier Francesco Mastinu

Centro de origen: Laboratorio de Legnaro, (Italia)

Fechas de estancia: Abril 2018

- Juan J. Velasco

Centro de origen: Freie Universität Berlin and Max Planck Institut.

Fechas de estancia: Abril 2018