



Máster Universitario en
Física: Radiaciones,
Nanotecnología,
Partículas y Astrofísica

Acceso y admisión

Criterios de admisión y evaluación de solicitantes

Al máster podrán acceder entre otros los Graduados en Física, Química, Matemáticas, Ciencia de Materiales, así como Titulados en Ingeniería (Electrónica, Telecomunicaciones, Química, Civil, etc.). La evaluación de las solicitudes se realiza teniendo en cuenta:

- **Expediente Académico:** 40%.
- **Curriculum vitae:** 10%
- **Experiencia profesional:** 10%
- **Entrevista personal:** Encaminada a conocer las aptitudes del candidato ó candidata y sus inquietudes científicas. 10%
- **Afinidad de la titulación de acceso:** 30% (graduados/as en Física obtienen un 100% en este apartado)

Todos los candidatos deben demostrar un nivel de inglés equivalente a un B1, bien con certificado o con entrevista con el/la coordinador/a.

Para aquellos alumnos extranjeros procedentes de países con idioma distintos del castellano se exigirá un nivel de castellano equivalente a un B1.

Número de plazas ofertadas en el máster: 30