

Anexo 1.

Criterios de Valoración

Plaza Ayudante Doctor C2/25 7508

Perfil docente de la plaza:

11471-Física II

11472-Física I

Fase de valoración de méritos

Coefficiente de Productividad del área – Cpa = 0,15

Coefficientes de Idoneidad y afinidad al perfil:

Titulación

1,0 – Ingenierías de la rama de ingeniería industrial y Física

0,8 – Resto de ingenierías

0,3 – Otras titulaciones de ciencias

0,1 – Otras titulaciones

Docencia

1,0 – Docencia en asignatura del perfil

0,8 – Docencia en otras asignaturas de Física Aplicada en Escuelas Técnicas relacionadas con el perfil

0,6 – Docencia en otras asignaturas de ingeniería relacionadas con el perfil

0,3 – Docencia en asignaturas de ciencias relacionadas con el perfil

0,1 – Docencia en otras asignaturas

Investigación

1,0 – Investigación en Física Aplicada en ingeniería relacionadas con el perfil

0,7 – Investigación en Física Aplicada en ingeniería no relacionada con perfil

0,3 – Investigación en otras ramas científicas

0,1 – Investigación en otras materias

Experiencia Profesional

1,0 – Experiencia Profesional en Física Aplicada e ingeniería

0,3 – Experiencia Profesional en otras ramas científico-técnicas

0,1 – Experiencia Profesional en otras materias

Otros méritos

1,0 – Otros méritos en Física Aplicada e ingeniería

0,3 – Otros méritos en otras ramas científicas

0,1 – Otros méritos en otras materias

Fase de exposición y defensa del proyecto docente y entrevista

Proyecto Docente: 30 % (hasta 1,20 puntos)

Exposición y defensa: 30 % (hasta 1,20 puntos)

Entrevista: 40 % (hasta 1,60 puntos)