

Anexo. Criterios de Valoración Plaza Ayudante Doctor 7342

Perfil: Taller de eficiencia energética y análisis de ciclo de vida en arquitectura. Física para el acondicionamiento ambiental. Acústica arquitectónica y urbanística.

Coeficiente de Productividad del área – Cpa = 0,5

Coeficientes de Idoneidad y afinidad al perfil

Titulación

1,0 – Arquitectura, Máster en Ingeniería Acústica y Física

0,8 – Ingenierías

0,4 – Otras titulaciones de ciencias

0,1 – Otras titulaciones

Docencia

1,0 – Docencia en asignaturas del perfil y análogas

0,8 – Docencia en otras asignaturas de Física Aplicada en Escuelas Técnicas

0,6 – Docencia en otras asignaturas de ingeniería y arquitectura

0,4 – Docencia en asignaturas de ciencias

0,1 – Docencia en otras titulaciones

Investigación

1,0 – Investigación en materias relacionadas con el perfil

0,8 – Investigación en Física Aplicada, ingeniería y arquitectura

0,4 – Investigación en otras ramas científicas

0,1 – Investigación en otras materias

Experiencia Profesional

1,0 – Experiencia Profesional en materias del perfil

0,8 – Experiencia Profesional en Física Aplicada, ingeniería y arquitectura

0,4 – Experiencia Profesional en otras ramas científicas

0,1 – Experiencia Profesional en otras materias

Otros méritos

1,0 – Otros méritos en materias del perfil

0,8 – Otros méritos en Física Aplicada, ingeniería y arquitectura

0,4 – Otros méritos en otras ramas científicas

0,1 – Otros méritos en otras materias