

CRITERIOS DE EVALUACIÓN PARA LA ASIGNACIÓN DE PLAZAS DE AYUDANTE DOCTOR EN EL DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

1. MÉRITOS DE INVESTIGACIÓN 60%

- 1.1 Actividad investigadora (35%): estancias en el extranjero con resultados contrastables, premios y becas, participación en proyectos de investigación competitivos, transferencia de resultados de investigación cuando proceda, participación en proyectos no competitivos.
- 1.2 Publicaciones (60%): artículos en revistas con índice de impacto, libros, capítulos de libros, comunicaciones en actas de congresos, edición/coordinación de libros, patentes y propiedad intelectual
- 1.3 Divulgación de los resultados de la actividad investigadora en congresos, jornadas o seminarios (5%): impartición de conferencias y ponencias (eventos internacionales, nacionales), presentación de comunicaciones (eventos internacionales, nacionales), organización de eventos (internacionales, nacionales).

2. MÉRITOS DE DOCENCIA 20%

- 2.1 Experiencia docente (50%): docencia relacionada con la asignada al departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras: titulaciones oficiales universitarias (doctorado, máster, grado, o equivalentes), titulaciones propias universitarias (máster, postgrado, formación permanente, cursos), otro tipo de docencia.
- 2.2 Resultados de la docencia universitaria (50%): resultados de encuestas de evaluación de la docencia, docencia en inglés, informes sobre la docencia, elaboración de publicaciones docentes, dirección/participación en proyectos de innovación docente, otros méritos docentes.

3. FORMACIÓN 10%

- 3.1 Titulación académica (75%): adecuación de la titulación académica al área de conocimiento de MMCYTE, y expediente académico de dichas titulaciones académicas.
- 3.2 Formación complementaria (25%)

4. EXPERIENCIA PROFESIONAL Y OTROS MÉRITOS 10%

- 4.1 Experiencia profesional no docente (50%)
- 4.2 Inglés (15%)
- 4.3 Otros méritos (35%)