



CÓDIGO DEL CONCURSO: 181124/PAD/008	
RESOLUCIÓN: 18/11/2024	BOUC: 18/11/2024
CATEGORÍA: PROFESOR/A AYUDANTE DOCTOR/A	Nº DE PLAZAS: 2
ÁREA DE CONOCIMIENTO: Matemática Aplicada	
DEPARTAMENTO: Análisis Matemático y Matemática Aplicada	
FACULTAD: CC. Matemáticas	

Conforme al apartado **VII.** de la Disposición Reguladora, se establecen el baremo concreto mediante el que se valorará el currículum de los/as candidatos/as en los apartados 1 a 5 del concurso, así como los criterios y baremos para la valoración de la exposición oral que los candidatos realizarán sobre su trayectoria académica y científica, en la sesión pública que se convocará al efecto.

1º Los criterios de valoración que la Comisión de Selección ha tenido en cuenta para la aplicación del baremo en sus apartados 1 a 5:

<p>1. Experiencia investigadora y de transferencia e intercambio de conocimiento relacionada con la especialidad de conocimiento (y especialmente con el perfil en caso de que se haya especificado en la convocatoria)</p>
<p>1.1. Publicaciones científicas. Patentes Se valorarán publicaciones en el área de Matemática Aplicada en revistas de indudable y excelente calidad científica, recogidas en bases de datos internacionales de reconocido prestigio (MathSciNet, Zentralblatt). Se valorarán patentes originadas en el ámbito de la investigación en Matemática Aplicada,</p> <p>1.2. Proyectos de investigación y dirección de tesis Se valorará la participación en proyectos de investigación en el área de Matemática Aplicada financiados en convocatorias competitivas. Se valorará la dirección o co-dirección de tesis doctorales en el área de Matemática Aplicada.</p> <p>1.3. Congresos, conferencias, seminarios impartidos Se valorará la presentación de ponencias en congresos internacionales en el área de Matemática Aplicada y la presentación de ponencia en congresos nacionales en el área de Matemática Aplicada así como las conferencias y seminarios impartidos sobre temas de Matemática Aplicada</p>
<p>2. Experiencia docente y formación para la impartición de la docencia en el ámbito universitario relacionada con la especialidad de conocimiento (y especialmente con el perfil en el caso de que se haya especificado en la convocatoria)</p>
<p>Se valorarán:</p> <p>La experiencia docente en asignaturas relacionadas con el área de Matemática Aplicada, La dirección de TFG o TFM en el área de Matemática Aplicada Actividades de Formación docente, evaluaciones docentes, proyectos de innovación docente, participación en programas de movilidad docente en el área de Matemática Aplicada,</p>



3. Formación académica y profesional relacionada con la especialidad de conocimiento (y especialmente con el perfil en el caso de que se haya especificado en la convocatoria)

Se valorarán

- 3.1. Premio extraordinario de Doctorado en el área de Matemática Aplicada o equivalente en otros países
- 3.2. Menciones en el título de Doctor en el área de Matemática Aplicada: "Doctor Europeo" o "Doctor Internacional"
- 3.3. Ayudas FPU/FPI o similares de convocatoria pública competitiva desarrolladas en en el área de Matemática Aplicada
- 3.4 Ayudante de Universidad o equivalente en otros países en el ámbito de la Matemática Aplicada
- 3.5. Contratos o ayudas post-doctorales de convocatoria pública competitiva, desarrolladas en en el área de Matemática Aplicada, distinguiendo entre convocatorias internacionales y nacionales
- 3.6. Actividad profesional directamente relacionada con la especialidad de conocimiento, desarrollada en empresas o instituciones

4. Estancias predoctorales o postdoctorales continuadas en Universidades o Centros de Investigación de reconocido prestigio, españoles o extranjeros, distintos a la Institución donde haya realizado su doctorado (mérito preferente)

Se valorarán:

- 4.1 Estancias por periodos inferiores a tres meses
- 4.2 Estancias por periodos de tres o más mese

5. Otras titulaciones (Licenciaturas, Grado, Master), doctorados, idiomas, actividades de gestión dentro del ámbito universitario, entre otros: hasta 1,5 puntos.

Se valorarán

Otras Licenciaturas, Grado, Máster, en especial en áreas afines a Matematica Aplicada
Doctorados, en especial en áreas afines a Matematica Aplicada
Idiomas de uso científico (Inglés, Francés, Alemán),
Actividades de gestión dentro del ámbito universitario



2º Los criterios y baremos que la Comisión de Selección ha de tener en cuenta para la valoración de la exposición oral de la trayectoria académica y científica:

Se valorarán:

Claridad en la exposición

Dominio mostrado en los temas de su trayectoria académica y científica relacionada con la Matemática Aplicada

Capacidad y claridad de respuesta a las preguntas de la Comisión

EL/LA PRESIDENTE/A

EL/LA SECRETARIO/A

Firmado: Aníbal Rodríguez Bernal

Firmado: Gerardo Oleaga Apadula