

ÁREA DE DIDÁCTICA DE LA MATEMÁTICA**CRITERIOS BAREMACIÓN PLAZAS PCD**

La comisión permanente del Departamento de Didáctica reunida el 02.02.2022 acuerda los siguientes criterios para la baremación de las plazas de Profesorado Contratado Doctor en el área de Didáctica de la Matemática:

- El referente de baremación es el Baremo profesores laborales- convocatoria ayudante doctor (Reglamento de Contratación del profesorado de la UCA).
- Solo se consideran, atendiendo a la normativa, los méritos justificados documentalmente y se utiliza como referente de la documentación a presentar lo establecido por la UCA para las plazas de bolsa de SI.
- En general, los méritos alegados se considerarán según la adecuación a la materia de la plaza de acuerdo con los siguientes criterios de afinidad:
 - a) Adecuación alta (materia de la plaza con total afinidad): méritos de docencia e investigación relacionados con el área de Didáctica de la Matemática (perfil de la plaza).
 - b) Adecuación media (materia afín a la plaza): méritos de docencia en Matemática en titulaciones relacionadas con las Ciencias de la Educación y la Formación del profesorado, y méritos de investigación en otros ámbitos de interés para el área.
 - c) Adecuación baja o sin adecuación (materia no afín o poco afín): méritos de docencia e investigación en cualquier otro campo diferente a las áreas contenidas en a) y b).


Teniendo en cuenta el perfil de la plaza (CONTRATADO DOCTOR) se acuerda también aplicar los siguientes **criterios específicos de calidad por bloques y apartados**:

Bloque I, Formación Académica

En los apartados 1.1, 1.2 y 1.3 se considera

- En la titulación se entenderá como adecuación alta las que se especifican en el perfil de la plaza convocada. El resto de las titulaciones de Ciencias se considerarán de adecuación media. Las demás titulaciones serán considerados no adecuadas.
- El doctorado en el ámbito del área de Didáctica de la Matemática será considerado de adecuación alta. Los doctorados en ámbitos relacionados con las Matemáticas, Físicas y otros campos Educativos, serán considerados de adecuación media. Los doctorados en cualquier otro campo serán considerado no adecuado.
- Los másteres oficiales o homologados en el ámbito del área de Didáctica de la matemática serán considerados de adecuación alta. Los relacionados con las Matemáticas, Físicas y otros campos educativos, serán considerados de adecuación media. En cualquier otro campo serán considerados no adecuado.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7CSMJZHU7CVZBPS5QW4L27E4	Fecha	02/02/2022 11:13:57
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	JUAN CASANOVA CORREA		
Firmado por	ESTHER MARIA GARCIA GONZALEZ		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7CSMJZHU7CVZBPS5QW4L27E4	Página	1/4



Bloque II, Actividad Docente

Se aplicarán los criterios de afinidad en todos los apartados menos en el apartado 2.5., dada la naturaleza del mérito (Formación para la actividad docente).

Bloque III, Actividad Investigadora

Se considerará adecuación a la materia de la plaza de acuerdo con los siguientes criterios:

- Adecuación alta (materia de la plaza): méritos de investigación relacionados con la Didáctica de la Matemática y formación de profesores de matemáticas, acorde con el perfil de la plaza.
- Adecuación media (materia afín a la plaza): méritos de investigación en otros ámbitos educativos de interés para el área, en el campo educativo o de las ciencias (matemáticas y física).
- Adecuación baja o sin adecuación (materia no afín o poco afín de la plaza): los méritos de investigación en cualquier otro campo diferente a lo contenido en a) y b).


En los apartados 3.1.1. Libros y 3.1.3. Capítulos de libros. Se tendrá en cuenta para la aplicación de la máxima puntuación:

- El número de autores: dividiendo la puntuación otorgada al mérito entre dos, cuando existen 4 o más autores/as.
- La relevancia de la editorial según el índice SPI del CSIC, Área Educación (http://ilia.cchs.csic.es/SPI/prestigio_sectores_2018_2.php?materia=Educaci%F3n&tabla_esp=spi_editoriales_educacion&tabla_extr=spi_editoriales_educacion_extr)

Categorías	Criterios	Puntuación propuesta	
		Libro	Capítulo
A	Libros de editoriales Incluidas en SPI con ICEE ≥ 50	5	3
B	Libros de editoriales Incluidas en SPI con ICEE ≥ 20	4	2
C	Libros de editoriales Incluidas en SPI con ICEE ≥ 10	3	1,5
D	Libros de editoriales Incluidas en SPI con ICEE < 10	2	1
E	Otras editoriales, excluyendo las autoediciones	1	0,5

No se consideran las autoediciones, ni las tesis ubicadas exclusivamente en repositorios institucionales, sin aval de editorial.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7CSMJZHU7CVZBPS5QW4L27E4	Fecha	02/02/2022 11:13:57
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	JUAN CASANOVA CORREA		
Firmado por	ESTHER MARIA GARCIA GONZALEZ		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7CSMJZHU7CVZBPS5QW4L27E4	Página	2/4



En el apartado 3.1.2. Revista. Se tendrá en cuenta para la aplicación de la máxima puntuación:

- El número de autores: dividiendo la puntuación otorgada al mérito entre dos, cuando existen 4 o más autores/as.
- Se tiene en cuenta su indexación y los criterios basados en los propuestos por CIRC (<http://clasificacioncirc.es/inicio>), que es un sistema de clasificación de revistas científicas de Ciencias Sociales y Humanas en función de su calidad integrando los productos de evaluación existentes considerados positivamente por las diferentes agencias de evaluación nacionales como CNEAI, ANECA.

Categorías	Criterios	Puntuación propuesta
A+ y A	Revistas de Ciencias Sociales indexadas en los tres primeros cuartiles de JCR y/o el primer y segundo cuartil de Scopus	3
B	Revistas indexadas en el cuarto cuartil de JCR y/o en el tercer y cuarto cuartil de Scopus /o con el sello de calidad de la FECYT	2,5
C	Revistas indexadas en ERIH y/o revistas incluidas en el catálogo Latindex.	1,5
D	(Con evaluación por pares) Revistas no incluidas en ninguna de las categorías anteriores pero con evaluación por pares	1
E	(Sin evaluación por pares) Revistas no incluidas en ninguna de las categorías anteriores y sin evaluación por pares	0,5

Apartado 3.1.4. No se consideran las autoediciones.


Apartados 3.1.5. Solo se consideran si están publicadas en una obra con ISBN.

Apartado 3.3.2. Solo se valorará el mérito si existe un certificado oficial del organismo concesionario del proyecto que contenga el nombre de quien alega el título, un certificado de la universidad o del director/a del proyecto.

Apartado 3.5. Solo se valorarán, como totalmente afines, becas obtenidas con departamentos relacionados con el área de conocimiento de la plaza convocada, Didáctica de la Matemática y en función de los criterios de afinidad. Se considera como afinidad parcial aquellas becas obtenidas en departamentos relacionados con el área de conocimiento de matemáticas/física.

Apartado 3.6. Solo se valorarán, como totalmente afines, estancias en centros de investigación o departamentos universitarios en relación con el área de conocimiento de la plaza convocada, Didáctica de la Matemática y en función de los criterios de afinidad. Se considera como afinidad parcial aquellas estancias desarrolladas en departamentos relacionados con el área de conocimiento de matemáticas/física.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7CSMJZHU7CVZBPS5QW4L27E4	Fecha	02/02/2022 11:13:57
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	JUAN CASANOVA CORREA		
Firmado por	ESTHER MARIA GARCIA GONZALEZ		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7CSMJZHU7CVZBPS5QW4L27E4	Página	3/4



Apartados 3.10 y 3.11 de Méritos preferentes, solo se valorarán, como totalmente afines, aquellos que son acordes con los mismos criterios de los apartados 3.5 y 3.6. en función de los criterios de afinidad.

Bloque IV. Experiencia Profesional no docente

Solo se considera la experiencia laboral acreditada mediante contrato laboral.

Bloque V. Otros Méritos

Según criterios de afinidad

Apartado 5.2. No se considerará más de un mérito por congreso organizado (p.e. comité científico y organizador).

Aplicación del 10% por el Departamento.

No procede. Los méritos ya están valorados en el baremo general.

PUNTUACIÓN MÍNIMA: 30 PUNTOS

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7CSMJZHU7CVZBPS5QW4L27E4	Fecha	02/02/2022 11:13:57
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	JUAN CASANOVA CORREA		
Firmado por	ESTHER MARIA GARCIA GONZALEZ		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7CSMJZHU7CVZBPS5QW4L27E4	Página	4/4

