



## ACTA DE CRITERIOS DE VALORACIÓN

**Cuerpo: Profesoras y Profesores Titulares de Universidad**      **Código: F012-600-DFA0553**  
**Departamento: Energía**  
**Área de conocimiento: Mecánica de Fluidos**  
**Plaza convocada por Resolución de 26 de agosto de 2024**  
**B.O.E. 3/9/2024**

De acuerdo con lo dispuesto en el **artículo 16 del Reglamento para los concursos de acceso a los cuerpos de funcionarios docentes universitarios de la Universidad de Oviedo**, publicado en el B.O.P.A. de 29 de abril de 2024, se procede a fijar y hacer público en el tablón de anuncios del Departamento al que está adscrita la plaza los siguientes **criterios de valoración:**

### ***CRITERIOS DE VALORACIÓN Y BAREMO***

#### **Primera prueba**

Exposición por la persona candidata ante la comisión, y posterior debate con la misma, de su historial académico, docente e investigador y del proyecto docente e investigador que propone (**MÁXIMO DE 100 PUNTOS**).

#### **1.- Actividad investigadora, incluyendo la de transferencia e intercambio del conocimiento (MÁXIMO DE 35 PUNTOS). Se valorarán:**

a) Los resultados y difusión de la actividad investigadora y de transferencia e intercambio del conocimiento	hasta 20 ptos.
b) La calidad y número de proyectos y contratos de investigación y de transferencia e intercambio del conocimiento	hasta 10 ptos.
c) Las estancias en universidades y centros de investigación	hasta 3 ptos.
d) Registro de patentes y/o modelos de utilidad o similares	hasta 1 pto.
e) Otros méritos de investigación	hasta 1 pto.

Todos los méritos de la actividad investigadora se ponderarán en función de su afinidad al área de conocimiento del concurso.

#### **2.- Actividad docente (MÁXIMO DE 35 PUNTOS). Se valorarán:**

a) Experiencia docente	hasta 20 ptos.
b) Calidad de la actividad docente	hasta 4 ptos.
c) Proyectos y actividades de innovación docente	hasta 3 ptos.
d) Tutorización docente	hasta 4 ptos.
e) Dirección de Tesis Doctorales	hasta 3 ptos.
f) Otros méritos de docencia	hasta 1 pto.

Todos los méritos de la actividad docente se ponderarán en función de su afinidad al área de conocimiento del concurso.

**3.- Experiencia en gestión y administración educativa, científica y tecnológica (MÁXIMO DE 5 PUNTOS). Se valorarán:**

Actividad de dirección y gestión universitaria, científica y tecnológica	hasta 5 ptos.
--	---------------

**4.- Méritos y competencias relacionadas con la actividad profesional (MÁXIMO DE 5 PUNTOS). Se valorarán:**

Experiencia profesional desarrollada, en especial, cuando se trate, entre otras, de profesiones reguladas, de acuerdo con su extensión, diversidad, resultados e impacto en el ámbito de su especialidad	hasta 5 ptos.
--	---------------

**5.- Proyecto docente e investigador (MÁXIMO DE 10 PUNTOS). Se valorarán:**

Adecuación del proyecto docente e investigador a las materias impartidas en la/s especialidad/es de conocimiento en el que se encuadra la plaza objeto de concurso.	hasta 6 ptos.
Contenido científico-técnico del proyecto investigador y grado de innovación.	hasta 4 ptos.

**6.- Exposición y debate (MÁXIMO DE 10 PUNTOS). Se valorarán:**

Claridad y capacidad de síntesis en la exposición y en el debate con la comisión	hasta 10 ptos.
--	----------------

**Segunda prueba**

**Exposición por la persona candidata ante la comisión, de un tema del programa presentado por la persona candidata en el proyecto docente y elegido por ella, de entre cinco extraídos por sorteo. (MÁXIMO DE 25 PUNTOS). Se valorarán:**

a) Dominio de la materia seleccionada y rigor y claridad expositiva en la misma.	hasta 15 ptos.
b) Claridad y capacidad de síntesis en la presentación y debate con la Comisión	hasta 10 ptos.

La publicación de los presentes criterios se realiza en página web del Vicerrectorado de Políticas de Profesorado y Ordenación Académica y en el lugar y fecha indicados:

DÍA: .....23 de septiembre de 2024  
LUGAR: .....Tablón de anuncios del Departamento de Energía  
DIRECCIÓN: .....Edificio Departamental Este, Campus de Gijón.  
UNIVERSIDAD DE OVIEDO

En Oviedo, a 23 de septiembre de 2024

PRESIDENCIA

Fdo.: Carlos Santolaria Morros