



ACTA DE CRITERIOS DE VALORACIÓN

Concurso: **25**

Código/s: **F008-545-LOSU0407**

Nº de Plazas: **1**

Categoría: **Profesor/a Asociado/a**

Dedicación **3 horas**

Departamento: **Construcción e Ingeniería de Fabricación**

Área de conocimiento: **Ingeniería Mecánica**

Duración del contrato: **Indefinido (Artículo 79 de la LOSU)**

Plaza convocada por Resolución: **27 de mayo de 2024**

BOPA: **31-5-2024**

De acuerdo con lo dispuesto en el **artículo 15.2 del Reglamento para los concursos de provisión de plazas de personal docente e investigador contratado en régimen de derecho laboral de la Universidad de Oviedo**, publicado en el BOPA de 29-04-2024, se procede a acordar y hacer públicos los siguientes criterios de valoración: **En todos los casos, la comisión deberá desglosar la puntuación de los distintos apartados en los que están divididos los criterios de valoración.**

1. Formación académica: máximo 15 puntos

a) Formación académica predoctoral (becas, premios, etc.).	9 puntos
b) Formación académica postdoctoral (becas postdoctorales, tesis doctoral, premio extraordinario de doctorado, mención de doctorado europeo, mención de calidad del programa de doctorado, etc.).	5 puntos
c) Otros méritos de formación académica (movilidad y estancias predoctorales en centros de investigación, etc.).	1 punto

2. Experiencia docente: máximo 20 puntos

a) Docencia impartida y su adecuación al perfil de la plaza.	15 puntos
b) Cursos y seminarios impartidos orientados a la formación docente universitaria.	1 puntos
c) Evaluaciones positivas de su actividad, material docente original, proyectos de innovación docente, etc.	2 puntos
d) Otros méritos docentes no incluidos en los apartados anteriores	2 puntos

3. Actividad investigadora, incluyendo la de transferencia e intercambio del conocimiento: máximo 5 puntos

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

4. Experiencia profesional, científica y tecnológica en empresas o instituciones no universitarias: máximo 35 puntos.

a) Actividades profesionales, en empresas, instituciones, organismos públicos de investigación u hospitales, relacionadas con la especialidad objeto del concurso, distintas a las docentes o investigadoras de carácter universitario.	25 puntos
b) Dedicación, evaluaciones positivas de su actividad, etc.	5 puntos
c) Otros méritos no incluidos en apartados anteriores.	5 puntos

5. Experiencia como Profesora o Profesor Asociada/o (4 puntos por cada año contratada/o: máximo 20 puntos

6) Otros méritos: máximo 5 puntos.

a) Cursos recibidos (de software de diseño mecánico, de mantenimiento, relacionados con la ingeniería mecánica, etc.).	2 puntos
b) Nivel de inglés acreditado	2 puntos
c) Otros	1 punto

Observación: Las comisiones de selección deberán asignar una puntuación máxima a cada uno de los subapartados del Baremo, de forma que la suma de los mismos no supere la puntuación total asignada al apartado correspondiente.

Total máximo de puntos: 100

La publicación de los presentes criterios se realiza en el lugar y fecha indicados:

Día: 12 de junio de 2024

Lugar: Departamento de Construcción e Ingeniería de Fabricación

Dirección: Calle Pedro Puig Adam s/n. 33203 Gijón, Asturias.

Universidad de Oviedo

En Oviedo, a 12 de junio de 2024

LA PRESIDENCIA

Fdo: Antolín Esteban Hernández Battez