



ACTA DE CRITERIOS DE VALORACIÓN

Concurso: 4

Categoría: Profesor Contratado Doctor

Código/s: F005-065-DL0X2084-PCD

Nº de Plazas:1

Departamento: Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica

Área de conocimiento: Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica

Duración del contrato: Indefinido

Perfil: Ciencia de los Materiales

Plaza convocada por Resolución: 3 de marzo de 2023 // BOPA: 10-3-2023

De acuerdo con lo dispuesto en el **artículo 16.2 del Reglamento para los concursos de provisión de plazas de cuerpos docentes universitarios en régimen de interinidad y de personal docente e investigador contratado en régimen de derecho laboral de la Universidad de Oviedo**, se procede a acordar y hacer públicos los siguientes criterios de valoración:

Primera prueba:

El baremo será para cada uno de los criterios del apartado a):

1) Actividad investigadora: un máximo de 35 puntos.

Calidad y difusión de los resultados de la actividad investigadora. **15 Puntos.**

Calidad y número de proyectos y contratos de investigación. **10 Puntos.**

Transferencia de los resultados. **3 Puntos.**

Movilidad del profesorado: Estancias de investigación. **3 Puntos.**

Patentes. **2 Puntos.**

Otros méritos. **2 Puntos.**

2) Actividad docente o profesional: un máximo de 30 puntos.

Dedicación. **15 Puntos.**

Innovación y calidad de la actividad docente. **5 Puntos.**

Formación y perfeccionamiento docente universitario. **5 Puntos.**

Movilidad y actividades profesionales. **3 Puntos.**

Otros méritos. **2 Puntos.**

3) Formación académica: un máximo de 5 puntos.

Calidad de la formación predoctoral y postdoctoral. **3 Puntos.**

Otros méritos de formación académica. **2 Puntos.**

4) Experiencia en gestión y administración educativa, científica, tecnológica y otros méritos: un máximo de 10 puntos.

Actividad de dirección y gestión universitaria. **8 Puntos.**

Otros méritos. **2 Puntos.**

5) Proyecto docente e investigador: exposición y debate, un máximo de 20 puntos.

Adecuación del proyecto docente e investigador a las materias impartidas en el ámbito de conocimiento en el que se encuadra la plaza objeto de concurso. **10 Puntos**

Contenido científico-técnico del proyecto investigador y grado de innovación. **5 Puntos.**

Claridad y capacidad de síntesis en el debate con la Comisión. **5 Puntos.**

-La puntuación máxima para la primera prueba será de 100 puntos.

-La puntuación máxima para la segunda prueba será de 25 puntos.

- 1.- Dominio de la materia seleccionada y rigor y claridad expositiva en la misma. **15 Puntos.**
- 2.-Claridad y capacidad de síntesis en la presentación y debate con la Comisión. **10 Puntos.**

Total máximo de puntos: 125

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

Día: 22 de Marzo.

Lugar: Tabón de Anuncios del Departamento de Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica. Secretaría Administrativa del Departamento.

Dirección: Escuela de Minas de Oviedo. Independencia s/n. Primera Planta. Oviedo 33004.

Universidad de Oviedo

En Oviedo, a 21 de Marzo de 2023

EL PRESIDENTE

Fdo: Luis Felipe Verdeja González