



ACTA DE CRITERIOS DE VALORACIÓN

Cuerpo: Catedráticas y Catedráticos de Universidad

Código: F036-560-DFA0520//DFA0521

Departamento: Informática

Área de conocimiento: Ingeniería Telemática

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**:

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

1.- Actividad investigadora, incluyendo la de transferencia e intercambio del conocimiento (MÁXIMO DE 30 PUNTOS). Se valorarán:

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

2.- Actividad docente (MÁXIMO DE 30 PUNTOS). Se valorarán:

- Experiencia docente.
- Calidad de la actividad docente.
- Proyectos y actividades de innovación docente.
- Tutorización docente.
- Otros méritos de docencia.

3.- Méritos y competencias de liderazgo (MÁXIMO DE 15 PUNTOS). Se valorarán:

- Dirección de equipos y proyectos de investigación.
- Dirección de tesis doctorales.
- Liderazgo en el ámbito de la dirección y gestión universitaria.
- Reconocimientos y responsabilidad en organizaciones científicas y, comités científicos y técnicos.

4.-Méritos y competencias relacionados 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.

5.- Exposición y debate (MÁXIMO DE 20 PUNTOS). Se valorarán:

Claridad y capacidad de síntesis en la exposición y en el debate con la comisión.

BAREMO

Prueba Única

1.—Actividad investigadora, incluyendo la de transferencia e intercambio del conocimiento: Máximo de 30 puntos.

Se valorarán los resultados en el área de ingeniería telemática con las puntuaciones indicadas. Para las áreas afines (ATC, TSC, LSI, CCIA) la puntuación será del 25% de la indicada. Se considerará con 0 puntos los méritos de áreas no afines.

- a) Los resultados y difusión de la actividad investigadora y de transferencia e intercambio del conocimiento (*máximo 12 puntos*).

Se valorarán exclusivamente los artículos los artículos en revistas indexadas en el JCR: (Q1 y Q2) o congresos de especial relevancia incluido en el CORE A+.

- b) La calidad y número de proyectos y contratos de investigación y de transferencia e intercambio del conocimiento (*máximo 12 puntos*).

Se valorará la participación en proyectos de investigación competitivos en función de su alcance (internacionales, europeos, nacionales y autonómicos). Únicamente se considerarán proyectos con una duración mínima de un año.

Se valorará la participación en contratos de transferencia (Art.83 LRU, Art. 60 LOSU), en función de su duración e importe.

Esta puntuación es compatible con la del apartado 3.a.

- c) Las estancias en universidades y centros de investigación (*máximo 2 puntos*).

Se valorará las estancias en universidades y centros de investigación extranjeros de relevancia, únicamente cuando la duración sea superior a 3 meses.

- d) Registro de patentes y/o modelos de utilidad o similares (*máximo 3 puntos*).

Se valorará cada patente y/o producto con registro intelectual en función de su ámbito (nacional o internacional) siempre y cuando esté o haya estado en explotación.

- e) Otros méritos de investigación (*máximo 1 punto*).

Se valorarán los premios de relevancia extraordinaria en el ámbito de la investigación y cualquier otro mérito de especial relevancia no valorado en los anteriores subapartados.

2.—Actividad docente: Máximo de 30 puntos.

Se valorarán los resultados en el área de ingeniería telemática con las puntuaciones indicadas. Para las áreas afines (ATC, TSC, LSI, CCIA) la puntuación será del 25% de la indicada. Se considerará con 0 puntos los méritos de áreas no afines.

- a) Experiencia docente (*máximo 10 puntos*).

Se valorará la cantidad y variedad de la docencia en materias afines al perfil de la plaza.

- b) Calidad de la actividad docente (*máximo 5 puntos*).

Se valorarán los resultados de procesos oficiales de evaluación de la calidad docente.

- c) Proyectos y actividades de innovación docente (*máximo 4 puntos*).

Se valorará la participación en proyectos de innovación docente, particularmente su dirección o coordinación, así como publicaciones docentes en congresos y revista docentes.

- d) Tutorización docente (*máximo 10 puntos*).

Se valorará la dirección de PFCs, TFMs y TFGs en función de los resultados obtenidos en dichos trabajos.

- e) Otros méritos de docencia (*máximo 1 punto*).

Se valorará la creación de materiales para la docencia de especial relevancia y cualquier otro mérito de calidad extraordinaria no valorado en los apartados anteriores.

3.—Méritos y competencias de liderazgo: Máximo de 15 puntos.

Se valorarán los resultados en el área de ingeniería telemática con las puntuaciones indicadas. Para las áreas afines (ATC, TSC, LSI, CCIA) la puntuación será del 25% de la indicada. Se considerará con 0 puntos los méritos de áreas no afines.

- a) Dirección de equipos y proyectos de investigación (*máximo 8 puntos*).

Se valorará la participación como investigador/a principal en proyectos de investigación competitivos en función de su alcance (internacionales, europeos, nacionales y autonómicos).

Se valorará la participación en contratos de transferencia como investigador/a principal (Art.83 LRU, Art. 60 LOSU) en función de su duración e importe.

Esta puntuación es compatible con la del punto 1.b.

b) Dirección de tesis doctorales (*máximo 4 puntos*).

Se valorará la dirección de Tesis doctorales en función de los resultados obtenidos en dichos trabajos.

c) Liderazgo en el ámbito de la dirección y gestión universitaria (*máximo 2 puntos*).

Se valorará haber desempeñado puestos de gestión unipersonales, así como el liderazgo de comisiones universitarias.

d) Reconocimientos y responsabilidad en organizaciones científicas y, comités científicos y técnicos (*máximo 1 punto*).

Se valorará la participación como presidente/a de comités científicos o de organización de conferencias o congresos internacionales de prestigio, así como el liderazgo de comisiones científicas y técnicas.

4.—Méritos y competencias relacionados con la actividad profesional: Máximo de 5 puntos.

Se valorarán los resultados en el área de ingeniería telemática con las puntuaciones indicadas. Para las áreas afines (ATC, TSC, LSI, CCIA) la puntuación será del 25% de la indicada. Se considerará con 0 puntos los méritos de áreas no afines.

a) 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.

Se valorará la duración e intensidad de la actividad profesional desarrollada. De igual manera, se valora la creación de empresas.

5.- Exposición y debate: Máximo de 20 puntos

Se valorará la claridad en la exposición y el dominio de los temas tratados.

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:

12 de septiembre de 2024

LUGAR:

Tablón de anuncios del Departamento de Informática (<http://www.di.uniovi.es/>)

DIRECCIÓN:

Edificio Departamental Oeste. Módulo 1, 2ª planta, C/Pedro Puig Adam, Campus Universitario de Gijón/Xixón.
Universidad de Oviedo

En Oviedo, a 12 de septiembre de 2024

PRESIDENCIA

Fdo.: Luis Eulogio Anido Rifón