

Praza número: 26/2062

Número de prazas: 1

Categoría: Profesor/a Asociado/a

Dedicación: Parcial P04

Área de coñecemento: Ciencias dos Materiais e Enxeñaría Metalúrxica

Departamento: Enxeñaría Naval e Industrial

Docencia: 632G02004 Física Aplicada I

632G02005 Física Aplicada II

632G01035 Integridade Estrutural e Fractura

Centro: Escola Politécnica de Enxeñaría de Ferrol

CRITERIOS DE AVALIACIÓN

A comisión de selección do concurso arriba indicado, tras a súa constitución, conforme á Normativa pola que se regula o procedemento para a selección de persoal docente e investigador da Universidade da Coruña, aprobada por Consello de Goberno (7/11/ 2024), ACORDA establecer os seguintes criterios:

Criterio de aplicación xeral

Os méritos da/s seguintes especialidade/s de coñecemento, ciencia de materiais e enxeñaría metalúrxica, y física, multiplicaranse por 1.

Os méritos na/s especialidade/s de coñecemento afíns multiplicaranse por 0,5. A comisión acorda establecer como especialidades de coñecemento afíns as seguintes: ningunha

Os méritos nas restantes especialidades de coñecemento entenderanse como non afíns e multiplicaranse por 0,1.

Criterios específicos

Todos os puntos que non estean incluídos nestes criterios específicos valoraranse de acordo co establecido no baremo da citada Normativa incluído no anexo I e segundo a ponderación por especialidades de coñecemento establecida nos parágrafos anteriores.

II. EXPERIENCIA DOCENTE. Puntuación máxima : 100 puntos

II.2. Calidade docente. Puntuación máxima: 20 puntos

Manuais e libros de texto con finalidade docente universitaria (máximo de 4 puntos por cada manual/ libro). Os criterios específicos de valoración serán os seguintes:

- Só se considerarán publicacións con ISBN ou ISSN
- Entre 1 e 6 autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 1
- 7 ou máis autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 0,5.

Participación en proxectos docentes ou en grupos de innovación docente (máximo de 4 puntos en cada caso). Os criterios específicos de valoración serán os seguintes:

- Por participación en grupo de innovación docente, en cada contrato ou proxecto en calidade de director ou responsable: 1 punto/ano.
- Por participación en grupo de innovación docente, en cada contrato ou proxecto cando se forma parte do equipo de traballo: 0,5 puntos/ano

Estadías docentes (máximo de 2 puntos). Os criterios específicos de valoración serán os seguintes: 0,25 punto/mes

Mobilidade docente STA ou similar (máximo de 2 puntos). Os criterios específicos de valoración serán os seguintes: 0,25 punto/mes

Premios e recoñecementos docentes (máximo de 2 puntos). Os criterios específicos de valoración serán os seguintes:

- 1 punto por cada premio o recoñecemento internacional.

Praza número: 26/2062

Número de prazas: 1

Categoría: Profesor/a Asociado/a

Dedicación: Parcial P04

Área de coñecemento: Ciencias dos Materiais e Enxeñaría Metalúrxica

Departamento: Enxeñaría Naval e Industrial

Docencia: 632G02004 Física Aplicada I

632G02005 Física Aplicada II

632G01035 Integridade Estrutural e Fractura

Centro: Escola Politécnica de Enxeñaría de Ferrol

- 0,5 puntos por cada premio o recoñecemento nacional
- 0,2 puntos por cada premio o recoñecemento autonómico

III. EXPERIENCIA INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E DIVULGACIÓN. Puntuación máxima: 100 puntos

III. 1. Publicacións científicas (artigos en revistas científicas, libros e capítulos de libro). Puntuación máxima: 40 puntos

Coeficiente multiplicador entre 0.25 e 1 que poderá ter en conta o número de autores/as da publicación e, no caso das revistas, a súa posición na base de datos. Os criterios específicos de valoración serán os seguintes:

- En relación á cantidade de autores: entre 1 e 6 autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 1; 7 ou máis autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 0,5.
- Índices de calidade: JCR e SCOPUS: Q1 e Q2 valoraranse con coeficiente 1; Q3 e Q4 valoraranse con 0,5 puntos.

Os libros e os capítulos de libro valoraranse tendo en conta o prestixio editorial. A puntuación máxima por un capítulo de libro será de 1 punto; a dun libro, de 5 puntos. Os criterios específicos de valoración serán os seguintes:

- Entre 1 e 6 autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 1
- 7 ou máis autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 0,5.

III.2 Comunicacións en reunións científicas. Puntuación máxima: 5 puntos

Cada contribución valorarase cun máximo de 0,5 puntos. Os criterios específicos de valoración serán os seguintes:

- Se a comunicación é nunha reunión científica internacional: Con 1 a 6 autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 1, con 7 ou máis autores coeficiente de ponderación de 0,5.
- Se a comunicación é nunha reunión científica non internacional: Con 1 a 6 autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 0,5, con 7 ou máis autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 0,25.

III.7. Accións de transferencia e divulgación. Puntuación máxima: 10 puntos

Puntuación máxima de 2 puntos por cada mérito alegado. Os criterios específicos de valoración serán os seguintes:

- Patentes internacionais en explotación 1 puntos
- Patentes nacionais en explotación 0,5 punto
- Outros 0,25

Ferrol , a 23 de abril do 2026

A presidencia da comisión