

Praza número: 25/1006

Número de prazas: 1

Categoría: Profesor/a Substituto/a

Dedicación: Parcial P06

Área de coñecemento: Enxeñaría de Sistemas e Automática

Departamento: Enxeñaría Industrial

Centro: Escola Politécnica de Enxeñaría de Ferrol

ACTA DE CONSTITUCIÓN DA COMISIÓN

En Ferrol, ás 10:30 horas do 3 de marzo, para cumprir os requisitos a que alude o artigo 17.2. da Lei 40/2015, de 1 de outubro, de Réxime Xurídico do Sector Público, constitúese a comisión que vai xulgar o concurso que arriba se indica, coa asistencia dos seguintes membros que manifestan que non están incurso en ningunha das causas de abstención previstas no artigo 23 da Lei 40/2015, nin en situación que se poida cualificar de conflito de interese, establecidas no artigo 32.4 do Real decreto 678/2023:

Presidencia: M^a Isabel Fernández Ibáñez

Secretaría: Francisco Javier Pérez Castelo

Vogal 1^o: M^a Carmen Meizoso López

Rep. Trab. (s/voto): M^a Luisa Sánchez Simón

En Ferrol, a 3 de marzo do 2025

A presidencia da comisión

Praza número: 25/1006

Número de prazas: 1

Categoría: Profesor/a Substituto/a

Dedicación: Parcial P06

Área de coñecemento: Enxeñaría de Sistemas e Automática

Departamento: Enxeñaría Industrial

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 na/s especialidade/s de coñecemento da praza obxecto de concurso 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: Electrónica, Enxeñaría Eléctrica, Tecnoloxía Electrónica e Teoría do Sinal e Comunicacions.

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). Non se utilizarán criterios específicos de valoración adicionais.

Participación en proxectos docentes ou en grupos de innovación docente (máximo de 4 puntos en cada caso). Non se utilizarán criterios específicos de valoración adicionais.

Estadías docentes (máximo de 2 puntos). Non se utilizarán criterios específicos de valoración adicionais.

Mobilidade docente STA ou similar (máximo de 2 puntos). Non se utilizarán criterios específicos de valoración adicionais.

Premios e recoñecementos docentes (máximo de 2 puntos). Non se utilizarán criterios específicos de valoración adicionais.

Praza número: 25/1006

Número de prazas: 1

Categoría: Profesor/a Substituto/a

Dedicación: Parcial P06

Área de coñecemento: Enxeñaría de Sistemas e Automática

Departamento: Enxeñaría Industrial

Centro: Escola Politécnica de Enxeñaría de Ferrol

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. Non se utilizarán criterios específicos de valoración adicionais.

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. Non se utilizarán criterios específicos de valoración adicionais.

No caso das enxeñarías, as publicacións en actas de congreso de calidade contrastada ou incluídos en listas de referencia valoraranse cun máximo de 2,5 puntos por cada contribución. Non se utilizarán criterios específicos de valoración adicionais.

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

Cada contribución valorarase cun máximo de 0,5 puntos. Non se utilizarán criterios específicos de valoración adicionais

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

Puntuación máxima de 2 puntos por cada mérito alegado. Non se utilizarán criterios específicos de valoración adicionais.

En Ferrol, a 3 de marzo do 2025

A presidencia da comisión