



**Praza número:** 26/2061

**Número de prazas:** 1

**Categoría:** Profesor/a Asociado/a

**Dedicación:** Parcial P04

**Área de coñecemento:** Expresión Gráfica na Enxeñaría

**Departamento:** Enxeñaría Industrial

**Docencia:** 771G01017 Deseño Asistido por Ordenador

771G01016 Expresión Gráfica Aplicada

**Centro:** EU Deseño Industrial

## 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 as seguintes: Expresión Gráfica Arquitectónica, Proxectos de Enxeñaría.

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 4 autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 1
- 5 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/año.

**Praza número:** 26/2061

**Número de prazas:** 1

**Categoría:** Profesor/a Asociado/a

**Dedicación:** Parcial P04

**Área de coñecemento:** Expresión Gráfica na Enxeñaría

**Departamento:** Enxeñaría Industrial

**Docencia:** 771G01017 Deseño Asistido por Ordenador

771G01016 Expresión Gráfica Aplicada

**Centro:** EU Deseño Industrial

- 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: 1 punto/mes

Mobilidade docente STA ou similar (máximo de 2 puntos). Os criterios específicos de valoración serán os seguintes: 1 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.
- 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**

Coefficiente 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:

- Índices de calidade e número de autores:
  - JCR:
    - Q1 e Q2 con menos de 5 autores valoraranse con coeficiente 1
    - Q1 e Q2 con mais de 5 autores valoraranse con coeficiente 0,5
    - Q3 con menos de 5 autores valoraranse con coeficiente 0,75
    - Q3 con mais de 5 autores valoraranse con coeficiente 0,375
    - Q4 con menos de 5 autores valoraranse con coeficiente 0,5
    - Q4 con menos de 5 autores valoraranse con coeficiente 0,5
    - Q4 con mais de 5 autores valoraranse con coeficiente 0,25

**Praza número:** 26/2061

**Número de prazas:** 1

**Categoría:** Profesor/a Asociado/a

**Dedicación:** Parcial P04

**Área de coñecemento:** Expresión Gráfica na Enxeñaría

**Departamento:** Enxeñaría Industrial

**Docencia:** 771G01017 Deseño Asistido por Ordenador

771G01016 Expresión Gráfica Aplicada

**Centro:** EU Deseño Industrial

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 4 autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 1
- 5 ou máis autores, aplicarase o coeficiente de ponderación de 0,5.

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.

### **III.2 Comunicacions 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 comunicacion é nunha reunión científica internacional: Con 1 a 4 autores, aplicarase o coeficiente de ponderacion de 1, con 5 ou máis autores coeficiente de ponderacion de 0,75.
- Se a comunicacion é nunha reunión científica non internacional: Con 1 a 4 autores, aplicarase o coeficiente de ponderacion de 0,75, con 5 ou máis autores, aplicarase o coeficiente de ponderacion de 0,5.

### **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 2 puntos
- Patentes nacionais en explotación 1 punto
- Outros 0,5

En Ferrol, a 4 de maio do 2026

A presidencia da comisión