

## ACTA DE CONSTITUCIÓN DO TRIBUNAL ENCARGADO DE CONCEDER OS PREMIOS EXTRAORDINARIOS DE DOUTORAMENTO

CURSO 2023/24

### ÁMBITO: ENXEÑARÍA E ARQUITECTURA

En Vigo, o día 19 de xullo de 2024 queda constituído o tribunal encargado de conceder os premios extraordinarios de doutoramento correspondentes ao curso académico 2023-24 coa asistencia de:

#### TITULARES

Manuel Pérez Cota (6.2 icce) Sistemas Software	Presidente
María Mercedes Solla Carracelas (6.3 aiccu)Xeot Apl Const	Secretaria
Francisco Javier Deive Herva (06.1tmp) Enx Quimica	Vogal
Roberto López Valcarce (06.2 icce) Doc_Tic	Vogal
Ángeles Cancela Carral 06.1 tmp) Campus Crea	Vogal

O tribunal constituído acorda establecer os criterios de concesión de premios que se establecen no Anexo I

PRESIDENTE/A	SECRETARIO/A	VOGAL	VOGAL	VOGAL
Manuel Pérez Cota	M.Mercedes Solla Carracelas	Francisco Javier Deive Herva	Roberto López Valcarce	Ángeles Cancela Carral

En Vigo, a 19 de xullo de 2024

## ANEXO I

### NÚMERO MÁXIMO DE PREMIOS A CONCEDER: (pendente)

6.I Tecnoloxías Mecánicas e da Produción	
6.II. Enxeñarías da Comunicación, Computación e Electrónica	
6.III. Arquitectura, Enxeñaría Civil, Construción e Urbanismo	

Cada comisión completará e matizará o baremo xeral de ámbito ou subámbito (Apartado 9 do Anexo I da convocatoria)

#### 1. Mencións Oficiais

CRITERIO	DESGLOSE	Puntuación	Puntuación Global
1. Menciones	Mención Internacional	15	Máxima 20
	Tese en Réxime de Cotutela	15	
	Doutoramento Industrial	15	

#### 2. Valoración das contribucións máis relevantes"

CRITERIO	DESGLOSE	Puntuación máxima	Puntuación Global
2. Valoración das 5 contribucións máis relevantes"	Artigos en revistas	15	Máxima 75
	Autoría de libro	10	
	Capítulo de libro	5	
	Comunicacións en congresos	5	
	Patentes	15	
	...		
	...		
Outros	5		

Coeficiente multiplicativo C1: Relación da contribución coa tese	Ningunha relación	0
	Relación directa	1

Coeficiente multiplicativo C2: Calidade da contribución dentro do seu tipo	Calidade nula ou inexistente	0
	Aplicarase os seguintes coeficientes 1. Para artigos publicados en revistas: -Tipo A (JCR): 1-Q1; 0,8-Q2; 0,6-Q3; 0,4-Q4 -Tipo B (WoS, Scopus): 0,3 -Tipo C (non indexadas): 0,1 2. Para Libros: -Publicacións en editoriais internacionais: 1 -Publicacións en editoriais nacionais: 0,5 -Publicacións en editoriais autonómicas/locais: 0,2 3. Para capítulos de libro: -Publicacións en editoriais internacionais: 1 -Publicacións en editoriais nacionais: 0,5 -Publicacións en editoriais autonómicas/locais: 0,2 4. Para comunicacións a congresos: -Congresos internacionais, presentación oral: 1	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Congresos internacionais, póster: 0,8</li> <li>-Congresos nacionais, presentación oral: 0,5</li> <li>-Congresos nacionais, póster: 0,3</li> <li>5. Para patentes e rexistros de software: <ul style="list-style-type: none"> <li>-en explotación: 1</li> <li>-sen explotar: 0,5</li> </ul> </li> <li>6. No apartado "outros" asignarase 1 punto por aportación: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Premios de investigación de recoñecido prestixio</li> <li>-Co/fundador dunha empresa spin-off</li> </ul> </li> </ul>	
	Máxima calidade dentro do seu tipo	1
Coeficiente multiplicativo C3: Importancia da participación do solicitante na contribución	Participación irrelevante na contribución	0
	Contribución e posición do candidato na contribución: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Primeira ou segunda posición como autor: 1</li> <li>-Outra posición até 6 autores: 0,8</li> <li>-Outra posición con máis de 6 autores: 0,6</li> </ul>	
	Participación clave na contribución	1

### 3. Mobilidade

3. Mobilidade	Por cada mes de estadia ata un máximo de 5 meses. (Exclúense os tres primeiros meses de estadia se tivo mención internacional ou cotutela).	1	5 puntos
Coeficiente multiplicativo C4: Calidade da estadia	Calidade irrelevante		0
	Destino na península ibérica: 0,7 Destino fora da península ibérica: 1		
	Calidade máxima		1