

Declaración de interese para VERIFICACIÓN/MODIFICACIÓN de títulos de GRAO que se implanten no curso 2024/2025

Normativa reguladora máis relevante: [RD 822/2021](#) polo que se establece a organización das ensinanzas universitarias e o procedemento da garantía da súa calidade, [Decreto 222/2011](#) polo que se regulan as ensinanzas universitarias oficiais no ámbito da Comunidade Autónoma de Galicia modificado polo [Decreto 161/2015](#), [Orde do 20 de marzo de 2012](#) pola que se desenvolve o Decreto 222/2011 e Acordo do Consello de Goberno do 31 de outubro de 2022.

Denominación do título de GRAO proposto	Grao en Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación
Centro de impartición na UVIGO	Escola de Enxeñaría de Telecomunicación
Obxectivos do título	Formación de profesionais para o exercicio da profesión regulada Enxeñaría Técnica de Telecomunicación
Data da xunta de centro na que se aproba a proposta	23 de novembro de 2022
Persoa de contacto no centro	Nome: Rebeca P. Díaz Redondo
	Email: teleco.direccion@uvigo.es
	Teléfono: 647343396
É a proposta unha modificación de oferta xa existente?	X Si <input type="checkbox"/> Non
	Se se trata dunha modificación dun título existente, indicar nome do título de orixe: Grao en Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación
É a proposta un título de GRAO ligado a competencias profesionais reguladas	<input type="checkbox"/> Non
	X Si, indicar profesión regulada: Enxeñaría Técnica de Telecomunicación
É unha proposta de carácter interuniversitario?	X Non
	<input type="checkbox"/> Si, indicar universidades participantes, con indicación expresa da universidade coordinadora:
Cumpre os requisitos xerais establecidos no artigo 4 do Decreto 222/2011 de 2 de decembro polo que se regulan as ensinanzas universitarias oficiais?	<input type="checkbox"/> Non
	X Si Indicar cales: TODOS
Departamentos que poderían participar na docencia (indicar relación)	Enxeñaría telemática; Matemática aplicada I; Matemática aplicada II; Organización de empresas e marketing; Tecnoloxía electrónica; Teoría do sinal e comunicacións; Física aplicada; Comunicación audiovisual e publicidade
Incluír unha proposta de composición da comisión redactora da memoria (indicar expresamente os membros da comisión)	Rebeca Pilar Díaz Redondo (Directora da EET) Lucía Costas Pérez (Coordinación do Grao en Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación) Manuel José Fernández Iglesias (Coordinación do Máster en Enxeñaría de Telecomunicación)

	<p>Pedro S. Rodríguez Hernández (Secretaría)</p> <p>Ana María Cao Paz (Subdirección de Calidade)</p> <p>Pedro Comesaña Alfaro (Subdirección de Organización Académica)</p> <p>Verónica Santalla del Río (Subdirección de Relacións Internacionais)</p> <p>Natividad Calvo Ruibal (Departamento Matemática Aplicada II)</p> <p>Generosa Fernández Manín (Departamento Matemática Aplicada II)</p> <p>Ramón González Rodríguez (Departamento Matemática Aplicada II)</p> <p>Alberto L. Martín Méndez (Departamento Matemática Aplicada II)</p> <p>Ángel Manuel Fernández Doval (Departamento Física Aplicada)</p> <p>Manuel Fernández Veiga (Coordinación Módulo Formación Básica)</p> <p>Yolanda Blanco Fernández (Coordinación Módulo Telecomunicación)</p> <p>Juan Manuel Santos Gago (Coordinación Módulo Telemática)</p> <p>Jorge García Duque (Departamento de Telemática)</p> <p>Luis Modesto Álvarez Sabucedo (Departamento de Telemática)</p> <p>Fernando Machado Domínguez (Coordinación Módulo Sistemas Electrónicos)</p> <p>Miguel Ángel Domínguez Gómez (Departamento de Tecnoloxía Electrónica)</p> <p>Francisco Poza González (Departamento de Tecnoloxía Electrónica)</p> <p>Ana Vázquez Alejos (Coordinación Módulo Sistemas de Telecomunicación)</p> <p>José Óscar Rubiños López (Departamento Teoría do Sinal e Comunicacións)</p> <p>Fernando Isasi Vicente (Departamento Teoría do Sinal e Comunicacións)</p> <p>Antonio Pena Giménez (Departamento Teoría do Sinal e Comunicacións)</p> <p>Artemio Mojón Ojea (Departamento Teoría do Sinal e Comunicacións)</p> <p>Fernando Martín Rodríguez (Coordinación Módulo Son e Imaxe)</p> <p>Manuel Caeiro Rodríguez (Coordinación Proxectos en Enxeñaría e Traballo Fin de Grao)</p> <p>Jorge Marcos Acevedo (Coordinación Prácticas en Empresas)</p> <p>Íñigo Cuiñas Gómez (Coordinación PAT)</p> <p>Soledad Torres Guijarro (Enlace de Igualdade e PIUNE)</p> <p>Rosa María Cortiñas Iglesias (Área de Estudos de Grao)</p> <p>Óscar Rodríguez Couto (Estudantado)</p> <p>Anxo Rodríguez Bastón (Estudantado)</p> <p>Antía Fandiño Otero (Estudantado)</p>
--	---

- A data límite para enviar a declaración de interese sobre novas propostas de GRAO que se pretendan implantar no 2024/2025 é o **25 de novembro de 2022**.
- Enviar a verifica.grao@uvigo.es