

Declaración de interese para VERIFICACIÓN/MODIFICACIÓN de títulos de GRAO que se implanten no curso 2026/2027

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 27 de setembro de 2024.

Denominación do título de GRAO proposto	Graduado ou graduada en Intelixencia Artificial pola Universidade da Coruña, a Universidade de Santiago de Compostela e a Universidade de Vigo
Centro de impartición na UVIGO	Escola Superior de Enxeñaría Informática
Obxectivos do título	O título de Graduado/a en Intelixencia Artificial proporciona a formación ampla, profunda e multidisciplinar que precisan os e as profesionais deste ámbito e que resulta imprescindible para construír con éxito os servizos e aplicacións intelixentes que están a ter un impacto tan importante nas nosas vidas a todos os niveis.
Data da xunta de centro na que se aproba a proposta	24/10/2024
Persoa de contacto no centro	Nome: María Lourdes Borrajo Diz
	Email: lborrajo@uvigo.gal
	Teléfono: 988387028
É a proposta unha modificación de oferta xa existente?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> Non
	Se se trata dunha modificación dun título existente, indicar nome do título de orixe:
É a proposta unha modificación non substancial de oferta xa existente?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> Non
É a proposta un título de GRAO ligado a competencias profesionais reguladas	<input checked="" type="checkbox"/> Non
	<input type="checkbox"/> Si, indicar profesión regulada:
É unha proposta de carácter interuniversitario?	<input type="checkbox"/> Non
	<input checked="" type="checkbox"/> Si, indicar universidades participantes, con indicación expresa da universidade coordinadora: Universidade da Coruña Universidade de Santiago de Compostela (coordinadora) Universidade de Vigo
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
	<input checked="" type="checkbox"/> Si Indicar cales: TODOS

<p>Departamentos que poderían participar na docencia (indicar relación)</p>	<p>Dereito Privado Enxeñaría de Sistemas e Automática Estatística e Investigación Operativa Informática Matemática Aplicada II Matemáticas Organización de Empresas e Mercadotecnia Tecnoloxía Electrónica</p>
<p>Incluír unha proposta de composición da comisión redactora da memoria (indicar expresamente os membros da comisión)</p>	<p>Comisión InterUniversitaria do título. Composición actual:</p> <p>a. Coordinadores/as locais: Alberto J. Bugarín Diz (USC) Bertha Guijarro Berdiñas (UDC) M.^a Lourdes Borrajo Diz (UVIGO)</p> <p>b. Responsables de calidade ou en quen deleguen: Juan Carlos Vidal Aguiar (USC) Silvia María Lorenzo Freire (UDC) Eva M.^a Lorenzo Iglesias (UVIGO)</p> <p>c. Representantes do PDI: David Mera Pérez (USC) M.^a Loreto Fernández Fernández (USC) Juan Ramón Rabuñal Dopico (UDC) Mariano Cabrero Canosa (UDC) Adrián Seara Vieira (UVIGO) Miguel Ramón Díaz-Cacho Medina (UVIGO)</p> <p>d. Representante do alumnado: Judit González Prol (USC) Jorge Figueroa Triana (UDC) Marina Castro Novo (UVIGO)</p>
<p>Resumo do alcance das modificacións propostas:</p>	<p>En lo que se refire a la planificación de las enseñanzas, estando en el tercer año de implantación del título, con dos cursos completos ya desarrollados, la comisión interuniversitaria, a la vista de los análisis realizados por las comisiones de cada universidad y las propuestas formuladas por los equipos docentes, ha detectado diversos aspectos de mejora en la organización de las enseñanzas para adaptar lo previsto inicialmente en la memoria a la experiencia real de impartición de la docencia, especialmente en los cursos 1º y 2º en aspectos como:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Posibles propuestas de cambios de curso y/o cuatrimestre de impartición de algunas materias, para adecuarse mejor a la formación previa y alcanzar plenamente los objetivos formativos - Cambios en resultados, contenidos y/o competencias que no sean debidos a errores, que impliquen la eliminación de competencias que no se trabajan en otras materias o que requieran añadir otras competencias específicas. <p>Modificaciones que se refieren a alteraciones del reparto de horas expositivas e interactivas como consecuencia de la experiencia real de impartición.</p> <p>En este sentido, la adaptación del título al RD 822/2021 introduce modificaciones importantes respecto de varios de los aspectos mencionados anteriormente, como son las competencias, conocimientos, contenidos, habilidades y destrezas asumidas por el estudiantado, resultados del aprendizaje, la referencia a créditos impartidos y no a horas impartidas. Por ello, se plantea la necesidad de integrar los resultados del análisis previamente mencionado con la nueva realidad del RD, para lo cual se modificará la memoria en los aspectos siguientes:</p>

	<p>- En todas las asignaturas se especificará el número de créditos teóricos y prácticos impartidos en lugar de realizar mención del número de horas. Especialmente, fruto de los análisis mencionados anteriormente, se revisará la distribución de las asignaturas que se indican a continuación: Adquisición y procesamiento de señal, Autómatas y Lenguajes Formales,</p> <p>- Aunque se realizará un análisis global, de forma específica se ha identificado ya la necesidad de revisar los contenidos, objetivos y competencias de las asignaturas que se indican a continuación: Álgebra, Cálculo, Introducción a los computadores, Programación II, Optimización matemática, Fundamentos de Procesamiento del Lenguaje Natural, Técnicas Avanzadas de Procesamiento del Lenguaje Natural, Interacción Inteligente, Sistemas Multiagente, Dimensión ética y jurídica de la IA.</p> <p>- Asimismo, se revisará de forma general la secuencia temporal (cuatrimestre, curso) de las asignaturas, a la vista de la experiencia obtenida en estos dos años, que ya indica que es conveniente estudiar la ubicación temporal de, entre otras, las asignaturas siguientes: Álgebra, Lógica, Ingeniería de Software.</p> <p>Adicionalmente a lo anterior, se realizará una revisión completa de la memoria para su adaptación al RD en términos de las competencias, conocimientos, contenidos, habilidades y destrezas asumidas por el estudiantado, así como la eliminación de referencia a resultados del aprendizaje en todas las asignaturas.</p> <p>Por otra parte, la ausencia de competencias específicas en gran parte de las asignaturas de 3º y 4º curso, tanto las optativas vinculadas a cada itinerario como las optativas generales, hace necesaria una revisión de aquellos casos donde las competencias indicadas resultan demasiado generales para incluir al menos una competencia específica para cada módulo que no disponga de ella. Como ejemplo, algunos de los casos a revisar son:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Itinerario USC: las asignaturas de los módulos “Inteligencia Artificial Centrada en las personas”, “Lenguaje y Percepción”, “Profesional” - Itinerario UDC: las asignaturas de los módulos “Lenguaje Natural”, “Interacción Persona-Máquina”, “Sistemas Inteligentes” - Itinerario UVIGO: las asignaturas de los módulos “Aspectos profesionales” <p>Por último, en el módulo “Trabajo Fin de Grado” se establece que “Para defender el Trabajo de Fin de Grado es necesario haber cursado y superado todo el resto de las materias del Grado el TFG.” Dado que las normativas relativas al TFG están cambiando en el sentido de flexibilizar este requisito, se propone modificar este apartado para remitir a la normativa específica de cada universidad en lugar de fijar explícitamente que el TFG solo pueda defenderse cuando el estudiantado tenga superados todos los demás créditos necesarios para la obtención del título, es decir, 228 créditos.”</p>
--	--

A data límite para enviar a declaración de interese sobre novas propostas de GRAO que se pretendan implantar no 2026/2027 é o 25 de outubro de 2024.

- Enviar a verifica.grao@uvigo.es