

Xunta da Escola Técnica Superior de Enxeñaría - ETSE

Oscar Rodríguez Figueiras, secretario da Xunta da Escola Técnica Superior de Enxeñaría,

CERTIFICA, antes da aprobación da acta correspondente, que a Xunta da Escola Técnica Superior de Enxeñaría na sesión ordinaria celebrada o 7 de febreiro de 2023 aprobou os seguintes puntos que se indican a continuación:

1. Aprobación das actas das reunións anteriores.

A Xunta de Escola aproba a acta de 3 reunións anteriores, unha ordinaria de 24/11/22 e dúas extraordinarias de 22/12/2022 e 17/01/2023.

2- Ratificación dos acordos de comisión permanente.

A Xunta de Escola aproba o acordo da reunión extraordinaria da comisión permanente do 23/01/2023, na que se emitiu informe docente favorable para a solicitude de acreditación á investigadora Gemma María Eibes González.

5. Propostas de comisións redactoras das modificacións do Grao en Enxeñaría Química e do Máster en Enxeñaría Química e Bioprocesos.

A Xunta de Escola aproba a seguintes comisións redactoras:

Máster en Enxeñaría Química e Bioprocesos:

Nome e apelidos	Departamento
Julia González Álvarez (Presidenta)	Enxeñaría Química
Héctor Rodríguez Martínez (Secretario)	Enxeñaría Química
María del Carmen Palacios Oubiña	Responsable da Unidade de Xestión
Ramón Felipe Moreira Martínez	Enxeñaría Química
Gumersindo Feijoo Costa	Enxeñaría Química
Miguel Mauricio Iglesias	Enxeñaría Química
Anuska Mosquera Corral	Enxeñaría Química
Eva Rodil Rodríguez	Enxeñaría Química
María Teresa Moreira Vilar	Enxeñaría Química
Ana María Soto Campos	Enxeñaría Química
Cristina Díez Jullien	Bioquímica e Bioloxía Molecular
M. Trinidad de Miguel Bouzas	Microbioloxía e Parasitoloxía
Manuel Dámaso Rodríguez Fernández	Psicoloxía Social, Básica e Metodolóxica
José Luis Ares Sainz	Estudante
Adrián Carpente Viqueira	Estudante

Grao en Enxeñaría Química:

Nome e apelidos	Departamento
Julia González Álvarez (Presidenta)	Enxeñaría Química
Anuska Mosquera Corral (Secretaria)	Enxeñaría Química
Héctor Rodríguez Martínez	Enxeñaría Química
Juan Manuel Garrido Fernández	Enxeñaría Química
Ana Soto Campos	Enxeñaría Química
Rosa Ana Guerra Pestonit	Enxeñaría Agroforestal
Marta Carballa Arcos	Enxeñaría Química
Daniel Franco Ruíz	Enxeñaría Química
Ángeles Val del Río	Enxeñaría Química
María Sonia Freire Leira	Enxeñaría Química
Almudena Hospido Quintana	Enxeñaría Química
Carlos Manuel Estévez Valcárcel	Química Física
María José Carreira Nouche	Electrónica Computación
María Encina Calvo Iglesias	Física Aplicada
María Dolores Gómez Pedreira	Matemática Aplicada
Agustín Antón Cobas Martínez	Química Orgánica
Álvaro Gil González	Edafoloxía e Química Agrícola
César Andrés Sánchez Sello	Estatística, Análise Matemática e Optimización
Rosa M ^a Pedrido Castiñeiras	Química Inorgánica
María Carmen Palacios Oubiña	Xestora de centro
Gracia María Frutos Martínez	-----
Dario Senín Sotelo	Estudante
Juan Carlos Muñiz Abuín	Membro COETICOR (Colexio Oficial de Enxeñeiros Técnicos Industriais de A Coruña)

6. Aprobación modificacións de horarios Grao Enxeñaría Química e Grao en Enxeñaría Informática, curso 2022-23.

A Xunta de Escola aproba as seguintes modificacións de horarios Grao Enxeñaría Química e Grao en Enxeñaría Informática:

Grao en Enxeñaría Informática:

Re- numeración de grupos de prácticas de Sistemas Operativos II:

- Martes de 9 a 11:30h: Grupo 2
- Martes de 11:30 a 14h: Grupo 3
- Venres de 11:30 a 14h: Grupo 5

Arquitectura de Computadores grupo 3 (martes de 10 a 12h) se adianta 1h e fica de 9 a 11h.

Grao en Enxeñaría Química: No 1º curso, en Estatística son eliminadas as sesións de prácticas das semanas de 13 a 17 de marzo e de 27 a 31 de marzo, e engádense 2 semanas: de 24 a 28 de abril e de 8 a 12 de maio. No 3º curso, cámbiase 1h de clase de Operacións de Separación de xoves pola tarde (18 a 19h) para mércores de 13 a 14h.

7. Aprobación das propostas de PDA dos graos de Enxeñaría Informática, Enxeñaría Química e Intelixencia Artificial e do máster en Xestión Sostible da Auga, curso 2023-24.

A Xunta de Escola aproba as modificacións de PDA dos graos de Enxeñaría Informática, Enxeñaría Química e Intelixencia Artificial e do máster en Xestión Sostible da Auga, curso 2023-24.

Modificacións PDA Grao en Enxeñaría Química:

As materias que se relacionan a continuación impartiranse totalmente en inglés polo que un dos grupos de expositiva, de interactiva de seminario e de interactiva de laboratorio se impartirían en inglés:

G4021104 Química Fundamental

G4021102 Informática

G4021202 Expresión Gráfica

G4021204 Química Orgánica

G4021225 Transmisión de Calor

G4021322 Transferencia de Materia

G4021325 Enxeñaría Ambiental

G4021326 Enxeñaría Bioquímica

G4021226 Laboratorio de Transporte de Fluídos e Transmisión de Calor

Solicítase a redución dun grupo de seminario na materia G4021122 Inglés Técnico e o aumento de un grupo de laboratorio da materia G4021421 Laboratorio de Procesos Químicos de acordo co indicado polos departamentos responsables das materias.

Solicítase a limitación no acceso de estudantes aos grupos de inglés respectando o número de alumnos máximo de 20 nas materias con docencia interactiva de laboratorio e de 30 nas materias so con docencia expositiva e interactiva de seminario. A finalidade desta solicitude é axustar o número de alumnos que seleccionan a opción de cursar a materia en inglés a oferta de PDA que queda reflectida nos horarios aprobados polo centro e no POD dos departamentos implicados na docencia destas materias.

Modificacións PDA Grao en Enxeñaría Informática segunda edición:

O próximo curso 23/24 o número estudantes de novo ingreso na matrícula do GrEI medra ata 85, seguindo a proposta de aumento paulatino ata 100 estudantes que recolle a modificación substancial da memoria do GrEI aprobada pola USC e que obtivo informe favorable da Axencia de Calidade do Sistema Universitario de Galicia (ACSUG) con data do 14 de maio de 2021. En particular, a proposta aprobada recolle a seguinte planificación:

Plazas de nuevo ingreso ofertadas:

Plazas en el primer año de implantación:	<input type="text" value="66"/>
Plazas en el segundo año de implantación:	<input type="text" value="75"/>
Plazas en el tercer año de implantación:	<input type="text" value="85"/>
Plazas en el cuarto año de implantación:	<input type="text" value="100"/>

O curso 23/24 correspóndese co terceiro ano de implantación do novo plan de estudos. Por esta razón, solicítanse 2 grupos de expositivas en tódalas materias de 1º curso debido a dito aumento (pasará dos 75 actuais a 85). Na proposta de PDA xa aparecían con 2 grupos de expositivas as materias de 1º curso, Fundamentos de Computadores e Programación II.

- Ademais, nas materias de 1º curso, debido o desdoblamento dos grupos de expositivas, solicitamos que os grupos de interactivas sexan 6 (nas que na proposta actual aparecen 5), e 4 os grupos de seminario (nas que na proposta actual aparecen 3).
- Nas materias Fundamentos de Matemáticas e Cálculo e Análise Numérico sen embargo solicitamos a redución de 5 a 4 grupos.
- Almacéns e Minaría de Datos: solicítanse 2 grupos de interactivas de laboratorio.
- Sistemas Intelixentes: solicítanse 2 grupos de interactivas de laboratorio.
- Xestión de Información non estruturada: a distribución de horas é incorrecta e na área de Ciencia da Computación e Intelixencia Artificial deben figurar 16h expositivas e 4h interactivas.
- Co cambio do plano de estudos do Grao en Enxeñaría Informática, a nova materia de Seguridade da Información ten unha orientación que non encaixa coa área de coñecemento de Dereito Mercantil. Así nolo trasladaron os responsables da área de Dereito Mercantil, que expresou o seu desexo de non impartir esa materia. Tras analizar as áreas de dereito que poderían ser competentes para impartir estes contidos e facer as correspondentes consultas, a área de Dereito Administrativo sería a mais pertinente para impartir os contidos, pois teñen ademais competencia en protección de datos e en moitos outros aspectos relacionados coa materia. A inclusión da área de Dereito Administrativo está ademais xa acordada co departamento correspondente, que mostrou a súa dispoñibilidade a incorporarse á docencia desta materia a partir do curso 23/24. Polo tanto, elimínase a docencia da área de Dereito Mercantil (área 165) e substitúese pola área de Dereito Administrativo. Modifícase tamén o reparto do seguinte xeito:

o Área CCIA (075): Exp 9 Lab 5 Sem 0

o Área Dereito Administrativo: Exp 17 Lab 0 Sem 9

o Serían 2 grupos de seminarios.

Modificacións PDA Grao en Intelixencia Artificial:

- Para todas as materias do segundo curso se solicitan 2 grupos de interactivas de laboratorio en lugar de 3.
- En todas as materias de segundo curso, agás a G4121221, se modifica a distribución de horas quedando para todas 20 horas de docencia expositiva e 30 horas de docencia interactiva de laboratorio.

Modificacións PDA Máster Interuniversitario en Xestión Sostible da Auga

- Modifícanse o reparto de horas das materias impartidas na USC para acadar o mínimo de presencialidade esixido por cada crédito, do seguinte xeito:

o Procesos innovadores en potabilización e tratamento de augas residuais: 22 horas expositivas, 22 horas interactivas de seminario, 9 horas interactivas de laboratorio e 2 horas de titorías.

o Economía da auga: 11 horas expositivas, 8 horas interactivas de seminario, 6 horas interactivas de laboratorio e 1 hora de titoría.

o Avaliación técnico ambiental de procesos: 9 horas de expositivas, 6 horas interactivas de seminario, 10 horas interactivas de laboratorio e 1 hora de titoría.

o Retos emerxentes: 13 horas de expositiva, 12 horas de interactiva de seminario e 1 hora de titoría.

o Avaliación biolóxica da calidade da auga: 13 horas expositivas, 4 horas interactivas de seminario, 8 horas interactivas de laboratorio e 1 hora de titoría.

o Experimentación en planta piloto: solicítanse 2 grupos de interactiva de laboratorio pois está previsto que o total de alumnos matriculados nas tres universidades realicen prácticas nos nosos laboratorios.

8. Aprobación da proposta de límite de prazas, curso 2023-24, das titulacións de grao e máster da ETSE.

A Xunta de Escola aproba a proposta de límite de prazas das titulacións de grao e máster da ETSE, curso 2023-24, conforme aos anexos que se acompañan.

9. Aprobación da proposta de nova composición da Comisión de Traballo Fin de Grao de Enxeñaría Química.

A Xunta de Escola aproba a nova composición da Comisión de Traballo Fin de Grao de Enxeñaría Química: M^a Sonia Freire Leira, Anuska Mosquera Corral, Amaya Franco Uría, Marta Carballa Arcos, Sara González García, Juan Manuel Garrido, Héctor Rodríguez Martínez.

10. Eleccións de membros vacantes das comisións delegadas de Xunta de Escola.

A Xunta de Escola aproba a elección dos seguintes membros de comisións delegadas de Xunta de Escola:

1.1. Comisión Permanente

1.1.2. 2 estudantes por cada titulación adscrita ao centro: Hugo Carreira Rial (Enxeñaría Informática)

1.2. Comisión da Titulación de Grao en Enxeñaría Informática

1.2.2. 2 estudantes da titulación: Hugo Carreira Rial

1.3. Comisión da Titulación de Grao en Enxeñaría Química

1.3.2. 1 PDI do sector restantes categorías de persoal docente e investigador: Miguel Mauricio Iglesias

1.3.3. 2 estudantes da titulación: Romasanta Sanmiguel, Raúl; e Senín Sotelo, Darío.

1.5. Comisión de Calidade

1.5.1. 1 estudante por cada titulación adscrita ao centro: Hugo Carreira Rial (Enxeñaría Informática)

1.6. Comisión de Normalización Lingüística

1.6.1. 2 estudantes: Hugo Carreira Rial (Enxeñaría Informática)

1.7. Comisión de Seguridade e Saúde

1.7.2. 2 estudantes: Hugo Carreira Rial (Enxeñaría Informática)

1.8. Comisión de Igualdade

1.8.2. 2 estudantes: Hugo Carreira Rial (Enxeñaría Informática)

11. Proposta de modificación da duración das clases nas titulacións de grao.

A Xunta de Escola aproba a modificación da duración das clases nas titulacións de grao: que as clases terminen a menos cinco en lugar de á hora en punto e a seguinte empece a e cinco (dende x:05 ata x:55h) de clase efectiva.

E para que así conste, asino o presente documento en Santiago de Compostela.

Anexos:

- Propostas de límite de prazas das titulacións de grao e máster da ETSE, curso 2023-24.

FORMULARIO DE OFERTA DE PRAZAS EN TITULACIÓN DE GRAO

CURSO 2023-2024

<p>TITULACIÓN: Grao en Enxeñaría Informática</p> <p>CENTRO: ETSE</p> <p>Data de aprobación en Xunta de Centro: 07 /02 / 2023</p>

Oferta grao		Nº de prazas	
Oferta de prazas ordinarias		85	
Oferta de prazas para curso ponte (de ser o caso)		-	
Cota de traslados nacionais para continuación de estudos		6	
Cota de validación parcial de estudos estranxeiros		1	
Oferta programas de simultaneidade (dobres graos)		Nº de prazas	
Programa 1	Oferta de prazas ordinarias	12	
	Oferta de prazas de continuación de estudos (alumnado que iniciou estudos nalgunha das titulacións individuais na USC)	1	
	Cota de traslados nacionais para continuación de estudos	1 (en caso de non concederse, acumularíase á oferta de continuación para o DG en Enxeñaría Informática e Matemáticas)	
Programa 2	Oferta de prazas ordinarias		
	Oferta de prazas de continuación de estudos (alumnado que iniciou estudos nalgunha das titulacións individuais na USC)		
Proposta de redución / incremento da oferta de prazas (de ser o caso)			
Variación da oferta de prazas con respecto ao curso 2022-2023		Redución	Na cota de traslados nacionais do GrEI
		Incremento	Sí, prazas ordinarias no GrEI e no dobre grao
Xustificación:			

Grao en Enxeñería Informática: Solicitase un aumento de +10 estudantes na matrícula do GrEI, seguindo a proposta de aumento paulatino ata 100 estudantes de novo ingreso que recolle a modificación substancial da memoria do GrEI aprobada pola USC e que obtivo informe favorable da Axencia de Calidade do Sistema Universitario de Galicia (ACSUG) con data do 14 de maio de 2021. En particular, a proposta aprobada recolle a seguinte planificación:

Plazas de nuevo ingreso ofertadas:

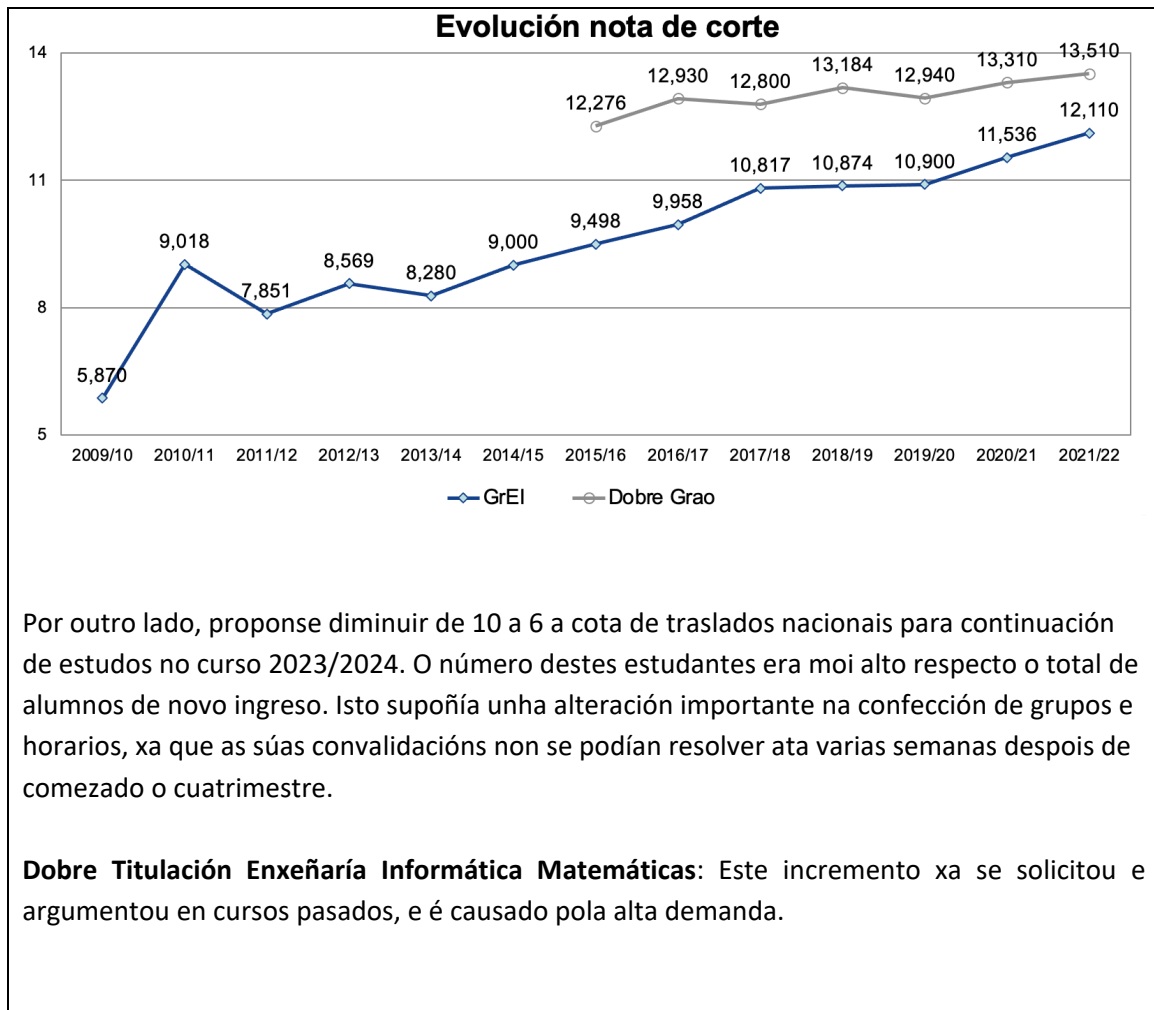
Plazas en el primer año de implantación:	<input type="text" value="66"/>
Plazas en el segundo año de implantación:	<input type="text" value="75"/>
Plazas en el tercer año de implantación:	<input type="text" value="85"/>
Plazas en el cuarto año de implantación:	<input type="text" value="100"/>

O curso 2023/2024 correspóndese co terceiro ano de implantación do novo plan de estudos. Aínda que na memoria do título xa se recollen os diferentes aspectos que xustifican este aumento de prazas, imos indicar a continuación algúns datos significativos. Ao longo dos anos a titulación tivo unha alta demanda, como se reflexa na seguinte táboa, correspondente os últimos cinco cursos antes da última modificación:

Curso	Plazas Ofertadas	Matriculada/os	Número de solicitantes como 1ª opción	Número total de solicitantes
2014/2015	60	64	163	403
2015/2016	55	63	147	423
2016/2017	55	61	176	478
2017/2018	60	65	169	583
2018/2019	60	61	174	628

Polo tanto, hai case o triple de solicitantes do título como primeira opción que prazas dispoñibles.

Outro dato significativo é, que nos últimos anos, a nota de corte do Grao en Enxeñería Informática da USC tivo a nota de corte máis alta do Estado, cunha tendencia crecente sostida. Aquí pódese ver a evolución desta:



FORMULARIO DE OFERTA DE PRAZAS EN TITULACIÓNS DE GRAO

CURSO 2023-2024

<p>TITULACIÓN: Grao en Enxeñaría Química</p> <p>CENTRO: Escola Técnica Superior de Enxeñaría</p> <p>Data de aprobación en Xunta de Centro: 07/02/2023</p>
--

Cotas	Nº de prazas	
Oferta de prazas ordinarias	60	
Oferta de prazas para curso ponte (de ser o caso)	10 EQ + 10 ETQI	
Cota de traslados nacionais para continuación de estudo	6	
Cota de validación parcial de estudos estranxeiros	1	
Oferta de prazas en dobres titulacións		
Oferta de prazas de continuación de estudos en dobres titulacións	Titulación A:	
	Titulación B:	
Proposta de aumento / diminución da oferta de prazas (de ser o caso)		
Variación da oferta de prazas con respecto ao curso 2022-2023	Aumento	
	Diminución	
Xustificación:		

FORMULARIO DE OFERTA DE PRAZAS EN TITULACIÓNS DE GRAO

CURSO 2023-2024

<p>TITULACIÓN: Grao en Intelixencia Artificial</p> <p>CENTRO: Escola Técnica Superior de Enxeñaría</p> <p>Data de aprobación en Xunta de Centro: 07/02/2023</p>
--

Cotas		Nº de prazas	
Oferta de prazas ordinarias		50	
Oferta de prazas para curso ponte (de ser o caso)		0	
Cota de traslados nacionais para continuación de estudos		5	
Cota de validación parcial de estudos estranxeiros		1	
Oferta de prazas en dobres titulacións			
Oferta de prazas de continuación de estudos en dobres titulacións		Titulación A	
		Titulación B	
Proposta de aumento / diminución da oferta de prazas (de ser o caso)			
Variación da oferta de prazas con respecto ao curso 2022-2023		Aumento	
		Diminución	
Xustificación:			

FORMULARIO DE OFERTA DE PRAZAS EN TITULACIÓNS DE MESTRADO

CURSO 2023-2024

TITULACIÓN: MÁSTER UNIVERSITARIO EN TECNOLOXÍAS DE ANÁLISE DE DATOS MASIVOS: BIG DATA

CENTRO: ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ENXEÑARÍA

Data de aprobación en Xunta de Centro: 07 /02 / 2023

Oferta mestrado		Nº de prazas
Oferta de prazas para estudantes con titulacións do Espazo Europeo de Educación Superior (EEES)	xullo	19
	setembro (opcional)	0
Oferta de prazas para estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES	Trasladar valor aprobado en Consello de Goberno de 9 de marzo de 2022	1
Total de prazas ofertadas		20
Cota de prazas a tempo parcial (sobre o total de prazas ofertadas) Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas do mestrado		2
Proposta de redución / incremento da oferta de prazas (de ser o caso)		
Variación da oferta de prazas con respecto ao curso 2022-2023	Redución	
	Incremento	
Xustificación:		

MATRÍCULA ANTICIPADA PARA O CURSO 2024-2025

Oferta mestrado	Nº de prazas
Estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas totais do mestrado, cun mínimo de 3	1

NOTA: A aprobación en cada curso da oferta de prazas para estudantes con titulacións de fóra do EEES para o curso seguinte vén motivada pola necesidade de contar coas prazas aprobadas



VICERREITORÍA DE TITULACIÓN
E INTERNACIONALIZACIÓN

no momento de publicarse a convocatoria de matrícula anticipada (normalmente, no mes de febreiro de cada ano, con antelación á aprobación da oferta ordinaria de prazas).

FORMULARIO DE OFERTA DE PRAZAS EN TITULACIÓNS DE MESTRADO

CURSO 2023-2024

TITULACIÓN: Máster Interuniversitario en Computación de Altas Prestaciones

CENTRO: Escuela Técnica Superior de Ingeniería

Data de aprobación en Xunta de Centro: 07 /02 / 2023

Oferta mestrado		Nº de prazas
Oferta de prazas para estudantes con titulacións do Espazo Europeo de Educación Superior (EEES)	xullo	6 prazas (2 presencial y 4 distancia)
	setembro (opcional)	
Oferta de prazas para estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES	Trasladar valor aprobado en Consello de Goberno de 9 de marzo de 2022	6 prazas (3 presencial y 3 distancia)
Total de prazas ofertadas		12
Cota de prazas a tempo parcial (sobre o total de prazas ofertadas) Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas do mestrado		SL
Proposta de redución / incremento da oferta de prazas (de ser o caso)		
Variación da oferta de prazas con respecto ao curso 2022-2023	Redución	0
	Incremento	0
Xustificación:		

MATRÍCULA ANTICIPADA PARA O CURSO 2024-2025

Oferta mestrado	Nº de prazas
Estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas totais do mestrado, cun mínimo de 3	3 prazas (2 presencial y 1 distancia)

NOTA: A aprobación en cada curso da oferta de prazas para estudantes con titulacións de fóra do EEES para o curso seguinte vén motivada pola necesidade de contar coas prazas aprobadas



VICERREITORÍA DE TITULACIÓN
E INTERNACIONALIZACIÓN

no momento de publicarse a convocatoria de matrícula anticipada (normalmente, no mes de febreiro de cada ano, con antelación á aprobación da oferta ordinaria de prazas).

FORMULARIO DE OFERTA DE PRAZAS EN TITULACIÓNS DE MESTRADO

CURSO 2023-2024

TITULACIÓN: MÁSTER EN ENXEÑARÍA AMBIENTAL
CENTRO: ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ENXEÑARÍA
Data de aprobación en Xunta de Centro: 07 /02 / 2023

Oferta mestrado		Nº de prazas
Oferta de prazas para estudantes con titulacións do Espazo Europeo de Educación Superior (EEES)	xullo	25
	setembro (opcional)	0
Oferta de prazas para estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES	Trasladar valor aprobado en Consello de Goberno de 9 de marzo de 2022	5
Total de prazas ofertadas		30
Cota de prazas a tempo parcial (sobre o total de prazas ofertadas) Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas do mestrado		5
Proposta de redución / incremento da oferta de prazas (de ser o caso)		
Variación da oferta de prazas con respecto ao curso 2022-2023	Redución	
	Incremento	
Xustificación:		

MATRÍCULA ANTICIPADA PARA O CURSO 2024-2025

Oferta mestrado	Nº de prazas
Estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas totais do mestrado, cun mínimo de 3	

NOTA: A aprobación en cada curso da oferta de prazas para estudantes con titulacións de fóra do EEES para o curso seguinte vén motivada pola necesidade de contar coas prazas aprobadas no momento de publicarse a convocatoria de matrícula anticipada (normalmente, no mes de febreiro de cada ano, con antelación á aprobación da oferta ordinaria de prazas).

FORMULARIO DE OFERTA DE PRAZAS EN TITULACIÓNS DE MESTRADO

CURSO 2023-2024

TITULACIÓN: MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENXEÑARÍA QUÍMICA E BIOPROCESOS

CENTRO: ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ENXEÑARÍA

Data de aprobación en Xunta de Centro: 07 /02 / 2023

Oferta mestrado		Nº de prazas
Oferta de prazas para estudantes con titulacións do Espazo Europeo de Educación Superior (EEES)	xullo	13
	setembro (opcional)	0
Oferta de prazas para estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES	Trasladar valor aprobado en Consello de Goberno de 9 de marzo de 2022	12
Total de prazas ofertadas		25
Cota de prazas a tempo parcial (sobre o total de prazas ofertadas) Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas do mestrado		4
Proposta de redución / incremento da oferta de prazas (de ser o caso)		
Variación da oferta de prazas con respecto ao curso 2022-2023	Redución	
	Incremento	
Xustificación:		

MATRÍCULA ANTICIPADA PARA O CURSO 2024-2025

Oferta mestrado	Nº de prazas
Estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas totais do mestrado, cun mínimo de 3	1

NOTA: A aprobación en cada curso da oferta de prazas para estudantes con titulacións de fóra do EEES para o curso seguinte vén motivada pola necesidade de contar coas prazas aprobadas no momento de publicarse a convocatoria de matrícula anticipada (normalmente, no mes de febreiro de cada ano, con antelación á aprobación da oferta ordinaria de prazas).

FORMULARIO DE OFERTA DE PRAZAS EN TITULACIÓNS DE MESTRADO

CURSO 2023-2024

TITULACIÓN: Intelixencia Artificial
CENTRO: ETSE
Data de aprobación en Xunta de Centro: 07 /02 / 2023

Oferta mestrado		Nº de prazas
Oferta de prazas para estudantes con titulacións do Espazo Europeo de Educación Superior (EEES)	xullo	17
	setembro (opcional)	
Oferta de prazas para estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES	Trasladar valor aprobado en Consello de Goberno de 9 de marzo de 2022	3
Total de prazas ofertadas		20
Cota de prazas a tempo parcial (sobre o total de prazas ofertadas) Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas do mestrado		
Proposta de redución / incremento da oferta de prazas (de ser o caso)		
Variación da oferta de prazas con respecto ao curso 2022-2023	Redución	0
	Incremento	0
Xustificación:		

MATRÍCULA ANTICIPADA PARA O CURSO 2024-2025

Oferta mestrado	Nº de prazas
Estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas totais do mestrado, cun mínimo de 3	3

NOTA: A aprobación en cada curso da oferta de prazas para estudantes con titulacións de fóra do EEES para o curso seguinte vén motivada pola necesidade de contar coas prazas aprobadas no momento de publicarse a convocatoria de matrícula anticipada (normalmente, no mes de febreiro de cada ano, con antelación á aprobación da oferta ordinaria de prazas).

FORMULARIO DE OFERTA DE PRAZAS EN TITULACIÓNS DE MESTRADO

CURSO 2023-2024

TITULACIÓN: MÁSTER EN VISIÓN POR COMPUTADOR
CENTRO: ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ENXEÑARÍA
Data de aprobación en Xunta de Centro: 07 /02 / 2023

Oferta mestrado		Nº de prazas
Oferta de prazas para estudantes con titulacións do Espazo Europeo de Educación Superior (EEES)	xullo	7
	setembro (opcional)	
Oferta de prazas para estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES	Trasladar valor aprobado en Consello de Goberno de 9 de marzo de 2022	
Total de prazas ofertadas		7
Cota de prazas a tempo parcial (sobre o total de prazas ofertadas) Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas do mestrado		
Proposta de redución / incremento da oferta de prazas (de ser o caso)		
Variación da oferta de prazas con respecto ao curso 2022-2023	Redución	0
	Incremento	0
Xustificación:		

MATRÍCULA ANTICIPADA PARA O CURSO 2024-2025

Oferta mestrado	Nº de prazas
Estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas totais do mestrado, cun mínimo de 3	

NOTA: A aprobación en cada curso da oferta de prazas para estudantes con titulacións de fóra do EEES para o curso seguinte vén motivada pola necesidade de contar coas prazas aprobadas no momento de publicarse a convocatoria de matrícula anticipada (normalmente, no mes de febreiro de cada ano, con antelación á aprobación da oferta ordinaria de prazas).

FORMULARIO DE OFERTA DE PRAZAS EN TITULACIÓNS DE MESTRADO

CURSO 2023-2024

TITULACIÓN: MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN XESTIÓN SUSTENTABLE DA AUGA

CENTRO: ETSE

Data de aprobación en Xunta de Centro: 07/02/2023

Oferta mestrado		Nº de prazas
Oferta de prazas para estudantes con titulacións do Espazo Europeo de Educación Superior (EEES)	xullo	10
	setembro (opcional)	0
Oferta de prazas para estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES	Trasladar valor aprobado en Consello de Goberno de 9 de marzo de 2022	
Total de prazas ofertadas		10
Cota de prazas a tempo parcial (sobre o total de prazas ofertadas) Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas do mestrado		0
Proposta de redución / incremento da oferta de prazas (de ser o caso)		
Variación da oferta de prazas con respecto ao curso 2022-2023	Redución	
	Incremento	
Xustificación:		

MATRÍCULA ANTICIPADA PARA O CURSO 2024-2025

Oferta mestrado	Nº de prazas
Estudantes con titulacións de sistemas educativos de países alleos ao EEES Recoméndase ofertar como mínimo un 15% das prazas totais do mestrado, cun mínimo de 3	0

NOTA: A aprobación en cada curso da oferta de prazas para estudantes con titulacións de fóra do EEES para o curso seguinte vén motivada pola necesidade de contar coas prazas aprobadas no momento de publicarse a convocatoria de matrícula anticipada (normalmente, no mes de febreiro de cada ano, con antelación á aprobación da oferta ordinaria de prazas).