

**Memoria xustificación económica do
Grao en Enxeñaría Aeroespacial**

Universidade de Vigo

Aprobado en Comisión de Calidade 24/04/2026
Aprobado en Xunta de Escola 24/04/2026

1. Persoal Académico

1.1 PDI da titulación

TÁBOA 1.1:

Proposta de cadro de PDI para a titulación (incluíndo profesorado externo, se é o caso)				
Universidade	Categoría	Total %	Doutores %	Horas %
Vigo	Catedrático/a de universidade	21,4%	100%	13,3%
Vigo	Titular de universidade	14,3%	100%	13,2%
Vigo	Contratado/a doutor/a	16,0%	100%	23,7%
Vigo	Axudante doutor/a	10,7%	100%	14,8%
Vigo	Asociado/a	14,3%	0%	20,1%
Vigo	Outras (FPI, FPU, Ramón y Cajal, Investigador/a Distinguido/a Estado, Contratado/a de substitución)	23,2%	0%	14,9%

TÁBOA 1.2

Cadro de profesorado dispoñible								
Univer	Categoría académica	Nº	Vinculación coa universidade	Dedicación ao título		Nº de Doutores	Nº de Quinquenios	Nº de Sexenios
				Total	Parcial			
Vigo	Catedrático/a de universidade	12	Permanente		X	12	49	47
Vigo	Titular de universidade	8	Permanente		X	8	22	15
Vigo	Contratado/a doutor/a	9	Permanente		X	9	30	12
Vigo	Axudante doutor/a	6	Temporal		X	6	1	1
Vigo	Asociado/a	9	Temporal		X	0	0	0
Vigo	Outras	13	Temporal		X	0	0	0

Non se precisa novo profesorado para impartir o título. Estase en proceso de estabilización de profesorado por cambio de categoría.

1.2 Outros recursos humanos

Na seguinte táboa aparecen relacionados os postos de Persoal técnico, de xestión, de administración e servizos (PTXAS) que teñen dedicación total ou parcial na Escola de Enxeñaría Aeronáutica e do Espazo. O persoal da Área de Grao e o persoal da Área Económica é común a tres centros do ámbito científico-tecnolóxico (Facultade de Ciencias, Escola de Enxeñaría Informática e Escola de Enxeñaría Aeronáutica e do Espazo). Os recursos humanos da biblioteca do campus son comúns a todos os centros do campus e non se especifican na seguinte táboa.

Os datos foron facilitados pola Unidade de Análises e Programas da Universidade de Vigo e corresponden ao curso 2024/2025.

Outros recursos humanos dispoñibles (PTXAS: Secretaría, Conserxería, Biblioteca, etc, ...)				
Categoría	Experiencia no posto (anos)	Tipo de vinculación coa universidade	Dedicación	Antigüidade na universidade
Técnico especialista	2017	Laboral PTXAS fixo/a	0,3	1998
Auxiliar administrativo - posto base	2017	Funcionario/a PTXAS	0,125	1999
Xefe/a de negociado	2017	Funcionario/a PTXAS	0,125	1993
Técnico/a de laboratorio	2023	Funcionario/a PTXAS	0,3	2023
Xefe/a de negociado de apoio	2023	Funcionario/a PTXAS	0,3	2003
Xefe/a de negociado de apoio	2023	Funcionario/a PTXAS	0,125	1999
Xefe/a de área	2023	Funcionario/a PTXAS	0,3	1993
Auxiliar administrativo - posto base	2023	Funcionario/a PTXAS	0,125	2011
Xefe/a de área	2017	Funcionario/a PTXAS	0,125	1990
Xefe/a de negociado	2017	Funcionario/a PTXAS	0,3	1993
Xefe/a de negociado de apoio	2017	Funcionario/a PTXAS	0,125	1999
Técnico/a de laboratorio	2022	Funcionario/a PTXAS	0,3	2022
Auxiliar servizos	2024	Funcionario/a interino/a PTXAS	0,3	2024
Conserxe	2022	Funcionario/a PTXAS	0,3	2022
Xestor de actividades	2024	Funcionario/a interino/a PTXAS	0,3	2024
Xefe/a de negociado de apoio	2017	Funcionario/a PTXAS	0,3	2003

Xefe/a de negociado de apoio	2017	Funcionario/a PTXAS	0,3	1999
Xefe de negociado de asuntos xerais	2017	Funcionario/a PTXAS	1	1993
Administrador de centro	2017	Funcionario/a PTXAS	0,125	1990
Xefe/a de área	2017	Funcionario/a PTXAS	0,125	1990
Auxiliar Técnico de servizos xerais	2021	Laboral PTXAS contratado/a	0,3	2021
Auxiliar administrativo - posto base	2022	Funcionario/a PTXAS	0,2	2003
Auxiliar Técnico de servizos xerais	2017	Laboral PTXAS contratado/a	0,3	2011
Auxiliar Técnico de servizos xerais	2020	Laboral PTXAS contratado/a	0,125	2020
Xefe/a de área	2017	Funcionario/a PTXAS	0,125	1994
Auxiliar Técnico de servizos xerais	2018	Laboral PTXAS contratado/a	0,3	2018
Xefe/a de equipo	2017	Funcionario/a PTXAS	0,125	1994
Auxiliar de servizos	2024	Funcionario/a interino/a PTXAS	0,125	2024
Xefe/a de negociado	2017	Funcionario/a PTXAS	0,5	1992

2 Recursos materiais e servizos

O número de aulas é suficiente para a impartición da docencia teórica de todas as titulacións do centro. Cóntase ademais cunha aula con grande capacidade, de interese para a realización de exames, probas de seguimento ou sesións de formación adicionais.

As clases prácticas desenvólvense principalmente nos laboratorios, tanto informáticos como de prácticas con pequeno e grande equipamento.

Os recursos materiais e humanos dispoñibles na Biblioteca do campus constitúen un apoio importante á docencia e ao estudo. Conta con 400 postos de lectura e cunha sala de traballo en grupo con sesenta postos. Existen partidas orzamentarias anuais para que o material descrito na bibliografía básica das guías docentes das materias estea dispoñible para o estudantado.

2.1 Espazos dispoñibles

TIPOLOXÍA DE ESPAZOS E DOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE DOCENCIA-APRENDIZAXE		
AULA - Clase Teórica		
DESCRIPCIÓN XENÉRICA	USO HABITUAL	CAPACIDADE
Aulas para a impartición de grupos de teoría	Clase teórica	Entre 64 e 104 postos
DENOMINACIÓN DO ESPACIO E DOTACIÓN (número de espazos do tipo descrito e dotación de cada un)	Todas as aulas están dotadas de encerado, ordenador, canón, pantalla e altofalante e teñen acceso a internet	
Aula 0.2 (Edificio de Ferro)	64 postos	
Aula 0.3 (Edificio de Ferro)	104 postos	
Aula 0.9 (Edificio de Ferro)	104 postos	
Aula 3.4 (Edificio de Ferro)	80 postos	
Aula Multiusos (Campus Auga)	80 postos	

TIPOLOXÍA DE ESPAZOS E DOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE DOCENCIA-APRENDIZAXE		
AULA - Laboratorios de Informática		
DESCRIPCIÓN XENÉRICA	USO HABITUAL	CAPACIDADE
Aulas para a impartición de docencia práctica con medios informáticos	Clase práctica	Entre 25 e 30 postos
DENOMINACIÓN DO ESPACIO E DOTACIÓN (número de espazos do tipo descrito e dotación de cada un)	Todas as aulas están dotadas de encerado, ordenador, canón, pantalla e altofalante e teñen acceso a internet	
Aula B1 (Edif. Martínez-Risco)	25 postos	
Aula B2 (Edif. Martínez-Risco)	25 postos	
Aula 2.8 (Campus Auga)	30 postos	
Aula 2.14 (Campus Auga)	25 postos	

TIPOLOXÍA DE ESPAZOS E DOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE DOCENCIA-APRENDIZAXE		
AULA - Aulas de prácticas con pequeno equipamento		
DESCRIPCIÓN XENÉRICA	USO HABITUAL	CAPACIDADE

Aulas para a impartición de docencia práctica con medios físicos	Clase práctica	15 postos
DENOMINACIÓN DO ESPACIO E DOTACIÓN (número de espazos do tipo descrito e dotación de cada un)	Cada laboratorio conta co equipamento preciso para realizar as prácticas correspondentes	
Laboratorio L1 (Edif. Martínez-Risco)	Laboratorio de prácticas de materiais	
Laboratorio L2 (Edif. Martínez-Risco)	Laboratorio de prácticas de tecnoloxía eléctrica	
Laboratorios L7 (Edif. Martínez-Risco)	Laboratorio de prácticas de física, termodinámica, mecánica clásica	
Laboratorios L8 (Edif. Martínez-Risco)	Laboratorio de prácticas de física, termodinámica, mecánica clásica	
Laboratorio Electrónica (Edif. Politécnico)	Laboratorio de prácticas de electrónica	
Laboratorio Enxeñaría Química (Edif. Politécnico)	Laboratorio de prácticas de química	
Laboratorio de Hidráulica (Nave Campus Auga)	Laboratorio de prácticas de mecánica de fluídos	

TIPOLOXÍA DE ESPAZOS E DOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE DOCENCIA-APRENDIZAXE		
Espazos para clase práctica – Espazos de prácticas con grandes equipamentos		
DESCRIPCIÓN XENÉRICA	USO HABITUAL	CAPACIDADE
Aulas para a impartición de docencia práctica con medios físicos	Clase práctica	10 postos
DENOMINACIÓN DO ESPACIO E DOTACIÓN (número de espazos do tipo descrito e dotación de cada un)	Cada laboratorio conta co equipamento preciso para realizar as prácticas correspondentes. Todos están situados na nave do Campus Auga	
Laboratorio de fabricación	Fresadora, CMM, robots	
Laboratorio de materiais e estruturas	Máquina universal de ensaios	
Laboratorio de mecánica de fluídos	Túnel de vento	
Laboratorio de propulsión	Banco de turbina, bancos de motores alternativos	
Laboratorio de sistemas espaciais	Cámara limpa, bobinas de Helmholtz	
Laboratorio de sistemas de navegación	Simulador de voo	

2.2 Novos espazos necesarios

Non se precisan novos espazos para impartir o título. Na actualidade estase construíndo un edificio propio para a escola que permitirá unificar a maior parte da docencia, tanto teórica como práctica, nun único espazo. O edificio de 6364,88 metros cadrados construídos, contará con dez laboratorios

docentes e oito laboratorios de investigación. Haberá catro aulas para 50 persoas; dúas aulas para 70 persoas e outras dúas para 100 persoas. Ademais, contempla seis seminarios e unha nave taller de aproximadamente 200 metros cadrados.

A fonte de financiamento para este edificio e para a súa dotación depende do plan plurianual da Universidade de Vigo e dunha partida da Xunta de Galicia.

2.3 Novos equipamentos necesarios

Non se precisan novos equipamentos para impartir o título.