

Oferta de prazas por procedemento de admisión (*):	1.1	1.3.1	1.4	1.6.1	1.6.2	1.6.3	1.7	1.9.1	1.9.2
--	-----	-------	-----	-------	-------	-------	-----	-------	-------

No Campus de Ourense:

Administración e Dirección de Empresas ²	85	10	5	10					
Administración e Dirección de Empresas e Dereito ³	20	2	1						
Administración e Dirección de Empresas e Informática ³	6	1	1						
Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos	45	3	1						
Ciencias Ambientais	45	3	1						
Dereito	50	8	5	15				2	
Educación Infantil	75	8	1	10			20	8	1
Educación Primaria	75	8	1	10			20	8	1
Educación Social	75	10	3				10		
Enfermería ⁴	55	1	1	8			10		
Enxeñaría Aeroespacial	45	1	1						
Enxeñaría Aeroespacial ⁹	5								
Enxeñaría Agraria	45	3	1						
Enxeñaría Informática	142	5	1				5		
Enxeñaría Informática ⁹	5								
Intelixencia Artificial	50	1	1		5				
Relacións Internacionais ¹	22	1	2		27				
Traballo Social	75	10	3				10		
Turismo	45	15	5						
Turismo e Xeografía e Historia ³	10	1	1						
Xeografía e Historia	40	1	2						

¹para o acceso acredítase alomenos un dos seguintes requisitos: certificación oficial do nivel B1 de inglés/cualificación en inglés igual ou superior a 7 nos dous cursos de bacharelato/ter cursado en sistemas educativos de fala inglesa 4º curso de ESO ou un curso de bacharelato/diploma de asistencia e aproveitamento do B1.2 ou superior, o diploma de dominio de B1 ou superior dos centros de linguas de calquera universidade española.

²titulación cursada a través dun convenio de recoñecemento mutuo (PARCEIROS) con outra universidade

³programa conxunto de estudos oficiais de grao (PCEO)

⁴centro adscrito público

⁹programa académico con percorrido sucesivo en máster vía grao(PARS)

(*)1.1 Preinscrición/1.3.1 Recoñecemento/1.4 Retomar unha titulación trasladada/1.6.1 Cambio entre centros da UVigo co mesmo plan/1.6.2 Cambio entre universidades cun plan conxunto/1.6.3 Cambio de modalidade/1.7 Curso ponte/1.9.1 Cursar unha mención cun título de grao obtido na UVigo/1.9.2 Cursar unha mención cun título obtido noutra universidade

Oferta de prazas por procedemento de admisión (*):	1.1	1.3.1	1.4	1.6.1	1.6.2	1.6.3	1.7	1.9.1	1.9.2
--	-----	-------	-----	-------	-------	-------	-----	-------	-------

No Campus de Pontevedra

Belas Artes	130	3	15						
Ciencias da Actividade Física e do Deporte ⁶	100	4	2						
Comunicación Audiovisual	50	1	1						
Deseño	45	1							
Dirección e Xestión Pública	20	sen límite	9			2			
Dirección e Xestión Pública ¹⁰	25	sen límite	9			2			
Educación Infantil	75	6	2	10			10	1	1
Educación Primaria	75	6	2	10			10	1	1
Enfermaría ⁴	55	1	1	2			5		
Enxeñaría Forestal	45	4	1				20		
Fisioterapia	50	1	1						
Publicidade e Relacións Públicas	100	2	1						

⁴centro adscrito público

⁶probas específicas de aptitude

¹⁰docencia virtual

No Campus de Vigo

Administración e Dirección de Empresas	200	9	10	15					
Administración e Dirección de Empresas e Dereito ³	40	1	2						
Bioloxía	75	6	1						
Ciencias do Mar	70	3	1						
Comercio ²	90	10	1						
Dereito	70	10	10	10				5	
Economía	60	4	10						
Educación Infantil ⁵	75	8	5	10			5	5	5
Educación Primaria ⁵	75	8	5	10			5	5	5
Enfermaría ⁴	50	1	1	5			10		
Enfermaría ⁵	77	6	1	8			2		
Enxeñaría da Automoción ⁷	20								
Enxeñaría Biomédica ⁷	36	2	1						

(*):1.1 Preinscrición/1.3.1 Recoñecemento/1.4 Retomar unha titulación trasladada/1.6.1 Cambio entre centros da UVigo co mesmo plan/1.6.2 Cambio entre universidades cun plan conxunto/1.6.3 Cambio de modalidade/1.7 Curso ponte/1.9.1 Cursar unha mención cun título de grao obtido na UVigo/1.9.2 Cursar unha mención cun título obtido noutra universidade
2024/2025

Oferta de prazas por procedemento de admisión (*):	1.1	1.3.1	1.4	1.6.1	1.6.2	1.6.3	1.7	1.9.1	1.9.2
Enxeñaría Biomédica ^{7/9}	8								
Enxeñaría Biomédica e Electrónica Industrial e Automática ^{3/7}	6	1							
Enxeñaría Biomédica e Mecánica ^{3/7}	6	1							
Enxeñaría da Enerxía	50	8	5						
Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación	115	15	1			5			
Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación ⁸	20	5	1			5			
Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación ⁹	15								
Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	30	8	5			5			
Enxeñaría Eléctrica ⁷	50	8	1				15		
Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática ⁷	70	8	1				15		
Enxeñaría en Organización Industrial ⁷	64	8	1						
Enxeñaría en Química Industrial ⁷	50	8	1				10		
Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais ⁷	50	8	1						
Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais ^{7/8}	20	8	1						
Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais ^{7/9}	10								
Enxeñaría Mecánica ⁷	110	15	3	1			30		
Enxeñaría Mecánica e Electrónica Industrial e Automática ^{3/7}	10	1							
Filoloxía Aplicada Galega e Española	50	sen límite	2						
Linguas Estranxeiras	50	3	sen límite						
Química	60	5	3						
Relacións Laborais e Recursos Humanos	65	5	10				20		
Tradución e Interpretación (español-francés)	20	1	1						
Tradución e interpretación (español-inglés)	60	1	1						
Tradución e Interpretación (galego-inglés)	40	1	1						

²titulación cursada a través dun convenio de recoñecemento mutuo (PARCEIROS) con outra universidade

³programa conxunto de estudos oficiais de grao (PCEO)

⁴centro adscrito público

⁵centro adscrito privado con características económicas especiais

⁷para graduarse nesta titulación haberá que presentar unha acreditación dun nivel de competencia en lingua inglesa

⁸titulación impartida en inglés

⁹programa académico con percorrido sucesivo en máster vía grao(PARS)

(*)1.1 Preinscrición/1.3.1 Recoñecemento/1.4 Retomar unha titulación trasladada/1.6.1 Cambio entre centros da UVigo co mesmo plan/1.6.2 Cambio entre universidades cun plan conxunto/1.6.3 Cambio de modalidade/1.7 Curso ponte/1.9.1 Cursar unha mención cun título de grao obtido na UVigo/1.9.2 Cursar unha mención cun título obtido noutra universidade