

**MEMORIA PARA O PROGRAMA
CONXUNTO DE ESTUDOS
OFICIAIS DO GRAO (PCEO) DO
GRAO EN ADMINISTRACIÓN E
DIRECCIÓN DE EMPRESAS E O EN
GRAO EN ENXEÑARÍA
INFORMÁTICA
(Campus de Ourense)
Consello de Goberno
maio de 2020**

Artigo 1. Autorización do programa

A Universidade de Vigo autoriza a posta en marcha dun programa conxunto de estudos oficiais de grao (PCEO) proposto pola Facultade de Ciencias Empresariais e Turismo (FCTEOU) e a Escola Superior de Enxeñaría Informática (ESEI) que permite simultanear os estudos de grao en Administración e Dirección de Empresas (ADE) e o grao en Enxeñaría Informática (INF) mediante unha ordenación temporal das diferentes materias que se van cursar, a partir dos planos de estudos oficiais, e tendo en conta o establecido nos artigos seguintes.

Artigo 2. Titulacións que se obterán

O alumnado que supere o PCEO ADE-INF obterá os dous títulos oficiais de Graduado/a en Administración e Dirección de Empresas e Graduado/a en Enxeñaría Informática pola Universidade de Vigo.

Artigo 3. Duración do programa

Terá unha duración de doce cuatrimestres. O número de créditos necesario para superar o programa será de 384 ECTS, distribuídos da forma que se reflicte no ANEXO I.

Créditos de formación básica	96
Créditos obrigatorios	264
Créditos optativos	0
TFG	24

Artigo. 4. Centro responsable do programa

1. Co fin de facilitar as distintas xestións administrativas relacionadas co expediente académico de cada estudante así como para a tramitación das bolsas do alumnado, acórdase designar á ESEI como centro responsable da súa tramitación e custodia; sen prexuízo do disposto no artigo 13 da Normativa de Programa conxunto de estudos oficiais de grao para o procedemento de expedición de títulos oficiais.
2. Acórdase designar á ESEI como centro responsable das prácticas de empresa do alumnado do PCEO.
3. Acórdase designar á ESEI como centro responsable dos programas de intercambio do alumnado do PCEO.

Artigo 5. Centro de impartición do ensino

1. Os cursos impartiranse na Escola Superior de Enxeñaría Informática e na Facultade de Ciencias Empresariais e Turismo.
2. Deberá garantirse un horario de clases en franxas horarias, tanto teóricas como prácticas, que permita ao estudantado organizar o seu tempo adecuadamente para facilitar o estudo e a realización das actividades formativas do PCEO e que contribúa a súa integración na vida de cada Centro.
3. Os horarios para todo o curso, con indicación precisa do lugar de impartición das clases, así como as datas de exames deberán publicarse na guía conxunta para as dúas titulacións, que estará a disposición do alumnado con anterioridade ao período de matrícula.

Artigo 6. Coordinación do PCEO

1. Existirá unha persoa coordinadora do PCEO. A súa elección correspóndelle o/a Director/a da ESEI e o/a Decano/a da FCETOU.
2. Ademais establecerase un órgano coordinador que deberá respectar a composición paritaria de mulleres e homes e estará formado por as persoas titulares do decanato/dirección e as/os coordinadoras/es dos respectivos graos de ambos centros.

Artigo 7. Número de estudantes

Para o curso académico 2020/2021 ofértanse 6 prazas.

O 50% destas prazas detraeranse das prazas correspondentes á oferta do grao en Enxeñaría Informática e o 50% das prazas correspondentes á oferta do grao en Administración e Dirección de Empresas. No sucesivo, o límite será o que oportunamente aprobe o Consello de Goberno.

Para o curso académico 2020/2021 ofértanse 2 prazas para traslado desde outro PCEO equivalente.

De xeito excepcional, resérvanse 2 prazas para o alumnado que estea a cursar no mesmo centro da Universidade de Vigo calquera dos dous grados obxecto de PCEOs. Os requisitos que deberá cumprir este alumnado son que a nota media no grao de orixe sexa igual ou superior a 7 puntos sobre 10. En caso de haber mais solicitudes que prazas, a selección efectuarase de forma regulada en función da nota media do expediente académico.

Artigo 8. Requisitos de acceso e admisión

A solicitude de admisión para cursar o PCEO realizarase polo mesmo procedemento que para o resto de titulacións ofertadas pola Universidade de Vigo

Artigo 8. Normativa

Esta memoria así como as cuestións non recollidas na presente memoria, debe rexerse polo establecido na Normativa de Programa conxunto de estudos oficiais de grao na Universidade de Vigo, aprobada no Consello de Goberno de 23 de xuño de 2015 e modificada no Consello de Goberno de 12 de febreiro de 2016.

ANEXO I

PLANIFICACIÓN TEMPORAL DA DOCENCIA

PRIMEIRO

1º CUADRIMESTRE (30 ECTS)	Física:: Sistemas Dixitais 6 ECTS (1º, 1s)	Matemáticas:: Fundamentos Matemáticos para a Informática 6 ECTS (1º, 1s)	Matemáticas :: Estatística 6 ECTS (2º, 1s)	Informática:: Programación I 12 ECTS (1º, 1s)		
2º CUADRIMESTRE (36 ECTS)	Empresa: Xestión de empresas 6 ECTS (1º, 2s)	Economía: Economía Española e Mundial 6 ECTS (1º, 2s)	Empresa: Matemáticas das operacións Financeiras 6 ECTS (1º, 2s)	Políticas Económicas 6 ECTS (1º, 2s)	Dereito Mercantil 6 ECTS (1º, 2s)	Macroeconomía 6 ECTS (2º, 2s)

SEGUNDO

1º CUADRIMESTRE (30 ECTS)	Economía: Microeconomía 9 ECTS (1º, 1s)		Matemáticas: Matemáticas 9 ECTS (1º, 1s)		Empresa: Contabilidade Financeira I 6 ECTS (2º, 1s)	Econometría 6 ECTS (2º, 1s)
2º CUADRIMESTRE (36 ECTS)	Informática: Algoritmos e Estructuras de Datos I 6 ECTS (1º, 2s)	Informática:: Arquitectura de Computadoras I 6 ECTS (1º, 2s)	Matemáticas :: Álgebra Lineal 6 ECTS (1º, 2s)	Empresa:: Técnicas de Comunicación e Liderado 6 ECTS (1º, 2s)	Programación II 6 ECTS (1º, 2s)	Bases de Datos I 6 ECTS (2º, 2s)

TERCEIRO

1º CUADRIMESTRE (36 ECTS)	Algoritmos e Estructuras de Datos II 6 ECTS (2º, 1s)	Arquitectura de Computadoras II 6 ECTS (2º, 1s)	Sistemas Operativos I 6 ECTS (2º, 1s)	Enxeñaría do Software I 6 ECTS (2º, 1s)	Centros de datos 6 ECTS (3º, 1s)	Bases de Datos II 6 ECTS (3º, 1s)
---------------------------------	---	--	--	--	---	--

2º CUADRIMESTRE (33 ECTS)	Contabilidade Financiera 2 6 ECTS (2º, 2s)	Decisións de Inversión 6 ECTS (2º, 2s)	Dirección Comercial I 6 ECTS (2º, 2s)	Valoración de Activos 6 ECTS (3º, 2s)	Contabilidade de Custos 9 ECTS (3º, 2s)	
---------------------------------	--	--	---	---	---	--

CUARTO





1º CUADRIMESTRE (30 ECTS)	Dirección de operacións 9 ECTS (2º, 1s)	Dirección de RRHH 9 ECTS (2º, 1s)	Dirección Estratéxica 6 ECTS (3º, 1s)	Teoría da Organización 6 ECTS (3º, 1s)		
2º CUADRIMESTRE (36 ECTS)	Enxeñaría do software II 6 ECTS (2º, 2s)	Sistemas Operativos II 6 ECTS (2º, 2s)	Arquitecturas Paralelas 6 ECTS (2º, 2s)	Redes de Computadoras I 6 ECTS (2º, 2s)	Hardware de Aplicación Específica 6 ECTS (3º, 2s)	Fundamentos éticos e xurídicos das TIC 6 ECTS (4º, 2s)

QUINTO

1º CUADRIMESTRE (30 ECTS)	Lógica para a Computación 6 ECTS (3º, 1s)	Interfaces de usuario 6 ECTS (3º, 1s)	Seguridade en Sistemas Informáticos 6 ECTS (4º, 1s)	Redes de Computadoras II 6 ECTS (3º, 1s)	Aprendizaxe Baseado en Proxectos 6 ECTS (4º, 1s)	
2º CUADRIMESTRE (33 ECTS)	Teoría de Automatas e Linguaxes Formais 6 ECTS (3º, 2s)	Concurrencia e Distribución 6 ECTS (3º, 2s)	Sistemas Intelixentes 6 ECTS (3º, 2s)	Dirección Estratéxica Internacional 6 ECTS (3º, 2s)	Análise Contable 9 ECTS (3º, 2s)	

SEXTO

1º CUADRIMESTRE (30 ECTS)	Decisións de Financiamento 6 ECTS (3º, 1s)	Dirección Comercial 2 6 ECTS (3º, 1s)	Réxime Fiscal da Empresa I 6 ECTS (3º, 1s)	Planificación Financeira 6 ECTS (4º, 1s)	Investigación Comercial 6 ECTS (4º, 1s)	
2º CUADRIMESTRE (24 ECTS)	Traballo de Fin de Grao-INF 12 ECTS (4º, 2s)		Traballo de Fin de Grao-ADE 12 ECTS (4º, 2s)			

	Materias de Formación Básica Grao en Administración e Dirección de Empresas
	Materias Obrigatorias Grao en Administración e Dirección de Empresas
	Materias de Formación Básica Grao en Enxeñaría Informática
	Materias Obrigatorias Grao en Enxeñaría Informática

ANEXO II

A) As materias de formación básica do grao en Administración e Dirección de Empresas que se recollen na seguinte táboa recoñeceranse pola superación das seguintes disciplinas de formación básica do PCEO.

Táboa de recoñecementos

Materias de formación básica do PCEO		Recoñecementos de materias de formación básica do grao en ADE	
Matemáticas:: Estatística	6 ECTS	Estatística: Estatística	6 ECTS
Matemáticas:: Fundamentos matemáticos para a informática	6 ECTS	Historia: Historia Económica	6 ECTS
Empresa:: Técnicas de comunicación e liderado	6 ECTS	Empresa: Fundamentos de Administración	6 ECTS

As materias de formación básica do grao en Enxeñaría Informática que se recollen na seguinte táboa recoñeceranse pola superación das seguintes disciplinas de formación básica do PCEO.

Táboa de recoñecementos

Materias de formación básica do PCEO		Recoñecementos de materias de formación básica do grao en Enxeñaría Informática	
Matemáticas: Matemáticas	9 ECTS	Matemáticas: Análise matemática	6 ECTS

B) Os créditos da seguinte disciplina obrigatoria do grao en Enxeñaría Informática recoñecerase pola superación dos créditos da seguinte disciplina de formación básica do PCEO:

Táboa de recoñecementos

Materia de formación básica do PCEO		Recoñecemento de materia obrigatoria do grao en Enxeñaría Informática	
Empresa: Xestión de Empresas	6 ECTS	Dirección e Xestión de Proxectos	6 ECTS

C) Os créditos optativos do grao en ADE recoñeceranse pola superación dos créditos das seguintes disciplinas obrigatorias do PCEO:

Táboa de recoñecementos

Materias obrigatorias do PCEO		Recoñecemento de créditos optativos do grao en ADE	
Base de datos I	6 ECTS	Créditos optativos	6 ECTS
Base de datos II	6 ECTS	Créditos optativos	6 ECTS
Enxeñaría do software I	6 ECTS	Créditos optativos	6 ECTS
Seguridade en sistemas informáticos	6 ECTS	Créditos optativos	6 ECTS
Aprendizaxe baseado en proxectos	6 ECTS	Créditos optativos	6 ECTS
Fundamentos éticos e xurídicos das TIC	6 ECTS	Créditos optativos	6 ECTS

Os créditos optativos do Grao en Enxeñaría Informática recoñeceranse pola superación dos créditos das seguintes disciplinas obrigatorias do PCEO:

Táboa de recoñecementos

Materias obrigatorias do PCEO		Recoñecemento de materias optativas do grao en Enxeñaría Informática	
Dirección estratéxica	6 ECTS	Créditos optativos	6 ECTS
Dirección de RRHH	9 ECTS	Créditos optativos	9 ECTS
Teoría da organización	6 ECTS	Créditos optativos	6 ECTS
Dirección de operacións	9 ECTS	Créditos optativos	9 ECTS