		Guia d	locente			
	Datos Ident	ificativos			2021/22	
Asignatura (*)	Prácticas externas Código		730G04070			
Titulación	Grao en Enxeñaría en Tecnoloxía	as Industriais				
		Descr	iptores			
Ciclo	Periodo	Cu	rso	Tipo	Créditos	
Grado	1º cuatrimestre	Cu	arto	Optativa	6	
Idioma	CastellanoGallego		'			
Modalidad docente	Presencial					
Prerrequisitos						
Departamento	ComputaciónEconomíaEmpresaE	Enxeñaría Nav	al e Industrial			
Coordinador/a	Díaz Casás, Vicente		Correo electrónico vicente.diaz.casas@udc.es			
Profesorado	Camba Fabal, Carolina		Correo electrónico carolina.camba@udo		a@udc.es	
	Díaz Casás, Vicente		vicente.diaz.casas		ıs@udc.es	
	Díaz Díaz, Ana María		ana.ddiaz@udc.es		lc.es	
Web	http://www.udc.gal/eps/estudos/P	racticasExtern	as/	'		
Descripción general	El enlace del apartado anterior lle	eva al Manual d	de prácticas extern	as para estudios de ç	grado y master de la Escola	
	Politécnica Superior.					
Plan de contingencia	Plan de contingencia Las practica	as externas est	tán en revisión per	manente en función d	le las instruciones que se reciban	
	de las autoridades competentes.	1. Modificacion	nes en los contenio	dos No se realizan, 2.	Metodologías No se modifican las	
	metodologías excepto por su caracter online. 3. Mecanismos de atención personalizada al alumnado No se modific				a al alumnado No se modifican la	
atención personalizada excepto por su caracter online. 4. Modificacines en la evaluación No se plantean modificacion per la modificación de la normativa de evaluación de prácticas externas de la UDC. 5. Modificaciones de				n No se plantean modificaciones		
				JDC. 5. Modificaciones de la		
	bibliografía o webgrafía No se realizan.					

	Competencias / Resultados del título
Código	Competencias / Resultados del título
B2	CB2 Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio
В3	CB3 Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética
C4	C6 Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse.
C6	C8 Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de la sociedad.

Resultados de aprendizaje				
Resultados de aprendizaje		Competencias /		
		Resultados del título		
Conocimiento de una empresa real y capacidad para integrarse en la estructura de la misma para desarrollar en ella una		B2	C4	
tarea profesional del ámbito de la ingeniería industrial. Ser capaz de realizar una estancia en una empresa realizando tareas		В3	C6	
relacionadas con tu titulación.				

Contenidos		
Tema	Subtema	
tema único Realización de prácticas en empresas, organizaciones administra		
	profesionales tanto de los sectores publicos como privados, o de cualquier otra forma	
	que se establezca, colaborando o formándose en tareas en el ámbito da su titulación.	

Planificación				
Metodologías / pruebas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciales y virtuales)	Horas trabajo autónomo	Horas totales
Trabajos tutelados	B2 B3 C4 C6	149	0	149
Atención personalizada		1	0	1
(f) and data are appropriate to be deployed in the conference of t				

(\*)Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos

	Metodologías		
Metodologías	Metodologías Descripción		
Trabajos tutelados	utelados El estudiante realizará las prácticas en una empresa o institución en la cual realizará un trabajo relacionado con las		
	competencias de su titulación.		

	Atención personalizada
Metodologías	Descripción
Trabajos tutelados	Las prácticas estarán tutorizadas por un tutor profesional y por un tutor académico, que serán los encargados de que se realicen correctamente.

		Evaluación	
Metodologías	Competencias /	Descripción	Calificación
	Resultados		
Trabajos tutelados	B2 B3 C4 C6	Una vez finalizadas las prácticas el/la estudiante y el/la tutor/a profesional deberán	100
		presentar sus informes al tutor/a académico, siendo esta última persona la que	
		pondrá la nota del estudiante.	

## Observaciones evaluación

De acuerdo con lo indicado en el manual de prácticas externas de la EPS:

Para ser evaluado, el estudiante debe haber cargado en Moodle la asignatura de capacitación correspondiente, el proyecto formativo, el informe profesional y el informe final de prácticas antes del comienzo del período de evaluación de esta oportunidad.

Esta tarea se abrirá para cargar esta documentación, en caso de duda o si hay algún problema contacte al coordinador de la pasantía externa mail: empresa.eps@udc.es

La entrega de los trabajos documentales que se realicen en esta materia:

Se solicitará

en formato virtual y/o soporte informático.

.

Se realizará

a través de Moodle, en formato digital sin necesidad de imprimirlos

	Fuentes de información
Básica	
Complementária	



Recomendaciones
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
Asignaturas que continúan el temario
Otros comentarios
Para a realización de prácticas o alumnado debe cumprir os seguintes requisitos: Estar matriculado no ensino ao cal se vincularen as competencias
básicas, xenéricas e específicas que adquirirán na súa realización. Ter superado o 50% dos créditos necesarios para obter o título de grao, incluídos,

básicas, xenéricas e específicas que adquirirán na súa realización. Ter superado o 50% dos créditos necesarios para obter o título de grao, incluídos, como mínimo, todos os créditos de formación básica. Non superar a duración en horas establecida no artigo 14 do Regulamento de prácticas académicas externas do estudantado da Universidade da Coruña. Estar oficialmente matriculado (matrícula ordinaria) segundo o procedemento establecido pola Universidade da Coruña. Para ayudar a conseguir un entorno inmediato sostenido y cumplir con el objetivo de la acción número 5: ?Docencia e investigación saludable y sustentable ambiental y social? del "Plan de Acción Green Campus

Ferrol":- &nb

(\*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías