Universida_{de}Vigo

Guía Materia 2014 / 2015

Prácticas Ex	TIFICATIVOS				
Materia	Prácticas				
масена	Externas				
Código	V03M122V01208				
Titulación	Máster				
Titulacion	Universitario en				
	Innovación				
	Industrial e				
	Optimización de				
	Procesos				
Descritores	Creditos ECTS	,	Sinale	Curso	Cuadrimestre
<u> </u>	9		OB	1	2c
Lingua de	<u> </u>			_	
impartición					
Departamento)				
Coordinador/a					
Profesorado	Vázquez Vicente, Xosé Henriqu	ie			
Correo-e	- 4,				
Web					
Descrición					
xeral					

Competencias d	e titulación
----------------	--------------

Código

- A2 Capacitar a los estudiantes para que sepan aplicar los conocimientos pertinentes a una serie de situaciones complejas relacionadas con la innovación y optimización de procesos
- A3 Capacitar a los estudiantes para que utilicen una conciencia crítica y analítica sobre las cuestiones éticas de actualidad de la innovación continua
- A4 Capacitar a los estudiantes para que sean creativos y emprendedores en la aplicación de los conocimientos a la innovación continua
- A5 Capacitar a los estudiantes para que adquieran y analicen datos e información, para evaluar su pertinencia y validez, y para sintetizar una amplia gama de información en el contexto de las nuevas situaciones de la innovación continua
- A8 Capacitar a los estudiantes para que sepan anticiparse a los conflictos inherentes a la implantación de innovaciones o eliminación del desperdicio y gestionarlos en una fase temprana
- Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio
- Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios
- Que los estudiantes sepan comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades

Competencias de materia				
Resultados previstos na materia		Resultados de Formación		
		e Aprendizaxe		
Aplicar os coñecementos teóricos adquiridos no máster en relación á concepción, deseño,	A3	B2		
industrialización e xestión da cadea de suministro de novos productos	A4	В3		
	A5			
Mostrar suficiente empatía e intelixencia emocional como para implementar os coñecementos	A2	B1		
teóricos nun equipo de traballo	A8	В3		

Contidos	
Tema	

As prácticas van asociadas a un prodeterminado que require a aprobacacadémico	ción do titor Vixilancia tecnolo Auditoría tecnolo Reenxeñería de Benchmarking te Análise de valor. Quality Function Conjoint Analysis Client Relationsh Plan Estratéxico incluindo análise e Sistema de Xesti control e mellora o Estandarización 5S & Manageme Aplicación PDCA SMED Value Stream Ma Mellora de posto Mellora de posto Mellora de fluxos TPM mantement TPM mantement TPM mantement TPM mantement Implantación de problemas Aplicación de fer Mellora de fluxos Xestión da inforr Aplicación de pri (lean office)	óxica. óxica e diagnóstico. produtos e procesos. ecnolóxico e de innovación. Deployment (QFD). s nip Management (CRM) de Innovación para unha org e diagnose da situación de pa ión de Innovación: Deseño, i continua. de procesos nt visual + Resolución de problemas apping is de traballo e de línea racións en lóxica pull s loxísticos internos. to autónomo	ertida. Implantación, seguimento, odoloxías de resolución de calidade dos procesos eficacia de equipos orocesos administrativos
Planificación			
Planificacion	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Prácticas externas	0	299.5	299.5
Informes/memorias de prácticas	0	0.5	0.5
*Os datos que aparecen na táboa c alumnado.	le planificación son de carácter or 	ientador, considerando a he	teroxeneidade do
Metodoloxía docente			
Descrición	 1		
Prácticas externas Prácticas	curriculares en empresas, centros	tecnolóxicos e institucións	públicas
Atención personalizada			
Metodoloxías Descri	ción		
Prácticas externas El alum	no podrá plantear sus dudas, real	lizar consultas y exponer sus	ideas.
Avaliación			0.10
Descrición Prácticas externasAvaliación sobre	a hase do seguimento do titor ac	adémico e do titor na organi	Cualificación ización de 100
destino	a base do seguimento do titor ac	ademico e do titor na organi	zacion de 100
Outros comentarios sobre a Av	aliacion		
		_	
Bibliografía. Fontes de informa	ción		
Friedman, T., La Tierra es plana ,			
El material obligatorio y compleme	ntario puede bajarse directament	e desde el servicio de docen	cia virtual: FAITIC.

Recomendacións