



Guía Docente				
Datos Identificativos				2023/24
Asignatura (*)	Programa para Análise de Datos Cuantitativos con Exemplos de Turismo		Código	615524111
Titulación	Mestrado Universitario en Planificación e Xestión de Destinos e Produtos Turísticos(plan 2016)			
Descriptores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Mestrado Oficial	2º cuatrimestre	Primeiro	Optativa	6
Idioma	Castelán			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Economía			
Coordinación	Perez Lopez, Jose Benito	Correo electrónico	benito.perez@udc.es	
Profesorado	Perez Lopez, Jose Benito	Correo electrónico	benito.perez@udc.es	
Web				
Descripción xeral				

Competencias do título	
Código	Competencias do título

Resultados da aprendizaxe				
Resultados de aprendizaxe				Competencias do título

Contidos	
Temas	Subtemas

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral		10	20	30
Prácticas a través de TIC		25	50	75
Solución de problemas		13	20	33
Atención personalizada		12	0	12

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descripción
Sesión maxistral	
Prácticas a través de TIC	
Solución de problemas	
Atención personalizada	



Atención personalizada

Metodoloxías	Descripción
Sesión maxistral	
Prácticas a través de TIC	
Solución de problemas	

Avaliación

Metodoloxías	Competencias	Descripción	Cualificación
Sesión maxistral			20
Prácticas a través de TIC			50
Solución de problemas			30

Observacións avaliación

Fontes de información

Bibliografía básica	<ul style="list-style-type: none">- Peró Cebollero, Maribel; Leiva Ureña, David; Guàrdia Olmos, Joan y Solanas Pérez, Antonio (2012). Estadística aplicada a las ciencias sociales mediante R y R-Commander. Garceta- Sarrión Gavilán, Mª Dolores (2013). Estadística Descriptiva. Mc Graw Hill- Pérez López, César (2011). Estadística Aplicada: Conceptos y ejercicios a través de Excel. Garceta- Carrascal Arranz, Ursicino (2010). Estadística Descriptiva con Microsoft Excel. RA-MA- Aldás, Joaquín y Uriel, Ezequiel (2017). Análisis multivariante aplicado con R. Paraninfo- Lévy Manguin, J-P y Varela Milou, J. (2012). Análisis multivariante para las ciencias sociales. Pearson
Bibliografía complementaria	<ul style="list-style-type: none">- Cabrero Ortega, Yolanda y García Pérez, Alfonso (2015). Análisis estadístico de datos espaciales con QGIS y R. UNED- Wickham, Hadley y Grolemund, Garrett (2016). R for Data Science. O'Reilly

Recomendacións

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Técnicas cuantitativas aplicadas ao turismo/615524110

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Observacións

(*)A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías