



Doctorado en Ciencias Económicas y Empresariales

ACCIONES FORMATÍVAS DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES 2022-2023

Datos generales de la actividad formativa								
Título	Herramientas para la investigación en Economía y Empresa: Técnicas Cuantitativas avanzadas con R							
Coordinador	Apellidos, Nombre Álvarez Verdejo, Encarnación							
	Departamento	Departamento Métodos Cuantitativos para la Economía			nomía y	y la Empresa		
	Email	encarniav@ugr.es						
	Teléfonos	958248784 (Ext. 48784)						
	Tipo de acción	Curso						
	Relación con acciones Seminarios metodológicos avanzados							
	formativas del doctorado ¹	formativas del doctorado ¹						
	Nº de plazas	15						
	Horas	Totales	14	Presenciales	13	No	1	
						presenciales		
	Fechas de celebración	20, 21, 22 y 23 de marzo de 2023						
	Inscripciones a través de:	https://forms.gle/RmhgLfbeU3pBB9bm7						

		P	Planificación y metodología		
Origen	debido a	timos años las técnicas estadísticas han tomado mucha importancia en múltiples áreas de aplicación a la necesidad de describir y explicar la evolución de fenómenos, tanto desde un punto de vista vo como cuantitativo, además de poder inferir comportamientos futuros de los sistemas que son			
Objetivos	El objetivo del curso es que los estudiantes del programa de doctorado que han cursado algún curso básico de R puedan profundizar en distintos aspectos específicos y avanzados en el análisis de datos que consideren necesarios para el desarrollo de sus tesis doctorales. En el caso de no haberlo cursado, los estudiantes deberán tener conocimientos básicos de análisis de datos y haber utilizado con anterioridad el software R. La idea principal de esta actividad es ilustrar a los alumnos sobre técnicas y métodos estadísticos mostrando una visión general de sus fundamentos, condiciones de aplicabilidad e interpretación de resultados, que les ayuden a una mejor descripción de los fenómenos estudiados en el desarrollo de sus investigaciones.				
Planificación y	Sesión	Fecha	20-03-202		J
Contenidos	1	Hora	10:00-14:00		
		Lugar de celebración	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales		
		Ponentes	Álvarez Verdejo Encarnación (10:00-11:00) García Garrido Irene (11:00-14:00)		
		Contenidos específicos a desarrollar en la sesión	 Instalación de R y RStudio Explicación de RStudio y Rcomma Repaso de contrastes univariantes Contrastes múltiples multivariant Test T2 de Hotelling para una mue Test T2 de Hotelling para dos mue Test T2 de Hotelling para dos mue 	s es: estra estras inde	
	Sesión	Fecha	21-03-2023		
	2	Hora	10:00-13:00		
		Lugar de celebración	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales		
		Ponente	García Garrido Irene	DNI	75150111A
		Contenidos específicos a desarrollar en la sesión	 Repaso de modelos lineales Introducción a los modelos lineale GLM para respuestas discretas GLM para respuestas continuas 	es generali	zados (GLM)



Universidad de Granada

Doctorado en Ciencias Económicas y Empresariales

	Sesión	Fecha	22-03-2023				
	3	Hora	10:030-13:00				
		Lugar de	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales		oresariales		
		celebración					
		Ponente		Cobo Rodríguez, Beatriz			
		Contenidos	•	Técnicas de reducción de dimensio	nes:		
		específicos a	Análisis de componentes principales				
		desarrollar en la	Análisis factorial				
		sesión					
	Sesión	Fecha	23-03-2023				
	4	Hora	10:00-13:00				
		Lugar de	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales				
		celebración					
		Ponente	(Cobo Rodríguez, Beatriz			
		Contenidos	•	Técnicas de clasificación automátic	ca:		
		específicos a		Análisis clúster			
		desarrollar en la		Análisis discriminante			
		sesión					
Evaluación	Procedimientos, técnicas,		Se propondrán ejercicios durante las sesiones que los asistentes deberán				
	instrumentos o resultados		resolver.				
	de aprendizaje esperados		Al finalizar la actividad se espera que los asistentes:				
	en los asistentes para su		 conozcan las distintas técnicas estadísticas explicadas 				
	evaluaci	evaluación		 sepan cuando tienen que utilizar cada una de ellas 			
			•	tengan la habilidad de recurrir al s	oftware R	para realizarlas	
			La evaluación de la actividad formativa: será obligatoria la asistencia al 80%				
			de las ho	ras de clases presenciales.			

^{***} En caso de situación de confinamiento las horas presenciales serán impartidas por videoconferencia síncrona en el horario establecido mediante la plataforma elegida para la docencia en la UGR



Universidad de Granada

Doctorado en Ciencias Económicas y Empresariales

¹ Acciones f	ormativas de	l doctorado (según verifica del título)
Título de la acción formativa	No. Horas	Descripción breve
Búsqueda y Gestión de Información Científica	10	Técnicas avanzadas de utilización de buscadores de información en bases de datos monográficas y multidisciplinares
		Manejo de herramientas para gestionar referencias bibliográficas
Ruta emprendedora	40	Visita al BIC
		Talleres de emprendedores
		Curso de formación de 5 dias
Curso de orientación profesional y técnicas de búsqueda de empleo	20	Identificación de ofertas de laborales. Preparación de Cv y cartas de presentación
		La entrevista laboral: lenguaje formal e informal
		Realización de test psicotécnicos: valoración y aptitudes intelectuales
Taller de		
escritura/elaboración/preparación de un artículo científico	12	El estilo científico. Ética en publicación científica
		Tipos de publicaciones. Estructura IMRD
		Selección de la revista. Instrucciones para los autores. Envío del artículo
		Respuesta al editor y a los revisores del artículo
Introducción a los métodos		
cuantitativos	10	Introducción al software específico
		Lenguajes de programación (R,)
		Regresión, economía experimental, análisis multivariante, ecuaciones estructurales,
Seminarios y conferencias de grupos		
de investigación	10	Exposición y debate de trabajos de investigación en curso
		Nuevas líneas de investigación
Taller de elaboración y evaluación de	10	Seminario impartido por un investigador prestigioso sobre
un proyecto de investigación	10	proyectos de investigación Presentación de una propuesta por parte del alumno
Seminarios metodológicos avanzados	12	Datos de panel, series temporales, temas avanzados en ecuaciones estructurales
		Regresión multinivel, estadística no paramétrica,
Presentación y defensa de trabajos de investigación en congresos		
nacionales e internacionales	10	
Estancias de movilidad	480	



Universidad de Granada

Doctorado en Ciencias Económicas y Empresariales