



**ACCIONES FORMATIVAS DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS Y  
 EMPRESARIALES  
 2108-2019**

Datos generales de la actividad formativa							
<b>Título</b>	ELABORACIÓN Y PUBLICACIÓN DE UN ARTÍCULO DE INVESTIGACIÓN						
<b>Coordinador</b>	<b>Apellidos, Nombre</b>	Salas Velasco, Manuel			<b>DNI</b>		
	<b>Departamento</b>	Economía Aplicada					
	<b>Email</b>	msalas@ugr.es					
	<b>Teléfonos</b>						
	<b>Tipo de acción</b>	Curso					
	<b>Relación con acciones formativas del doctorado<sup>1</sup></b>	Taller de escritura/elaboración/preparación de un artículo científico					
	<b>Nº de plazas</b>	15					
	<b>Horas</b>	<b>Totales</b>	12	<b>Presenciales</b>	12	<b>No presenciales</b>	0
	<b>Fechas de celebración</b>						

Planificación y metodología							
<b>Origen</b>							
<b>Objetivos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conocer las herramientas disponibles para la búsqueda bibliográfica y el análisis de datos.</li> <li>• Redactar un artículo científico siguiendo la estructura estándar en el campo económico.</li> <li>• Conocer los “protocolos” habituales en el envío, revisión y publicación de un artículo científico.</li> <li>• Ayudar al doctorando/a a elaborar su plan de investigación.</li> </ul>						
<b>Planificación y Contenidos</b>	<b>Sesión 1</b>	<b>Fecha</b>					
		<b>Hora</b>	16:00-18:00 y 18:30-20:30				
		<b>Lugar de celebración</b>	Facultad Ciencias Económicas y Empresariales				
		<b>Ponente</b>	Manuel Salas Velasco	<b>DNI</b>			
		<b>Contenidos específicos a desarrollar en la sesión</b>	<b>La elaboración del artículo científico</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Objetivo/interés de la investigación. <i>Research questions</i></li> <li>• Búsqueda bibliográfica/buscadores de información</li> <li>• El repaso de la literatura (<i>literature review</i>)</li> <li>• Análisis exploratorio de datos. Software específico. Estadística descriptiva</li> </ul>				
	<b>Sesión 2</b>	<b>Fecha</b>					
		<b>Hora</b>	16:00-18:00 y 18:30-20:30				
		<b>Lugar de celebración</b>	Facultad Ciencias Económicas y Empresariales				
		<b>Ponente</b>	Manuel Salas Velasco	<b>DNI</b>			
		<b>Contenidos específicos a desarrollar en la sesión</b>	<b>La redacción del artículo científico</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estructura de un artículo científico               <ol style="list-style-type: none"> <li>a. La elección del título. <i>Abstract/keywords/JEL classification</i></li> <li>b. Introducción/otras partes del manuscrito. Conclusiones y recomendaciones</li> </ol> </li> </ul>				



**Universidad de Granada**  
**Doctorado en Ciencias Económicas y**  
**Empresariales**

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• La redacción del manuscrito final/el estilo científico               <ul style="list-style-type: none"> <li>a. La redacción en inglés/Google translator/Grammarly</li> <li>b. La forma de citar/el estilo APA</li> </ul> </li> <li>• La maquetación del manuscrito final               <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Elaboración de gráficos y tablas en Excel</li> <li>b. Opciones avanzadas en Word/editor de ecuaciones</li> </ul> </li> <li>• Ética en la redacción/programas anti-plagio</li> </ul>		
	<b>Sesión 3</b>	<b>Fecha</b>			
		<b>Hora</b>	16:00-18:00 y 18:30-20:30		
		<b>Lugar de celebración</b>	Facultad Ciencias Económicas y Empresariales		
		<b>Ponente</b>	Manuel Salas Velasco	<b>DNI</b>	
		<b>Contenidos específicos a desarrollar en la sesión</b>	<b>La publicación del artículo científico</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Selección de la revista/Aims &amp; scope</li> <li>• Base JCR/el factor de impacto. Otras métricas (SJR, etc.)</li> <li>• Instrucciones para los autores/envío del artículo/manejo de plataformas para el envío (EVISE, ScholarOne, etc.)</li> <li>• Respuesta al editor y a los revisores del artículo</li> <li>• Difusión del artículo científico/cómo hacer una buena presentación en un congreso científico</li> </ul>		
<b>Evaluación</b>	<b>Procedimientos, técnicas, instrumentos o resultados de aprendizaje esperados en los asistentes para su evaluación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cada estudiante elaborará su “plan de investigación”, que deberá contener, al menos, el título provisional, los antecedentes del trabajo propuesto, los objetivos a alcanzar, la metodología a utilizar, los medios y la planificación temporal.</li> <li>• Asistencia obligatoria a todas las sesiones.</li> </ul>			



**Universidad de Granada**  
**Doctorado en Ciencias Económicas y**  
**Empresariales**

<sup>1</sup>**Acciones formativas del doctorado (según verifica del título)**

<b>Título de la acción formativa</b>	<b>No. Horas</b>	<b>Descripción breve</b>
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 días
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 un proyecto de investigación	10	Seminario impartido por un investigador prestigioso sobre 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	