

Curso Académico 2019/2020
Máster Oficial de la Universidad de Granada

DNI / Pasaporte		Apellidos :				Nombre :	
Domicilio de notificaciones :							
Localidad :		Código Postal :				Localidad :	
Correo Electrónico :				Teléfono :			
Licenciado/Arquitecto/Ingeniero :				Fecha y Firma			
Universidad de Origen :				Granada,a _____			

Módulos

COMUNICACIÓN CIENTÍFICA (Créditos requeridos: 0)
SCIENTIFIC COMMUNICATION

ECTS

<input type="checkbox"/>	32	Análisis de la colaboración científica / Analysis of Scientific Collaboration	3
<input type="checkbox"/>	38	Evaluación de revistas científicas como medios de comunicación científica y como instrumentos para la evaluación de la ciencia / Evaluation of Scientific Journals as Scientific Media and Tools for the Evaluation of Science	3
<input type="checkbox"/>	54	La comunicación social de la ciencia y la tecnología / Social Communication of Science and Technology	3
<input type="checkbox"/>	59	Nuevas Métricas de la Ciencia en la Red / New Network Science Metrics	3
<input type="checkbox"/>	46	Políticas de información en el entorno digital: implicaciones para los profesionales de la documentación / Information Policies in the Digital Environment: Implications for Information Science Professionals	3

EVALUACIÓN Y CALIDAD (Créditos requeridos: 0)
EVALUATION AND QUALITY

ECTS

<input type="checkbox"/>	37	Evaluación de la calidad y certificación de bibliotecas y servicios de información / Quality Assessment and Certification of Libraries and Information Services	3
<input type="checkbox"/>	42	La evaluación de la ciencia y de la actividad científica / The Evaluation of Science and Scientific Activity	3

MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN (Créditos requeridos: 4)
RESEARCH METHODS

ECTS

<input type="checkbox"/>	40	Fundamentos de clasificación estadística de Información científica / Basic Concepts in the Statistical Classification of Scientific Data	3
<input type="checkbox"/>	43	La evaluación de la investigación en Biblioteconomía y Documentación / Evaluation of Research in Library and Information Science	3
<input type="checkbox"/>	45	Métodos de inferencia estadística en el análisis de información científica (OBLIGATORIA) / Statistical Inference Methods in the Analysis of Scientific Information	4
<input type="checkbox"/>	55	Visualización de la información: modelo metodológico del análisis estructural y de redes sociales / Visualisation of Information: Methodological Model for Structural Analysis and Social Networks	3

RECUPERACIÓN DE LA INFORMACIÓN (Créditos requeridos: 0)
INFORMATION RETRIEVAL

ECTS

<input type="checkbox"/>	33	Análisis y evaluación de la recuperación por materias y su incidencia en el uso de los OPACS / Analysis and Evaluation of Subject Based Retrieval and its Impact on the Use of OPACs	3
<input type="checkbox"/>	36	Descripción e intercambio de la información en la Web Semántica / Description and Exchange of Information on the Semantic Web	3
<input type="checkbox"/>	41	Interfaces Gráficas para la Visualización de Información (VIRI): su aplicación a las Bibliotecas Digitales y al World Wide Web / Visual Information Retrieval Interfaces (VIRIs): their Application to Digital Libraries and the World Wide Web	3
<input type="checkbox"/>	49	Recuperación de información en Internet: fundamentos, procedimientos y evaluación / Retrieving Information on the Internet: Basic Concepts, Procedures and Evaluation	3
<input type="checkbox"/>	50	Representación de la información en la Web: XML y recuperación de información / Representation of Information on the Web: XML and Information Retrieval	3
<input type="checkbox"/>	51	Representación y organización conceptuales del conocimiento para la recuperación de la información / Conceptual Representation and Organisation of Knowledge for Information Retrieval	3

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN (Créditos requeridos: 0)
INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES

ECTS

DNI / Pasaporte	Apellidos :	Nombre :
Domicilio de notificaciones :		
Localidad :	Código Postal :	Localidad :
Correo Electrónico :	Teléfono :	
Licenciado/Arquitecto/Ingeniero :	Fecha y Firma	
Universidad de Origen :	Granada,a _____	

Módulos

<input type="checkbox"/>	34	Aplicaciones de la Computación Evolutiva a la Recuperación de Información / Applications of Evolutionary Computation to Information Retrieval	3
<input type="checkbox"/>	44	Metodología para la conversión, recuperación y difusión de archivos fotográficos y filmicos en soporte electrónico / Methodology for the Conservation, Retrieval and Dissemination of Photographic and Film Archives in Electronic Format	3
<input type="checkbox"/>	48	Recuperación de información basada en técnicas de inteligencia artificial / Information Retrieval Based on Artificial Intelligence Techniques	3

SEMINARIOS (Créditos requeridos: 3) (ESPECIALIDAD: SIN ESPECIALIDAD)

SEMINARS

ECTS

<input type="checkbox"/>	60	Seminario de nuevas tendencias en información y comunicación científica (OBLIGATORIA) / Seminar on Recent Trends in Information and Scientific Communication	3
--------------------------	----	--	---

TRABAJO FIN DE MÁSTER (Créditos requeridos: 20) (ESPECIALIDAD: SIN ESPECIALIDAD)

MASTER'S DISSERTATION

ECTS

<input type="checkbox"/>	56	Trabajo fin de máster (OBLIGATORIA) / Master's Dissertation	20
--------------------------	----	---	----