

INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN

Departamento: BIBLIOTECONOMÍA Y DOCUMENTACIÓN

Dra. Yolanda Martín González
Telf.: 923 294 500 extensión 4580
ymargon@usal.es

CRITERIOS DE ACCESO

Para acceder al programa de doctorado será necesario cumplir alguno de los siguientes requisitos recogidos en el RD.1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales.

1. Hallarse en posesión del título oficial de Máster
2. Haber superado 60 créditos incluidos en uno o varios Másteres Universitarios, de acuerdo con la oferta de la Universidad. De manera excepcional, podrán acceder al periodo de investigación aquellos estudiantes que acrediten 60 créditos de nivel de posgrado que hayan sido configurados, de acuerdo con la normativa que establezca la Universidad, por actividades formativas no incluidas en Másteres.
3. Estar en posesión de un título de Máster extranjero homologado al nivel de posgrado.
4. Estar en posesión de un título de Graduado o Graduada cuya duración, conforme a normas de derecho comunitario sea de, al menos, 300 créditos.

CRITERIOS DE ADMISIÓN DE ESTUDIANTES

Además de los requisitos legales, el estudiante deberá acreditar estar en posesión del título oficial de Máster en Sistemas de Información Digital de la Universidad de Salamanca y de haber superado, por tanto, los 60 créditos ECTS correspondientes.

En su defecto, el alumno podrá acreditar estar en posesión de cualquier otro título de Máster Oficial en el ámbito de las Ciencias Sociales y/o las Humanidades.

Estar en posesión de un Título de Máster extranjero homologado al nivel de posgrado.

ACTIVIDADES FORMATIVAS DEL PERÍODO INVESTIGADOR

La investigación bibliográfica y documental en Información y Documentación

Código: 67586

Nº Créditos: 3 ECTS

Profesor: José A. Cordón García

Objetivos:

- Identificación y manejo de las principales fuentes de información y bases de datos necesarias para la investigación
- Conocimiento de los principales programas de gestión de información bibliográfica
- Conocimiento de las herramientas estadísticas para el análisis de la información bibliográfica y documental.

Programa de la actividad:

1. Características y de las fuentes de información bibliográficas. Los sistemas de valoración editorial de las fuentes de información: creación, producción, gestión y distribución. La información bibliográfica y documental en el contexto de la edición científica.
2. La edición electrónica y la investigación bibliográfica: de lo analógico a lo digital. Fuentes de Información y Web 2.0
3. Elementos de calidad y valoración de las fuentes de información.
4. Las bases de datos y su aprovechamiento para el investigador. El caso de ISI WEB of Knowledge y los productos derivados. Consorcios y agregadores de bases de datos: Ebsco. Science Direct. Elsevier, etc.
5. Herramientas de carácter bibliográfico para la confección de los trabajos de investigación: los gestores y su utilidad para el investigador
6. Herramientas de carácter estadístico para el estudio de la información.

Criterios de evaluación:

Elaboración de un trabajo utilizando los distintos recursos analizados durante el curso.

Escribir para publicar en Información y Documentación

Código: 67587

Nº Créditos: 3 ECTS

Profesor: José A. Frías Montoya

Objetivos:

Adiestrar a los alumnos en la presentación escrita de trabajos de investigación.

Conocer el proceso de difusión de la información científica y las principales editoriales y revistas españolas de la disciplina.

Programa de la actividad:

MÓDULO I: LA PRESENTACIÓN ESCRITA DEL TRABAJO.

T.1. La expresión escrita.

La legibilidad - El código escrito y la composición del texto - Tipología de escritores - El código escrito - El proceso de composición - La revisión en el proceso de composición - La corrección de lo escrito - Los ordenadores y la corrección.

T.2. El informe de investigación: elementos comunes en la comunicación científica.

La redacción científica - Preparación del informe - Presentación del informe.

T.3. La tesis doctoral.

Finalidad de la tesis - El director de la tesis - Otros interlocutores - Cuándo hacer la tesis - Redacción y estilo - Extensión - Presentación - Defensa ante el tribunal - Repercusiones profesionales - Publicación.

T.4. De la tesis al libro.

Dedicatoria - Prólogo - Prefacio o preámbulo - Introducción - Cuerpo de la monografía - Epílogo - Bibliografía - Anexos y apéndices - Elaboración de los índices de autores y materias - Preparación del texto para la imprenta - Determinación de la extensión de un texto en el formato de un libro.

T.5. Las monografías.

El libro científico - El libro-ensayo - El libro de divulgación - El manual.

T.6. El artículo científico original.

Planteamiento del artículo - Preparación - Redacción - Presentación.

T.7. El artículo de revisión.

Características de un artículo de revisión - Tipos de revisiones - Preparación de un guión - Los lectores - Los párrafos introductorios - Las conclusiones.

T.8. El informe sobre un caso.

Qué presentar en un informe - Valoración de la respuesta - Presentación.

T.9. La comunicación a un congreso.

Definición - Formato - Presentación de ideas nuevas - Redacción y publicación.

T.10. La preparación de un póster.

Tamaños y formas - Organización - Preparación del póster.

T.11. La reseña de un libro.

Reseña y recensión - Recensión relámpago - Recensión propiamente dicha - Componentes de una reseña de libros - Extensión y presentación - El artículo-recensión.

T.12. La carta a una revista.

Consideraciones generales - Normas y estilo para cartas en respuesta a un artículo - Otras formas de carta.

MÓDULO II. LA DIFUSIÓN DE LA INFORMACIÓN CIENTÍFICA EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN: EL SECTOR EDITORIAL ESPAÑOL E INTERNACIONAL.

T.13. La difusión de la información científica: de la letra impresa al formato electrónico.

Las publicaciones monográficas - Las revistas científicas - Un nuevo entorno para las revistas - ¿Un nuevo modelo de revistas? - Hacia una política editorial.

T.14. Las editoriales.

Principales editoriales y colecciones españolas de Información y Documentación - La elección de la editorial - La propuesta de libro - Las ofertas de contratos.

T.15. Las revistas de Información y Documentación.

Características de las revistas españolas - Características de las revistas internacionales.

T.16. El acceso abierto y los repositorios institucionales y temáticos especializados en Información y Documentación.

El movimiento de acceso abierto a la información científica - Recolectores y repositorios OAI - Principales repositorios institucionales españoles - Principales repositorios temáticos especializados en Información y Documentación.

MÓDULO III. DEL AUTOR AL LECTOR: EL PROCESO DE PUBLICACIÓN.

T.17. La presentación del manuscrito.

Elección de la revista - El envío - La carta de acompañamiento - La correspondencia posterior.

T.18.El proceso de revisión.

La función de los directores y de los jefes de redacción - El proceso de arbitraje - La decisión del director - La carta a los autores.

T.19.El proceso de publicación.

El proceso de corrección de pruebas – El uso de las separatas.

T.20.La ética de la publicación científica.

Ética del autor - Ética del director y de los revisores - Ethos de la publicación científica.

T.21.Derechos y autorizaciones.

La originalidad – La propiedad intelectual.

Criterios de evaluación:

- Participación en las clases presenciales.
- Comentario y debate de lecturas obligatorias en la plataforma Studium.
- Realización de las actividades prácticas que se propongan.

LINEAS DE INVESTIGACION

Líneas de investigación	Profesor
<ul style="list-style-type: none">- Recuperación de información, técnicas avanzadas de indización automática y recuperación.- Clasificación automática de documentos.- Minería web.- Cibermetría.- Difusión del conocimiento en Internet.- Análisis de redes sociales.- Desarrollo web.	Alonso Berrocal, José Luis
<ul style="list-style-type: none">- Organización del conocimiento y recuperación de información.- Estrategias y comportamiento de búsqueda de los usuarios de sistemas de recuperación de información.	Caro Castro, Carmen
<ul style="list-style-type: none">- La lectura en el ámbito Universitario: prácticas y hábitos de lectura voluntaria en la comunidad universitaria.- Las nuevas formas de lectura: lectura en la red, lectura en dispositivos terminales portátiles, lectura multimedia, etc.- Investigación en el ámbito de la industria editorial: estudios de autoría, producción y recepción en los distintos sectores de la industria editorial.- Edición científica: estudio de los sistemas de edición y comunicación científica	Cordón García, José A.

<ul style="list-style-type: none"> - Edición electrónica: estudio de las nuevas formas de edición. - Fuentes de información y servicios de referencia 	
<ul style="list-style-type: none"> - Evaluación de unidades de información. - Planificación y diseño de unidades de información - Historia del libro 	De la Mano González, Marta
<ul style="list-style-type: none"> - Procesos técnicos bibliotecarios - Difusión y uso de la información científica - Análisis cualitativo de los factores personales y emocionales en los sistemas de información y documentación. 	Frías Montoya, José A.
<ul style="list-style-type: none"> - Recuperación de información, técnicas avanzadas de indización automática y recuperación. - Clasificación automática de documentos. - Minería web. - Cibermetría. - Difusión del conocimiento en Internet. - Análisis de redes sociales. Desarrollo web. 	García Figuerola Paniagua, Carlos
<ul style="list-style-type: none"> -Interfaces de sistemas de acceso a la información: evaluación y diseño. -Ética de la información y la documentación. -Sociología del libro y la lectura. -Desarrollo histórico de las políticas y sistemas bibliotecarios y documentales. 	García, Genaro L.
<ul style="list-style-type: none"> - Recuperación de la información - Mantenimiento y conservación de la información y los documentos electrónicos. 	Gómez Díaz, Raquel
<ul style="list-style-type: none"> - Archivística, documentos y memoria social. - Los archivos como garantía de los derechos de los ciudadanos usuarios. - La regulación pública de los archivos y el patrimonio documental - Cambios y transformación de la Archivística como prueba y como memoria. 	Hernández Olivera, Luis
<ul style="list-style-type: none"> - Políticas nacionales e internacionales de información - El acceso a la información y documentación del sector público - Fuentes de información en ciencias sociales y humanidades 	Martín González, Yolanda
<ul style="list-style-type: none"> - Servicios bibliotecarios basados en tecnologías de la 	Merlo Vega, José A.

<p>información, como herramienta de difusión, comunicación y participación entre las bibliotecas y sus usuarios.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo de la alfabetización informacional desde las bibliotecas, mediante objetos de aprendizaje y tecnologías de la información. - Organización de bibliotecas digitales y repositorios documentales. 	
<ul style="list-style-type: none"> - Historia de la encuadernación. - Historia del libro y de las bibliotecas - Políticas de preservación y conservación. - Fondo antiguo. 	Míquelez González, Elvira J.
<ul style="list-style-type: none"> -Gestión normalizada de documentos de archivo. -Gestión del conocimiento de archivo en las organizaciones - Gestión electrónica de documentos de archivo 	Moro Cabero, Manuela
<ul style="list-style-type: none"> - Análisis Documental y elaboración de documentos científicos. - Sociedad de la Información: Gestión de Contenidos, e-Government. - Sistemas de Información Bibliográficos, Organizaciones Internacionales, Naciones Unidas Unión Europea. 	Osuna Alarcón, Rosario
<ul style="list-style-type: none"> - Normas de descripción documental " - Control de autoridades - Descripción de documentos digitales". 	Ríos Hilario, Ana B.
<ul style="list-style-type: none"> - Evaluación de sistemas de recuperación de información bibliográfica - Bibliometría y evaluación de la ciencia 	Travieso Rodríguez, Crispulo
<ul style="list-style-type: none"> - Recuperación de información, técnicas avanzadas de indización automática y recuperación. - Clasificación automática de documentos. - Minería web. - Cibermetría. - Difusión del conocimiento en Internet. - Análisis de redes sociales. - Desarrollo web. 	Zazo Rodríguez, Angel F.