

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN Y HUMANIDADES DIGITALES GUÍA DOCENTE CURSO 2016-17

Titulación:	Máster universitario en Estudios Avanzados en Humanidades	655M
Asignatura:	Tecnologías de la información y la comunicación y Humanidades digitales	5160
Materia:	Tecnologías de la información y la comunicación y Humanidades digitales	
Módulo:	Metodología de la investigación en Humanidades	
Modalidad de enseñanza de la titulación:	Virtual	
Carácter:	Obligatoria	Curso: 0
		Duración: Semestral
Créditos ECTS:	3,00	Horas virtuales: 30,00
		Horas estimadas de trabajo autónomo: 45,00
Idiomas en que se imparte la asignatura:	Español	
Idiomas del material de lectura o audiovisual:	Español	

DEPARTAMENTOS RESPONSABLES DE LA DOCENCIA

FILOLOGÍAS MODERNAS		R107
Dirección:	C/ San José de Calasanz, s/n	Código postal: 26004
Localidad:	Logroño	Provincia: La Rioja
Teléfono:	941299433	Fax: 941299419
		Correo electrónico:

PROFESORADO PREVISTO

Profesor:	Iñarrea Las Heras, Ignacio	Responsable de la asignatura
Teléfono:	941299431	Correo electrónico: ignacio.inarrea@unirioja.es
Despacho:	207	Edificio: EDIFICIO FILOLOGÍAS
		Tutorías: Consultar

DESCRIPCIÓN DE LOS CONTENIDOS

Los contenidos de esta materia incluyen la relación entre las Humanidades Digitales y las TIC, la búsqueda de información por medio de las TIC (alojadores y buscadores de Internet, bibliotecas electrónicas, repertorios bibliográficos, corpora y catálogos en Internet, entre otros), el procesamiento de la información por medio de las TIC (diseño y gestión de bases de datos relacionales, gestores bibliográficos y aplicaciones específicas, entre otros) y la representación de la información por medio de las TIC (multimedia, 3D y murales digitales, entre otros).

REQUISITOS PREVIOS DE CONOCIMIENTOS Y COMPETENCIAS PARA PODER CURSAR CON ÉXITO LA ASIGNATURA

Ninguno especificado.

CONTEXTO

COMPETENCIAS

Competencias generales

- CG1 - Capacidad de análisis y síntesis a nivel avanzado en el ámbito científico e investigador de las Humanidades.
- CG2 - Capacidad de llevar a cabo proyectos relacionados con los estudios avanzados y la investigación en Humanidades.
- CG3 - Habilidad para dar un uso avanzado a las herramientas de búsqueda de información relevante en el ámbito científico e investigador de las Humanidades y, en particular, a las disponibles en la web.
- CG4 - Habilidad para comunicarse a nivel avanzado sobre temas del ámbito científico e investigador de las Humanidades, usando la terminología y técnicas aceptadas por los profesionales del sector.
- CG5 - Habilidad para formular por escrito a nivel avanzado temas del ámbito científico e investigador de las Humanidades usando correctamente diferentes tipos de enfoques académicos relacionados con su campo de estudio.
- CG6 - Capacidad de iniciativa y autonomía para las distintas tareas propias de la actividad investigadora en el ámbito científico e investigador de las Humanidades.
- CB6 - Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación
- CB7 - Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio.
- CB8 - Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios.

CB9 - Que los estudiantes sepan comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan a públicos.

especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades.

CB10 - Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo.

Competencias específicas

CE02 - Aplicar a casos prácticos las técnicas y los métodos avanzados de investigación de mayor relevancia actual en el campo de las Humanidades.

CE03 - Conocer en profundidad los presupuestos teóricos que en el mundo contemporáneo afectan a la investigación en el ámbito general de las Humanidades.

CE05 - Aplicar a la investigación en Humanidades la información obtenida mediante el manejo avanzado de las TIC.

RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

Capacidad de buscar, analizar y representar la información procedente de distintas fuentes primarias y secundarias del estudio de las Humanidades mediante recursos proporcionados por las TIC.

Conocimiento y capacidad de uso avanzado de alojadores y buscadores.

Conocimiento y capacidad de uso avanzado de bibliotecas y corpora electrónicos.

Conocimiento y capacidad de uso avanzado de bases de datos relacionales y de gestores bibliográficos.

Conocimiento y capacidad de uso avanzado de presentaciones en línea con una variedad de disposiciones y formatos.

TEMARIO

1. Búsqueda de información por medio de las TIC en la investigación en el ámbito de las Humanidades.
2. Procesamiento de la información por medio de las TIC en la investigación en el ámbito de las Humanidades.
3. Representación de la información por medio de las TIC en la investigación en el ámbito de las Humanidades.

BIBLIOGRAFÍA

Tipo:	Título
Básica	Baraibar, Álvaro y Cohen, Shai: "Nuevas tecnologías y redes sociales en la investigación en Humanidades". La Perinola, 16 (2012), pp. 155-164.
Básica	Baraibar, Álvaro (ed.) (2014): Visibilidad y divulgación desde las humanidades digitales. Experiencias y proyectos. Pamplona: Servicio de Publicaciones de la Universidad de Navarra.
Básica	Maldonado Martínez, Ángeles y Rodríguez Yunta, Luis (2006): La información especializada en Internet: directorio de recursos de interés académico y profesional. Madrid: CSIC.
Complementaria	López Fonseca, Antonio: "La aplicación de las nuevas tecnologías a la Filología Clásica: Didáctica". Reduca (Filología). Series Classica, 1, 1 (2009), pp. 1-21.

Recursos en Internet

Mendeley (gestor bibliográfico)

<http://www.mendeley.com>

Recoleta (buscador bibliográfico y base de datos bibliográfica)

<http://recolecta.fecyt.es/buscador> <http://recolecta.fecyt.es/repositorios-recolectados>

Google académico (buscador bibliográfico)

<https://scholar.google.es>

Science direct (base de datos bibliográfica)

<http://www.sciencedirect.com>

Scopus (base de datos bibliográfica)

<http://www.scopus.com>

Plataforma para la creación de blogs

<https://es.wordpress.com>

METODOLOGÍA

Modalidades organizativas

Clases teóricas

Clases prácticas

Tutorías

Estudio y trabajo autónomo individual

Métodos de enseñanza

Método expositivo - Lección magistral



Estudio de casos
Resolución de ejercicios y problemas

ORGANIZACIÓN

Actividades no presenciales (enseñanza virtual)	Tamaño de grupo	Horas
Clases teóricas	Grande	20,00
Clases prácticas	Grande	5,00
Tutorías	Grande	5,00
Total de horas no presenciales (enseñanza virtual)		30,00
Trabajo autónomo del estudiante		Horas
Estudio y trabajo autónomo individual		45,00
Total de horas de trabajo autónomo		45,00
Total de horas		75,00

EVALUACIÓN

Sistemas de evaluación	Recuperable	No Recup.
Trabajos y proyectos	100%	
Total	100%	

Comentarios

Para la evaluación de la asignatura, será necesaria la realización de varias tareas o trabajos prácticos, en relación con los contenidos fundamentales del temario: búsqueda, procesamiento y representación de la información por medio de las TIC. La evaluación de los estudiantes a tiempo parcial tendrá en cuenta las competencias adquiridas y se basará en la realización de las tareas, que corresponderá al 100% de la nota de la asignatura.

Criterios críticos para superar la asignatura