

Grado en Información y Documentación 25712 - Las bibliotecas y sus servicios

Guía docente para el curso 2011 - 2012

Curso: 2, Semestre: 1, Créditos: 6.0

Información básica

Profesores

- **Luisa Orera Orera** mlorera@unizar.es

Recomendaciones para cursar esta asignatura

Actividades y fechas clave de la asignatura

Las fechas de inicio y finalización de la asignatura, así como los días lectivos y no, se ajustan al calendario propuesto por la Universidad de Zaragoza y, más concretamente, por la Facultad de Filosofía y Letras. Las fechas de los exámenes serán establecidas por la Facultad y aparecerán publicadas con antelación suficiente para todas las convocatorias.

Las fechas para la realización de trabajos, exposición, etc. se adaptarán al calendario académico y se darán a conocer a los alumnos con suficiente antelación. Así mismo, las fechas de visitas a bibliotecas, que deben ser consensuadas con los responsables del centro correspondiente.

Inicio

Resultados de aprendizaje que definen la asignatura

El estudiante, para superar esta asignatura, deberá demostrar los siguientes resultados...

- 1:** Explicar el concepto de servicio bibliotecario
- 2:** Distinguir los servicios básicos dados por las bibliotecas, tanto de forma individual como cooperativa. Son considerados servicios básicos los siguientes:
 - a) Servicio de lectura y consulta de documentos en sala
 - b) Servicio de acceso a Internet
 - c) Servicio de préstamo de documentos (personal, colectivo e interbibliotecario)

- d) Servicio de referencia
- e) Actividades culturales

- 3:** Distinguir, aparte de los servicios considerados básicos, otros servicios propios de los diferentes tipos de bibliotecas.
- 4:** Planificar, diseñar, crear, gestionar y evaluar servicios bibliotecarios en el contexto de los diferentes tipos de bibliotecas.

Introducción

Breve presentación de la asignatura

Las bibliotecas y sus servicios es una asignatura obligatoria de carácter teórico-práctico que trata de formar al estudiante en el concepto de servicio bibliotecario, analizando los distintos servicios dados por las bibliotecas con el fin de capacitarle en la planificación, diseño, implementación y evaluación de los mismos. Todo ello, el marco de los distintos tipos de bibliotecas, sobre todo: nacionales, universitarias, públicas, escolares y especializadas, ya que los diferentes tipos de bibliotecas, necesitan adaptar sus servicios a las necesidades de los usuarios.

Contexto y competencias

Sentido, contexto, relevancia y objetivos generales de la asignatura

La asignatura y sus resultados previstos responden a los siguientes planteamientos y objetivos:

1. Estudio y análisis de los principales servicios bibliotecarios en el contexto de la biblioteca híbrida.
2. Estudio y análisis de los principales servicios bibliotecarios en el marco de las bibliotecas nacionales, universitarias, públicas, escolares y especializadas.
3. Estudio y análisis del proceso de planificación y evaluación de diferentes servicios bibliotecarios.

Contexto y sentido de la asignatura en la titulación

Una de las orientaciones del perfil profesional de los titulados en Información y Documentación es la de bibliotecas. En función de ello, el *Grado en Información y Documentación* debe capacitar a los estudiantes para la gestión de la información y documentación en bibliotecas de todo tipo. La asignatura *Las bibliotecas y sus servicios*, capacita al estudiante para la futura gestión de servicios bibliotecarios, mediante los cuales, se acerca la biblioteca a los usuarios.

Al superar la asignatura, el estudiante será más competente para...

- 1:** Comprender las características y elementos de los servicios dados por las bibliotecas
- 2:** Analizar los diferentes servicios dados por los distintos tipos de bibliotecas
- 3:** Planificar, diseñar, implementar y evaluar servicios bibliotecarios

Importancia de los resultados de aprendizaje que se obtienen en la asignatura:

Capacita al estudiante para gestionar y diseñar servicios bibliotecarios en cualquier tipo de biblioteca.

Evaluación

Actividades de evaluación

El estudiante deberá demostrar que ha alcanzado los resultados de aprendizaje previstos mediante las siguientes actividades de evaluación

1: PRIMERA CONVOCATORIA

1. La asignatura se supera mediante la realización de las siguientes pruebas:

1.1. Desarrollo de un trabajo que se ajustará a una serie de características que se darán a conocer a los estudiantes antes de su realización. Dichos trabajos se expondrán públicamente en las fechas fijadas al efecto. Esta prueba supone el 50% de la calificación final, siempre que se obtenga una calificación mínima de aprobado. Para su valoración se tendrán en cuenta los siguientes criterios: Conocimiento del tema, claridad expositiva, concisión y corrección en el lenguaje utilizado así como el respeto a las normas establecidas previamente por el profesor para la realización del trabajo.

1.2. Examen escrito sobre el temario de la asignatura, que supone una valoración del 50% de la calificación final, siempre que se obtenga una valoración mínima de aprobado. En la valoración de la prueba se tendrá en cuenta el conocimiento del tema, la claridad expositiva y la capacidad para relacionar conceptos, así como la concisión y la corrección en el lenguaje utilizado.

2. Prueba global de evaluación

2.1. Examen escrito sobre el temario de la asignatura, que supone una valoración del 50% de la calificación final, siempre que se obtenga una valoración mínima de aprobado. En la valoración de la prueba se tendrá en cuenta el conocimiento del tema, la claridad expositiva y la capacidad para relacionar conceptos, así como la concisión y la corrección en el lenguaje utilizado.

2.2. Exposición oral de un tema relacionado con el programa de la asignatura, elegido por el profesor. En la evaluación se valorará el conocimiento del tema, la claridad expositiva, la concisión y la corrección en el lenguaje utilizado. Esta prueba supone el 50% de la calificación final, siempre que se obtenga una calificación mínima de aprobado.

2: SEGUNDA CONVOCATORIA

Prueba global de evaluación

1. Examen escrito sobre el temario de la asignatura, que supone una valoración del 50% de la calificación final, siempre que se obtenga una valoración mínima de aprobado. En la valoración de la prueba se tendrá en cuenta el conocimiento del tema, la claridad expositiva y la capacidad para relacionar conceptos, así como la concisión y la corrección en el lenguaje utilizado.

2. Exposición oral de un tema relacionado con el programa de la asignatura, elegido por el profesor. En la evaluación se valorará el conocimiento del tema, la claridad expositiva, la concisión y la corrección en el lenguaje utilizado. Esta prueba supone el 50% de la calificación final, siempre que se obtenga una calificación mínima de aprobado.

Actividades y recursos

Presentación metodológica general

El proceso de aprendizaje que se ha diseñado para esta asignatura se basa en lo siguiente:

1. Clases magistrales. Exposición por parte del profesor de los contenidos teóricos y discusión con los estudiantes.
2. Visitas a bibliotecas.
3. Trabajos individuales tutorizados por el profesor. Los trabajos trataran sobre temas relacionados con el temario, propuestos por el alumno y/o el profesor y autorizados por el profesor.
4. Exposición por parte de los alumnos y discusión en el aula de los trabajos realizados.

Actividades de aprendizaje programadas (Se incluye programa)

El programa que se ofrece al estudiante para ayudarle a lograr los resultados previstos comprende las siguientes actividades...

- 1:** Seguir las explicaciones del profesor y plantear dudas sobre aquello que no haya quedado claro.
- 2:** Visitas de bibliotecas para que el alumno pueda visualizar la aplicación real de los conocimientos aprendidos en clase
- 3:** Lectura individual y reflexiva por parte del estudiante.
- 4:** Elaboración de trabajos de forma individual por parte de los estudiantes mediante el trabajo con fuentes de información y la orientación del profesor.
- 5:** Exposición y discusión de trabajos en el aula.

Planificación y calendario

Calendario de sesiones presenciales y presentación de trabajos

1. Clases magistrales del profesor y participación de los estudiantes.
2. Visitas a bibliotecas.
3. Realización de trabajos tutorizados.
4. Exposición de trabajos.

El calendario de las distintas actividades se pone a disposición del alumno con la suficiente antelación en el Anillo Digital Docente (ADD), de la Universidad de Zaragoza, de acuerdo con el calendario académico que apruebe la Universidad.

Materiales docentes

Temario

Recursos

Bibliografía General

Referencias bibliográficas de la bibliografía recomendada

- Diccionario Enciclopédico de Ciencias de la Documentación / editor José López Yepes ; [coordinadores de áreas temáticas

- Pilar Gay Molins, Francisco Javier García Marco, ... Luisa Orera Orera...]. [1ª ed.] Madrid : Síntesis, D.L. 2004
- Directrices IFLA/UNESCO para el desarrollo del servicio de bibliotecas públicas / [Elaboradas por un grupo de trabajo dirigido por Philip Gill por encargo de la Sección de Bibliotecas Públicas] ; Federación Internacional de Asociaciones de Bibliotecas y Bibliotecarios ; Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura . [Madrid] : Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Secretaría de Estado de Cultura, D.L. 2002
 - El servicio de bibliobús : Pautas básicas para su funcionamiento . Madrid : Ministerio de Cultura, 2005
 - García Camarero, Ernesto. La biblioteca digital / Ernesto García Camarero, Luis Ángel García Melero . Madrid : Arco Libros, D.L. 2001
 - La biblioteca universitaria : análisis en su entorno híbrido / Luisa Orera Orera, editora . Madrid : Síntesis, 2005
 - Lancaster, Frederick Wilfrid. Evaluación de la biblioteca / F.W. Lancaster ; traducción por Ramón Abad Hiraldo, Belén Altuna Esteibar . Madrid : ANABAD, D.L. 1996
 - Manual de biblioteconomía / Luisa Orera Orera (editora) . Madrid : Síntesis, D.L. 1996
 - Manual de ciencias de la documentación / coordinador, José López Yepes ; [autores, María Francisca Abad García ... et al.] . 2ª ed. Madrid : Pirámide, D.L. 2006
 - Merlo Vega, José Antonio. Información y referencia en entornos digitales : desarrollo de servicios bibliotecarios de consulta / José Antonio Merlo Vega . 1ª ed. Murcia : Universidad, 2009
 - Normas de préstamo de obras de la biblioteca para exposiciones . Madrid : Ministerio de Cultura, 2002
 - Pautas para el servicio de acceso a Internet en las bibliotecas públicas . Madrid : Ministerio de Cultura, 2005
 - Rodríguez Briz, F.. Los servicios de referencias virtual : Surgimiento, desarrollo y perspectivas de futuro / F. Rodríguez Briz . Buenos Aires : Anagrama, 2006
 - Sistemas urbanos de bibliotecas . Madrid : Ministerio de Cultura, 2005-2006
 - Temas de biblioteconomía universitaria y general / José Antonio Magán Wals (coordinador) . [1a. ed.] Madrid : Editorial Complutense, D.L. 2002