



PROGRAMAS DE ASIGNATURAS

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE (INEF)

NOMBRE DE LA ASIGNATURA: DOCUMENTACIÓN BÁSICA Y NUEVAS TECNOLOGÍAS

CRÉDITOS: 4,5

CURSO EN EL QUE SE IMPARTE: 1º

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA (TR., OBL., OP., L.E.): L.E.

PRESENTACIÓN DE LA ASIGNATURA:

La sociedad de nuestros días ha sido definida como la de la información que, unida al auge y vertiginoso desarrollo de las nuevas tecnologías, vive un aumento significativo en el caudal e intercambio de información disponible.

Fenómeno que, sin lugar a dudas, se verá incrementado en un futuro próximo.

Ante esta situación, el mundo de la actividad física y el deporte no se presenta como una excepción, sino todo lo contrario; de tal modo la adecuada disposición y gestión de las bases documentales necesarias, resulta primordial para avanzar en este ámbito de las ciencias.

Dentro de este contexto, por parte de los profesionales de la actividad física y el deporte se hace necesario conocer los procesos básicos de búsqueda, selección y aplicación de información y documentación; así como las fuentes más importantes, tanto bibliotecas y centros de documentación, como los pertenecientes a las denominadas nuevas tecnologías.

OBJETIVOS GENERALES DE LA ASIGNATURA:

- a) Dotar al alumnado de los conocimientos necesarios que le faciliten el proceso de búsqueda, selección y correcta aplicación de la documentación necesaria para el desarrollo de su labor académica.
- b) Introducir al futuro licenciado en la producción y difusión de información científica.

DISTRIBUCIÓN DE LOS CONTENIDOS EN BLOQUES DIDÁCTICOS SEÑALANDO (usar solo los apartados necesarios del formulario):

- OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL 1^{ER} BLOQUE :

Introducir al alumno en los conceptos básicos sobre la documentación

- DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS (TEMAS DEL BLOQUE):

Tema Introducción a la documentación. Conceptos básicos. Instituciones documentales.

Tema Documentación deportiva.

Tema Documentación deportiva en España.

Tema Situación actual.

- BIBLIOGRAFÍA ESPECÍFICA DEL BLOQUE:

PILAR IRURETA-GOYENA SANCHEZ y JOSE ARQUESOLO VEGAS. *Monográfico sobre información y documentación deportiva*. Revista general de Información y Documentación. Vol. 10, Nº 1, 2000.

JOSE ARQUESOLO VEGAS. *La documentación deportiva en español: El salto hacia el siglo XXI*. Rev. Kinesis. Nº 31.



HERRERA MORILLAS J.L., FERNANDEZ FALERO M^a DEL R., PERAL PACHECO D. *Los reglamentos y normativas de las bibliotecas universitarias españolas disponibles en páginas web*. Revista general de Información y Documentación. 2001; 11 (2) 231-258.

- OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL 2º BLOQUE :

Conocer el funcionamiento de la biblioteca del centro y sus fondos documentales

- DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS (TEMAS DEL BLOQUE):

Tema Biblioteca del INEF de Madrid. Fondos bibliográficos y documentales

Tema Organización. Servicios. Acceso a la información. Normas de funcionamiento.

- BIBLIOGRAFÍA ESPECÍFICA DEL BLOQUE:

www.inef.upm.es/biblioteca

- OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL 3^{ER} BLOQUE :

Conocer las fuentes documentales básicas y su forma de recuperación

- DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS (TEMAS DEL BLOQUE):

Tema Fuentes de información primarias y secundarias. Características.

Tema Fuentes de documentación deportiva.

- BIBLIOGRAFÍA ESPECÍFICA DEL BLOQUE:

JOSE LUIS PASTOR PRADILLO. *La Educación Física en España, fuentes y bibliografía básicas*. Colección cuerpo y educación. Universidad de Alcalá.

UNISPORT. *Catálogo de publicaciones periódicas de los centros de Documentación deportiva en España y Portugal*. Deporte y Documentación N° 21.

- OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL 4º BLOQUE :

Tomar contacto con las aplicaciones informáticas válidas en la recuperación y uso de información.

- DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS (TEMAS DEL BLOQUE):

Tema Nuevas tecnologías. Internet.

Tema Características generales de un navegador. Posibilidades.

Tema Documentación deportiva y de ciencias de la salud en Internet.

Tema Buscadores y gestores de búsqueda.

Tema Bases de datos.

- BIBLIOGRAFÍA ESPECÍFICA DEL BLOQUE:

MAQUEDANO MARTINEZ M^a LUISA. *Clasificación de recursos y fuentes de información de ciencias de la salud en Internet*. Revista general de Información y Documentación. 1998; 8 (2): 201-216.

LEANDRO MORENO, PABLO J. GARCÍA . *Deportes en Internet. Guía de navegación*.. Ed. Anaya, 1997.

BARAKAT CARBALLO R. *Documentación básica y Nuevas tecnologías. Apuntes de la asignatura: "Copernic y Medline"*. 2005.



- OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL 5º BLOQUE :

Conocer las distintas formas de producción científica.

Saber como utilizar la información documental en la elaboración de información científica.

- DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS (TEMAS DEL BLOQUE):

Tema Aplicación de la documentación.

Tema Normas APA y Vancouver. Posibilidades

Tema Tipos de trabajos: asignaturas, posters, comunicaciones, trabajos de investigación, publicaciones, tesis. Normativas.

- BIBLIOGRAFÍA ESPECÍFICA DEL BLOQUE:

BARAKAT CARBALLO R. *Documentación básica y Nuevas tecnologías. Apuntes de la asignatura: "Material científico"*. 2005.

EVALUACIÓN, ESPECIFICANDO:

- TIPO DE EVALUACIÓN:

La evaluación consta de tres cuerpos correspondientes a los diferentes contenidos de la asignatura y sus características:

➤ Contenidos teóricos (examen teórico).

➤ Contenidos propios de las nuevas tecnologías (asistencia como mínimo a un 75 % de las prácticas destinadas al efecto).

➤ Producción y difusión de documentación científica (elaboración y exposición de material científico).

- Nº Y TIPO DE EXÁMENES PARCIALES, SI SE REALIZAN, INDICANDO CONTENIDOS Y CONDICIONES DE REALIZACIÓN y CONDICIONES PARA LIBERAR CONTENIDOS, ASÍ COMO FECHAS APROXIMADAS (NORMATIVA RECIENTEMENTE APROBADA POR LA UNIVERSIDAD)

Número: 1

Tipo: Parcial

Contenidos: Teóricos

Condiciones realización: Prueba escrita.

Condiciones para liberar contenidos: Obtener una calificación igual o superior a 5.

Fechas aproximadas: 1º Cuatrimestre: 11 Enero de 2006. 2º Cuatrimestre: 3 Mayo de 2006.

- EXÁMENES FINALES, INDICANDO CONTENIDOS Y CONDICIONES DE REALIZACIÓN (LA FECHA LA MARCARÁ JEFATURA DE ESTUDIOS)

Contenidos: Teóricos y presentación de trabajos de producción científica (poster y comunicación escrita)

Condiciones realización: Realización de una prueba escrita y presentación de trabajos.

- SISTEMA DE CALIFICACIÓN:

Numérico

- BIBLIOGRAFÍA GENERAL:

MAQUEDANO MARTINEZ Mª LUISA. *Clasificación de recursos y fuentes de información de ciencias de la salud en Internet*. Revista general de Información y Documentación. 1998; 8 (2): 201-216.

BARAKAT CARBALLO R. *Documentación básica y Nuevas tecnologías. Apuntes de la asignatura: "Copernic y Medline"*. 2005.

BARAKAT CARBALLO R. *Documentación básica y Nuevas tecnologías. Apuntes de la asignatura: "Material científico"*. 2005.