

## PROGRAMA DE LA ASIGNATURA

### Curso académico 2008/09

Identificación y características de la asignatura			
Denominación	Técnicas documentales aplicadas a la investigación	Código	105304
Créditos (T+P)	6(2T y 4P)		
Titulación	licenciatura en Documentación		
Centro	Facultad de Biblioteconomía y Documentación		
Curso	2º de licenciatura	Temporalización	1º cuatrimestre
Carácter	Troncal		
Descriptor (BOE)	Técnicas estadísticas analíticas y descriptivas de la investigación. la investigación en documentación		
Profesor/es	Nombre	Antonio Pulgarín Guerrero	
	Despacho	3.11	
	Correo-e	pulgarin@unex.es	
	Página web		
Área de conocimiento	Biblioteconomía y Documentación		
Departamento	Información y Documentación		
Profesor coordinador (si hay más de uno)			

### Objetivos y/o competencias

**Objetivos:** Se trata de capacitar al alumno en los fundamentos y características de la investigación, en el método científico, en las distintas fases de la investigación, así como en el conocimiento del estado de la investigación en Documentación.

**Competencias:** Tanto con estas técnicas como con las adquiridas en cursos precedentes, se pretende que el alumno alcance un grado de madurez en la comprensión de la investigación tal que le facilite su trabajo en equipo, la toma de decisiones en su trabajo, habilidades en investigación, capacidad emprendedora y de innovación, así como una formación en emisión de juicios críticos sobre los temas a tratar.

### **Temas y contenidos** (especificar prácticas, teoría y seminarios)

1. FUNDAMENTOS DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA
2. TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN EN DOCUMENTACIÓN
3. SERIES TEMPORALES
4. TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN POR ENCUESTAS
5. TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES
6. LA INVESTIGACIÓN EN BIBLIOTECONOMÍA Y DOCUMENTACIÓN

Serán impartidas clases teóricas dedicadas al desarrollo del programa.

Se realizarán seminarios sobre aspectos de interés para la formación del alumno en temas de investigación, haciendo hincapié tanto en el fondo de la materia como en la forma y método de la exposición, discutiendo y emitiendo juicios críticos sobre los mismos.

Igualmente se resolverán supuestos prácticos, en los que se utilizarán las técnicas y conceptos explicados en las clases teóricas.

### **Criterios de evaluación**

La evaluación del alumno constará de un examen escrito que versará sobre el programa teórico.

El examen costará de 9 cuestiones que se valorarán de 0 a 1 punto (estas 9 cuestiones contienen tanto preguntas teóricas como supuestos prácticos).

De forma voluntaria, el alumno podrá exponer un seminario o trabajo, previo acuerdo con el profesor, que será evaluado y cuya puntuación se añadirá a la nota obtenida en el examen escrito.

### **Bibliografía**

- Abecasis, S.M.; Heras, C.A. (1994). *Metodología de la investigación*. Buenos Aires: Nueva Librería.
- Babbie, E. (1996). *Manual para la práctica de la investigación social*. Bilbao: Desclée De Brouwer.
- Balcells I Jungyent, Josep (1994). *La Investigación Social. Introducción a los Métodos y las Técnicas*. Barcelona: Promociones y Publicaciones Universitarias.
- Bobenrieth-Astete, M.A. (1994). *El artículo científico original. Estructura, estilo y lectura crítica*. Granada: Escuela Andaluza de Salud Pública.
- Booth, W.C. (1995). *The craft of research*.
- Brezinski, C. (1993). *El oficio de investigar*. Madrid: Siglo XXI.
- Bunge, M. (1972). *Teoría y realidad*. Barcelona: Ariel.
- Bunge, M. (1981). *La investigación científica*. Barcelona: Ariel.
- Bunge (1989). *La investigación científica. Su estrategia y su filosofía*. Barcelona: Ariel.

- Bunge, M. (1993). *La ciencia, su método y su filosofía*. Buenos Aires: Siglo Veinte.
- Busha, Ch.H.; Harter, S.P. (1990). *Métodos de investigación en Bibliotecología. Técnicas e interpretación*. México: UNAM.
- Cea-D'Ancona, M<sup>a</sup> A. (1996). *Metodología cuantitativa: estrategias y técnicas de investigación social*. Madrid: Síntesis.
- Contrandriopoulos, A.P.; Champagne, F.; Potvin, L.; Denis, J.L.; Boyle, P. (1991). *Preparar un Proyecto de Investigación*. Barcelona: SG.
- Delgado López-Cozar, E. (2002). *La investigación en biblioteconomía y documentación*. Gijón: Trea.
- Descartes, R. (1637). *Discours de la Méthode*. Barcelona: Trad. Ed. Sarpe 1984.
- Duverger, M. (1996). *Métodos de las ciencias sociales*. Barcelona: Ariel.
- García-Roldán, J.L. (1995). *Cómo elaborar un proyecto de investigación*. Alicante: Universidad de Alicante, Secretariado de Publicaciones.
- Garrido-Buj, S. (1997). *Instrucciones y metodología para la elaboración, análisis y preparación de trabajos*. Madrid: Universitat.
- Grawitz, M. (1975). *El cuestionario*. En: *Métodos y técnicas de las ciencias sociales*. Barcelona: Hispano Europea.
- Hepp, O.T. (1996). *Cómo hacer una investigación: introducción al proceso de investigación social*. Córdoba, Argentina: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de la Ciencia.
- Hernández-Sampieri, R.; Fernández-Collado, C.; Baptista-Lucio, P. (1995). *Metodología de la investigación*. México: McGraw-Hill.
- López-Yepes, J. (1995). *La aventura de la investigación científica*. Madrid: Síntesis.
- Manual de Frascati (1993).
- Medawar, P.B. (1988). *De Aristóteles a zoológicos. Un diccionario filosófico de biología*. México: Fondo de Cultura Económica.
- Polit, D.F.; Hungler, B.P. (1997). *Investigación científica en ciencias de la salud*. México: McGraw-Hill.
- Popper, K. R. (1994). *El universo abierto. Un argumento en favor del indeterminismo*. Vol II. *Post Scriptum a La lógica de la investigación científica*. Madrid: Tecnos.
- Powell, R. R. (1994). *Basic research methods for librarians*. Norwood: Ablex.
- Pratt-Fairchild, Henry (1960). *Diccionario de Sociología*. México: Fondo de Cultura Económica.
- Primo-Yúfera, E. (1994). *Introducción a la investigación científica y tecnológica*.
- Ramón y Cajal, S. (1995). *Reglas y consejos sobre investigación científica*. Madrid: Espasa Calpe. (capítulo VII).
- Romano, D. (1983). *Elementos y técnica del trabajo científico*. Barcelona: Teide.
- Rodríguez-Gómez, G. (1996). *Metodología de la investigación científica*.
- Ruiz-Olabuénaga, J.I. (1996). *Metodología de la investigación cualitativa*. Bilbao: Universidad de Deusto.
- Salkind, N.J. (1999). *Métodos de investigación*. México: Prentice Hall.
- Schoeck, Helmut (1985). *Diccionarios de Sociología*. Editorial Herder.
- Sierra-Bravo, R. (1979). *Cuestionarios*. En: *Técnicas de investigación social*. Madrid: Paraninfo.
- Sierra-Bravo, R. (1988). *Tesis Doctorales y trabajos de investigación científica: metodología general de su elaboración y documentación*. Madrid: Paraninfo.
- Slater, M. (1990). *Research Methods in Library and Information Studies*. London: Library Association.
- Tamayo y Tamayo, M. (2000). *El proceso de la investigación científica*. México: Limusa.
- Taylor, S.J. (1996). *Introducción a los métodos cualitativos de investigación*.
- Vazquez, J. M.; López-Rivas, P. (1962). *El cuestionario*. En: *La investigación social*. Madrid: O. P. E.
- Wartofsky, M.W. (1973). *Introducción a la filosofía de la Ciencia*. Madrid: Alianza.
- Whitney, F.L. (1986). *Elementos de investigación*. Barcelona: Omega.
- Artículos varios, publicados tanto en revistas nacionales como internacionales.

### Horario de tutorías

Lunes de 18 a 20 h., en despacho 3.11  
 Martes de 18 a 20 h., en despacho 3.11  
 Miércoles de 11 a 13 h., en despacho 3.11  
 Todos los días en e-mail: [apulgue@alcazaba.unex.es](mailto:apulgue@alcazaba.unex.es)

