


[Volver al MENU](#)
[CENTRO](#)
[TITULACION](#)
[<< Buscar TITULACION](#)
[<< Buscar ASIGNATURA](#)

Facultad de Filosofía y Letras, Zaragoza
152 - Licenciado en Historia

23617 - Métodos y técnicas de investigación histórica

Departamentos:

Historia Medieval, Ciencias y Técnicas Historiográficas y
 Estudios Árabes e Islámicos/ Historia Moderna y
 Contemporánea/Ciencias de la Antigüedad

Historia Moderna y Contemporánea

Ciencias de la Antigüedad

Áreas:

Ciencias y Técnicas Historiográficas

Historia Moderna

Historia Antigua/ Prehistoria/Arqueología

Curso: 4

Duración: Anual

Carácter: Troncal

Tipo:

Idioma: Español

Horas teóricas: 45

Horas prácticas: 45

Créditos UZ: 9

Créditos ECTS: 9

Objetivos y Programa

Profesores

FATAS CABEZA, GUILLERMO
 MAESTRO ZALDIVAR, ELENA MARIA
 MAGALLÓN BOTAYA, MARÍA ANGELES DOLORES
 PEREZ SARRION, GUILLERMO
 REDONDO VEINTEMILLAS, GUILLERMO
 RODRIGUEZ LAJUSTICIA, FRANCISCO SAULO
 VIRUETE ERDOZAIN, ROBERTO

Profesores y Bibliografía

Horario - Observaciones

Bibliografía *Con [*] Obras en el catálogo de la BUZ*

--BIBLIOGRAFIA BASICA--

[*] Clanchy, John y Brigid Ballard, Cómo se hace un trabajo académico. Guía práctica para estudiantes universitarios, Prensas Universitarias de Zaragoza, Zaragoza 2000 (orig. 1995, 2ª edición aumentada).

[*] Cardoso, Ciro F. S., Introducción al trabajo de la investigación histórica, Crítica, Barcelona 1982.

[*] Bunge, Mario, La investigación científica. Su estrategia, su filosofía, Ariel Barcelona 1985.

[*] Corrientes de investigación en las ciencias sociales. I. Aspectos interdisciplinares, Tecnos-Unesco, Madrid 1981.

[*] Pagés, Pelai, Introducción a la Historia. Epistemología, teoría y problemas de método en los estudios históricos, Barcanova, Barcelona 1983.

[*] Creme, Phyllis, y Mari R. Lea, Escribir en la Universidad. Una guía para estudiantes, Gedisa, Barcelona 2000.

[*] Montonio, Estrella (coord.), Manual práctico de escritura académica, 3 vols., Ariel, Barcelona 2000.

--BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA--

Hudson, Pat, History by Numbers. An introduction to Quantitative Approach, Arnold, Londres 2000.