



IESS - Instituto de Enseñanza Secundaria Ciclo lectivo 2014

Curso: 4°

División: B

Ciclo: CO

Orientación: Ciencias Sociales y Humanidades

Disciplina: Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales I (3 hs.)

Nombre del profesor/a: Fernando Mateo

I

Programa de Examen

Contenidos:

Eje conceptual 1. Las ciencias su método y sus metodologías. Introducción al conocimiento científico social.

Subeje 1. Pensamiento científico y rumor.

- a) El pensamiento científico frente al rumor.
- b) Distinciones entre saber vulgar y conocimiento científico.
- c) El método científico: un camino posible para la construcción de conocimiento riguroso.

Subeje 2. El surgimiento de las ciencias sociales.

- a) Objeto y surgimiento de las Ciencias Sociales.
- b) Clasificación de las ciencias.
- c) Desnaturalización de las opiniones no fundadas científicamente: crítica de los presupuestos ideológicos de las ideas con las que contamos acerca de la sociedad;

Eje conceptual 2. El debate contemporáneo en torno al estatuto epistemológico de las Ciencias Sociales y la perspectiva de una ciencia social situada.

- a) Neopositivismo vs. Epistemología situada.
- b) Preeminencia de la *teoría* y situación de las Ciencias Sociales en Latinoamérica.

Eje conceptual 3. “Sólo investigando se prende a investigar”¹: la utilidad de la metodología. Normas y técnicas de investigación en Ciencias Sociales: como realizar un trabajo monográfico.

- a) Elección del tema y plan de trabajo.
- b) Búsqueda bibliográfica.
- c) El fichero: diversos tipos de fichas, criterios de ordenación, medidas internacionales.
- d) Citas textuales: cuándo y cómo se cita.
- e) Redacción final del trabajo monográfico e informe de investigación.

Bibliografía:

Eje conceptual 1. Las ciencias “su método” y sus metodologías. Introducción al conocimiento científico social.

Subeje 1. Pensamiento científico y rumor.

¹ Sabino, Carlos A., *El proceso de investigación*, Ed. LUMEN-HVMANITAS, Buenos Aires, 1996, p. 8.



IESS - Instituto de Enseñanza Secundaria Ciclo lectivo 2014

Curso: 4°

División: B

Ciclo: CO

Orientación: Ciencias Sociales y Humanidades

Disciplina: Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales I (3 hs.)

Nombre del profesor/a: Fernando Mateo

2

- 1) Alauzis, Adrián, “El pensamiento científico frente al rumor”, en revista *Ciencia hoy*, Volumen 12, N° 70, Agosto-Septiembre, 2002, p. 83-90.
- 2) *Cuadro comparativo* Conocimiento científico vs. Saber vulgar.

Subeje 2. El surgimiento de las ciencias sociales.

- 1) Follari, Roberto, “Sobre el objeto y surgimiento de las Ciencias Sociales”, en *Epistemología y sociedad: acerca del debate contemporáneo*, Homo Sapiens, Santa Fe, 2000, p. 17-24.

Eje conceptual 2. El debate contemporáneo en torno al estatuto epistemológico de las Ciencias Sociales y la perspectiva de una ciencia social situada.

- 1) *Ficha de Cátedra* elaborada por el docente: *Perspectivas epistemológicas acerca de las ciencias sociales.*

Eje conceptual 3. “Sólo investigando se prende a investigar”²: la utilidad de la metodología. Normas y técnicas de investigación en Ciencias Sociales: como realizar un trabajo monográfico.

- 1) D’Aquino, Marisa –Barrón, Viviana, “Capítulo 7. El trabajo de investigación y su presentación formal”, p. 91-125, en *Proyectos y metodologías de la Investigación*, Maipue, Bs. As., 2007.

² Sabino, Carlos A., *El proceso de investigación*, Ed. LUMEN-HVMANITAS, Buenos Aires, 1996, p. 8.