

**XE-0370: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN ECONÓMICA I**

**Lista de Lecturas Recomendadas**  
(SINVEC1-1S05-DOC03-V01) (19/03/2005)

---

**1 Filosofía y metodología de la ciencia**

Blaug, Mark. (1980). *La metodología de la economía*. (Traducción de Ana Martínez Pujana). Madrid: Alianza Editorial.

- Capítulo 1 (De las ideas recibidas a las ideas de Popper), pp. 19-47.
- Capítulo 2 (De Popper a las nueva heterodoxia), pp. 48-72.

Feyerabend, Paul. (1974). *Contra el método*. (Traducción de Francisco Hernán). Barcelona: Editorial Ariel. (\*) [121 f434c]

- Prefacio, pp. 7-14
- Capítulo 12 (Otra vez la racionalidad), pp. 104-117.
- Capítulo 13 (Inconmensurabilidad), pp. 118-133.

Feyerabend, Paul. (1982). *La ciencia en una sociedad libre*. (Traducción de Alberto Elena). México, D.F.: Siglo XXI editores. (Versión original publicada en Inglés en 1978). (\*) [301F434f]

- 1. Dos preguntas, pp. 83–86.
- 2. El predominio de la ciencia, una amenaza para la democracia, pp. 87–91.
- 3. El espectro del relativismo, pp. 91–99.
- 4. El juicio democrático rechaza la “verdad” y la opinión de los expertos, pp. 99–101.
- 5. La opinión de los expertos es a menudo interesada y poco fiable y requiere un control exterior, pp. 101–105.
- 7. El hombre de la calle puede y debe supervisar la ciencia, pp. 111–113.
- 10. La ciencia es una ideología más y debe ser separada del Estado de la misma forma que la religión ya está separada de éste, pp. 123–125.

Gómez, Roberto. *Evolución Científica y Metodología de la Economía*. Libro electrónico gratuito, recuperado de <http://www.eumed.net/coursecon/libreria/pedir-rgl-metod.html> el 27 de febrero, 2005. (\*)

- Primera parte (Fundamentos Científicos y Metodológicos), pp. 7-58.

Kuhn, Thomas. (1970). *The Structure of Scientific Revolutions*. (2<sup>a</sup> Edición). Chicago: The University of Chicago Press. (\*) [501 K96s2]

- Capítulo 8 (The response to crisis), p. 77-91.
- Poscript-1969, pp. 174-210.

Lakatos, Imre. (1978). *Mathematics, science and epistemology*. New York: Cambridge University Press. (\*) **[510.1 L192m]**

- Capítulo 6 (The problem of appraising scientific theories: three approaches), pp. 10–120.

Motterlini, Matteo. (1999). *For and Against Method, Imre Lakatos and Paul Feyerabend*. Chicago y Londres: The University of Chicago Press.

Nosnik, Abraham y Elguea, Javier. (1985). La discusión sobre el crecimiento del conocimiento científico en el contexto de la filosofía de la ciencia. *Estudios: Filosofía, Historia, Letras* (ITAM, México), No. 2, pp. 25-61. (\*)

Popper, Karl. (1962). *Lógica de la investigación científica*. (Traducción de Víctor Sánchez de Zavala). Madrid: Editorial Tecnos. (\*) **[501.8 P831]**.

- Capítulo 4 (Falsabilidad), pp. 75-88

Popper, Karl (1967). *El desarrollo del conocimiento científico, conjeturas y refutaciones*. (Traducción de Néstor Míguez). Buenos Aires: Paidós. (\*) **[112P831d]**

- Capítulo 16 (Predicción y profecía en las ciencias sociales), pp. 387-399.

## 2 Metodologías de la economía

Blaug (1980).

- Capítulo 3 (Los verificacionistas: una historia del Siglo XX en gran parte), pp. 75-113.
- Capítulo 4 (Los falsacionistas: una historia totalmente del Siglo XX), pp. 114-149.
- Capítulo 5 (La distinción entre economía positiva y economía normativa), pp. 150-179.

Ethridge, Don. (1995). *Research Methodology in Applied Economics: Organizing , Planning and Conducting Economic Research*. Ames, Iowa: Iowa State University Press.

- Capítulo 3 (Methodological Concepts and Perspectives), pp. 36-57.
- Capítulo 4 (Philosophical Foundations), pp. 58-80.

Fox, Glen. (1997). *Reason and Reality in the Methodology of Economics*. Cheltenham, UK - Lyme, USA: Edward Elgar Publishing. (\*)

- Capítulo 3 (What is methodology?), pp. 33-50.
- Capítulo 4 (Economics as Positivism and Falsificationism), pp. 51-72.
- Capítulo 5 (Economics as Prediction); pp. 73-85.
- Capítulo 6 (Economics as Deduction), pp. 86-98.
- Capítulo 7 (Economics as Realism), pp. 99-113.
- Capítulo 8 (Economics as conversation and rethoric), pp. 114-120.

Gómez, Roberto. *Evolución Científica y Metodología de la Economía*. Libro Electrónico gratuito, recuperado de <http://www.eumed.net/coursecon/libreria/pedir-rgl-metod.html> el 27 de febrero, 2005. (\*)

- Segunda parte (La Ciencia de la Economía), pp. 59-.84.
- Tercera parte (La metodología de la Economía), pp. 85-126.
- Cuarta parte (Escuelas de pensamiento económico), pp. 127-162.

Hausman, Daniel. (1989). Economic Methodology in a Nutshell. *Journal of Economic Perspectives*, 3 (2), 115-127. [Disponible en [JSTOR](#)]. (\*)

Hausman, Daniel. (Ed.). (1994). *The Philosophy of Economics: An Anthology* (2a. Ed.). New York: Cambridge University Press.

- 1. On the Definition and method of political economy, John S. Mill, pp. 52-68.
- 3. The nature and significance of economic science, Lionel Robbins, pp. 83-110.
- 7. On verification in economics, Terence Hutchison, pp. 158-167.
- 8. On indirect verification, Fritz Machlup, pp. 168-179.
- 9. The methodology of positive economics, Milton Friedman, pp. 180-213.
- 20. Paradigms versus research programmes in the history of economics, Mark Blaug, pp. 348-375.

### **3 Economía, Ideología y Ética**

Chávez, Jorge Arturo. (1999). *De la utopía a la política económica: para una ética de las políticas económicas*. Salamanca y Madrid, España: San Esteban - Edibesa. (\*)  
**[338.0Ch512d]**

- I. Soñar y realizar: la estrategia económica vigente y el problema de su orientación ética, pp. 17-48.
- III. La dimensión ética personal y las políticas económicas, pp. 79-120.
- VII. Economía y ética de las políticas económicas: límites para su encuentro, pp. 179-234.

Hausman, Daniel. (Ed.). (1994). *The Philosophy of Economics: An Anthology* (2a. Ed.). New York: Cambridge University Press.

- 5. Ideology and method in political economy, Kart Marx, pp. 119-142.
- 12. Science and ideology, Joseph Schumpeter, pp. 224-238.
- 13. Science and ideology in economics, Robert Solow, pp. 239-251.
- 14. Economics, rationality, and ethics, Daniel Hausman y Michael McPherson, pp. 252-278.

### **4 La elaboración de una propuesta de investigación.**

Ethridge (1995): (\*)

- Capítulo 2 (Research and Methodology), pp. 15-35.
- Capítulo 5 (Planning the Research), pp. 83-100;
- Capítulo 6 (The Research Problem and Objectives), pp. 101-114;
- Capítulo 7 (The Literature Review), pp. 115-129;

- Capítulo 8 (The Conceptual Framework), pp. 130-143;
- Capítulo 9 (Methods and Procedures), pp. 144-159.

Hernández Sampieri, Roberto; Fernández Collado, Carlos; y Baptista Lucio, Pilar. (1998). *Metodología de la Investigación*. (Segunda edición). Bogotá: McGraw Hill Interamericana.

- Capítulo 1 (La idea: nace un proyecto de investigación), pp. 1-7;
- Capítulo 2 (Planteamiento del problema: objetivos, preguntas de investigación y justificación del estudio), pp. 9-20;
- Capítulo 3 (La elaboración del marco teórico: revisión de la literatura y construcción de una perspectiva teórica), pp. 21-55].

## **5 Documentos de referencia – para los tres seminarios**

American Psychological Association. (1994). *Manual de Estilo de Publicaciones de la American Psychological Association* (adaptación para el español por la Editorial el Manual Moderno, 1998). México: Editorial El Manual Moderno.

- Capítulo 2 (Expresión de ideas), pp. 23-81.
- Capítulo 3 (Estilo editorial de la APA), pp. 83-123, 129-146, 202-261.

Martínez de Sousa, José. (2000). *Manual de Estilo de la Lengua Española*. Gijón, España: Ediciones Trea.

- Capítulo 1 (El trabajo documental), pp. 55-97.
- Capítulo 2 (La Escritura), pp. 99-154].

Rodríguez, Adrián. (2005). *Pequeño Manual de Estilo* (Versión 2.0). Manuscrito no publicado, Escuela de Economía, Universidad de Costa Rica, San José, Costa Rica.

Thomson, William. (2001). *A Guide for the Young Economist*. Cambridge, USA - London, England: The MIT Press.

Wyrick, Thomas. (1994). *The Economist's Handbook: A research and writing guide*. Minneapolis/St. Paul, Minnesota, USA: West Publishing Company.