

INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN DOCENTE N° 186

CARRERA: Profesorado de Educ. Sec. en Economía y Gestión

MATERIA/PERSPECTIVA: Metodología de la Investigación Económica

CARGA HORARIA: Dos módulos semanales

CURSO: 4° Año

CICLO LECTIVO: 2021

PROFESOR/A: Niggli Gonzalo





PROGRAMA

UNIDAD I: Introducción al conocimiento científico

Características generales del conocimiento científico en contraposición a otros tipos de conocimiento. El método científico en las ciencias económicas. Relación entre teoría, método y técnicas de investigación social.

Unidad práctica: Lógica interna y función social de un proyecto de investigación.

Bibliografía:

- Blalock, H. (1982) Introducción a la investigación social, Amorrortu Ed., Bs. As.
- Chalmers, A. (1987) ¿Qué es esa cosa llamada ciencia?, Siglo XX, Bs. As.
- Cohen, M y Nagel, E. (1983) Introducción a la lógica y al método científico, Amorrortu, Bs. As.
- Dieterich, H. (1999) Nueva guía para la investigación científica. Editorial 21. Buenos Aires.
- Katz, Daniel. (1992), “Los estudios de campo”, en Festinger, León y Katz, Daniel, Los métodos de investigación en las ciencias sociales, Paidós, Barcelona, pp.67-103.

UNIDAD II: El proyecto de Investigación

La relación entre marco teórico, objetivos y estrategia metodológica. La adecuación instrumental entre objetivos y técnicas de recolección de información. La construcción del dato en el proyecto de investigación. El análisis descriptivo e inferencial de los datos. Técnicas estadísticas para el tratamiento de datos.

Unidad práctica: La formulación del tema de investigación. Objetivos, justificación e hipótesis de trabajo. La elección del método de investigación.

Bibliografía:

- Cea Dáncona, M. (1998) Metodología cuantitativa. Estrategias y Técnicas de investigación social, Síntesis, Madrid.
- Cohen, M y Nagel, E. (1983) Introducción a la lógica y al método científico, Amorrortu, Bs. As.
- De la Mora, E. (2006) Metodología de la Investigación. Desarrollo de la Inteligencia. 5ta. Edición. Thomson. México.
- Hammersley, Martín y Atkinson, Paul. (1994) Etnografía. Métodos de investigación, Ed. Paidós, Buenos Aires.

UNIDAD III: La construcción del dato económico

Modelos económicos. Teoría y construcción del dato económico. Sistemas de datos y de información. Uso de métodos matemáticos. Estadística. Contabilidad. Niveles y criterios de planificación económica.

Unidad práctica: Diseño del plan de trabajo. “Material y Métodos” ó “Población y Métodos” Cronograma de actividades.

Bibliografía:



- Boyd H., Westfall R. y Stasch S. (1990) Investigación de Mercados Textos y Casos. Limusa
- DeGroot, M. (1986) Probabilidad y Estadística. Addison -Wesley Iberoamericana
- Elorza, H. (1999) Estadística para las Ciencias Sociales y del Comportamiento. Oxford México
- Maxim P. (2002) Métodos Cuantitativos Aplicados a las Ciencias Sociales. Oxford México
- Mora y Araujo, Manuel. (1968) El análisis de datos en la investigación social, Ediciones Nueva Visión, Bs. As.
- Raj, Des. (1979) La estructura de las encuestas por muestreo, Fondo de Cultura Económica, México.

UNIDAD IV: La investigación en ciencias económicas

Métodos y procedimientos de la investigación económica. La construcción de la ciencia económica. La economía y el problema económico. La economía como ciencia social.

Unidad práctica: La definición del problema a investigar. Los antecedentes del tema de investigación, búsqueda y organización bibliográfica. Construcción del marco teórico de la investigación.

Bibliografía:

- Blaug, M. (1980), La metodología de la economía o cómo explican los economistas. Madrid, Editorial Alianza, pp. 19-29.
- Denis, H. (1970), Historia del pensamiento económico, Ed. Ariel, Barcelona.
- Ekelund, R.B. and Hebert, R.F. (1991), Historia de la Teoría Económica y de su Método, Ed. McGraw-Hill, Madrid.
- Koopmans, T.C. (1980), "La construcción del conocimiento económico", en Tres Ensayos sobre el Estado de la Ciencia Económica, A. Bosch, Barcelona.
- Lakatos, I. (1989), La metodología de los programas de investigación científica, Ed. Alianza, Madrid.
- Sabino, Carlos A. (1996), "El proceso de investigación". Buenos Aires, Editorial Lumen Humanitas.