

Asignatura: METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION

Ubicación: 4º año, 8º Semestre.

Modalidad de cursado: Teórico

Horas presenciales: 45

Créditos: 6

PROGRAMA

Fundamentación:

La asignatura busca, en el último tramo de la carrera, la posibilidad de adquirir por el estudiante un perfil de investigador, logrando la capacidad operativa y analítica necesaria para plantear, planificar y desarrollar un proyecto de investigación concreto. Esto implica que el alumno logre la capacidad operativa y la predisposición crítica necesarias. Con tal finalidad, la actividad académica se inicia con una introducción general al conocimiento científico, integrando a la reflexión aspectos éticos y metodológicos del proceso de investigación, seguida de la formulación de un proyecto de investigación.

Objetivos:

Que el estudiante profundice en los fundamentos de la investigación en ciencias sociales, con el objetivo de transformar en propuestas de investigación sus cuestionamientos y reflexiones en las disciplinas de su interés.

Que el estudiante esté en condiciones de distinguir y criticar los diferentes diseños de investigación.

Que el estudiante sea capaz de optar, frente a una investigación concreta, entre los principales diseños de investigación.

Que el estudiante sea capaz de presentar en forma oral y escrita un proyecto de investigación.

Contenidos:

Unidad 1: Fundamentos de la investigación (10 horas)

Reflexiones acerca de la ciencia y el método científico. Elementos de ética de la investigación.

Unidad 2: Formulación de un proyecto de investigación (40 horas)

La idea de una investigación y la formulación de un problema de investigación. La pregunta de investigación y la formulación de objetivos generales y específicos. La justificación. La construcción del marco teórico. Formalidades y modalidades de la citación de fuentes. Formulación de hipótesis. Resultados de la investigación.

Unidad 3: Diseño metodológico (10 horas)

La decisión sobre el alcance de la investigación. Selección del método y el diseño. Técnicas de producción o relevamiento de la información.

Metodología del curso

El curso se desarrollará con la modalidad seminario-taller, que incluirá presentación de contenidos por el docente, debates grupales acerca de los contenidos y a partir de lectura de materiales sugeridos, actividades prácticas grupales en clase, formulación de un proyecto de investigación por cada estudiante y discusión grupal de los diferentes proyectos.

Bibliografía básica recomendada:

Díaz, Esther (ed.); *Metodología de las ciencias sociales*, Biblos, Buenos Aires, 1997.

Echeverría, Javier, *Introducción a la metodología de la ciencia. La filosofía de la ciencia en el siglo XX*, Cátedra, Madrid, 1999.

Hernández, R., Fernández-Collado, C. y Baptista, P.; *Metodología de la investigación*, 4ta. Edición, McGraw Hill, México, 2008.

Mardones, J.M.; *Filosofía de las ciencias humanas y sociales. Materiales para una fundamentación científica*, Anthropos, Barcelona, 2003.

Sautu, Ruth y otros; *Manual de metodología*, FLACSO, Buenos Aires, 2005.

Vasilachis, Irene (coord.); *Estrategias de investigación cualitativa*, Gedisa, Barcelona, 2006.