



Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

Carrera: Licenciatura en Ciencias Antropológicas

**Unidad curricular: Metodología y Técnicas (Plan 2014).
Metodología antropológica (Plan 1991)**

Área Temática: Antropología Social

Semestre: Par

Responsable del curso: Prof. Adj. Lic. Roberto Bracco

Encargado del curso: Prof. Adj. Lic. Roberto Bracco (módulo Arqueología), Profa. Asistente Mag. Mariana Viera Cherro (módulo Antropología Social), Profa. Asistente Lic. Emilia Abin (Módulo Antropología Biológica)

Otros participantes del curso: Prof. Ayudante Lic. Valentín Magnone

El total de Créditos corresponde a:

Carga horaria presencial	96 horas
Trabajos domiciliarios	NO
Plataforma EVA	SI
Trabajos de campo	NO
Monografía	NO
Otros (describir)	Prácticos en aula
TOTAL DE CRÉDITOS	14

Asistencia	Libre. Obligatoria para los prácticos
-------------------	--

Permite exoneración	SI
----------------------------	-----------

Forma de evaluación (describa): Para aprobar el curso es necesario obtener una calificación mínima de 6 en cada módulo. Con una calificación entre 3 y 5 en cualquiera de los módulos la materia se aprobará mediante examen. La ganancia del curso se obtienen con calificación de 3 en cada módulo.

Conocimientos previos requeridos/recomendables (si corresponde): No.

Objetivos:

Que el estudiante:

- Desarrolle un espíritu crítico e inquisidor frente a la realidad empírica.
- Incorpore la rigurosidad científica en el quehacer investigativo
- Maneje herramientas metodológicas básicas para la investigación en ciencias antropológicas

Contenidos:

Introducción: Métodos y Técnicas

Presentación del curso. Fundamentos para la investigación en Ciencias Antropológicas

1. Las Ciencias Antropológicas y sus diversas ramas.
2. Métodos de la investigación científica
3. Teoría, objeto de estudio, objetivos, hipótesis
4. Pautas para preparar y presentar trabajos

Módulo 1: Metodología y técnicas en Arqueología

1. La tradición disciplinar y la investigación en arqueología. Temas de investigación, problemas, datos y hechos.
2. ¿Explicar o interpretar?
3. Producción y manejo de datos. Conceptualización y sistemática (clasificación y tipologías).
4. Técnicas y problemas en arqueología.
5. El registro arqueológico y los procesos de formación de sitio.

Módulo 2: Metodología y técnicas en Antropología Social

1. La construcción de conocimiento en antropología social. Tensión universal-particular. El lugar del relativismo. Objetividad y conocimiento situado. Reflexividad.
2. Etnografía y trabajo de campo: elaboración teórica y registro empírico. Texto y contexto; práctica y discurso. Familiarización y extrañamiento. Lo exótico en casa. Vida cotidiana. Desobviar lo obvio. Los “alertas” epistemológicos.
3. Proceso de elaboración de un proyecto de investigación socioantropológica.

Módulo 3: Metodología y técnicas en Antropología Biológica

1. El proceso de la investigación científica. Antropología Biológica: entre las Ciencias Sociales y las Ciencias Naturales.
2. Cómo definir el objeto de la investigación. Marco teórico e hipótesis.
3. Formulación de problemas en Antropología Biológica.
4. Prácticos: diseño de una investigación, recolección de distintos tipos de datos, análisis e interpretación de los mismos

Bibliografía básica: (incluir únicamente diez entradas)

El resto de la bibliografía se indicará en clase.

1. Achilli, E 2005. Investigar en antropología social. Rosario (Argentina): Laborde Ed.
2. Bunge, M. 1986 La ciencia, su método y sus leyes. Montevideo: Técnica.
3. Cardoso de Oliveira, R. 2006. O trabalho do antropólogo. Sao Paulo: UNESP
4. Dunnell, R. 1978. Prehistoria Moderna. Introducción Sistemática a la Arqueología Prehistórica. Madrid: Istmo
5. Guber, R. 2001. La etnografía. Método, campo y reflexividad. Buenos Aires: Norma.
6. Herring, D y Swedlund, A Human Biologists in the Archives. Demography, Health, Nutrition and Genetics in Historical Populations Cambridge: Cambridge University Press
7. Rebato, E Para comprender la Antropología Biológica. Evolución y Biología Humana. Navarra: Verbo Divino
8. Renfrew, C. y P. Bahn, 2004 Arqueología. Teorías, Métodos y Prácticas. Madrid :Akal.
9. Schiffer, M. 1996 Formation Processes of the Archaeological Record. Salt Lake City: Universidad of Utah Press.

10.Varela, T. 2000 Investigaciones en biodiversidad humana España:
Universidad de Santiago de Compostela

Año 2016