



Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

Carrera: Licenciatura en Ciencias Antropológicas

Nombre del curso: Metodología y Técnicas (Plan 2014)

Área temática: Formación General, obligatoria

Semestre: 2

Créditos y carga horaria: 14 créditos, 96 horas aula y clases prácticas.

Responsables del curso: Prof. Adj. Lic. Roberto Bracco (módulo Arqueología), Prof. Adj. Dra. Susana Rostagnol (módulo Antropología social), Prof. Dra. Mónica Sans (módulo Antropología Biológica)

Encargado del curso: Prof. Adj. Lic. Roberto Bracco (módulo Arqueología), Prof. Adj. Dra. Susana Rostagnol (módulo Antropología Social), Asist. Lic. María Julia Barboza (módulo Antropología Biológica)

Marcar con una cruz las opciones que correspondan:

TIPO DE CURSO	X	ASISTENCIA	X	FORMA DE EVALUACIÓN	X
Teórico-práctico	x	Asistencia obligatoria (75%)		Parciales	x
		Asistencia libre		Trabajos prácticos	
		Asistencia a prácticos	x	Informe	
				Examen	
				Monografía	

Conocimientos previos requeridos (si corresponde): deseable: Introducción a la Antropología (no imprescindible)

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 1: 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.

Formas y criterios de evaluación:

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.

Bibliografía básica: (incluir únicamente diez entradas)

Se indicará más bibliografía en clase.

El curso cuenta con página en Eva; se suministrará password de acceso al inicio del curso.

Achilli, E. 2005. Investigar en antropología social. Rosario (Argentina): Laborde Ed.

Bunge, M. 1986 La ciencia, su método y sus leyes. Montevideo: Técnica.

Cardoso de Oliveira, R. 2006. O trabalho do antropólogo. Sao Paulo: UNESP

Dunnell, R. 1978. Prehistoria Moderna. Introducción Sistemática a la Arqueología Prehistórica. Madrid: Istmo

Guber, R. 2001. *La etnografía. Método, campo y reflexividad*. Buenos Aires: Norma.

Herring, D y Swedlund, A Human Biologists in the Archives. Demography, Health, Nutrition and Genetics in Historical Populations Cambridge: Cambridge University Press

Rebato, E Para comprender la Antropología Biológica. Evolución y Biología Humana. Navarra: Verbo Divino

Renfrew, C. y P. Bahn, 2004 Arqueología. Teorías, Métodos y Prácticas. Madrid :Akal.

Schiffer, M. 1996 Formation Processes of the Archaeological Record. Salt Lake City: Universidad of Utah Press.

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

Año 2015