



Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

Carrera: Lic. en Ciencias Antropológicas

Unidad curricular: Antropología Forense

**Área Temática: Antropología Biológica / Optativa
Formación General**

Semestre: Impar

	Cargo	Nombre	Departamento/Sección
Responsable del curso	Prof. Adj.	Alicia Lusiardo	Antropología Biológica
Encargado del curso	Prof. Adj.	Alicia Lusiardo	Antropología Biológica
Otros participantes del curso	Ayud.	Patricia Mut	Antropología Biológica

El total de Créditos corresponde a:

Carga horaria presencial	60 horas
Trabajos domiciliarios	NO
Plataforma EVA	SI
Trabajos de campo	NO
Monografía	NO
Otros (describir)	
TOTAL DE CRÉDITOS	8

Asistencia	Obligatoria
-------------------	--------------------

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

Unidad curricular ofertada como electiva para otros servicios universitarios	SI	Cupos, servicios y condiciones: 5 cupos Facultad de Medicina
---	-----------	--

Forma de evaluación (describa):

El estudiante debe rendir 2 parciales.

Para exonerar el curso el estudiante deberá obtener un promedio mínimo de 6 en los parciales y en ninguno de los mismos puede obtener una calificación menor a 4

Conocimientos previos requeridos/recomendables (si corresponde):

Osteología Humana

Objetivos:

Este curso tiene la intención de proporcionar una introducción al contexto de las ciencias forenses, específicamente al quehacer antropológico y su relación con las demás disciplinas. A su vez otorgar herramientas para que el estudiante se familiarice y entienda la práctica de la disciplina aplicada tanto al trabajo en un servicio de medicina legal como en el marco de los desastres masivos y/ o investigaciones sobre violaciones a los derechos humanos. Además se brindarán las herramientas necesarias para que los alumnos sean capaces de desarrollar líneas de investigación orientadas a enriquecer las ciencias forenses.

Contenidos:

Además de las unidades que componen el programa, durante el curso se procurará el dictado de clases especiales con profesionales de otras disciplinas forenses (medicina, odontología, entomología, derecho).

Unidad 1

Introducción

Introducción a la Antropología Forense. Historia de su desarrollo. Métodos y Técnicas. Relación con otras ciencias forenses.

Unidad 2

Marco legal

Código de Procedimiento Penal, papel del perito. Las Instituciones Internacionales de Protección de Derechos Humanos y el contexto nacional e internacional. Tortura, DIH, ejecuciones extrajudiciales, masacres y ejecuciones simples. El cuerpo como documento.

Unidad 3

Investigación Preliminar

Recopilación de datos antemortem y trabajo con familiares - aplicación de entrevista ante mortem - Sistematización de la información y cruce de datos. Testimonios.

Unidad 4

Criminalística y Arqueología Forense

La arqueología como disciplina forense. Generalidades, historia de su desarrollo y de la Arqueología Forense. Técnicas de Prospección. Técnicas de excavación. Fotografía forense. Recolección, embalaje y transporte del material óseos y de las evidencias asociadas. Preservación del material.

Unidad 5

El laboratorio Forense

Análisis de Laboratorio; lavado, rotulación y restauración del material. Equipamiento. Técnicas básicas.

Unidades 6 a 9

Determinación del perfil biológico

Sexo, edad, ancestralidad y estatura

Unidades 10 a 12

Traumatismos

Por Proyectoil de Arma de Fuego, contusos y cortantes

Unidad 13

Antropología forense y desastres masivos

Metodología de trabajo. Estudios de caso.

Unidad 14

Antropología forense y derechos humanos

Historia de las Ciencias Forenses en América Latina. Estudios de caso

Bibliografía básica: (incluir únicamente diez entradas)

El resto de la bibliografía se indicará en clase.

1. Bradley J. Adams, 2006, Forensic Anthropology. Chelsea House Publications
2. Buikstra JE y DH Ubelaker. "Standards for data collection from human skeletal remains". Arkansas Archaeology Survey Research Series N° 4. 1994.
3. Steven N, Byers, 2001, Introduction to Forensic Anthropology. Pearson
4. Udo Krenzer, 2006, Compendio de métodos antropológico forenses para la reconstrucción del perfil osteo-biológico. Centro de Análisis Forense y Ciencias Aplicadas

Año 2018