

# Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

Carrera: Licenciatura en Ciencias Antropológicas

Unidad curricular: Teoría en Antropología Biológica

Área Temática: Formación específica I

Semestre: Par

La unidad curricular corresponde al primer semestre de la carrera según trayectoria sugerida por el plan

de estudios: NO

	Cargo	Nombre	Departamento/Sección
Responsable del curso	Prof. Adj.	Gonzalo Figueiro	Antropología Biológica
Encargado del curso	Prof. Adj. Ayud.	Gonzalo Figueiro Lucas Prieto	Antropología Biológica Antropología Biológica
Otros participantes del curso	Asist.	Emilia Abin	Antropología Biológica

## El total de Créditos corresponde a:

Carga horaria presencial	60 horas	
Trabajos domiciliarios	SI	
Plataforma EVA	SI	
Trabajos de campo	NO	
Monografía	NO	
Otros (describir)		
TOTAL DE CRÉDITOS	12	

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

## Propuesta metodológica del curso:

Teórico-práctico	Asistencia	SI
	obligatoria sólo a	
	clases prácticas	

Unidad curricular ofertada	NO	Pueden cursarlo estudiantes
como electiva para otros		de la Licenciatura en Biología
servicios universitarios		Humana con 120 créditos

#### Forma de evaluación y Modalidad:

El curso se *gana* mediante la entrega de trabajos domiciliarios breves basados en preguntas guía al finalizar cada tema dictado en el curso. Deberán aprobarse 75% de estos trabajos.

El curso se *aprueba* mediante dos pruebas parciales: la primera consiste en la presentación oral de uno de los textos que se discutirán a lo largo del curso. La segunda prueba parcial consiste en un trabajo escrito con estructura de artículo de revisión, sobre un tema a elección elegido del temario del curso. Ambas pruebas deberán obtener una calificación mínima de Aceptable (3), requiriéndose un promedio de Bueno (6) para aprobar el curso.

En caso de obtener una calificación menor a Aceptable (3) en una de las pruebas u obtener un promedio menor a Bueno entre ambas, se podrá optar a una tercera prueba que sustituirá a la de menor calificación. En caso de no hacer la tercera prueba o no alcanzarse el promedio de Bueno (6), se deberá aprobar el curso mediante examen final.

### **Conocimientos previos requeridos/recomendables (si corresponde):**

- Opción Antropología Biológica: 80% de optativas y obligatorias del Área de formación general.
- Otras opciones podrán cursarla como optativa siempre que tengan aprobada Teoría Antropológica.

#### **Objetivos:**

Profundizar en los aspectos teóricos de la antropología biológica y disciplinas afines, analizando los debates vigentes en el campo teórico de la antropología biológica y la interacción entre lo biológico y lo cultural en el marco de la interdisciplina.

#### **Contenidos:**

- 1 Teorías biológicas y de la vida. Teoría evolutiva: darwinismo, neodarwinismo, saltacionismo y gradualismo, neutralismo vs seleccionismo, adaptacionismo, coevolución e historias de vida; biología del desarrollo y paradigma bioculutural.
- 2 La bioantropología mira la biología: historia y concepto de bioantropología, la mirada antropológica sobre la biología, el enfoque biosocial.
- 3 Devolviendo la antropología a la bioantropología: el aporte de la teoría social a la antropología biológica, los debates de la arqueología y las teorías bioarqueológicas.
- 4 Antropología biológica y geopolítica del conocimiento: el investigador ciudadano y la producción del conocimiento bioantropológico en el marco de las relaciones geopolíticas norte-sur, coyunturas políticas y el conocimiento situado. La antropología física mexicana y la antropología forense latinoamericana.
- 5 Temáticas transversales: categorías analíticas claves para la bioantropología en el diálogo con las antropologías: identidad y etnicidad, género, cuerpo, habitus, raza y racismo, interpretación y paradigma indiciario.

#### Bibliografía básica:

El resto de la bibliografía se indicará en clase.

- 1. Cheverko, C. M., Prince-Buitenhuys, J. R., & Hubbe, M. (Eds.). (2021). *Theoretical approaches in bioarchaeology*. Routledge.
- 2. Dufour, D. L. (2006). Biocultural approaches in human biology. *American Journal of Human Biology*, *18*(1), 1–9.
- 3. Fuentes, A. (2010). The new biological anthropology: Bringing Washburn's new physical anthropology into 2010 and beyond—The 2008 AAPA luncheon lecture. *American Journal of Physical Anthropology*, *143*(S51), 2-12.
- 4. Gould, S. (2003). La falsa medida del hombre. Editorial Castellano, Madrid.
- 5. Ingold, T., & Palsson, G. (Eds.). (2013). *Biosocial becomings: integrating social and biological anthropology*. Cambridge University Press.
- 6. Laland KN, Odling-Smee J, Myles S. (2010). How culture shaped the human genome: bringing genetics and the human sciences together. *Nature Reviews: Genetics* 11:137–148.
- 7. Marks, Jonathan (2012) "The Origins of Anthropological Genetics". *Current Anthropology* 53 (Supp. 5), S161-S172.
- 8. Mignolo, W. (2004). Capitalismo y geopolítica del conocimiento. En: Saurabh Dube, Ishita Dube Walter Mignolo (Eds.), *Modernidades coloniales*, 227-255.
- 9. Ramírez J. (2013). De la investigación comprometida del Seminario de Investigación en Antropología Física, a la construcción de una antropología física crítica en la ENAH. *Estudios de Antropología Biológica*, 16, 479-505.
- 10. Smocovitis, V. B. (1992). Unifying biology: The evolutionary synthesis and evolutionary biology. *Journal of the History of Biology, 25*(1), 1–65.