



**Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación**

**Carrera: Licenciatura en Ciencias Antropológicas**

**Plan 2014**

**Nombre del curso: Complemento de Antropología  
Biológica: Primatología**

**Semestre:** 2

**Créditos y carga horaria:** 3 créditos, 20 horas aula

**Responsable del curso (nombre y cargo):** Prof. Titular Dra. Mónica Sans

**Encargado del curso (nombre y cargo):** Prof. Titular Dra. Mónica Sans

**Otros participantes del curso (nombres y cargos):** Prof. Agreg. Dra. Isabel Barreto; Asist. Dr. Gonzalo Figueiro, Ayud. Patricia Mut. Prof. invitado Dr. Pedro C. Hidalgo

**Marcar con una cruz las opciones que correspondan:**

TIPO DE CURSO	X	ASISTENCIA	X	FORMA DE EVALUACIÓN	X
Teórico		Asistencia Libre		Parciales	
				Examen	
				Informe	
				Monografía	
Teórico-práctico		Asistencia obligatoria (75%)		Parciales	
		Asistencia libre		Trabajos prácticos	
		Asistencia a prácticos		Informe	
				Examen	
				Monografía	
Práctico		Asistencia obligatoria (75%)		Parciales	
				Trabajos prácticos	
				Informe	
Seminario	x	Asistencia obligatoria (75%)	x	Monografía	
				Informe trabajo pasaje de curso	x

**Solo para estudiantes que “ganaron” el curso de Antropología Biológica (en el caso de estudiantes de Biología Humana, también podrán cursarlo quienes tengan Evolución o Evolución Humana (ambas asignaturas, dictadas en Facultad de Ciencias)**

**Los créditos de este curso NO son acumulables con los de Evolución Humana de Facultad de Humanidades, Plan de Estudios de Antropología 2014.**

### Objetivos:

Que el estudiante:

- adquiera o reafirme los conocimientos mínimos para comprender los diversos procesos relacionados con los distintos aspectos relacionados con los primates no humanos
- pueda profundizar por lo menos en un tema específico relacionado con primates actuales o extintos

### Contenidos:

#### Programa

#### Módulo 1: aspectos generales y evolución humana

Programa:

- 1 Consideraciones generales: aspectos taxonómicos, evolución de primates, primates fósiles y actuales. Selección de temas de seminario.
- 2 Discusión de trabajos a elección de los estudiantes sobre temas relacionados a primates extintos y primates actuales: morfología, genética, comportamientos (incluye industria, lenguaje, y otros aspectos comportamentales)

#### Bibliografía básica: (incluir únicamente diez entradas)

El curso utilizará la página en Eva del curso de Evolución Humana, ver:

<http://eva.fhuce.edu.uy/> Se suministrará password de acceso al inicio del curso.

#### Libros:

- 1.- BOYD, R., & J.B. SILK. 2001. ¿Cómo evolucionaron los humanos? Ed. Ariel, Barcelona.
- 2.- CAVALERI, P & P. SINGER (ed). El proyecto "Gran Simio": la igualdad más allá de la humanidad . Ed. Trotta, Madrid.
- 3.- EUDALD, C. (coord.) 2005. Homínidos. Las primeras ocupaciones de los continentes. Fundación Atapuerca, Editorial Ariel, España
- 4.- FOSSEY, D. 1983. Gorilas en la niebla. Salvat, Barcelona.
- 5.- LAWICK GOODALL, J. van 1973. Mis amigos los chimpancés. Noguer, Barcelona.

- 6.- REBATO, E., SUSSANE, CH. & B. CHIARELLI (eds.). 2005. Para comprender la Antropología Biológica. Evolución y Biología Humana.. Editorial Verbo Divino. Navarra. (Manual recomendado)
7. - SAGAN, C. 1995. Los dragones del Edén: especulaciones sobre la evolución de la inteligencia humana Ed. Crítica, Barcelona.
- 8.- STEIN, P.L. & B. M. ROWE. 2000. Physical Anthropology. McGraw & Hill, Boston.
9. - STRINGER, C. & P. ANDREWS. 2005. La evolución humana. Akal, Madrid.
- WAAL, F. de & F. LANTING. 1997. Bonobo: the forgotten ape. University of California Press, Los Angeles.

**Año 2014**