



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

**Carrera: Licenciatura en Ciencias Antropológicas**

**Unidad curricular: Seminario de Investigación I**

**Área Temática: Específica I y II**

**Semestre: Impar**

	<b>Cargo</b>	<b>Nombre</b>	<b>Departamento/Sección</b>
<b>Responsable del curso</b>	Prof. Titular	Dra. Mónica Sans	Antropología Biológica
<b>Encargado del curso</b>	Prof. Titular	Dr. Mónica Sans	Antropología Biológica
<b>Otros participantes del curso</b>	Asistente	Gonzalo Figueiro	Antropología Biológica
	Ayudante	Lic. Patricia Mut	Antropología Biológica
	Prof. Agreg.	Isabel Barreto	Antropología Biológica

Profesores invitados: Prof. Adj. Dr. Rafael Suárez, Prof. Dr. Leonel Cabrera, Prof. Adj. Lic. Carmen Curbelo, Asist. Dr. Diego Bracco, Prof. Dra. Ana Frega, Prof. Agreg. Isabel Barreto.

Profesores invitados fuera de la Udelar: Dra. Laura Beovide, Dr. Darío Arce

Otros invitados (organizaciones sociales): Sra. Mónica Michelena, Sr. Oscar Montaña

**El total de Créditos corresponde a:**

<b>Carga horaria presencial</b>	<b>60 horas</b>
<b>Trabajos domiciliarios</b>	<b>50 horas</b>
<b>Plataforma EVA</b>	<b>SI</b>
<b>Trabajos de campo</b>	<b>NO</b>
<b>Monografía</b>	<b>NO</b>
<b>Otros (describir)</b>	
<b>TOTAL DE CRÉDITOS</b>	<b>15</b>

<b>Asistencia</b>	<b>Obligatoria</b>
-------------------	--------------------

<b>Permite exoneración</b>	<b>SI</b>
----------------------------	-----------

<b>Unidad curricular ofertada como electiva para otros servicios universitarios</b>	<b>SI</b>	Biología Humana para quienes hayan completado el 60% del área temática general de la LBH; otras carreras: sin restricción
---	-----------	---

		siempre que hayan aprobado el curso de Evolución Humana o de Antropología Biológica de la FHCE
--	--	--

**Forma de evaluación (describa):** Presentación semanal de trabajos y su discusión en forma de Seminario (mínimo 75% de las clases de discusión, calificación mínima de 6- mínimo 75% de las clases) ; trabajo final como sumario del tema general

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

60% de los crédito del Área General aprobado a marzo 2017

### **Objetivos:**

Que el estudiante:

- adquiera conocimientos acerca de las poblaciones del Uruguay, desde su origen hasta sus características actuales, en un abordaje interdisciplinario (demografía, historia, genética, etnohistoria, arqueología, antropología social)
- analice las distintas migraciones y las características biológicas de los migrantes
- analice el proceso de mestizaje entre las diversas poblaciones que ocuparon el territorio
- revise los conceptos de identidad y etnia, a la luz de los diversos datos

### **Contenidos:**

Programa de la parte teórica

Tema 1: Poblamiento del Uruguay en el marco del poblamiento de América.

Docente invitado: Prof. Adj. Dr. Rafael Suárez

Tema 2: Las poblaciones prehistóricas del Uruguay

Docente invitado: Dra. Laura Beovide

Tema 3: Las poblaciones indígenas del Uruguay en el momento de la conquista

Docente invitado: Prof. Dr. Leonel Cabrera

Tema 4: Guaraníes misioneros durante los siglos XVI-XIX

Docente invitado: Prof. Adj. Lic. Carmen Curbelo

Tema 5: Charrúas y Guenoas en los siglos XVI-XIX

Docente invitado: Asist. Dr. Diego Bracco, Dr. Darío Arce

Tema 6: El aporte africano a la población uruguaya

Docente invitado: Prof. Dra. Ana Frega

Tema 7: Aportes El aporte europeo a la población uruguaya ( siglo XIX)

Docente invitado: a confirmar

Tema 8: Demografía de la población uruguaya en los siglos XVII-XIX

Docente invitado: Prof. Adj. Dra. Isabel Barreto

Tema 9: Los indígenas en el Uruguay actual: la visión de la CONACHA

Invitada: Sra. Mónica Michelena

Tema 10: Los afrodescendientes en el Uruguay actual

Invitado: Sr. Oscar Montaña

Tema 11: Las migraciones recientes al Uruguay

Docente invitado: Prof. Adj. Dra. Pilar Uriarte

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

El resto de la bibliografía se indicará en clase.

El Curso contará con una página en Eva, donde se colocarán los materiales para el seminario. Se menciona la bibliografía para los dos primeros temas.

1. Bracco, R. et al (2014). Complejidad en montículos de la cuenca de la laguna Merín y análisis de redes sociales. *Intersecciones en Antropología*, 16: 271-286.
2. Cabrera Pérez L. (2013). Construcciones en tierra y estructura social en el Sur del Brasil y Este del Uruguay (Ca. 4.000 a 300 a. A.P.). *Téchne*, 1: 25-33
3. Cabrera Pérez L. (1994) ¿Quiénes habitaron el Uruguay en los últimos 10.000 años? Aportes para el conocimiento de la prehistoria uruguaya. Montevideo: Ministerio de Educación y Cultura, pp. 119-132
4. Fariña, R. et al (2014) Arroyo del Vizcaino, Uruguay: a fossil-rich 30-ka-old megafaunal locality with cut-marked bones. *Proc. R. Soc. B.*, 281
5. Figueiro, G. et al (2017) Análisis del genoma mitocondrial de los individuos inhumanos en el sitio CG14E01 "Isla Larga" (Rocha, Uruguay). *RAAB*, en prensa.
6. López Mazz, JM (2013) Early human occupation of Uruguay: Radiocarbon database and archeological implications. *Quaternary International.*, 301: 94-103
7. Perego UA, Angerhofer N, Pala M, Olivieri A, Lancioni H, Kashani BH, et al. The initial peopling of the Americas: A growing number of founding mitochondrial genomes from Beringia. *Genome Res.* 2010; 20: 1174-1179
8. Sans, M. Et al. (2012). A New Mitochondrial C1 Lineage from the Prehistory of Uruguay: Population Genocide, Ethnocide, and Continuity. *Human Biology*, 84: 287-305
9. Sans, M. et al (2015). A South American prehistoric mitogenome: Context, continuity, and the origin of Haplogroup C1d. *PlosONE*, <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0141808>.
10. Suárez, R. (2016). The human colonization of the Southeast Plains of South America: Climatic conditions, technological innovations and the peopling of Uruguay and south of Brazil *Quaternary International* <http://dx.doi.org/10.1016/j.quaint.2016.02.018> (en prensa)