

# **PROGRAMA DE ASIGNATURA** 1. Nombre de la Actividad Curricular Taller de Investigación II 2. Nombre de la Actividad Curricular en Inglés Research Workshop II 3. Nombre Completo del Docente(s) Responsable(s) Michelle de Saint Pierre Sandra López Kornelius Kupczic Germán Manríquez Mauricio Moraga Rodrigo Retamal Greta Rodríguez Eduardo Saldías 4. Unidad Académica / organismo de la unidad académica que lo desarrolla Departamento de Antropología 5. Semestre/Año Académico en que se dicta Primer semestre 2023 6. **Ámbito** (1) Formación teórico-metodológica, (2) Diversidad cultural e interculturalidad y

(3) Problemáticas sociales actuales, locales y regionales, y el rol del antropólogo y

de la antropóloga en ellas



7. Horas de trabajo	Horas semanales de	Horas semanales de	
	trabajo presencial	trabajo no presencial	
8. Tipo de créditos			
SCT	3 horas semanales	4.5 horas semanales	
9. Número de Créditos SCT – Chile	<u>'</u>		
	5 créditos		
40 5	<del>                                    </del>		
10. Requisitos	l aller de Investigació	Taller de Investigación I	
11. Propósito general del curso	,	Diseñar un Proyecto de Memoria para da	
	inicio al proceso de investigación conducente al Título Profesional de Antropólogo/a		
	Físico/a.		
12 Compatancias	A1. Problematizar los	diverses deserrelles	
12. Competencias	históricos de la disciplina y de los marcos		
	·	teóricos-metodológicos desde los que se	
	ejerce el quehacer pro	ofesional.	
	A2. Integrar los marcos teóricos-		
		metodológicos en el ejercicio de la profesión y el desarrollo disciplinario.	
	B2. Problematizar las	B2. Problematizar las relaciones	
	interculturales, sus co consecuencias.	interculturales, sus condiciones y consecuencias.	
	solución de las necesio	C2. Aportar desde una perspectiva crítica a la solución de las necesidades y los problemas	
	sociales a partir del ej	ercicio de su profesión.	
	respetando los compr asumiendo la importa	C3. Valorar críticamente su labor profesional respetando los compromisos éticos y asumiendo la importancia del rol social y político del conocimiento.	



# 13. Subcompetencias

- A1.3. Reconocer el papel del antropólogo en la generación de conocimiento, tomando en cuenta las consideraciones epistemológicas de su trabajo profesional, de la antropología y de las ciencias en general.
- AF1.1. Física: Conocer e integrar el marco de teorías que sustentan la Antropología Física, explicando la relación entre la biología y lo sociocultural.
- A2.1. Aplicar el desarrollo teórico actualizado de la disciplina en la actividad profesional y de investigación.
- A2.3. Integrar aproximaciones teóricas y metodológicas académicas y no académicas para abordar fenómenos antropológicos, que permita hacerse cargo de las características diferentes de sus objetos de estudio desde fuentes y enfoques también diversos.
- A2.4. Desarrollar y aportar en proyectos de investigación en Antropología y sus disciplinas afines.
- AF2.1. Física: Comprender y aplicar teorías y conceptos de la antropología física en la investigación sobre bioarqueología, antropología de la salud y antropología forense.
- C2.2. Promover la difusión y aplicación del conocimiento antropológico como parte del compromiso de la carrera para aportar a la solución de desafíos sociales.
- CF2.1. Física: Contribuir desde una perspectiva bioantropológica a la



comprensión y resolución de problemas que afectan a las comunidades y poblaciones.

C3.2. Problematizar la relación entre su propio quehacer profesional, las fuentes de información, y el conocimiento disciplinar que genera.

# 14. Resultados de Aprendizaje

Al final del curso el/la estudiante:

- Elabora un proyecto de investigación en el marco de la bioantropología, mediante un trabajo autónomo guiado, para dar inicio al proceso de titulación.

# 15. Saberes / Contenidos

- 1. Contenidos propios de las diversas problemáticas planteadas por los/as estudiantes en sus proyectos de memoria y que corresponden a las diversas áreas de desarrollo de la especialidad: bioarqueología, antropología y salud, paleopatología, antropología forense, evolución humana, genética de poblaciones, antropología molecular, primatología, entre otras.
- 2. Financiamiento y viabilidad en la investigación. Revisión de ofertas y oportunidades de prácticas profesionales en temas de interés relacionados con los proyectos de memoria de los/as estudiantes.

## 16. Metodología

Los/as estudiantes trabajarán bajo la dirección del profesor/a guía de memoria, con quien se reunirá de manera periódica para avanzar en el diseño e implementación de su proyecto.

Trabajarán paralelamente y de manera individual en la selección de la bibliografía pertinente a la investigación, el planteamiento de la hipótesis, objetivos y diseño de la metodología.

Los progresos de los distintos diseños de memoria serán discutidos con el/la profesor/a guía en sesiones individuales.

El/la estudiante elaborará informes y realizará presentaciones orales y defensa del proyecto.



#### 17. Evaluación

Primera entrega del proyecto: 50%

Segunda entrega del proyecto 50%

Cada una de estas entregas ponderará los siguientes puntos:

Antecedentes y problematización: Planteamiento y contextualización explícita del problema a investigar. Buen manejo de información antecedente y conocimiento experto o aplicado.

Pertinencia disciplinar: Temática y énfasis en el campo antropológico.

Manejo teórico: Aplicación y dominio de los conceptos en el análisis y discusión de los resultados de la investigación.

Estrategia metodológica: Pertinencia y coherencia de la estrategia metodológica. Entrega información empírica relevante y consistente.

Presentación: Calidad de la redacción, ortografía, nitidez gráfica.

Coherencia: Ilación de los contenidos, desarrollo claro y preciso. El documento presentado cuenta con una estructura coherente.

Recursos bibliográficos: Atingentes al tema, actualizados y trabajados en las asignaturas del Programa. Uso correcto de las citas y referencias.

#### 18. Requisitos de aprobación

Nota final: 4,0

Entrega obligatoria de todos los avances del proyecto.

## 19. Palabras Clave

Investigación, memoria de título.

## 20. Bibliografía Obligatoria (no más de 5 textos)

Day, R. A., & Organización Panamericana de la Salud. (2005). Cómo escribir y publicar trabajos científicos. Washington D. C: O.P.S.

Sampieri, R. H. (2018). Metodología de la investigación: las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta. McGraw Hill México.

Centro de Escritura Javeriano (2010) Normas APA Sexta edición. Pontificia Universidad Javeriana, sección Cali. Actualización, mayo 2019.



Marisa Guzmán Munita Guía Pace. ¿Cómo citar en APA 6° edición? Las citas y referencias bibliográficas. PACE UCSH

# 21. Bibliografía Complementaria

Textos propios de los temas de investigación.

# 22. Recursos Web

Recursos propios de los temas de investigación.