

Diplomado en

Filosofía y Ciencias

Admisión/25



Diplomado en **Filosofía y Ciencias**

Las características de una sociedad dependen del tipo de personas que la componen, las acciones de una persona dependen de su estructura psicológica, la psicología de una persona depende de las características de su cerebro y sistema nervioso, mientras que estas dependen a su vez de la información codificada en los genes que la persona ha heredado luego de millones de años de evolución por selección natural. Por tanto, las características de una sociedad dependen, en último término, de la biología. ¿Dependerán los procesos biológicos, a su vez, del contexto neurofisiológico, psicológico y social en el que se desenvuelven?

El advenimiento de la teoría evolutiva y el desarrollo de la genética molecular han supuesto una verdadera revolución científica dentro de la biología, y lo mismo ha ocurrido en las ciencias de la mente con el surgimiento de las neurociencias y el desarrollo de diversas herramientas para estudiar la estructura y funcionamiento del cerebro, junto a nuevas formas de entender los procesos cognitivos, afectivos y conscientes. Más aún, los avances en estas áreas están abriendo paso a una nueva revolución en la que el desarrollo de sistemas artificiales autónomos con capacidades cognitivas y afectivas se hace cada día más inminente, lo que traerá profundas consecuencias para nuestra sociedad global y nuestra visión del mundo y nuestro lugar en él.

En este diplomado, que apuesta por un espacio de integración entre "las dos culturas", es decir, las ciencias y humanidades, nos introduciremos en el análisis y la discusión filosófica en torno a la naturaleza del conocimiento y el progreso científico en general, así como sobre conceptos y problemáticas fundamentales de las ciencias biológicas, las ciencias de la mente y su relevancia para el desarrollo de inteligencia artificial y su potencial de transformar nuestra sociedad.

OBJETIVO

- » Adquirir habilidades y competencias crítico-reflexivas y argumentativas, propias de la ciencia y la filosofía.
- Asimilar ciertos conceptos científicos y filosóficos elementales.
- » Entender la manera en que se relacionan la reflexión filosófica y la investigación científica.
- » Familiarizarse con las ideas más importantes de la filosofía de las ciencias.
- » Comprender el alcance y la importancia filosófica de conceptos y problemáticas fundamentales relativas a las ciencias afectivas e inteligencia artificial.

METODOLOGÍA

Considerando el diálogo y la confrontación de ideas como elementos imprescindibles en la transmisión, gestación y desarrollo del conocimiento, este diplomado tendrá una metodología activa y participativa en formato online sincrónico.

Los cursos consistirán en clases lectivas, discusión de textos, y una presentación por parte de los alumnos hacia el final de cada curso sobre un tema de interés previamente acordado.

En cada curso se evaluará una exposición y un trabajo de investigación.

REQUISITOS

Al llenar el formulario se solicita copia digitalizada (en PDF) de:

- » Certificado de egreso, grado académico, título profesional o 4 semestres universitarios cursados (con entrevista personal)
- » Currículum vitae
- » Cédula de Identidad o pasaporte

*El programa se reserva el derecho de suspender su realización si no cuenta con el mínimo de estudiantes requeridos. En tal caso, se reembolsará a los/as matriculados/as la totalidad de la matrícula y/o arancel cancelado en un plazo aproximado de 10 días hábiles.

Más información y consultas: **Héctor Trincado**<a href="https://https:

WhatsApp +56939195196

Educación Continua | Universidad Alberto Hurtado

FICHA DEL PROGRAMA

Periodo de admisión:

Desde octubre 2024 hasta agosto 2025

Clases online

Desde el 11 agosto hasta el 22 de diciembre 2025

Días y horarios de clases:

Martes y jueves de 19:00 a 21:00 horas

Arancel \$1.150.000 Matrícula sin costo.

Descuentos:

- » 20% Alumni UAH
- » Otros descuentos de facultad, preguntar directamente a Héctor Trincado
- * Descuentos no son acumulables.

Postula online aquí.

1º SEMESTRE		2º SEMESTRE	
Módulo 1	Módulo 2	Módulo 3	Módulo 4
FILOSOFÍA DE	CEREBR Y CONCIENCIA	EVOLUCIÓN Y FIL OSOFÍA	COGNICIÓN, AFECTIVIDAD

DIRECTOR

FRANCISCO PEREIRA Doctor en Filosofía, King's College London, Inglaterra. Líneas de investigación: Mente, lenguaje y conocimiento; Historia de la filosofía.

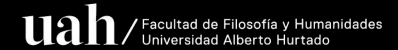
CUERPO ACADÉMICO

IGNACIO CEA

Doctor en Filosofía, Universidad Alberto Hurtado. Investigador postdoctoral del Centro de Neurociencias social y cognitiva de la Universidad Adolfo Ibáñez.

RODOLFO ALDEA E.

Doctor en Filosofía de la Universidad Alberto Hurtado. Cuenta con amplia experiencia docente en áreas como lógica, filosofía de las ciencias y metodología de la investigación en diversas instituciones académicas. Participa en proyectos de investigación financiados por Fondecyt, ha publicado artículos en revistas de alto impacto y domina herramientas instrumentales e idiomas necesarios para la investigación académica.



Facultad de Filosofía y Humanidades **Educación Continua**

Contacto

Héctor Trincado <a href="https://http

Avda. Libertador Bernardo O'Higgins 1825 Santiago, Metro Los Héroes

<u>filosofiahumanidades.uahurtado.cl</u> postgrados.uahurtado.cl