



— CAMPUS ASUNCIÓN —
Facultad de Filosofía y Ciencias Humanas

+595 21 491 314 / +595 21 495 354
www.filosofia.uc.edu.py
Avda. Mcal. López 291 entre Iturbe y Yegros
C.C. 1718
Email: secretaria_fch@uc.edu.py
Asunción - Paraguay

DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA CONVOCATORIA A SELECCIÓN DOCENTE

Año Lectivo 2025 – Segundo Semestre

Nombre de la materia:	Bases Biológicas de la Conducta II
Horas semanales:	4
Distribución de horas:	60 % teóricas y 40 % prácticas
Ubicación en la malla curricular:	2do curso, 4to semestre
Horario de clases:	lunes y miércoles, de 20:00 a 21:20 – Turno Noche
Duración:	18 semanas

Fundamentación:

En esta materia se pretende retomar la idea de que las bases biológicas son una conjunción de varias disciplinas que buscan brindar los conocimientos sobre el hombre, incorporando a las Neurociencias, y entre ellas, a la neuropsicología, para proporcionar explicaciones que nos permitan comprender, prevenir, evaluar y tratar las alteraciones en adultos y en niños.

Dichos conocimientos acerca del ser humano tienen relación con factores biológicos, psicológicos y ambientales, que permiten entender a la persona como un ser complejo y cuyos procesos no son posibles de abordarlos de manera simplista.

Hasta hace poco tiempo era imposible examinar directamente los procesos que ponían en funcionamiento nuestros pensamientos, recuerdos, sentimientos, percepciones, (los que sólo podían ser deducidos a partir de sus efectos). Hoy, sin embargo, las nuevas técnicas de imágenes funcionales del cerebro permiten empezar a conocer los procesos que subyacen a la conducta.

Con las adquisiciones que se generan con estos avances es posible perfeccionar los métodos y técnicas existentes, tales como la psicoterapia, la farmacología, la cirugía o la intervención neuropsicológica.

OBJETIVOS

- Identificar los conceptos básicos que sustentan el campo de conocimiento de las Neurociencias y su aporte a la psicología.
- Describir el proceso de organización de las funciones cerebrales superiores y dispositivos básicos para cualquier aprendizaje.
- Explicar estructura y funcionalidad de las diferentes partes del cerebro y su implicancia en la conducta.
- Analizar algunas patologías neuropsicológicas.
- Apreciar el aporte, de disciplinas que conforman las neurociencias, al campo de la psicología.
- Aceptar la idea de trabajar interdisciplinariamente en beneficio de la persona que acude al psicólogo.

Observación: La contratación del docente se realizará por un semestre académico, ya que la asignatura está sujeta a revisión de la malla curricular.