



PROGRAMA DE ASIGNATURA

PSI / PEX 2 Psicología Experimental 2 (*Experimental Psychology II*)

Créditos: 10 / Horas Presenciales: 4.5 / Horas No Presencial: 1.5

Facultad de Ciencias Sociales, Departamento de Psicología

CARACTERÍSTICAS FORMATIVAS DE LA ASIGNATURA

OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA:

Implementar las habilidades de diseñar e implementar una investigación experimental.

OBJETIVO ESPECÍFICO DE LA ASIGNATURA:

Diseñar una investigación en el área que interés del alumno y adquiera las habilidades de escribir un artículo de acuerdo a las normas internacionales

SABERES / CONTENIDOS:

Unidad I: Diseño y planificación de una investigación:

Planteamiento de un problema e hipótesis

Definición y control de variables

Diseños de Investigación

Unidad II: Elaboración de un artículo

Temáticas disponibles para investigar:

Extinción en un modelo animal de la ansiedad (Dr. Ronald Betancourt; Dr. Mario A. Laborda)

Extinción en un modelo animal de la tolerancia al alcohol (Dr. Ronald Betancourt; Dr. Mario A. Laborda)

Sueño y Memoria (Ps. Margarita Bórquez; PhD. Marion Inostroza)

Extinción y prevención de la recuperación de la respuesta de miedo condicionado extinguida en humanos (PhD© Vanetza Quezada).

METODOLOGÍA:

Discusión y análisis de proyectos

Presentación de artículos

Clases expositivas

RECURSOS Y EVALUACIONES

METODOLOGÍAS DE EVALUACIÓN:

Entrega de Pre-Proyecto 30%

Artículo Final 40%

Exposición de artículos y participación 30%

REQUISITOS DE APROBACIÓN:

La nota mínima de aprobación del curso es 4,0.-

PALABRAS CLAVE:

Psicología experimental; método científico; técnicas de investigación en psicología; neurociencia y conducta

BIBLIOGRAFÍA OBLIGATORIA:

American psychological association (1998) Manual de Publicaciones de la APA. APA stylelper (version2.0) <http://www.apa.org>

Bunge, M. (1959). La ciencia su método y su filosofía. Medellín, Colombia: Logos.

Castañeda, J. (1999). Habilidades académicas / mi guía de aprendizaje y desarrollo. México: MacGraw-hill interamericana.

McGuigan, F. (1996). Psicología experimental /método de investigación. México: Prentice Hall Hispanoamericana.

Autorizada su publicación por la Dirección de Escuela de Facultad de Ciencias Sociales

Fecha de última actualización: 26-07-2013