

OFERTA ACADÉMICA CURSOS DOCTORADO SEMESTRE 2015-2

NOMBRE CURSO SEMINARIO TEÓRICO EN ANÁLISIS EXPERIMENTAL DEL COMPORTAMIENTO

CLAVE CURSO 5028004

GRUPO	PROFESOR	TEMATICA	ENTIDAD	LUGAR	HORARIO	OBJETIVO	PREREQUISITOS
T002	REDACCION DE REPORTES Y PROPUESTAS DE INVESTIGACION	BRUNER ITURBIDE CARLOS	FAC. PSICOLOGIA	FAC. PSICOLOGIA. LAB. CONDICIONAMIENTO OPERANTE	VIERNES 12:00-14:00	Adiestrar a los estudiantes en las habilidades necesarias para la comunicación científica.	SER ESTUDIANTE DE POSGRADO
T003	SEMINARIO PERMANENTE DE LABORATORIO DE CONDICIONAMIENTO OPERANTE	BRUNER ITURBIDE CARLOS	FAC. PSICOLOGIA	FAC. PSICOLOGIA. LAB. CONDICIONAMIENTO OPERANTE	MIERCOLES 12:00-14:00	Analizar y planear la investigación propia del laboratorio y de los asistentes al seminario	SER ALUMNO DEL POSGRADO
T028	CONDICIONAMIENTO Y APRENDIZAJE	CABRERA CASTAÑÓN ROSALVA	FES IZTACALA	FES IZTACALA	MARTES 13:00-15:00	Revisar las preparaciones experimentales básicas para el estudio experimental del aprendizaje y analizar los efectos que producen.	NINGUNO
T033	CONDICIONAMIENTO Y APRENDIZAJE II	CABRERA CASTAÑÓN ROSALVA	FES IZTACALA	FES IZTACALA	JUEVES 13:00-15:00	Revisar las preparaciones experimentales básicas para el estudio experimental del aprendizaje y analizar los efectos que producen.	NINGUNO
T042	ANALISIS PARAMETRICO EN PSICOLOGIA	CARPIO RAMIREZ CLAUDIO ANTONIO	FES IZTACALA	FES IZTACALA. CLINICA UNIVERSITARIA DE SALUD INTEGRAL (CUSI)	MARTES 11:00-13:00	Examinar problemas conceptuales y experimentales en el estudio del comportamiento animal y humano, acentuando las ventajas que proporciona un análisis de tipo paramétrico.	ESTUDIANTES DEL DOCTORADO EN PSICOLOGIA DE LOS CAMPOS ANALISIS EXPERIMENTAL COMPORTAMIENTO (AEC) Ó PSICOLOGIA EDUCATIVA Y DEL DESARROLLO (PED)
T041	MODELOS NEUROCOMPUTACIONALES Y SIMBOLICOS DE PROCESOS PSICOLOGICOS.	TORRES CHAVEZ ALVARO FLORENCIO	FAC. PSICOLOGIA	CUB 26 EDIF C 2DO PISO. FAC. PSICOLOGIA	LUNES 17:00-20:00	Revisar y analizar diferentes modelos computacionales: conexionistas, de sistemas de producción, neurocomputacionales, y de probabilidad Bayesiana de diversos procesos psicológicos básicos, fundamentalmente de la formación de conceptos y la categorización. El alumno conocerá el valor heurístico para el desarrollo del conocimiento Psicológico.	CONOCIMIENTOS BASICOS DE ANATOMIA Y FISIOLOGIA DEL SISTEMA NERVIOSO, Y FUNDAMENTOS DE ESTADISTICA Y PROBABILIDAD.
T008	PSICOLOGIA DEL APRENDIZAJE	VILA CARRANZA NICOLAS JAVIER	FES IZTACALA	FES IZTACALA	MARTES 10:00-13:00	El estudiante tendrá contacto con las teorías contemporáneas del aprendizaje y será capaz de integrar información especializada procedente de fuentes diversas, así como de desarrollar la capacidad crítica de evaluación de investigaciones y teorías del aprendizaje.	CONOCIMIENTOS GENERALES DE PSICOLOGIA DEL APRENDIZAJE

OFERTA ACADÉMICA CURSOS DOCTORADO SEMESTRE 2015-2

NOMBRE CURSO SEMINARIO TEÓRICO EN ANÁLISIS EXPERIMENTAL DEL COMPORTAMIENTO

CLAVE CURSO 5028004

GRUPO	PROFESOR	TEMATICA	ENTIDAD	LUGAR	HORARIO	OBJETIVO	PREREQUISITOS
T009	SEMINARIO PERMANENTE DE APRENDIZAJE ASOCIATIVO	VILA CARRANZA NICOLAS JAVIER	FES IZTACALA	FES IZTACALA	VIERNES 10:00-13:00	Adquirir los conocimientos generales sobre los fundamentos teóricos y metodológicos del aprendizaje asociativo y causal, en base a la revisión de modelos actuales de aprendizaje.	CONOCIMIENTOS GENERALES DE APRENDIZAJE ASOCIATIVO