



FACULTAD DE PSICOLOGÍA
ESCUELA DE PSICOLOGÍA CLÍNICA

1. Datos generales

Materia: DISEÑO DE TESIS PCL

Código: FLC0348

Paralelo:

Periodo : Septiembre-2018 a Febrero-2019

Profesor: DÁVILA PONTÓN YOLANDA PATRICIA

Correo electrónico ydavila@uazuay.edu.ec

Docencia	Práctico	Autónomo: 0		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
2				2

Prerrequisitos:

Código: FLC0047 Materia: INVESTIGACION CUALITATIVA

2. Descripción y objetivos de la materia

Diseño de tesis permitirá entender la forma adecuada en que los futuros psicólogos clínicos deberán plantear y presentar sus proyectos de tesis con miras a su graduación, mismos que habrán de estructurarse en razón de las líneas de investigación levantadas por la Escuela de Psicología Clínica.

Este curso iniciará con el estudio del diseño de la investigación; posteriormente se buscará plantear el problema e hipótesis. Con estos fundamentos se pasará a revisar las principales metodologías de investigación cualitativa y cuantitativa, para culminar con el estudio y realización del documento.

Diseño de proyectos de graduación constituye la base para que el estudiante posteriormente pueda trabajar durante el taller de graduación, su relevancia encuentra articulación directa con las materias de Metodología de la Investigación y Practicas pre profesionales, Gestión de proyectos y Psicoestadística.

3. Contenidos

1	Diseño de investigación
2	El problema (2 horas)
3	Descripción (2 horas)
4	Explicación del problema (2 horas)
5	Marco teórico e hipótesis
5.1	Marco teórico (0 horas)
5.1.1	Hipótesis y/o interrogantes de la investigación (2 horas)
5.1.2	Formulación de hipótesis (2 horas)
5.1.3	Clases de hipótesis (1 horas)
5.1.4	Utilidad de las hipótesis (1 horas)
6	Metodología de la investigación
6.1	Investigación cualitativa (2 horas)
6.2	Investigación cuantitativa (2 horas)
6.3	Recopilación de la información (2 horas)
6.4	EXAMEN DE INTERCICLO (2 horas)
7	Diseño del Documento
7.1	Título (1 horas)
7.2	Objetivos (2 horas)
7.3	Marco teórico (3 horas)
7.4	Metodología (2 horas)
7.5	Contenidos (1 horas)

7.6	Referencias bibliográficas (1 horas)
7.7	Cronograma (1 horas)
7.8	Presupuesto (1 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
as. Elabora propuestas en salud mental que den respuestas a las necesidades de la comunidad.	
-Analiza e interpreta datos estadísticos relacionados con las Ciencias Sociales.	-Evaluación escrita -Trabajos prácticos - productos
-Elabora el diseño de tesis para la obtención del título de pre-grado	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Reactivos -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Reactivos	se evaluarán los conocimientos de los estudiantes	Diseño de investigación	APORTE 1	5	Semana: 3 (01/10/18 al 06/10/18)
Reactivos	Se evaluarán los conocimientos adquiridos por los estudiantes	Descripción, El problema, Explicación del problema	APORTE 2	10	Semana: 8 (05/11/18 al 10/11/18)
Reactivos	Se evaluarán los conocimientos de los estudiantes.	Metodología de la investigación	APORTE 3	5	Semana: 12 (03/12/18 al 08/12/18)
Evaluación oral	Presentación de trabajos oral	Metodología de la investigación	APORTE 3	5	Semana: 13 (10/12/18 al 14/12/18)
Trabajos prácticos - productos	Los estudiante deben sustentar su diseño de investigación.	Diseño del Documento	APORTE 3	5	Semana: 16 (02/01/19 al 05/01/19)
Reactivos	Se evaluarán los contenidos tratados en todo el ciclo	Descripción, Diseño de investigación, Diseño del Documento, El problema, Explicación del problema, Marco teórico e hipótesis, Metodología de la investigación	EXAMEN	20	Semana: 19-20 (20-01-2019 al 26-01-2019)
Reactivos	se evaluarán todos los contenidos tratados en el ciclo	Descripción, Diseño de investigación, Diseño del Documento, El problema, Explicación del problema, Marco teórico e hipótesis, Metodología de la investigación	SUPLETORIO	20	Semana: 21 (al)

Metodología

La metodología que se utilizara en el curso es la siguiente:

Clases magistrales,
Trabajos grupales e individuales,
Análisis de textos.
Investigaciones.

Criterios de Evaluación

Los criterios de evaluación serán los siguientes:

En torno a las exposiciones se tomarán en cuenta: expresión verbal, capacidad para transmitir conocimientos, utilización de audiovisuales.

Los aspectos formales (introducción, marco teórico, conclusiones, y manejo de las normas APA) y puntualidad son los criterios que se utilizarán para evaluar los trabajos escritos.

Las pruebas escritas se evaluarán tomando en cuenta la capacidad de síntesis y análisis, manejo correcto del lenguaje, conocimientos de la materia.

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
MUÑOZ, C.	Prentice Hall	COMO ELABORAR Y ASESORAR UNA INVESTIGACIÓN DE TESIS	2011	978-607-32-0456
PANTOJA, A.	EOS	MANUAL BÁSICO PARA LA REALIZACIÓN DE TESIS	2009	978-84-9727-342-8

Web

Autor	Título	URL
Flores, S.	Sugerencias Para La Elaboración De	http://www.uazuay.edu.ec/bibliotecas/elibro/
Valenzuela, A	¿Disertación, Tesis O Artículo Científico?	http://www.uazuay.edu.ec/bibliotecas/elibro/
Álvaro, M.	Guía Práctica De Investigación	http://www.uazuay.edu.ec/bibliotecas/elibro/

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **14/09/2018**

Estado: **Aprobado**