



## FACULTAD DE PSICOLOGÍA

### ESCUELA DE PSICOLOGÍA CLÍNICA

#### 1. Datos generales

**Materia:** TALLER DE GRADUACIÓN  
**Código:** PCC0900  
**Paralelo:** B  
**Periodo :** Agosto-2024 a Diciembre-2024  
**Profesor:** ORTEGA CHASI PATRICIA MARGARITA  
**Correo electrónico:** portega@uazuay.edu.ec

**Nivel:** 9

#### Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo:384		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
16	0	48	336	400

#### Prerrequisitos:

Código: Nivel:  
 Código: PCC0504 Materia: DISEÑO DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN

#### 2. Descripción y objetivos de la materia

Este curso se enmarca en el desarrollo del trabajo de titulación de los estudiantes de Psicología Clínica. La materia busca acompañar a los estudiantes durante el desarrollo de su trabajo de titulación para identificar y apoyar en la resolución de problemas a los que podrían enfrentarse durante este proceso. Por otro lado, la materia busca presentar estrategias y técnicas que les permitan desarrollar su trabajo de titulación de mejor manera.

El trabajo de titulación abarcará temáticas que han formado parte del pènsum vigente y tomará en cuenta las líneas de investigación de la escuela. Los trabajos de titulación se desarrollarán como "proyectos de investigación", "análisis de casos" o "revisión bibliográfica".

En esta asignatura se presentan estrategias y técnicas investigativas para lograr la culminación exitosa que es la graduación. La importancia radica en la graduación oportuna de los estudiantes mediante la ejecución de los protocolos aprobados.

#### 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible



#### 4. Contenidos

1	Trabajo de titulación
1.1	Revisión del Formato y guía para el trabajo de titulación
1.2	Revisión de marco teórico
1.3	Revisión de metodología
1.4	Revisión de resultados
1.5	Revisión de discusión
1.6	Revisión de conclusiones
1.7	Resumen y abstract

1.8	Revisión de referencias
-----	-------------------------

## 5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

. Analiza e interpreta datos cuantitativos y cualitativos para evidenciar los avances de la investigación psicológica.

-Elabora su proyecto de graduación

-Evaluación escrita

-Evaluación oral

### Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Revisiones de avances	Trabajo de titulación	APORTE	10	Semana: 4 (16/09/2024 al 21/09/2024)
Evaluación escrita	Revisiones de avances	Trabajo de titulación	APORTE	10	Semana: 8 (14/10/2024 al 19/10/2024)
Evaluación escrita	Revisiones de avances	Trabajo de titulación	APORTE	10	Semana: 12 (11/11/2024 al 13/11/2024)
Evaluación oral	Sustentacion de trabajo de graduación	Trabajo de titulación	EXAMEN	20	Semana: 15 (02/12/2024 al 03/12/2024)
Evaluación oral	Sustentacion de trabajo de graduación	Trabajo de titulación	SUPLETORIO	20	Semana: 17-18 (15-12-2024 al 21-12-2024)

### Metodología

Descripción	Tipo horas
<p>Este curso se estructura bajo una metodología que combina el trabajo autónomo del estudiante con el acompañamiento y orientación por parte del docente. La naturaleza de este curso es principalmente práctica, enfocada en la elaboración y finalización del trabajo final de grado.</p> <p>El trabajo autónomo en el Taller de Titulación se enfoca en la planificación y gestión del tiempo, la investigación y redacción del trabajo final, y la autoevaluación y revisión del contenido. Los estudiantes son responsables de organizar su propio progreso, integrando teorías y metodologías relevantes, y asegurando la calidad y coherencia de su trabajo mediante revisiones periódicas con sus directores.</p>	Autónomo
<p>La parte docente se centra en proporcionar orientación a través de sesiones de taller, asesorías individuales, y recursos complementarios. El docente guía a los estudiantes mediante retroalimentación continua, revisando avances, ajustando estrategias, y asegurando que cada estudiante esté en camino hacia la finalización exitosa de su trabajo de grado.</p>	Total docencia

## Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
La evaluación del trabajo autónomo se basará en la capacidad del estudiante para gestionar su tiempo y recursos de manera efectiva, cumpliendo con los plazos establecidos y demostrando un progreso constante en la elaboración de su trabajo final. Se valorará la calidad de la investigación realizada, la profundidad del análisis, la coherencia en la redacción y la aplicación adecuada de las normas académicas y de citación. Además, se tendrá en cuenta la capacidad del estudiante para autoevaluarse y realizar mejoras significativas en su trabajo a lo largo del curso.	Autónomo
La evaluación de la parte docente se centrará en la participación activa del estudiante en las sesiones de taller y asesorías individuales, así como en la incorporación de la retroalimentación recibida para mejorar su trabajo final. Se evaluará la capacidad del estudiante para integrar las orientaciones metodológicas y teóricas proporcionadas por el docente, así como su disposición para ajustarse a las recomendaciones y sugerencias. También se considerará la presentación de borradores y productos intermedios, la claridad y precisión en la comunicación de ideas, y el cumplimiento de los criterios establecidos para las evaluaciones formativas a lo largo del curso.	Total docencia

### Política de Uso de Inteligencia Artificial

En el Taller de Titulación, se permite el uso de herramientas de Inteligencia Artificial (IA) como apoyo en ciertas etapas del proceso de investigación y redacción. Sin embargo, es fundamental que el trabajo y la originalidad del estudiante prevalezcan. La siguiente política establece las condiciones y límites para el uso de IA en este curso:

**Uso Auxiliar:** Las herramientas de IA pueden ser utilizadas de manera auxiliar para tareas específicas como la organización de ideas, la revisión gramatical, o la generación de sugerencias iniciales de redacción. No obstante, el contenido principal, incluyendo el desarrollo de ideas, el análisis crítico, y la redacción final, debe ser producto del trabajo original del estudiante.

**Transparencia y Citación:** Cualquier uso de IA debe ser transparente. Los estudiantes están obligados a declarar el uso de herramientas de IA en su trabajo, especificando qué partes del proceso se beneficiaron de dicha tecnología. Además, si la IA proporciona textos, análisis, o sugerencias que son incorporadas directamente en el trabajo, estas deben ser citadas o reconocidas de manera adecuada.

**Ética y Originalidad:** El uso de IA no debe reemplazar el pensamiento crítico, la creatividad, ni el esfuerzo intelectual del estudiante. Se prohíbe el uso de IA para generar secciones completas del trabajo, realizar análisis fundamentales, o automatizar la escritura de capítulos o apartados clave. El trabajo presentado debe reflejar la capacidad investigativa y redaccional del estudiante, respetando los principios de originalidad y ética académica.

**Responsabilidad del Estudiante:** El estudiante es completamente responsable del contenido final de su trabajo, independientemente del uso de herramientas de IA. Esto implica la obligación de revisar, editar, y validar toda la información y el texto generado con la ayuda de IA, asegurando su precisión y relevancia en el contexto de su investigación.

El incumplimiento de esta política puede resultar en la revisión de la calificación, la solicitud de reescritura de secciones del trabajo, o en medidas disciplinarias según las normativas de la institución.

## 6. Referencias

### Bibliografía base

#### Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Hernández, S., Mendez, S. M., & Torres, C. P. M.	McGraw-Hill Interamericana.	Fundamentos de investigación	2017	
American Psychological Association.		Publication Manual of the American Psychological Association (7 ed.)	2014	

#### Web

#### Software

Revista

---

Bibliografía de apoyo  
Libros

---

Web

---

Software

---

Revista

---

\_\_\_\_\_  
Docente

\_\_\_\_\_  
Director/Junta

Fecha aprobación: **19/08/2024**

Estado: **Aprobado**