



FACULTAD DE FILOSOFÍA Y CIENCIAS HUMANAS  
ESCUELA INGENIERÍA EN TURISMO

### 1. Datos generales

**Materia:** DISEÑO DE TESIS /TUR  
**Código:** FLC0356  
**Paralelo:**  
**Periodo :** Marzo-2017 a Julio-2017  
**Profesor:** DELGADO ÁLVAREZ CARLOS RENÉ  
**Correo electrónico** cdelgado@uazuay.edu.ec

Docencia	Práctico	Autónomo:		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
4				4

### Prerrequisitos:

Ninguno

### 2. Descripción y objetivos de la materia

El diseño de tesis es una materia de mucha importancia puesto que a través de ella los estudiantes estarán en capacidad de diseñar e implementar los procesos de investigación tendientes a estructurar su trabajo final de grado. Al final de la carrera se propone el desarrollo de esta asignatura en virtud de que en ella se integrarán los conocimientos, destrezas y actitudes del profesional en el área del Turismo.

Los aspectos a desarrollar en la presente materia y que guardan estrecha relación con los resultados de aprendizaje son: Análisis estructural del problema, detalle del estado del arte, objetivos de investigación, el marco teórico, las hipótesis e interrogantes de investigación y los métodos y técnicas aplicables al modelo de investigación propuesto.

El diseño de tesis recogerá los lineamientos conceptuales y metodológicos aprendidos en las materias básicas y sobre todo profesionales. Es una asignatura en la que se aplicará lo aprendido a lo largo de la carrera.

### 3. Contenidos

1	<b>La investigación</b>
01.01.	Definiciones de investigación. (1 horas)
01.02.	Paradigmas de la investigación. (1 horas)
01.03.	Formas y modalidades de la investigación. (2 horas)
02.	<b>El problema de investigación:</b>
02.01.	Planteamiento del problema. (2 horas)
02.02.	Descripción del problema (Variables – indicadores). (4 horas)
02.03.	Análisis estructural del problema. (4 horas)
03.	<b>El estado del arte:</b>
03.01.	La problemática y su situación actual. (2 horas)
03.02.	Los referentes conceptuales y su estado actual. (2 horas)
04.	<b>Los objetivos de la investigación:</b>
04.01.	Características. (2 horas)
04.02.	Estructura. (2 horas)
04.03.	Definición/Redacción. (2 horas)
04.04.	Examen interciclo (6 horas)
05.	<b>El Marco teórico:</b>
05.01.	Modelo mental, marco conceptual, marco teórico. (2 horas)
05.02.	El aparato crítico. (2 horas)
05.03.	Estructura del marco teórico. (2 horas)
05.04.	Las fuentes de información. (2 horas)

05.05.	La redacción académica. (2 horas)
<b>06.</b>	<b>Hipótesis/interrogantes de la investigación:</b>
06.01.	Conceptos básicos. (1 horas)
06.02.	Estructura. (2 horas)
06.03.	Redacción. (1 horas)
<b>07.</b>	<b>La metodología:</b>
07.01.	Métodos y técnicas de investigación. (2 horas)
07.02.	Operacionalización de las variables e interrogantes. (2 horas)
<b>08.</b>	<b>Los protocolos de investigación:</b>
08.01.	Elementos indispensables en la estructura de los protocolos. (4 horas)
08.02.	Modelos y formas de protocolos. (4 horas)
08.03.	Redacción de protocolos. (4 horas)
08.04.	Salida de observación (4 horas)

#### 4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
<b>aa. Elabora trabajos académicos en español e inglés de forma escrita, utilizando fuentes de consulta y formas de citación.</b>	
-Evalúa los conceptos y principios básicos de la investigación científica para indagar en el campo del turismo y proponer nuevas estrategias y alternativas.	-Evaluación escrita -Trabajos prácticos - productos
-Sistematiza el estado del arte.	-Trabajos prácticos - productos
<b>ac. Utiliza diferentes estrategias de razonamiento y argumentación en español e inglés.</b>	
-Demuestra cómo se plantea un problema de investigación.	-Evaluación escrita -Trabajos prácticos - productos
-Elabora el marco teórico para el desarrollo de una investigación.	-Trabajos prácticos - productos
-Establece objetivos de investigación.	-Trabajos prácticos - productos
<b>by. Redacta informes de investigación</b>	
-Organiza coherentemente la información y presenta utilizando un formato aceptado por la universidad.	-Evaluación escrita -Trabajos prácticos - productos
-Referencia con propiedad las fuentes de información utilizadas.	-Trabajos prácticos - productos

#### Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Informe del diagnóstico contextual y la problematización para el proyecto de investigación.		APORTE 1	5	Semana: 4 (10/04/17 al 12/04/17)
Evaluación escrita	Examen interciclo conforme al calendario de la Facultad.		APORTE 2	10	Semana: 7 (02/05/17 al 06/05/17)
Trabajos prácticos - productos	Estado del arte y marco teórico		APORTE 3	9	Semana: 12 (05/06/17 al 10/06/17)
Trabajos prácticos - productos	Informe sobre metodología de la investigación y diseño de protocolo		APORTE 3	6	Semana: 15 (26/06/17 al 01/07/17)
Evaluación escrita	Examen final sobre protocolo de investigación elaborado		EXAMEN	20	Semana: 17-18 (09-07-2017 al 22-07-2017)
Evaluación escrita	Examen supletorio		SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 (23-07-2017 al 29-07-2017)

#### Metodología

Los resultados de aprendizaje serán abordados considerando los siguientes aspectos metodológicos:

- Aprendizaje asistido: a través de las técnicas de exposición magistral, análisis de casos, revisión bibliográfica.
- Aprendizaje Colaborativo: por medio de las técnicas: trabajo grupal, ABP, observación, debates, etc.

- Aprendizaje aplicativo: Para el caso se aplicará la técnica investigativa.
- Aprendizaje autónomo: A través de revisión bibliográfica, entrevistas, encuestas, etc

## Criterios de Evaluación

La asignatura será desarrollada en forma de taller. Para cada evidencia de evaluación se propondrá una rúbrica, la misma que será socializada previamente con los estudiantes; la rúbrica a más de señalar los aspectos de forma (presentación, redacción, formato, citas, fuentes, etc.) puntualizará los aspectos de fondo (manejo de la parte conceptual) Al final, de manera acumulativa, los estudiantes presentarán el protocolo definitivo.

## 5. Referencias

### Bibliografía base

#### Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
MORENO, Joaquín, ROJAS, Carlos	UDA.	La investigación en la Universidad	2003	
Humberto Ñaupas Paitán Eliás Mejía Mejía Eliana Novoa Ramírez Alberto Villagómez Paucar	Ediciones de la U	Metodología de la investigación Cuantitativa-Cualitativa y Redacción de la Tesis	2014	978-958-762-188-4
DE HERNÁNDEZ, Juanita, ANELLO, Eloy	EB/PRODEC-AFEFCE	Conceptos de aprendizaje y desarrollo	2000	
ANELLO, Eloy	EB/PRODEC-AFEFCE	Investigación Participativa	1999	

#### Web

#### Software

### Bibliografía de apoyo

#### Libros

#### Web

#### Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **14/03/2017**

Estado: **Aprobado**