



FACULTAD DE FILOSOFÍA, LETRAS Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

ESCUELA DE TURISMO

1. Datos

Materia: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN
Código: TRS0404
Paralelo: A
Periodo : Marzo-2020 a Agosto-2020
Profesor: GONZALEZ CABRERA CATALINA DEL ROSARIO
Correo electrónico: cgonzalez@uazuay.edu.ec
Prerrequisitos:
 Ninguno

Nivel: 4

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 72		Total horas	Créditos
		Sistemas de tutorías	Autónomo		
48	0		72	120	3

2. Descripción y objetivos de la materia

La asignatura permite al estudiante desarrollar investigaciones con enfoque cualitativo y cuantitativo.

La importancia y necesidad por indagar, describir y averiguar sobre su entorno. Generar la reflexión en los estudiantes y cuestionarse una situación y como se puede descubrir diferentes concepciones en el ámbito turístico.

El futuro profesional en el ámbito turístico, tendrá la capacidad de generar investigaciones que enriquezcan el desarrollo del turismo en el Ecuador. Generar e incentivar a la planificación, innovación de los diferentes productos turísticos.

3. Contenidos

1.	Repaso de introducción a la investigación
1.1.	Alcances de la investigación (1 horas)
1.2.	Enfoques de investigación (1 horas)
1.3.	Fases de investigación (1 horas)
1.4.	Preguntas de investigación, objetivos e hipótesis (1 horas)
1.5.	Variables (1 horas)
2.	Elección del diseño de investigación
2.1.	En el proceso cuantitativo (2 horas)
2.2.	En el proceso cualitativo (2 horas)
3.	La investigación por encuesta y mediante cuestionario
3.1.	Preparación y aplicación del cuestionario (2 horas)
3.2.	Las escalas (2 horas)
3.3.	Validez y fiabilidad (2 horas)
4.	Técnicas de investigación cualitativa
4.1.	Grupos focales (2 horas)
4.2.	Entrevistas en profundidad (2 horas)

4.3.	Técnicas proyectivas (2 horas)
4.4.	Observación y otras técnicas (2 horas)
5.	Selección de la muestra
5.1.	Probabilística y no probabilística (1 horas)
5.2.	En el proceso cualitativo (1 horas)
5.3.	Utilización de programas para muestreo (1 horas)
6.	Análisis de datos en el proceso cuantitativo
6.1.	Estadística descriptiva (2 horas)
6.2.	Estadística diferencial (2 horas)
6.3.	Análisis univariable (2 horas)
6.4.	Análisis bivariable (2 horas)
6.5.	Análisis de datos en el proceso cualitativo (2 horas)
7.	Reporte de resultados
7.1.	Diferencias en el proceso cuantitativo (4 horas)
7.2.	Diferencias en el proceso cualitativo (4 horas)
7.3.	Elaboración del reporte de resultados estilo APA (4 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

. La investigación a nivel académico requiere que el alumno consulte en fuentes confiables y encuentre información precisa sobre los temas relacionados a su carrera. Durante el curso se trabaja para desarrollar competencias relacionadas a buscar fuentes confiables, evaluar los recursos de manera crítica, citar correctamente, parafrasear y resumir, para producir textos detallados y claros.

- Se desarrollará la investigación ya planificada

-Evaluación escrita

-Investigaciones

. Produce discursos y narrativas académicas y científicas

-Técnicas de investigación con enfoque cualitativo y cuantitativo

-Evaluación escrita

-Investigaciones

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Investigaciones	CAPÍTULO I, II, III	Elección del diseño de investigación, La investigación por encuesta y mediante cuestionario, Repaso de introducción a la investigación	APORTE	5	Semana: 4 (22/04/20 al 27/04/20)
Evaluación escrita	CAPÍTULOS I, II, III, IV	Elección del diseño de investigación, La investigación por encuesta y mediante cuestionario, Repaso de introducción a la investigación, Técnicas de investigación cualitativa	APORTE	10	Semana: 8 (20/05/20 al 25/05/20)
Investigaciones	TODOS LOS CAPÍTULOS	Análisis de datos en el proceso cuantitativo, Elección del diseño de investigación, La investigación por encuesta y mediante cuestionario, Repaso de introducción a la investigación, Reporte de resultados, Selección de la muestra, Técnicas de investigación cualitativa	APORTE	15	Semana: 16 (15/07/20 al 20/07/20)
Evaluación escrita	TODOS LOS CAPÍTULOS	Análisis de datos en el proceso cuantitativo, Elección del diseño de investigación, La investigación por encuesta y mediante cuestionario, Repaso de introducción a la investigación, Reporte de resultados, Selección de la muestra, Técnicas de investigación cualitativa	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (21-07-2020 al 03-08-2020)

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	TODOS LOS CAPÍTULOS	Análisis de datos en el proceso cuantitativo , Elección del diseño de investigación, La investigación por encuesta y mediante cuestionario, Repaso de introducción a la investigación, Reporte de resultados, Selección de la muestra, Técnicas de investigación cualitativa	SUPLETORIO	20	Semana: 19 (al)

Metodología

Criterios de Evaluación

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P.	6ª Edición. México. Ed. SA de Ciudad México.	Metodología de la investigación social	2014	
Igartua Perosanz, J. J.		Métodos cuantitativos de investigación en comunicación.	2006	

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **26/03/2020**

Estado: **Aprobado**