



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN
ESCUELA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

1. Datos generales

Materia: DISEÑO DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN

Código: FAM0024

Paralelo:

Periodo : Septiembre-2021 a Febrero-2022

Profesor: ARTEAGA ORTIZ MARIA ISABEL

Correo electrónico iarteaga@uazuay.edu.ec

Docencia	Práctico	Autónomo: 72		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
48	0	16	56	120

Prerrequisitos:

Código: Nivel:

Código: GEN0004 Materia: LECTURA Y ESCRITURA ACADÉMICA II

2. Descripción y objetivos de la materia

Esta cátedra está directamente relacionada con la estadística y lenguaje instrumental; e indirectamente con la investigación de mercados, la elaboración y evaluación de proyectos, la investigación operativa y su proceso de graduación.

La metodología de la Investigación desarrolla en los estudiantes su capacidad de analizar críticamente fenómenos sociales y económicos; así como, desprender de ellos variables que se interrelacionan, posibilitándoles de esa manera entender más adecuadamente éstos. A través de los procesos de investigación el estudiante va desarrollando capacidades, para que como profesional, identifique adecuadamente los cambios en las áreas económicas y administrativas y a partir de esas realidades proponer procesos de mejora continua.

Contribuirá también, a que los estudiantes y futuros profesionales, se comuniquen de manera adecuada de forma oral y que elaboren documentos académicos y de trabajo, ya sea de manera individual o grupal. Además, se desarrollará los conceptos básicos de la investigación científica, como entender los marcos conceptuales, analizar de manera solvente los criterios para la realización de un trabajo investigativo, y continuar con las fases del diseño, la investigación y la elaboración del informe de la investigación, en el contexto de las normas internacionales de elaboración de trabajos científicos (APA) y las disposiciones para la presentación de las tesis y trabajos de graduación de la Universidad del Azuay y la Facultad de Ciencias de la Administración.

3. Contenidos

1	Nacimiento de un proyecto de investigación
1.1	¿Cómo se originan las investigaciones cuanti? (1 horas)
1.2	Fuentes de ideas para la investigación (2 horas)
1.3	¿Cómo surgen las ideas de la investigación? (1 horas)
2	Los enfoques de la Investigación
2.1	El enfoque cuantitativo (1 horas)
2.2	El enfoque cualitativo (1 horas)
2.3	El enfoque mixto (2 horas)
3	El problema de investigación:
3.1	Planteamiento del problema. (2 horas)
3.2	Descripción del problema (Variables indicadores). (1 horas)
3.3	Análisis estructural del problema. (1 horas)
4	Los objetivos de la investigación
4.1	Características. (2 horas)
4.2	Estructura. (2 horas)
4.3	Definición/Redacción. (2 horas)
5	El estado del arte
5.1	La problemática y su situación actual. (2 horas)

5.2	Los referentes conceptuales y su estado actual. (2 horas)
6	El Marco teórico
6.1	Modelo mental, marco conceptual, marco teórico. (4 horas)
6.2	El aparato crítico. (2 horas)
6.3	Estructura del marco teórico. (2 horas)
6.4	Las fuentes de información. (5 horas)
6.5	La redacción académica. (4 horas)
7	La metodología
7.1	Métodos y técnicas de investigación. (2 horas)
7.2	Sistematización de las variables e interrogantes. (1 horas)
8	Los protocolos de investigación
8.1	Elementos indispensables en la estructura de los protocolos. (2 horas)
8.2	Modelos y formas de protocolos. (2 horas)
8.3	Redacción de protocolos. (2 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

CE1. Responde científicamente a preguntas de investigación a través del uso de herramientas metodológicas

-Bosqueja un artículo científico basado en investigación a fin de carrera.

-Evaluación escrita
-Evaluación oral
-Trabajos prácticos -
productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Entrega de formato de pregunta de investigación		APORTE	5	Semana: 1 (20/09/21 al 25/09/21)
Trabajos prácticos - productos	Trabajo práctico		APORTE	5	Semana: 3 (04/10/21 al 09/10/21)
Evaluación escrita	Evaluación escrita		APORTE	5	Semana: 10 (22/11/21 al 27/11/21)
Trabajos prácticos - productos	Avance del protocolo		APORTE	5	Semana: 12 (06/12/21 al 11/12/21)
Evaluación oral	Sustentación del protocolo final ante los compañeros de clase		APORTE	5	Semana: 15 (al)
Evaluación escrita	Evaluación escrita		APORTE	5	Semana: 19-20 (23-01-2022 al 29-01-2022)
Evaluación oral	Sustentación final ante tribunal asignado por la Junta Académica		EXAMEN	12	Semana: 19-20 (23-01-2022 al 29-01-2022)
Evaluación escrita	Evaluación escrita		EXAMEN	8	Semana: 19-20 (23-01-2022 al 29-01-2022)
Evaluación oral	Se pasará la nota obtenida de la sustentación del protocolo ante el tribunal asignado		SUPLETORIO	12	Semana: 21 (07/02/22 al 07/02/22)
Evaluación escrita	Evaluación escrita		SUPLETORIO	8	Semana: 21 (07/02/22 al 07/02/22)

Metodología

Criterios de Evaluación

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Hernández, R.; Fernández, C	Mc Graw Hill	Metodología de la investigación	2010	

Web

Autor	Título	URL
Hernández E.	Metodología de la investigación; como	http://biblioteca.ucv .
Galán, A.	Metodología de la Investigación	http://manuelgalan.blogspot.com/p/guia-metodologica-
Rodríguez, D	Metodología de la Investigación	http://fournier.facmed.unam .

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Humberto Ñaupas Paitán Elías 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

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **16/09/2021**

Estado: **Aprobado**