



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN

ESCUELA MARKETING

1. Datos generales

Materia: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN
Código: FAD0056
Paralelo: A
Periodo : Marzo-2020 a Agosto-2020
Profesor: VERDUGO CARDENAS GLADYS JACKELIN
Correo electrónico: jverdugo@uazuay.edu.ec

Nivel: 8
Distribución de horas.

Prerrequisitos:

Código: Créditos Extras:
 Código: Nivel:

2. Descripción y objetivos de la materia

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.

La Metodología de Investigación es una asignatura que brinda a los estudiantes las capacidades de diseñar e implementar procesos de investigación tendientes a estructurar su trabajo final de grado. Se propone el desarrollo de ésta asignatura en virtud de que en ella se integrarán los conocimientos, destrezas y actitudes del profesional en el área contable y financiera.

La metodología de la Investigación recoge 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. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

1.1	Definiciones de investigación.
1.2	Paradigmas de la investigación.
1.3	Formas y modalidades de la investigación.
2.1	¿Cómo se originan las investigaciones cuanti?
2.2	Fuentes de ideas para la investigación
2.3	¿Cómo surgen las ideas de la investigación?
3.1	Planteamiento del problema.
3.2	Descripción del problema (Variables e indicadores).
3.3	Análisis estructural del problema.
4.1	La problemática y su situación actual.
4.2	Los referentes conceptuales y su estado actual.
5.1	Características.
5.2	Estructura.

5.3	Definición/Redacción.
6.1	Modelo mental, marco conceptual, marco teórico.
6.2	El aparato crítico.
6.3	Estructura del marco teórico.
6.4	Las fuentes de información.
6.5	La redacción académica.
7.1	Métodos y técnicas de investigación.
7.2	Operacionalización de las variables e interrogantes.
8.1	Elementos indispensables en la estructura de los protocolos.
8.2	Modelos y formas de protocolos.
8.3	Redacción de protocolos.

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

bo. Preparar un proyecto de investigación o su diseño de tesis de grado.

Evidencias

-Construye la metodología de investigación

-Evaluación oral
-Informes
-Investigaciones
-Resolución de ejercicios, casos y otros
-Trabajos prácticos - productos

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

-Construye marco teórico y estado del arte

-Evaluación oral
-Informes
-Investigaciones
-Resolución de ejercicios, casos y otros
-Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Investigaciones	Conceptos. investigación	Conceptos básicos de Investigación	APORTE	3	Semana: 3 (15-ABR-20 al 20-ABR-20)
Trabajos prácticos - productos	Nacimiento del proyecto de investigación	Nacimiento de un proyecto de investigación	APORTE	3	Semana: 4 (22-ABR-20 al 27-ABR-20)
Evaluación oral	El problema de la investigación	El problema de investigación:	APORTE	4	Semana: 5 (29-ABR-20 al 04-MAY-20)
Informes	Estado del arte	El estado del arte, Los objetivos de la investigación	APORTE	3	Semana: 7 (13-MAY-20 al 18-MAY-20)
Evaluación oral	Marco Teórico	El Marco teórico	APORTE	4	Semana: 9 (27-MAY-20 al 29-MAY-20)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Marco Teórico. Producción	El Marco teórico	APORTE	3	Semana: 10 (03-JUN-20 al 08-JUN-20)
Trabajos prácticos - productos	La metodología	La metodología	APORTE	4	Semana: 12 (17-JUN-20 al 22-JUN-20)
Evaluación oral	Los protocolos de investigación	Los protocolos de investigación	APORTE	6	Semana: 13 (24-JUN-20 al 29-JUN-20)
Informes	Diseño final	Los protocolos de investigación	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (21-07-2020 al 03-08-2020)
Informes	Diseño Final	Los protocolos de investigación	SUPLETORIO	20	Semana: 20 (al)

Metodología

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Hernández, R. y Fernández, C.	McGraw Hill	Metodología de la Investigación	2010	978-607-15-0291-9
Rojas, C. y Moreno, J.	UDA	La Investigación en la Universidad	2002	
Alvarez Alvarez, Luis y Gaspar Barreto Argilagos VALLEJO, RAÚL	Díálogos- Editorial Oriente Corporación Editora Nacional	El arte de investigar MANUAL DE ESCRITURA ACADÉMICA	2010 2006	978-959-11-0721-3 978997884321
Luis Velasquez Araque	Metodología de la Investigación	http://repositorio.educacionsuperior.gob.		
Katrien Pickles TAMAYO TAMAYO	Academical Writing Limusa	https://doctoralwriting.wordpress.com/ METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	1983	
NIÑO, VÍCTOR	Ediciones de la U	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	2011	978-958-867-94-7

Web

Autor	Título	Url
Manuel Galan Amador	Metodología de la Investigación	http://manuelgalan.blogspot.com/p/guia-metodologica-

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Autor	Título	Url
Vallejo, R	Manual de escritura académica para estudiantes y docentes	

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **20/03/2020**

Estado: **Aprobado**