



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN

ESCUELA CONTABILIDAD SUPERIOR

1. Datos generales

Materia: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN
Código: FAD0056
Paralelo: F
Periodo : Septiembre-2019 a Febrero-2020
Profesor: GUEVARA TOLEDO CARLOS WILFRIDO
Correo electrónico: cguevara@uazuay.edu.ec

Nivel: 8

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 0		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
3				3

Prerrequisitos:

Ninguno

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.

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

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

-Construye la metodología de investigación

-Investigaciones
-Trabajos prácticos -
productos

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

-Construye marco teórico y estado del arte

-Investigaciones
-Trabajos prácticos -
productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Trabajos en GAC	Conceptos básicos de Investigación, Nacimiento de un proyecto de investigación	APORTE	10	Semana: 6 (14-OCT-19 al 19-OCT-19)
Investigaciones	Avance del protocolo de investigación	El estado del arte, Los objetivos de la investigación	APORTE	10	Semana: 11 (18-NOV-19 al 23-NOV-19)
Investigaciones	Primera sustentación protocolo de investigación	El Marco teórico, La metodología, Los protocolos de investigación	APORTE	10	Semana: 16 (al)
Trabajos prácticos - productos	La evaluación tendrá el componente teórico y la sustentación del protocolo	El Marco teórico, El estado del arte, La metodología, Los objetivos de la investigación, Los protocolos de investigación	EXAMEN	20	Semana: 19 (13-ENE-20 al 18-ENE-20)
Trabajos prácticos - productos	La evaluación tendrá el componente teórico y la sustentación del protocolo	El Marco teórico, Los protocolos de investigación	SUPLETORIO	20	Semana: 21 (al)

Metodología

Criterios de evaluación

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
VALLEJO, RAÚL	Corporación Editora Nacional	MANUAL DE ESCRITURA ACADÉMICA	2006	978997884321
GUEVARA TOLEDO C.	Universidad Politécnica Salesiana	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	2002	9978-41-580-7
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	Diálogos- Editorial Oriente	El arte de investigar	2010	978-959-11-0721-3
NIÑO, VICTOR.	Ediciones de la U	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	2011	978-958-8675-94-7
TAMAYO TAMAYO	Limusa	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	1983	

Web

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Autor	Título	Url
Manuel Galan Amador	Metodología de la Investigación	http://manuelgalan.blogspot.com/p/guia-metodologica-para-investigacion.html
Luis Velasquez Araque	Metodología de la Investigación	http://repositorio.educacionsuperior.gob.ec/bitstream/28000/4720/4/Anexo%205.pdf
Katrien Pickles	Academical Writting	https://doctoralwriting.wordpress.com/
Revisión de la literatura	Revisión de la Literatura	http://www1.literaturereviewhq.com http://ww1.howtodoliteraturereview.com/

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **10/09/2019**

Estado: **Aprobado**