



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN

ESCUELA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

1. Datos generales

Materia: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

Código: FAD0056

Paralelo: A, A, A, A, A, A, A, A, A,

Periodo : Septiembre-2016 a Febrero-2017

Profesor: GUEVARA TOLEDO CARLOS WILFRIDO

Correo electrónico cguevara@uazuay.edu.ec

| Docencia | Práctico | Autónomo: 0 | | Total horas |
|----------|----------|----------------------|----------|-------------|
| | | Sistemas de tutorías | Autónomo | |
| 48 | | | | 48 |

Prerrequisitos:

Ninguno

2. Descripción y objetivos de la materia

La metodología de la Investigación desarrolla en los estudiantes su capacidad de analizar críticamente fenómenos sociales y económicos y despende de los mismos variables que se interrelacionan, posibilitándoles de esa manera entender más adecuadamente estos fenómenos. A través de los procesos de investigación el estudiante va desarrollando capacidades, para que como profesional, pueda identificar adecuadamente los cambios en las áreas económicas y administrativas y a partir de esas realidades proponer procesos de mejora continua. Contribuirá además, a que los estudiantes y futuros profesionales, puedan comunicarse de manera adecuada de forma oral y que puedan con solvencia elaborar documentos académicos y de trabajo, ya sea de manera individual o grupal

La cátedra de metodología de la Investigación, desarrollará los conceptos básicos de la investigación científica, como entender los marcos conceptuales de la investigación científica, analizar de manera solvente los criterios para la realización de un trabajo de investigación, 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.

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

3. Contenidos

| | |
|-----------|---|
| 1. | La investigación científica |
| 1.1. | Conceptos básicos (1 horas) |
| 1.2. | Ciencia, tecnología, tecno ciencia (1 horas) |
| 1.3. | Que es investigar (1 horas) |
| 1.4. | Conocimiento y sus tipos (1 horas) |
| 1.5. | Tipos de investigación (1 horas) |
| 1.6. | Abordaje epistemológico: Métodos generales (2 horas) |
| 1.7. | Enfoques de investigación (1 horas) |
| 1.8. | Fuentes de información: primarias y secundarias (2 horas) |
| 2. | Criterios para realizar un trabajo de investigación científica |
| 2.1. | Génesis de la investigación (3 horas) |
| 2.2. | El problema, selección del tema (3 horas) |
| 3. | Diseño de la investigación |
| 3.1. | Selección y delimitación del tema (4 horas) |
| 3.2. | Justificación y descripción de objeto de estudio (2 horas) |
| 3.3. | Objetivos (1 horas) |
| 3.4. | Marco teórico (3 horas) |
| 3.5. | Metodología (5 horas) |

| | |
|-----------|---|
| 3.6. | Cronograma de trabajo (1 horas) |
| 3.7. | Recursos y bibliografía (2 horas) |
| 3.8. | Escritura académica: Normas APA, MLA (4 horas) |
| 3.9. | Sustentación de diseños (4 horas) |
| 4. | Elaboración del informe de investigación |
| 4.1. | Estructura (3 horas) |
| 4.2. | Reglamentación (1 horas) |
| 4.3. | Instructivo de graduación (1 horas) |
| 4.4. | Recomendaciones para la presentación y sustentación (1 horas) |

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

| Resultado de aprendizaje de la materia | Evidencias |
|---|--|
| be. Aplicar técnicas de investigación cuantitativa en el campo organizacional | |
| -Reconoce las características específicas de la investigación cuantitativa valorando sus posibilidades de aplicación en el ámbito organizacional. | -Proyectos -Proyectos -Trabajos prácticos - productos -Trabajos prácticos - productos -Trabajos prácticos - productos -Trabajos prácticos - productos |

Desglose de evaluación

| Evidencia | Descripción | Contenidos sílabo a evaluar | Aporte | Calificación | Semana |
|--------------------------------|-----------------|-----------------------------|------------|--------------|--|
| Trabajos prácticos - productos | Unidad 1 | | APORTE 1 | 10 | Semana: 5 (10/10/16 al 15/10/16) |
| Trabajos prácticos - productos | Unidad 2 | | APORTE 2 | 10 | Semana: 10 (14/11/16 al 19/11/16) |
| Proyectos | Unidad 3 | | APORTE 3 | 10 | Semana: 15 (19/12/16 al 23/12/16) |
| Proyectos | Toda la materia | | EXAMEN | 20 | Semana: 17-18 (02-01-2017 al 15-01-2017) |
| Proyectos | Sustentación | | SUPLETORIO | 20 | Semana: 19-20 (16-01-2017 al 22-01-2017) |

Metodología

Metodología

Estará centrada en el estudiante, será totalmente activa.

Al inicio de cada clase el profesor realizará una exposición teórica y luego se abordaran aplicaciones prácticas de los contenidos; en algunas clases los estudiantes pasaran a trabajar en grupos de aprendizaje cooperativo, generando reflexiones y aplicaciones basadas en las propuestas teóricas presentadas por el profesor. La utilización de las TIC será la base para sus trabajos tanto en la clase como externos.

Criterios de Evaluación

Evaluación

Se concibe a la evaluación como un proceso continuo y permanente que permitirá emitir juicios de valor justos y equitativos; para ello se considerarán el análisis de las actividades, aportes y trabajos realizados por los estudiantes. Las estrategias de evaluación que se utilizarán son las siguientes:

Descripción

- Informes: Individuales y grupales de trabajos realizados en clase o fuera de ellas.
- Investigaciones: Aportes de tipo académico y científico que realicen los estudiantes de manera individual y grupal, sobre temas dado por el docente o generados por los propios estudiantes. Las investigaciones podrán ser entregadas al docente o sustentadas ante sus compañeros.
- Examen final: Sobre 20 puntos.

Tendrá dos partes y su ponderación será:

- El documento, protocolo de investigación escrito: 10 puntos.
- Defensa ante sus compañeros: 10 puntos

Criterios generales de evaluación

- Cumplimiento de lo solicitado: deberá observarse todo lo indicado
- Coherencia y lógica interna de la reflexión, con sustentación teórica
- Lenguaje: utilización adecuada

- Redacción y ortografía: De acuerdo a las normas de escritura académica APA
- Cooperación e interacción con integrantes de grupo
- Contextualización y aplicabilidad de las propuestas
- Posicionamiento crítico: ubicación en planteamientos teóricos
- Coherencia con el tema.

Adicionalmente para la defensa

- Presentación y utilización adecuada de los medios audiovisuales
- Fluidez en la exposición
- Conocimiento del tema

El plagio y la copia se consideran una falta grave que significara el tener una nota de 0 y la solicitud correspondiente, por parte del profesor, a las autoridades de la Universidad para que sea sancionado el estudiante de acuerdo a los reglamentos de la Universidad del Azuay.

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

| Autor | Editorial | Título | Año | ISBN |
|--------------------------------|--------------|---------------------------------|------|-------------------|
| HERNANDEZ, R Y FERNANDEZ, C | Mc Graw Hill | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN | 2010 | 978-607-15-0291-9 |

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

| Autor | Editorial | Título | Año | ISBN |
|------------------------|-------------------|---|------|-------------------|
| NIÑO, VICTOR. | Ediciones de la U | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN | 2011 | 978-958-8675-94-7 |
| REAL ACADEMIA ESPAÑOLA | Editorial ESPASA, | ORTOGRAFÍA DE LA LENGUA ESPAÑOLA | 1999 | 978-84-670-0076-4 |
| BISQUERRA, RAFAEL | La Muralla S.A.. | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EDUCATIVA | 2018 | 978-84-7133-748-1 |
| MAFOKOZI, JOSEPH | CCS | INTRODUCCIÓN A LA ESTADÍSTICA | 2012 | 978-9842-261-0 |

Web

| Autor | Título | URL |
|---------------------------|--------------------------|---|
| Universidad Del Azuay | Reglamento De Graduación | http://www.uazuay.edu . |
| Universidad Metropolitana | Guía De Redacción | http://www.suagm.edu/umet/biblioteca/pdf/guia_apa_6ta . |

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **02/08/2016**

Estado: **Aprobado**