

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN

ESCUELA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

1. Datos generales

Materia: TALLER DE GRADUACIÓN
Código: FAM0025
Paralelo: G
Periodo : Marzo-2024 a Junio-2024
Profesor: MALDONADO MATUTE JUAN MANUEL
Correo electrónico: jmaldonado@uazuay.edu.ec

Nivel: 8

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo:264		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
16	0	64	200	280

Prerrequisitos:

Código: FAM0024 Materia: DISEÑO DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN

2. Descripción y objetivos de la materia

La asignatura busca motivar, acompañar y guiar el proceso que realizan los estudiantes para el desarrollo del trabajo de titulación. Se dotará de herramientas que apoyen el desarrollo de las actividades de los estudiantes, se realizarán revisiones conjuntas, plenarias, entre otras actividades que buscarán la interacción entre los estudiantes, teniendo la oportunidad de aprender de su trabajo particular y el de sus compañeros. La tutoría se realizará entre el director y el/los estudiante(s), y busca la asesoría específica en el tema de investigación.

Trabajo de Titulación II se encuentra en el último nivel de estudio, y busca ser la cátedra de graduación de la carrera.

La materia Trabajo de Titulación II busca acompañar el desarrollo del trabajo de titulación del estudiante, por medio de un Taller de Graduación y de tutorías semanales con su director. Con una mirada institucional, se busca una graduación oportuna y una pertinente inserción laboral de los estudiantes de la carrera.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible



4. Contenidos

1	Conceptualización
1.1	Marco Teórico
2	Métodos y Meriales
2.1	Metodología y levantamiento de datos
3	Resultados
3.1	Sitematización de resultados
4	Borrador final
4.1	Revisión del borrador final y documentos de entrega

5. 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

-Motivar, acompañar y guiar el proceso que realizan los estudiantes para el desarrollo del trabajo de titulación

-Evaluación oral
-Trabajos prácticos -
productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Calificaciones del tutor, tribunal y profesor de materia	Conceptualización, Métodos y Meriales	APORTE	10	Semana: 3 (11-MAR-24 al 16-MAR-24)
Trabajos prácticos - productos	Calificaciones del tutor, tribunal y profesor de materia	Métodos y Meriales, Resultados	APORTE	10	Semana: 6 (01-ABR-24 al 06-ABR-24)
Trabajos prácticos - productos	Calificaciones del tutor, tribunal y profesor de materia	Borrador final	APORTE	10	Semana: 11 (06-MAY-24 al 11-MAY-24)
Evaluación oral	Sustentación de tesis	Borrador final, Conceptualización, Métodos y Meriales, Resultados	EXAMEN	20	Semana: 16 (10-JUN-24 al 11-JUN-24)
Evaluación oral	Sustentación de tesis	Borrador final, Conceptualización, Métodos y Meriales, Resultados	SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 (al)

Metodología

Descripción	Tipo horas
La asignatura se centra en realizar revisiones individualizadas periódicas para cada tema de tesis, reforzando escritura, redacción, ortografía y normativa APA vigente. El espacio de esta asignatura es importante ya que permite corregir y pulir el documento de trabajo de titulación, así cuando los estudiantes realicen sus entregas en el sistema de titulación, este tendrá una alta calidad.	Autónomo
Esta asignatura tiene un componente tripartito, donde trabajan en conjunto el estudiante, el tutor y el profesor de la materia, quienes aportan desde su rol en la consecución del trabajo de titulación.	Total docencia

Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
Los criterios de evaluación que se utilizarán son los siguientes: - Trabajo individual / pareja: se tomará en cuenta la redacción, ortografía, citas, coherencia del tema y que se cumplan con las especificaciones dadas en la teoría.	Autónomo
El docente de la materia velará por la calidad del documento (contexto y forma), así los estudiantes tendrán las notas completas estipuladas para cada aporte en función del avance que tengan en su trabajo de titulación.	Total docencia

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Damodar Gujarati		Econometría		
DOUGLAS LIND, WILLIAM MARCHAL, Y SAMUEL WATHEN	Pearson	ESTADÍSTICA APLICADA A LOS NEGOCIOS Y LA ECONOMÍA	2015	13:9786071513038

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Elaborado con el contenido de https://normas-apa.org	https://normas-apa.org/wp-content/uploads/Guia-Normas-APA-7ma-edicion.pdf	Normas APA 7ma Edición	2023	
HERNANDEZ SAMPIERI, R	MCGRAW HILL	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	2014	

Web

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **20/02/2024**

Estado: **Aprobado**