



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN ESCUELA DE ECONOMÍA

1. Datos generales

Materia: PRÁCTICA II
Código: ECN0037
Paralelo: B
Periodo : Marzo-2024 a Junio-2024
Profesor: CEVALLOS RODRIGUEZ ESTEFANIA DEL ROCÍO
Correo electrónico: ecevallosr@uazuay.edu.ec

Nivel: 6

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 64		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
16	0	48	16	80

Prerrequisitos:

Código: ECN0014 Materia: ECONOMETRÍA II

2. Descripción y objetivos de la materia

La formación profesional debe permitir que los estudiantes identifiquen problemas económicos presentes tanto a nivel nacional como local. Con estas prácticas se pretende en primera instancia que los estudiantes conozcan cuales son las fuentes oficiales de datos estadísticos/económicos del país a las que pudieran acudir (Banco Central del Ecuador, Instituto Nacional de Estadísticas y Censos), el uso de sus plataformas en línea, conocimiento de las notas metodológicas aplicables a cada caso. Manejar bases de datos bibliográficas sobre las cuales pueda obtener tanto conceptos como metodologías aplicables a los distintos modelos económicos. Con lo descrito anteriormente, finalmente se generará un informe final de prácticas en el que con el uso de los datos oficiales y la aplicación de las metodologías seleccionadas se analice el problema identificado utilizando técnicas de estadística descriptiva y de modelamiento.

Prácticas II es una asignatura que forma parte de la formación profesional básica del economista, le proporciona al estudiante herramientas absolutamente necesarias para: Análisis macro y micro económico, Investigación de Mercados, Elaboración y Evaluación de Proyectos, Crecimiento Económico y otras que requieran análisis cuantitativos.

Práctica II es una asignatura que contribuye a la formación profesional del economista, ya que busca que los estudiantes al realizar actividades en la práctica empírica y en la investigación apliquen los conocimientos adquiridos en asignaturas anteriores y por medio de herramientas estadísticas y econométricas puedan obtener resultados para la toma de decisiones.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible



4. Contenidos

1	INTRODUCCIÓN
1.1	Bases de datos Banco Central
1.2	Bases de datos INEC
1.3	Busqueda de artículos científicos en bases de datos
2	INVESTIGACIÓN EN FUENTES SECUNDARIAS

2.1	Estructuración de bases de datos
2.2	Propuestas de metodología aplicable
2.3	Análisis estadístico descriptivo
2.4	Análisis estadístico inferencial
3	MODELAMIENTO
3.1	Modelamiento de datos
4	RESULTADOS
4.1	Presentación de resultados
4.2	Presentación de informe final

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

as. Investiga con seriedad la realidad socioeconómica de los países, utilizando con solvencia métodos cuantitativos y modelos econométricos.

-Aplica modelos estadísticos, econométricos de corte transversal o series de tiempo para comprender los fenómenos de la economía. -null

CC2. Construye modelos cuantitativos para la toma de decisiones empresariales o de negocios.

-Aplica modelos estadísticos, econométricos de corte transversal o series de tiempo para comprender los fenómenos de la economía. -null

eco. Aplica modelos econométricos

-Aplica modelos estadísticos, econométricos de corte transversal o series de tiempo para comprender los fenómenos de la economía. -null

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
	Nota final		NOTA FINAL	50	Semana: 21 (al)

Metodología

Descripción	Tipo horas
El estudiante deberá desarrollar la práctica en cada una de las empresas Y/o proyectos asignados y a la mitad de la misma deberá presentar un avance a través de una plenaria, igualmente del estudiante deberá realizar un informe final correspondiente que deberá ser aprobado tanto por el tutor externo como el interno	Autónomo
El tutor externo guiará el desarrollo de la práctica, mientras que el tutor interno hará el seguimiento de cumplimiento	Total docencia

Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
De los 50 puntos, 20 puntos corresponden a la Rúbrica del tutor interno de los cuales, 8 puntos es de la exposición del avance parcial de la práctica en una plenaria obligatoria, y los otros 30 puntos son de la rúbrica del tutor externo	Total docencia

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

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

Web

Software

Revista

Bibliografía de apoyo
Libros

Web

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **18/02/2024**

Estado: **Aprobado**