



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
CHIHUAHUA**
Clave: 08MSU0017H

**FACULTAD DE ECONOMÍA
INTERNACIONAL**
Clave: 08usu0030k

PROGRAMA DEL CURSO:

ECONOMETRÍA II

DES: Economía Internacional
Programa(s) Educativo(s): Licenciatura en Economía Internacional Específica
Tipo de materia:
Clave de la materia:
Semestre: Sexto Semestre
Área en plan de estudios: Formación Profesional
Créditos: 8
Total de horas por semana: 8
Teoría: 5
Práctica:
Taller:
Laboratorio:
Prácticas complementarias: 1
Trabajo extra clase: 2
Total de horas semestre: 60
Fecha de actualización: Noviembre 2015
Clave y Materia requisito: Se requiere que el alumno haya cursado las materias:
 Econometría I

Propósitos del Curso:

Complementar al alumno los conocimientos y las herramientas tanto teóricas como prácticas para aplicar la teoría y modelos económicos a datos reales mediante la utilización de métodos estadísticos para probar teorías económicas simples y evaluar ciertas políticas económicas.

COMPETENCIAS	CONTENIDOS	RESULTADOS DE APRENDIZAJE
(Tipo y Nombre de las Competencias que nutren a la	(Objetos de estudio (Temas y Subtemas)	(Por objeto de estudio)

materia y a las que contribuye)		
<p>Básicas: Solución de problemas</p> <p>Profesionales: Desarrollo de proyectos de nuevas oportunidades de negocios</p> <p>Manejo del entorno de la organización</p> <p>Específicas: Generación de propuestas orientadas a la solución de problemas económicos</p> <p>Generación de modelos económicos de acuerdo a los requerimientos actuales</p>	<p>Objeto de Estudio 1. Series de tiempo</p> <p>1.1 La naturaleza de las series de tiempo</p> <p>1.2 Los supuestos clásicos en series de tiempo</p> <p>1.3 Autocorrelación y heteroscedasticidad</p> <p>1.4 Aspectos avanzados en series de tiempo</p> <p>Objeto de Estudio 2. Otros temas de econometría</p> <p>2.1 Panel Data</p> <p>2.2 Variables instrumentales</p> <p>2.3 Modelos de ecuaciones simultáneas</p> <p>2.4 Modelos logit, probit y tobit</p>	<p>Analiza los diferentes componentes de un problema y sus interrelaciones</p> <p>Demuestra dominio de la teoría económica</p> <p>Identifica los organismos económicos internacionales y las formas de integración económica</p> <p>Identifica los diversos problemas y fenómenos económicos, políticos y sociales.</p> <p>Identifica fuentes de datos económicos</p> <p>Muestra interés por la situación económica política y social</p> <p>Diagnostica fenómenos relacionados con la problemática económica</p>

UNIDAD TEMÁTICA	METODOLOGÍA	TIEMPO
	(estrategias, secuencias, recursos didácticos)	ESTIMADO
Objeto de Estudio 1. Series de tiempo	Exposición de los temas, a partir de la cátedra del profesor, combinándolo con la discusión de los principales modelos de comercio internacional.	8 semana
Objeto de Estudio 2. Otros temas de econometría	Exposición de los temas, a partir de la cátedra del profesor, combinándolo con la discusión de las principales políticas de comercio internacional.	8 semanas

UNIDAD TEMÁTICA	EVIDENCIAS DE DESEMPEÑO	CRITERIOS DE DESEMPEÑO
Objeto de Estudio 1. Series de tiempo.	Reconocimiento Parcial 1	<ul style="list-style-type: none"> - Asistir a todas las horas de clase - Participar en clase

UNIDAD TEMÁTICA	EVIDENCIAS DE DESEMPEÑO	CRITERIOS DE DESEMPEÑO
Objeto de Estudio 2. Otros temas de econometría	Examen escrito Reconocimiento Parcial 2 Examen escrito Reconocimiento Parcial 3 Examen escrito Reconocimiento integrador final	<ul style="list-style-type: none"> - Elaboración de tareas individuales - Asistir a todas las horas de clase - Participar en clase - Elaboración de tareas individuales

FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía/Lecturas por unidad)	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (Criterios e instrumentos)
<p>Gujarati, Damodar N., <i>Basic Econometrics</i>, McGraw Hill. 4th edition.</p> <p>Wooldridge, Jeffrey M., <i>Introductory Econometrics, a modern approach</i>, Thomson South Western. 2E</p>	<p>Reconocimientos continuos:</p> <p>Criterios:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Laboratorios (Solución de preguntas y estrategias por temas) 2. Participación en clase 3. Tareas individuales <p>Reconocimientos parciales:</p> <p>Evidencias (actividades integradoras):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Exámenes escritos (individual) 2. Controles de laboratorio (individual) <p>(al término de cada objeto de estudio)</p> <p>Reconocimiento Integrador Final:</p> <p>Evidencias:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Examen final (individual) 2. Participación en clase 3. Tareas individuales <p>(al final del curso)</p>

FUENTES DE INFORMACIÓN	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES
(Bibliografía/Lecturas por unidad)	(Criterios e instrumentos)

Cronograma del Avance Programático

S e m a n a s

Unidades de aprendizaje	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Objeto de Estudio 1. Series de tiempo.																
1.1 La naturaleza de las series de tiempo																
1.2 Los supuestos clásicos en series de tiempo																
Reconocimiento parcial 1																
1.3 Autocorrelación y heteroscedasticidad																
1.4 Aspectos avanzados en series de tiempo																
Reconocimiento parcial 2																
Objeto de Estudio 2. Otros temas de econometría																
2.1 Panel Data																
2.2 Variables instrumentales																
Reconocimiento parcial 3																
2.3 Modelos de ecuaciones simultáneas																
2.4 Modelos logit, probit y tobit																
Reconocimiento final																