

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y SOCIALES LICENCIATURA EN INGENIERÍA FINANCIERA PROGRAMA DE ESTUDIO



		1. DATOS	DE IDENTIFI	CACIÓN			
UNIDAD DE APRENDIZAJE O MÓDULO:		Teoría Monetaria					
Clave:		19402					
Ubicación:		IV Semestre	Área: Teoría Económica				
Horas y créditos:		Teóricas: 70	Prácticas: 58 Es		Estudio	Estudio Independiente: 32	
		Total de horas: 160	Créditos: 10				
Competencia(s) del perfil de egreso al que aporta:		CG1. Desarrolla su potencial intelectual para generar el conocimiento necesario en la resolución de problemas y retos, tanto de su vida individual y como parte de una comunidad, con sentido de pertenencia, identidad y empatía. CG2. Actúa con iniciativa en la dirección que las exigencias colectivas le impongan para subsanar carencias y detonar el desarrollo social asumiendo su rol de profesionista comprometido, eficiente y creativo.					
Unidades de aprei relacionadas:	ndizaje						
Responsable(s) de elaborar el programa:		Dr. Irvin Mikhail Soto Zazueta		Fed	cha: 26/02/2020		
Responsable(s) de actualizar el programa:		Dra. Cristina Isabel Ibarra Armenta		Fed	cha: 30/01/2025		
		2.	. PROPÓSITO		•		
permitan analizar	y resolve	e aprendizaje donde el er problemas de aspect bles tomando en cuen	os monetario	os mediante el e	studio d		
		:	3. SABERES				
Teóricos:	globale relativo posicio	Logrará comprender y entender el funcionamiento de los mercados financieros locales y globales, así como los alcances y limitaciones de los actores monetarios y sus políticas, relativos al efecto que tienen sobre la economía. También estudiará las diferentes posiciones teóricas monetarias que implican diferentes posiciones de política monetaria y sus repercusiones sobre la economía.					
Prácticos:	moneta	Con el apoyo de las TIC procesara, interpretará y analizará la información financiera y monetaria que proveen los mercados financieros y sus participantes; así como la de los bancos centrales.					
Actitudinales:	Tendrá la capacidad de entender y estudiar la evolución de los mercados financieros así como el poder interpretar con conocimiento y profesionalismo la conducta y las decisiones						



FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y SOCIALES LICENCIATURA EN INGENIERÍA FINANCIERA PROGRAMA DE ESTUDIO



de política monetaria del banco central. Así también, estará capacitado para asesorar a agentes económicos sobre la evolución financiera y sus efectos.

4. CONTENIDOS

UNIDAD I: La importancia del dinero en la economía

- El dinero, la banca y los mercados financieros.
- Principales variables monetarias (inflación, tasa de interés, cantidad de dinero, TC, etc.), y las fuentes de estos datos.
- El dinero como medio de cambio, unidad de medida y depósito de valor, sus mediciones M0, M1, M2
 v M3.
- PIB, Inflación, Deflactores, PIB real y PIB nominal.

UNIDAD II: Mercados financieros

- Tasa de interés simple, compuesta, bonos con cupón, con descuento, y diferencias entre tasa de interés y rendimiento.
- Modelo de oferta y demanda de en el mercado de bonos.
- Riesgo y estructura temporal de tasas de interés.
- Mercado de valores, expectativas racionales e hipótesis de mercados eficientes.

UNIDAD III: Instituciones financieras

- Costos de transacción e información asimétrica.
- El balance bancario, y la administración de liquidez, activos, pasivos y suficiencia de capital
- Desarrollo histórico del sistema bancario y competencia en la banca comercial.
- Información asimétrica y regulación bancaria. Evaluación de administración del riesgo. Crisis bancaria y de instituciones de ahorro.

UNIDAD IV: Banca central y política monetaria

- Bancos Centrales, BANXICO, gobernadores de BANXICO e independencia de decisión.
- Control de la base monetaria y creación de depósitos múltiples.
- El proceso de la oferta de dinero, herramientas de política monetaria.
- Conducción estratégica y táctica.
- El multiplicador monetario y los cambios en la razón de moneda circulante y exceso de reservas.
- Operación de mercado abierto, Política de descuento, Reservas requeridas.

UNIDAD V: Finanzas internacionales y política monetaria

- Tipos de cambio a largo plazo y corto plazo.
- Intervenciones en el mercado de divisas, regímenes de tipos de cambio fijos y flexibles, el papel de FMI.
- Modelo IS-LM.
- Política monetaria y fiscal en el modelo IS-LM.
- Canales de tasas de interés y otros mercados de activos.
- Evidencia estadística y debates activistas y no activistas



FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y SOCIALES LICENCIATURA EN INGENIERÍA FINANCIERA PROGRAMA DE ESTUDIO



5. ACTIVIDADES PARA DESARROLLAR LAS COMPETENCIAS

Actividades del docente: Actividades del docente:

- Presenta el programa de estudios y la planeación didáctica a los estudiantes.
- Establecer las normas de conducta durante la clase.
- Exponer los contenidos teóricos fundamentales de los temas.
- Utilizar material audiovisual como apoyo a la docencia y para incentivar la participación.
- Preparar material e implementar estrategias que permitan alcanzar los propósitos del curso.
- Resolver problemas aplicados al ámbito de la economía y las finanzas.
- Asesor a los alumnos durante el proceso de aprendizaje y del desarrollo sus trabajos.
- Propiciar la exposición de temas individuales o en equipo.

Actividades del estudiante:

Actividades del estudiante:

- Asistir puntualmente a todas las clases programadas.
- Cumplir en tiempo y forma con las actividades encomendadas.
- Participar activa y críticamente en el proceso de enseñanza-aprendizaje.
- Demostrar su nivel de captación de conocimientos.

6. EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS

6.1. Criterios de desempeño:	6.2 Portafolio de evidencias:				
 Trabajos y Tareas: Resolver los problemas asignados y entregar los trabajos en medios electrónicos en la fecha señalada. Calidad, limpieza, orden en la solución de ejercicios sobre problemas tratados Asistencia Asistir puntualmente a todas las clases programadas, la cual será tomada al inicio de la clase. Retardo, Se permitirá entrar al aula una vez iniciada la clase hasta con un margen de 10 minutos. Evaluación parcial y final Exposiciones 	Las evidencias se componen del conjunto de trabajos, tareas, participaciones y exámenes parciales aplicados durante el curso.				
6.3. Calificación y acreditación: Participación en clase, exposiciones, tareas y exámenes parciales					
Parcial: Tres exámenes parciales (60%) Tareas (25%)	Final: Examen ordinario en caso de que aplique 100%				



FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y SOCIALES LICENCIATURA EN INGENIERÍA FINANCIERA PROGRAMA DE ESTUDIO



Participaciones y exposiciones (15%)

7. RECURSOS DIDÁCTICOS

Presentaciones con diapositivas Libros de texto Publicaciones de instituciones relevantes

8. FUENTES DE INFORMACIÓN

Bibliografía básica

Autor(es)	Título	Editorial	Año	URL o biblioteca digital donde está disponible		
Frederic Mishkin.	MONEDA, BANCA Y MERCADOS FINANCIEROS	Pearson, Addison Wesley	2008	En biblioteca		
BANXICO	Varios			https://www.banxic o.org.mx/		
Bibliografía complementaria						

Autor(es)	Título	Editorial	Año	URL o biblioteca digital donde está disponible

9. PERFIL DEL DOCENTE

El profesor deberá contar con una sólida preparación académica en las ciencias formales, preferentemente de carreras tales como ingeniería, matemáticas, economía, actuaría, normal superior en ciencias lógicomatemáticas. El nivel mínimo de estudios: Maestría, preferentemente haber cursado una maestría en el área económico-administrativa-financiera.

Experiencia profesional: Práctica docente continua, impartiendo materias afines, preferentemente con estudios de didáctica y pedagogía.