

ESCUELA SUPERIOR DE COMERCIO N°43
RECONQUISTA – SANTA FE – NIVEL SUPERIOR

CARRERA: Analista en Medio Ambiente

ESPACIO CURRICULAR: Economía

CURSO: Segundo año

CICLO LECTIVO: 2018

PROFESORA: Leguizamón Natalia

PLANIFICACION ANUAL

FUNDAMENTACION:

La Economía ambiental estudia los impactos de la economía sobre el medio ambiente. Es claro que los actuales problemas ambientales son el reflejo de un problema de actitud por parte de las personas que habitan el planeta. La economía ambiental provee las herramientas analíticas y cuantitativas para estudiar y tratar de dar soluciones a los problemas de asignación ineficiente de recursos naturales y ambientales en la sociedad. Por ello la actividad económica no debe ignorar el medio ambiente tratando de alcanzar un equilibrio entre las metas de conservación ambiental y el bienestar económico.

El conocimiento de los principios y herramientas de la ciencia económica permitirá a los futuros analistas, en primer lugar, comprender la realidad económicas, para luego poder desenvolverse como agentes más racionales y exitosos.

Las actividades productivas no constituyen un fin en sí mismo, sino un medio para satisfacer necesidades humanas. El éxito que se tenga en la obtención de bienes y servicios dependerá, en buena medida, del empleo de conocimientos técnicos específicos; empero, el valor de esos productos radicará en su utilidad, medida en términos económicos.

El qué, el cómo y el para quién producir son problemas universales, ya que las necesidades y los deseos humanos son ilimitados y los recursos que poseen todas las sociedades para producir los bienes y servicios son limitados. El problema económico esencial es precisamente ese conflicto. Por ende, la actividad económica supone decidir qué necesidades y deseos humanos satisfacer y actuar en consecuencia. Así, resulta indispensable evaluar la relación costo-beneficio de cualquier decisión a adoptar, teniendo presente el contexto en que la misma ha de implementarse.

OBJETIVOS GENERALES

- Identificar y conocer determinadas acepciones relacionadas con la economía en su conjunto.
- Comprender los principales problemas que estudia la Ciencia Económica y el comportamiento de los agentes económicos,.
- Identificar las manifestaciones del proceso económico, para interpretar la dinámica económica y aplicar algunos conceptos económicos al análisis de los procesos y casos específicos contextualizados en la economía.
- Alcanzar capacidades de análisis crítico con respecto a los sistemas económicos y su influencia en el medio ambiente.
- Participar responsablemente como ciudadano interpretando las bases sociales e ideológicas y los efectos de las medidas que se concretan en la economía con respecto al medio ambiente.
- Estudiar el análisis, la planificación, el diseño, la implementación y la evaluación ante y post de políticas económicas ambientales, incluyendo una triple perspectiva económica, ambiental y legal.

CONTENIDOS

UNIDAD 1: ECONOMÍA

Actividades económicas. Economía. Macroeconomía. Microeconomía. El problema económico. Las necesidades. Bienes. Servicios. Factores productivos. Procesos productivos. Población. Los agentes económicos. Sectores productivos. Circuito de la producción.

UNIDAD 2: MERCADO

Demanda. Ley de demanda. Curva. Tipos de bienes. Elasticidad. Oferta. Ley de la Oferta. Curva. Equilibrio de mercado. Tipos de mercados.

UNIDAD 3: LA ECONOMIA Y EL MEDIO AMBIENTE

Eficiencia. Óptimo de Pareto. Economía del medio ambiente. Control de la contaminación. Nivel óptimo de la contaminación, estándares, impuestos y subsidios. Derechos de propiedad. Bienes Públicos, comunitarios. Fallas de gobierno. Permisos comerciales, depósitos.

UNIDAD 4: VALORACION DEL MEDIO AMBIENTE

Análisis costo-beneficio, análisis teórico, tasa de descuento, valor de existencia, valor de herencia, valor de opción. Valor del medio ambiente, recolección de datos, mercados implícitos, mercados diseñados. Economía de los recursos naturales, recursos minerales.

Promoción del desarrollo productivo sustentable en los municipios. La problemática productiva urbana. Desempleo. Generación de empleo como política municipal.

CONTENIDOS PROCEDIMENTALES:

- Reconocimiento de los agentes económicos y su participación en el medio ambiente.
- Identificación de los diferentes tipos mercados y los recursos existentes.
- Análisis de las situaciones problemáticas en cuanto a la economía actual y el medio ambiente

ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

- Indagación de conocimientos previos sobre los contenidos a abordar.
- Exposición.
- Análisis y resolución de problemas aplicando los contenidos.
- Trabajos en grupo e individual.
- Investigación bibliográfica.

MODALIDAD DE CURSADO

Economía y Medio ambiente permite optar por las siguientes modalidades de cursado:

- Regular con cursado presencial
- Regular con cursado semipresencial
- Libre

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

Se utilizará en forma complementaria y no excluyente instrumentos tales como:

- Exámenes parciales.
- Trabajos prácticos.
- Exposición y puesta en común de diferentes actividades.
- Observación directa por parte del docente.
- Examen final individual, si correspondiera.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

- Participación en los trabajos grupales.
- Defensa y fundamentación de sus trabajos a partir de una base conceptual sólida y correcta.
- Cumplimiento de las tareas solicitadas.

- Respeto por el trabajo y las opiniones del resto de los compañeros.
- Asistencia a clases, para los alumnos de cursado regular

Para regularizar Economía y Medio Ambiente en forma presencial, los alumnos deberán:

- Tener un mínimo de 75% de asistencia a clases durante el tiempo que dure la cursada. Para el alumno que presente certificado de trabajo y/o se encuentre en otras situaciones excepcionales, debidamente comprobadas, el mínimo es de 50% de asistencia. Las asistencias se computan en forma cuatrimestral.
- Aprobar el 80% de los trabajos prácticos, entregados en tiempo y forma.
- Aprobar un examen parcial en la primera instancia o su recuperatorio, con una nota mínima de 6(seis).

Para regularizar Economía y Medio Ambiente en forma semi-presencial, los alumnos deberán:

- Tener un mínimo de 40% de asistencia a clases en cada cuatrimestre.
- Aprobar el 100% de los trabajos prácticos
- Aprobar un examen parcial en la primera instancia o su recuperatorio, con una nota mínima de 6 (seis).

Para acceder a la Promoción Directa de Economía y Medio Ambiente los alumnos deberán:

- Cumplir con el porcentaje de asistencia establecido para el régimen presencial.
- Aprobar el 100% de los trabajos prácticos, entregados en tiempo y forma
- Aprobar un examen parcial, en primera instancia, con un mínimo de 8 (ocho)
- Aprobar una instancia final integradora, con un mínimo de 8 (ocho), este examen no tiene recuperatorio.

Observaciones:

- Si el alumno regulariza Economía y Medio Ambiente pero no la promociona, tiene derecho a un examen final escrito, en cualquiera de los turnos correspondientes, debiendo obtener una calificación mínima de 6 (seis). Mantiene la regularidad durante 3 (tres) años consecutivos a partir del primer turno correspondiente al año lectivo siguiente al de la cursada
- En el caso de que el alumno pierda la regularidad por inasistencias, tendrá derecho a una evaluación escrita con los temas desarrollados hasta el momento: “recuperatorio de asistencia”, debiendo obtener una calificación mínima de 6 (seis)

Acreditación de Economía y Medio Ambiente para el alumno libre:

El estudiante libre deberá aprobar un examen final, con modalidad combinada de escrito y oral. Debe aprobar primero un examen escrito, obteniendo una calificación mínima de 6 (seis), continuando con la instancia oral, en la cual también debe obtener un mínimo de 6 (seis)

CRONOGRAMA

- Unidad 1: Economía– Abril- Mayo
- Unidad 2: Mercado–Junio
- Unidad 3: La economía y el medio ambiente– Julio- Agosto- Septiembre
- Unidad 4: Valoración del Medio ambiente – Octubre - Noviembre

BIBLIOGRAFÍA:

De la Vega, Julio C. Diccionario Consultor de Económica. EDICIONES DELMA, Bs As. 1991
Rofman y otros. Económica. Ediciones Santillana, Bs As., 2000
Tobio, Omar. Economía Hoy. La Globalización y la nueva relación sociedad-naturaleza. Kapeluz, Bs As. 2000
Mochon y Beker. Economía. Principios y aplicaciones. MC Graw Hill, Madrid 1997
Maas, Pablo y Castillo José. Economía. Bs As. Aique 2002