

Programa Cursillo Economía para profesores

Jueves 14 de Octubre

16:45 a 19:00

Tema: Costo de Oportunidad y Ventajas Comparativas

Expositor: Juan Pablo Montero. Pontificia Universidad Católica de Chile.

Resumen:

En este módulo se revisarán los conceptos de costo de oportunidad y ventajas comparativas y se aplicarán al caso del control de las emisiones de gases de efecto invernadero, causantes del cambio climático, a nivel internacional.

En el estudio del costo de oportunidad, partiremos por entender cuáles son los costos relevantes a considerar por un individuo o empresa en su decisión de desarrollar un nuevo proyecto o actividad.

Distinguiremos distintos tipos de costos y explicaremos su relevancia desde un punto de vista económico y también contable.

Luego veremos como diferencias en costos crean ventajas comparativas entre los agentes económicos (países, personas) lo que, a su vez, lleva a la especialización de estos agentes.

Finalmente, en la aplicación partiremos por describir las políticas internacionales que actualmente se están considerando para combatir el problema del cambio climático para posteriormente, y a la luz de los conceptos de costo de oportunidad y ventajas comparativas ya vistos, discutir sus ventajas y desventajas. La aplicación considera ejercicios numéricos simples.

Cronograma:

16:45: Acreditación

17:00: Exposición

17:50: Café y galletas

18:00: Aplicación de caso de estudio

Jueves 21 de Octubre
17:00 a 19:00

Tema: Oferta, Demanda y Equilibrio

Expositor: Jorge Rivera. Universidad de Chile.

Resumen:

El objetivo de esta parte del curso es presentar, de manera didáctica e intuitiva, los conceptos de demanda, oferta y equilibrio en economía. De esta manera, a través de ejemplos cotidianos, se describen los conceptos involucrados, para luego, haciendo abstracción y generalización, llegar a entender la idea que está detrás. El rol de los precios en éstos conceptos es parte fundamental de la discusión que se desarrollará. En forma complementaria, es objetivo presentar el concepto de función, como una máquina particular que relaciona objetos de diversa naturaleza, con el fin de establecer un vínculo numérico entre ellas. Nuevamente la aproximación será intuitiva, pero rigurosa.

Combinando las cuestiones previas, se llegará a entender la idea de función de demanda y función de oferta, conceptos ampliamente utilizados en economía. La noción de equilibrio, inmediatamente luego de lo indicado, viene a cerrar una primera aproximación de cómo se asignan los recursos en los mercados: al igualar la oferta con la demanda se obtiene un precio bajo el cual aquellos que desean vender están en acuerdo con aquellos que desean comprar, de modo de generar una transferencia de recursos entre los agentes de la economía. Aquí se ve nuevamente el rol fundamental de los precios en la economía.

Cronograma:

17:00: Exposición

17:50: Café y galletas

18:00: Aplicación de juego de clase

Jueves 28 de Octubre

17:00 a 19:00

Tema: Incentivos (Riesgo Moral, Oportunismo estratégico)

Expositor: Ronald Fischer. Universidad de Chile.

Resumen:

Bajo condiciones de información asimétrica (una parte sabe más que la otra en una relación entre dos partes), el mercado puede ser ineficiente. En esta sección se estudian los dos problemas principales de información asimétrica: riesgo moral y selección adversa.

La sección comienza con un experimento que muestra en forma práctica como los mercados se hacen ineficientes, para luego discutir los resultados. Posteriormente se describen los conceptos de selección adversa (que se vio en el experimento) y de riesgo moral, con ejemplos del mundo real, tales como: contratos de trabajo, mercados de la salud, etc. Por último, se hacen algunas reflexiones sobre los mecanismos de incentivos que permiten reducir estos efectos.

Cronograma:

17:00: Aplicación de juego de clase

17:50: Café y galletas

18:00: Exposición

Jueves 04 de Noviembre
17:00 a 19:00

Tema: Externalidades, Bienes Públicos y Fallas de Mercado. Coase

Expositor: Leonardo Basso. Universidad de Chile.

Resumen:

En este módulo discutiremos acerca de dos fallas de mercado: Primero, hablaremos acerca de externalidades: suponga que una papelería bota desechos a un río, lo que está perjudicando a unos pescadores que, aguas abajo, han visto decrecer la cantidad de peces ¿Cómo se debe enfrentar este problema? ¿Se debe dejar de producir papel del todo, de modo de que los pescadores mejoren su producción? ¿O se debe producir menos papel para disminuir la contaminación, y mejorar un poco la captura de peces? ¿O será mejor invertir en tecnologías limpias, o compensar a los pescadores?

En segundo lugar hablaremos de la provisión eficiente de bienes públicos: suponga que el parque de al lado de su casa es pequeño y todos los vecinos están de acuerdo en que sería mejor agrandarlo ¿Cómo determinar cuál es el mejor tamaño para el parque? ¿Y cómo se deberían financiar los trabajos?

Cronograma:

17:00: Exposición

17:50: Café y galletas

18:00: Aplicación de juego de clase

Jueves 18 de Noviembre

17:00 a 19:00

Tema: Racionalidad Estratégicas

Expositor: Nicolás Figueroa. Universidad de Chile.

Resumen:

En la mayoría de las situaciones sociales, las acciones de un agente influyen directamente sobre el bienestar de sus pares: compañeros de trabajo, competidores en un negocio, etc. En tales casos, al tomar una decisión debe pensarse también en la reacción de los otros agentes, y la influencia de sus acciones en el bienestar propio. En esta sección introduciremos los conceptos básicos del pensamiento estratégico, estudiando tanto las predicciones de la teoría como el comportamiento real de las personas. Todo el desarrollo se realizara a través de tres juegos que introducirán los conceptos de estrategia dominante, racionalidad secuencial y equilibrio de Nash. Finalmente, se discutirán las implicancias de estos conceptos para situaciones reales como regulación bancaria, fusiones de empresas, comportamientos colusivos, etc.

Cronograma:

17:00: Exposición

17:50: Café y galletas

18:00: Aplicación de juego de clase

Jueves 25 de Noviembre

17:00 a 19:00

Tema: Macroeconomía

Expositor: Invitado especial por confirmar.

Cronograma:

17:00: Exposición

17:45: Café y galletas

18:00: Aplicación de juego de clase

19:00: Entrega de certificados