

POLÍTICAS PÚBLICAS EN SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL

IDENTIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA

CÓDIGO	SEM	HT	HP	HA	SCT	REQUISITO	ÁREA DE FORMACIÓN Y TIPO DE ASIGNATURA	UNIDAD RESPONSABLE
AG060504	Primavera	2	0	2.7	3	Admisión	Electiva General	Departamento de Economía Agraria

Horas teóricas y prácticas expresadas en horas pedagógicas de 45 minutos, horas alumno expresadas en horas cronológicas

METODOLOGÍA

El presente curso contempla la realización de sesiones teórico prácticas basadas en: exposición de contenidos, reflexión sobre material bibliográfico facilitado y evaluación de estrategias de acción ante contingencias reales mediante la metodología de estudios de caso.

EVALUACIÓN (INDICAR PORCENTAJE DE CADA EVALUACIÓN)

Se solicitará a los participantes la realización de un ensayo donde analicen el caso de una política pública asignada que tenga por objeto impactar la seguridad alimentaria y nutricional.

DESCRIPCIÓN

ANTECEDENTES GENERALES

La producción de alimentos experimenta actualmente una serie de tendencias que llevan a importantes cuestionamientos a futuro. Entre ellas destacan: el crecimiento de la demanda y los cambios en los patrones de la misma debido al continuo aumento de la población y de la renta *per cápita*, una mayor exigencia de información por parte de los consumidores acerca del origen y modos de producción de los alimentos, la convivencia de problemas de malnutrición con una creciente obesidad, sobre todo infantil, así como la amenaza que supone el cambio climático para los modelos productivos. En este contexto emerge el concepto de “seguridad alimentaria y nutricional”, el cual abarca no sólo el acceso y disponibilidad de alimentos de forma estable, sino que éstos sean sanos, inocuos y nutritivos. El sector público tiene un papel muy relevante a este respecto, promoviendo políticas que incidan tanto en la producción como en el consumo de alimentos.

OBJETIVO GENERAL

El presente curso se propone generar un espacio de reflexión, análisis y discusión teórico - práctica respecto a las políticas públicas que desde los distintos niveles de gobierno pueden ser aplicadas en pro del desarrollo agrícola en un contexto de seguridad alimentaria y nutricional.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Lo anterior, se debe ver reflejado en que al finalizar el curso con éxito los estudiantes sean capaces de:

- Identificar los principales retos que afrontan la producción y el consumo de alimentos hoy en día, así como las proyecciones a futuro al respecto.
- Entender la génesis e interpretaciones del concepto de seguridad alimentaria y nutricional, tanto desde una perspectiva cualitativa como cuantitativa.
- Identificar estrategias institucionales aplicadas para el apoyo al desarrollo del sector alimentario a nivel nacional, regional y local.
- Conocer con detalle las actuaciones del sector público en pro de la seguridad alimentaria y nutricional en sus distintos ejes y niveles, con énfasis en América Latina.

CONTENIDOS

1. Primer Bloque: Contextualización a los sistemas alimentarios

- 1.1. El concepto de sistemas alimentarios
- 1.2. Cifras generales sobre producción, consumo y comercio de alimentos
- 1.3. Principales problemáticas que enfrentan los sistemas alimentarios
- 1.4. Perspectivas, retos y oportunidades a futuro

2. Segundo Bloque: El concepto de seguridad alimentaria y nutricional

- 2.1. Origen y evolución del concepto de “seguridad alimentaria y nutricional”
- 2.2. Dimensiones de la seguridad alimentaria y nutricional
- 2.3. Modelos de medición de la seguridad alimentaria y nutricional
- 2.4. Limitantes de la seguridad alimentaria y nutricional a nivel global

3. Tercer Bloque: El papel del sector público

- 3.1. Evolución de los modelos de apoyo público al desarrollo agrícola
- 3.2. Marco institucional de la seguridad alimentaria y nutricional
- 3.3. Estrategias públicas para la seguridad alimentaria y nutricional

4. Cuarto Bloque: Estudios de caso en América Latina

Profesores Participantes (no Excluyente)		
Profesor	Departamento	Área o Especialidad
Sofia Boza Martinez	Economía Agraria	

BIBLIOGRAFÍA

Babu, S., Gajanan, S. N. & Sanyal, P. (2014). Food Security, Poverty and Nutrition Policy Analysis. Academic Press.

Ballara, M. & Damianovic, N. (2010). Políticas para fortalecer la contribución de las mujeres a la agricultura y a la seguridad alimentaria. San José, C. R.: IICA.

Boza, S. (2013). Assessing the impact of sanitary, phytosanitary and technical requirements on food and agricultural trade: what does current research tell us? SECO/World Trade Institute (Univ. of Bern) Project Working Papers, 3/2013.

Boza, S., Rivers, R. & Rozas, J. (2014). Participación y capacidades de ALC en medidas sanitarias y fitosanitarias. Puentes. Vol. 15(1): 14-17.

CEPAL, FAO, IICA (2014). Perspectivas de la agricultura y del desarrollo rural en las Américas: una mirada hacia América Latina y el Caribe. San. José, C.R: IICA.

Charles, H., Godfray, J. et al. (2010). Food security: the challenge of feeding 9 billion people. Science. Vol. 327, 812-818.

FAO (2005). Directrices voluntarias en apoyo de la realización progresiva del derecho a una alimentación adecuada en el contexto de la seguridad alimentaria nacional. FAO.

FAO (2015). Panorama de la inseguridad alimentaria en América Latina y el Caribe: la región alcanza las metas internacionales del hambre. FAO.

Graziano da Silva, J. (2008). Estrategias de desarrollo, políticas públicas y seguridad alimentaria en América Latina y el Caribe. Diálogo Rural Iberoamericano.

International Centre for Trade and Sustainable Development (2013). Agriculture and Food Security Group; Proposals and Analysis. Geneva, Switzerland.

International Food Policy Research Institute (2015). Global Nutrition Report 2015: Actions and Accountability to Advance Nutrition and Sustainable Development. Washington, DC.

International Food Policy Research Institute (2016). From promise to impact: Ending malnutrition by 2030. Washington, DC.

International Panel of Experts on Sustainable Food Systems (2015). The new science of sustainable food systems. IPES FOOD.

Sotomayor, O., Rodríguez, A. & Rodrigues, M. (2011). Competitividad, sostenibilidad e inclusión social en la agricultura. Nuevas direcciones en el diseño de políticas en América Latina y el Caribe. Santiago, Chile: CEPAL.

The Economist Intelligence Unit (2015). Global food security index 2015: An annual measure of the state of global food security. The Economist.