

Curso Internacional

Sistemas agroindustriales: herramientas, casos y gestión competitiva

El curso internacional **Sistemas agroindustriales: herramientas, casos y gestión competitiva**, organizado en conjunto por la Cátedra de Sistemas Agroalimentarios del Departamento de Economía, Desarrollo y Planificación Agrícola junto con la Dirección de Relaciones Internacionales de la FAUBA se ofrecerá tanto a estudiantes visitantes de la Universidad de las Américas de Ecuador, como de esta casa de estudios.

El objetivo de este curso es generar en los y las participantes habilidades que permitan abordar el diseño de un proceso de planificación estratégica en sistemas agroalimentarios. El contexto hipercompetitivo global actual exige que los países no solo ostenten una competitividad individual de las empresas del sector agroindustrial, sino que a su vez exista un trabajo de coordinación en donde iniciativas colectivas lleven a los sistemas agroindustriales a un desarrollo permanente con sustentabilidad económica, social y ambiental. La ventaja competitiva sectorial es la posibilidad de materializar habilidades y capacidades del conjunto, no solo como sumatoria lineal de las ventajas individuales, sino como una nueva ventaja surgida del grupo y apalancada sobre las cosas que cada individuo hace mejor. El planeamiento estratégico sectorial y la gestión adaptativa es una herramienta fundamental para abordar un proceso de construcción colectiva a nivel de sistema agroindustrial en donde las particularidades de su configuración exigen de una serie de conocimientos tanto del objeto en estudio como de los alcances de la herramienta propuesta.

Fechas y horarios

Del 9 al 13 de septiembre de 2019 (9, 10, 12 y 13 de septiembre de 9 a 13 horas/11 de septiembre de 8 a 18 horas)

Créditos

El curso otorgará 2 créditos para estudiantes de la FAUBA

Requisitos de aprobación

Asistencia al 100% de las clases y presentación final

Cupos

El curso presenta un cupo limitado de ocho vacantes para estudiantes de la FAUBA.

Metodología

El curso se llevará a partir de exposiciones por parte de los docentes, las cuales se complementarán con actividades de trabajo grupal donde se analizarán casos reales de sistemas agroindustriales argentinos. Estas actividades se completarán con un día de visitas técnicas abarcando dos sectores con distintas particularidades: el lácteo, donde se visitará un tambo y una industria; y el sector de carnes, donde se visitará un frigorífico bovino.

Equipo Docente

Dirección: Gustavo Mozeris

Coordinación: Joaquín Pérez Martín

Docentes: Gustavo Mozeris, Juan Ignacio Pina, Cecilia Gelabert y Joaquín Pérez Martín