

Opción Regional Producción Agrícola

CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO CENTRO NORTE

Tiene como propósito:

- Formar Ingenieros con conocimientos para el manejo agronómico de sistemas de producción ecosistémicos de cultivos en las regiones semi áridas
- Desarrollar competencias profesionales para la construcción de conocimientos significativos, mediante la investigación e innovación de tecnologías sostenibles en cultivos básicos y hortofrutícolas
- Generar y transferir tecnologías de producción con bajo impacto ambiental, basado en la enseñanza situada con práctica cotidiana en campo del propio centro regional y en predios de productores de la región



SEMESTRE	TERRITORIO, RECURSOS NATURALES Y BIOSISTEMAS	PRODUCCIÓN AGRÍCOLA	PLANEACIÓN DEL TERRITORIO	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN, COMUNICACIÓN, CAPACITACIÓN Y EXTENSIONISMO	FORMACIÓN HUMANA	PROYECTO DE INTEGRACIÓN DEL APRENDIZAJE
Sexto Año / Primer Semestre		Producción de Semillas	Gestión de Riesgos en la Agricultura	Comunicación Científica	Formación Humanística V	Proyecto de Agricultura Sostenible
		Producción Agroecológica				
Tecnologías Agrícolas Sostenibles						
Propagación de Plantas						
				Métodos de investigación II		Experiencias de Agricultura Regional
Sexto Año / Segundo Semestre	Una Optativa	Seis Optativas				
Séptimo Año / Primer Semestre		Olericultura	Formulación y Evaluación de Plan de Negocios			Estancia Profesional
		Agricultura de Temporal				
Séptimo Año / Segundo Semestre		Agricultura Protegida	Administración Integral Computarizada de Agro empresas			Gestión de un Proyecto
		Fruticultura Regional				
		Genotecnia Hortícola				
		Viticultura				
						Experiencias de agricultura Internacional