

Mapa curricular Licenciatura en Ingeniería en Producción Vegetal

Ejes generales de formación	Ciclo básico			Ciclo profesional				Ciclo especializado	
	Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 9
Formación teórico-técnica	ALGEBRA LINEAL	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	BIESTADÍSTICA	DISEÑOS EXPERIMENTALES	INGENIERÍA DE RIEGO	NUTRICIÓN VEGETAL Y FERTIRRIEGO	CULTIVOS HIDROPONICOS	OPTATIVA	
	AGROFÍSICA	MAQUINARIA Y MECANIZACIÓN AGROPECUARIA	TOPOGRAFIA Y SISTEMAS DE MEDICIÓN GEOGRÁFICA	HIDRAÚLICA	OPTATIVA	OPTATIVA	OPTATIVA	OPTATIVA	
	EDAFOLOGÍA	MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELO Y AGUA	FERTILIDAD DE SUELOS	CONSTRUCCIONES RURALES AGROPECUARIAS	FRUTICULTURA	PRODUCCIÓN DE PLANTAS ORNAMENTALES	AGRICULTURA SUSTENTABLE	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN PECUARIA	
	QUÍMICA AGRÍCOLA	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA	ECOLOGÍA	PRODUCCIÓN DE CEREALES Y LEGUMINOSAS	PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS	FITOMEJORAMIENTO	FISOTECNIA	OPTATIVA	
	BOTÁNICA GENERAL	BIOQUÍMICA AGRÍCOLA	GENÉTICA GENERAL	BIDENSAYOS	FITOPATOLOGÍA	FISIOLOGÍA POSTCOSECHA	OPTATIVA	OPTATIVA	
	COMPUTACIÓN APLICADA A LA AGRONOMÍA	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL	MANEJO Y CONTROL DE ARVENSES	CONTROL BIOLÓGICO	OPTATIVA	FILOSOFÍA DE LA CIENCIA Y BIOÉTICA	ASESORÍA Y CONSULTORÍA AGROPECUARIA	
	SOCIOLOGÍA RURAL	AGROMETEOLOGÍA	ADMINISTRACIÓN Y CONTABILIDAD AGROPECUARIA	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	ANÁLISIS Y ESTUDIOS DE MERCADO	PROYECTOS PRODUCTIVOS	DESARROLLO DE EMPRENDEDORES	AGRONEGOCIOS	
	TRANSVERSAL MULTIMODAL	ECONOMÍA AGRÍCOLA	LEGISLACIÓN AGROPECUARIA	NOEAS DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN AGROPECUARIA					
		TRANSVERSAL MULTIMODAL							
	Formación para la generación y aplicación del conocimiento					METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN BÁSICO	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN INTERMEDIO	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN AVANZADO
Formación en contexto							Servicio Social		
Formación para el desarrollo humano	INGLÉS-EXAMEN DIAGNÓSTICO A2	INGLÉS	INGLÉS	INGLÉS	INGLÉS	INGLÉS-EXAMEN DIAGNÓSTICO A2			
	FORMACIÓN INTEGRAL	FORMACIÓN INTEGRAL	FORMACIÓN INTEGRAL	FORMACIÓN INTEGRAL	FORMACIÓN INTEGRAL	FORMACIÓN INTEGRAL	FORMACIÓN INTEGRAL	FORMACIÓN INTEGRAL	
	TUTORÍA			TUTORÍA			TUTORÍA		

Estancia Profesional

20

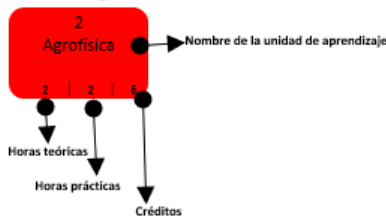
Ejes generales de formación

- Formación teórico-técnica
- Formación para la generación y aplicación del conocimiento
- Formación en contexto
- Formación para el desarrollo humano

Áreas de conocimiento

- Ingeniería y Ciencias Exactas
- Ciencias Económico-Administrativas
- Ciencias Naturales
- Ciencias Sociales y Humanidades

Simbología



Créditos totales de la carrera: 444