



TITULO AL QUE CONDUCE : INGENIERO AGRONOMO CON MENCION EN PRODUCCION AGROAMBIENTAL
 GRADO ACADEMICO QUE OTORGA : LICENCIADO EN AGRONOMIA
 DURACION : 10 SEMESTRES



I Semestre	II Semestre	III Semestre	IV Semestre	V Semestre	VI Semestre	VII Semestre	VIII Semestre	IX Semestre	X Semestre
> BIOLOGIA CELULAR	BASES DE LA BIOLOGIA MOLECULAR	BOTANICA	FISIOLOGIA VEGETAL	ECOLOGIA Y BIOGEOGRAFIA	MECANIZACION AGRICOLA	HORTICULTURA	MANEJO DE FORRAJE Y PRADERAS	ECONOMIA AGRARIA	SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTION DE CALIDAD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE
> CIENCIAS AGROALIMENTARIAS Y RECURSOS NATURALES	MICROBIOLOGIA	LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA	GENETICA	ANATOMIA Y FISIOLOGIA ANIMAL	PRODUCCION ANIMAL I	PRODUCCION ANIMAL II	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS	GESTION Y ADMINISTRACION DE OPERACIONES AGRICOLAS	GESTION Y LEGISLACION MEDIOAMBIENTAL
> PRINCIPIOS DE QUIMICA	LABORATORIO DE QUIMICA	APLICACIONES COMPUTACIONALES	BOTANICA SISTEMATICA	FITOPATOLOGIA	CONSERVACION Y MANEJO DE SUELOS	CULTIVOS	FRUTICULTURA	GESTION DE AGRONEGOCIOS	MANEJO Y CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD
> ALGEBRA	QUIMICA GENERAL	QUIMICA ORGANICA	BIOQUIMICA GENERAL Y VEGETAL	ESTADISTICA	FUNDAMENTOS DE RIEGO	METODOS DE RIEGO	VITIVINICULTURA	ENOLOGIA	AGRONOMIA Y TECNOLOGIA SUSTENTABLE
> CALCULO I	CALCULO II	CALCULO III	TOPICOS DE INVESTIGACION	FISICA DE SUELOS	ENTOMOLOGIA	SISTEMAS DE INFORMACION AGRICOLA	AGROINDUSTRIA	SEMINARIO DE TITULO	EVLUACION DE IMPACTO AMBIENTAL
> BASES DE FORMACION PROFESIONAL	FISICA GENERAL		INGLES IV	LEGISLACION AGROPECUARIA	MALHERBOLOGIA	TOPOGRAFIA	PRACTICA DE INTERVENCION EN TERRENO		
> INGLES I	INGLES II	INGLES III	PRACTICA DE OBSERVACION EN TERRENO		SUELOS Y FERTILIDAD	ETICA			
					PRACTICA DE AYUDANTIA EN TERRENO				

GRADO DE LICENCIADO

PROCESO DE TITULACION

*Malla sujeta a cambios o modificaciones