



Plan de Estudios

Agronomía - Especialización Gestión Ambiental

I Semestre	II Semestre	III Semestre	IV Semestre	V Semestre	VI Semestre	VII Semestre	VIII Semestre	IX Semestre	X Semestre	GRADO: LICENCIADO/A EN AGRONOMÍA - TÍTULO: INGENIERO/A AGRÓNOMO
INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA	SISTEMAS PRODUCTIVOS	OPERACIONES AGRÍCOLAS 1	EDAFOLÓGIA	OPERACIONES AGRÍCOLAS 2	NUTRICIÓN VEGETAL	FITOPATOLOGÍA	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS AGROPECUARIOS	DESARROLLO HUMANO Y MEDIO AMBIENTE	ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	
MORFOLOGÍA Y SISTEMÁTICA VEGETAL	ANATOMÍA VEGETAL	FÍSICA GENERAL	BIOLOGÍA CELULAR	MICROBIOLOGÍA	GENÉTICA	DIRECCIÓN DE EMPRESAS	FITOMEJORAMIENTO	AGROECOLOGÍA Y ECOSISTEMAS SILVESTRES	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	
SEMINARIO DE COMUNICACIÓN 1	SEMINARIO DE COMUNICACIÓN 2	CÁLCULO	INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA AGROPECUARIA	ECONOMÍA AGRARIA	ADMINISTRACIÓN	MANEJO DE MALEZAS	DESARROLLO RURAL	MANEJO DE CUENCA	RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS DEGRADADOS	
ÁLGEBRA 1	ÁLGEBRA 2	BIOQUÍMICA	BIOESTADÍSTICA	ECOLOGÍA	FUNDAMENTOS DE POSTCOSECHA E INDUSTRIALIZACIÓN	CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES	FITOTECNIA	TALLER DE TÍTULO 1	TALLER DE TÍTULO 2	
QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA ORGÁNICA	GANADERÍA GENERAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	FORMACIÓN FUNDAMENTAL 2	FISIOLOGÍA ESPECIES HERBÁCEAS	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	DISEÑO DE MÉTODOS DE RIEGO	OPERACIONES AGRÍCOLAS 3	OPTATIVO 3	
ANTROPOLOGÍA CRISTIANA	ZOOLOGÍA	FORMACIÓN FUNDAMENTAL 1	INGLÉS 2	INGLÉS 3	FISIOLOGÍA ESPECIES LEÑOSAS	OPTATIVO 1	OPTATIVO 2			
ÉTICA CRISTIANA	INGLÉS 1				FORMACIÓN FUNDAMENTAL 3	INGLÉS 4				