

ESTRUCTURA CURRICULAR

TECNICATURA SUP EN GESTION Y PROD.AGROP CON ORIENTACION EN CONSERVACION DE SUELOS Y MANEJO DE RECURSOS HIDRICOS

AÑO	ORDEN	ESPACIOS CURRICULARES	HS
PRIMER AÑO	1	INGLÉS TÉCNICO	3
	2	INFORMÁTICA AGROPECUARIA	3
	3	MATEMÁTICA Y ESTADÍSTICA AGROPECUARIA	3
	4	QUÍMICA Y FÍSICA APLICADA	4
	5	ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA ANIMAL	4
	6	BOTÁNICA Y FISIOLÓGÍA AGRÍCOLA	4
	7	AGROECOLOGÍA Y SISTEMA AGROPECUARIO	4
	8	CLIMATOLOGÍA AGROPECUARIA	3
SEGUNDO AÑO	9	HIGIENE Y SEGURIDAD AGROPECUARIA	4
	10	EMPRENDEDURISMO Y DESARROLLO LOCAL	3
	11	SUELO Y AGUA	4
	12	FUNDAMENTOS DE SUELO	4
	13	FUNDAMENTOS DE RECURSOS HIDRICOS	4
	14	FITOPATOLOGÍA	3
	15	ZOOLOGÍA APLICADA	3
	16	SANIDAD ANIMAL	3
	17	PRÁCTICA PROFESIONAL I	4
TERCER AÑO	18	INSTALACIONES Y MAQUINARIA AGRICOLA	3
	19	PRODUCCION DE CAÑA DE AZUCAR	3
	20	FRUTICULTURA	3
	21	MANEJO DE LA SANIDAD DE LOS CULTIVOS	3
	22	PRODUCCION DE HORTALIZAS	3
	23	PROYECTO PRODUCTIVO	4
	24	CONSERVACION DE SUELO	4
	25	MANEJO DE SISTEMAS DE RIEGO Y DRENAJE	4
	26	PRÁCTICA PROFESIONAL II	6