

Universidad Técnica Nacional

Carrera: IA **Ingeniería Agronómica**
Énfasis: 1 **Riego y Drenaje**
Plan: L04B **INGENIERÍA AGRONÓMICA 2021Bach**
Grado Académico: 02 **Bachillerato**

Nivel 7

Código	Materia	Créditos	Requisitos
AC-100	ACTIVIDAD CULTURAL	1	
FH-100	FORMACIÓN HUMANÍSTICA	3	
IA-711	AGRICULTURA ORGÁNICA	3	IA-413 IA-414
IA-712	DIBUJO INGENIERIL AGRÍCOLA	3	IA-612
IA-713	ESTADÍSTICA INFERENCIAL AGROPECUARIA	3	ME-005

Nivel 8

Código	Materia	Créditos	Requisitos
AD-100	ACTIVIDAD DEPORTIVA	0	
FH-200	FORMACIÓN HUMANÍSTICA	3	
IA-811	APLICACIONES DE TOPOGRAFÍA Y GPS	3	IA-712
IA-812	MANEJO EN CONSERVACIÓN DE SUELOS Y AGUAS	3	IA-711
IA-813	ESTADISTICA EXPERIMENTAL AGROPECUARIA	3	IA-713

Nivel 9

Código	Materia	Créditos	Requisitos
FH-300	FORMACIÓN HUMANÍSTICA	3	
IA-911	TECNOLOGÍAS DE SISTEMAS DE RIEGO	3	IA-612
IA-912	MECANIZACIÓN AGRÍCOLA	3	IA-811
IA-913	HIDROLOGÍA	3	IA-812
IA-914	MÉTODOS Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN	3	

Nivel 10

Código	Materia	Créditos	Requisitos
FH-400	FORMACIÓN HUMANÍSTICA	3	
IA-1011	MANEJO POST-COSECHA Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS	3	IA-711
IA-1012	DISEÑO DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS	3	IA-911
IA-1013	DRENAJE AGRÍCOLA I	3	IA-1012
IA-1014	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AGROPECUARIAS	3	IA-813

BACHILLERATO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA **55** **Subtotal de Créditos**

Para optar por el grado de Bachillerato el estudiante debe cumplir los siguientes requisitos de graduación: Aprobar el Trabajo Comunal Universitario y completar el Plan de Estudio.