### CARRERA DE

# AGROPECUARIA

### Modalidad Presencial

		ASIGNATURAS					N° Crédito	
	1	Fundamentos Matemáticos	Física Básica	Química General	Biología General	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Humanismo, Universidad y Cultura	15
		3 Créditos - (144 horas)	3 Créditos - (144 horas)	3 Créditos - (144 horas)	3 Créditos - (144 horas)	1 Crédito - (48 horas)	2 Créditos - (96 horas)	
	II	Análisis Matemático Univariado	Fundamentos de Geometría	Bioquímica	Genética	Antropología Básica	Topografía	15
		3 Créditos - (144 horas)	3 Créditos - (144 horas)	3 Créditos - (144 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	
Unidad Básica	III	Estadística Descriptiva	Botánica	Microbiología	Zoología	Ética y Moral	Prácticas preprofesionales - Prácticum 1	15
Unic		3 Créditos - (144 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	4 Créditos - (192 horas)	
		PROYECTO INTEGRADOR DE SABERES: Análisis de los principales sistemas de producción en una finca agropecuaria						
		Análsis y Diseño Experimental	Fisiología Vegetal	Fisiología Animal	Entomología	Edafología	Composición de Textos Científicos	15
		2 Créditos - (96 horas)	3 Créditos - (144 horas)	3 Créditos - (144 horas)	2 Créditos - (96 horas)	3 Créditos - (144 horas)	2 Créditos - (96 horas)	
	V	Sistemas de Información Geográficos	Fitopatología	Patología Animal	Cultivos Forrajeros	Química de Suelos	Prácticas preprofesionales - Prácticum 2	15
		3 Créditos - (144 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	4 Créditos - (192 horas)	
		PROYECTO INTEGRADOR DE SABERES: Evaluación de los diferentes sistemas de producción agropecuarios y su importancia para la seguridad alimentaria						
	VI	Nutrición Vegetal	Agrometeorología	Mecanización Agrícola	Horticultura	Economía Agrícola	Riego y Drenaje	15
_		3 Créditos - (144 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	3 Créditos - (144 horas)	2 Créditos - (96 horas)	3 Créditos - (144 horas)	
Unidad Profesional	VII	Agroecología	Nutrición Animal	Producción Animal de Especies Menores	Fruticultura	Diseño y Evaluación de Proyectos	Prácticas de servicio comunitario - Prácticum 3	15
Inidad		3 Créditos - (144 horas)	3 Créditos - (144 horas)	3 Créditos - (144 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	
_		PROYECTO INTEGRADOR DE SABERES: Desarrollo de proyectos agro productivos y de seguridad alimentaria en vinculación con la sociedad						
	VIII	Farmacología	Reproducción Animal	Producción Animal de Especies Mayores	Ingeniería Agrícola	Emprendimiento	Prácticum 4.1: Trabajo de integración curricular/Examen Complexivo	15
		2 Créditos - (96 horas)	3 Créditos - (144 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	4 Créditos - (192 horas)	
	IX	Sistemas de Producción Acuícola	Biotecnología Agropecuaria	Sistemas de Producción Ganadera	Gestión de la Producción Vegetal	Agroquímica	Prácticum 4.2: Trabajo de integración curricular/Examen Complexivo	15
		3 Créditos - (144 horas)	2 Créditos - (96 horas)	3 Créditos - (144 horas)	2 Créditos - (96 horas)	2 Créditos - (96 horas)	3 Créditos - (144 horas)	
	TOTAL DE CRÉDITOS TOTAL DE ASIGNATURAS							
Fundamentos teóricos Praxis profesional Epistemología y metodología de la investigación Unidad Básica Unidad Profesional Unidad de Integración Curricular Integración de saberes, contextos y cultura Comunicación y Lenguajes							Lenguajes	

#### **IMPORTANTE:**

- 1. Como requisito de titulación, el estudiante debe demostrar suficiencia en el manejo de una lengua extranjera en el nivel B1 del Marco Común Europeo.
- 2. El estudiante debe cursar y aprobar uno de los dos itinerarios ofertados por la carrera.
- 3. La malla curricular está organizada con pre requisitos.

Comunicate al: 1800 88 75 88

utpl.edu.ec









### CARRERA DE

# AGROPECUARIA

Modalidad Presencial

Unidad Básica

**Unidad Profesional** 

Producción Animal de Especies Mayores

Prácticum 4.1: Trabajo de integración curricular/Examen complexivo

**Emprendimiento** 

### MALLA CURRICULAR PRERREQUISITOS

		ASIGNATURA	PRERREQUISITOS
		Fundamentos Matemáticos	Ninguno
		Biología General	Ninguno
		Química General	Ninguno
1		Física Básica	Ninguno
		Humanismo, Universidad y Cultura	Ninguno
	ı	Introducción a las Ciencias Agropecuarias	Ninguno
		Análisis Matemático Univariado	Fundamentos Matemáticos
		Genética	Biología General
II		Bioquímica	Ninguno
. "		Fundamentos de Geometría	Ninguno
		Antropología Básica	Humanismo, Universidad y Cultura
		Topografía	Ninguno
		Estadística Descriptiva	Ninguno
	ı	Microbiología	Biología General
III		Botánica	Ninguno
		Ética y Moral	Antropología Básica
		Zoología	Ninguno
	V	Prácticas Preprofesionales - Prácticum 1	Ninguno
		Análisis y Diseño Experimental	Estadística Descriptiva
		Entomología	Ninguno
IV		Fisiología Vegetal	Ninguno
		Edafología	Ninguno
		Fisiología Animal	Ninguno
		Composición de Textos Científicos	Ninguno
		Sistemas de Información Geográficos	Topografía
		Fitopatología	Ninguno
V		Patología Animal	Ninguno
V		Química de Suelos	Edafología
		Cultivos Forrajeros	Ninguno
		Prácticas Preprofesionales - Prácticum 2	Prácticas Preprofesionales - Prácticum 1
		Agrometeorología	Ninguno .
	/1	Horticultura	Ninguno
V		Mecanización Agrícola	Ninguno
٧١		Nutrición Vegetal	Química de Suelos
		Riego y Drenaje	Física Básica
		Economía Agrícola	Ninguno
		Agroecología	Ninguno
	/II	Fruticultura	Horticultura
VI		Prácticas De Servicio Comunitario - Prácticum 3	Prácticas Preprofesionales - Prácticum 2
VI	•	Producción Animal de Especies Menores	Ninguno
		Nutrición Animal	Ninguno
		Diseño y Evaluación de Proyectos	Ninguno
		Ingeniería Agrícola	Horticultura
		Farmacología	Patología Animal
		Reproducción Animal	Fisiología Animal

Comunicate al: 1800 88 75 88

utpl.edu.ec







Producción Animal de Especies Menores

-Prácticas Preprofesionales - Prácticum 1

-Prácticas Preprofesionales - Prácticum 2 -Prácticas De Servicio Comunitario Prácticum 3

Ninguno

# CARRERA DE AGROPECUARIA

Modalidad Presencial

### MALLA CURRICULAR PRERREQUISITOS

		ASIGNATURA	PRERREQUISITOS
sional		Biotecnología Agropecuaria	Ninguno
	V	Gestión de la Producción Vegetal	Horticultura Fruticultura Ingeniería Agrícola
Prof		Sistemas de Producción Acuícola	Ninguno
Unidad Profesional		Sistemas de Producción Ganadera	Producción Animal de Especies Menores Producción Animal de Especies Mayores
	VI	Agroquímica	Entomología Fitopatología
	•	Prácticum 4.2: Trabajo de integración curricular/Examen complexivo	Prácticum 4.1: Trabajo de integración curricular/Examen complexivo

Comunicate al: 1800 88 75 88

utpl.edu.ec





