

CRONOGRAMA CURSADAS 2025

			1 ^{ER} . CUATRIMESTRE			
	Comienza	Finaliza	Ingeniería Agronómica	Licenciatura en Producción Vegetal	Licenciatura en Producción Animal	Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos
1° año	31 de marzo al 4 de abril	7 al 11 de julio	Introducción a las Ciencias Agrarias	Introducción a las Ciencias Agrarias	Introducción a las Ciencias Agrarias	Producción Primaria de Alimentos
			Matemática I	Matemática I	Matemática I	Matemática I
			Biología Gral. y Botánica Morfológica	Biología Gral. y Botánica Morfológica	Biología Gral. y Botánica Morfológica	Biología General
			Introducción a la Química	Introducción a la Química	Introducción a la Química	Introducción a la Química (Alimentos)
2° a 5° año	10 al 14 de marzo	16 al 20 de junio	Nivel de idioma Inglés	Nivel de idioma Inglés	Nivel de idioma Inglés	Nivel de idioma Inglés
			Estadística y Diseño	Estadística y Diseño	Estadística y Diseño	Estadística y Diseño
			Física General y Biológica	Física General y Biológica	Física General y Biológica	Física General y Biológica
			Anatomía y Fisiología Animal	-----	Anatomía y Fisiología Animal	Microbiología de Alimentos
			Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal	Aditivos en Alimentos
			Fertilidad y Manejo de Suelos	Fertilidad y Manejo de Suelos	-----	Calidad y Tec. de Carnes y Productos Cárnicos
			Zoología Agrícola	Zoología Agrícola	-----	Calidad y Tec. de Leche y Prod. Lácteos
			Producción Vacunos para Carne	-----	Producción Vacunos para Carne	-----
			Economía del Sector Agropecuario	Economía del Sector Agropecuario	Economía del Sector Agropecuario	-----
			Producción Lechera	-----	Producción Lechera	-----
			Bioquímica I (contracursada)	Bioquímica I (contracursada)	Bioquímica I (contracursada)	-----
			Química Analítica Gral. (contracursada)	Química Analítica Gral. (contracursada)	Química Analítica Gral. (contracursada)	Química Analítica Gral. (contracursada)
	17 al 21 de marzo	23 al 27 de junio	Introducción a la Economía	Introducción a la Economía	Introducción a la Economía	Bioquímica de Alimentos
			Bioquímica II	Bioquímica II	Bioquímica II	Propiedades Fisicoquímicas y Funcionales Alimentos I
			Genética	Genética	Genética	Tecnología de Procesos de Alimentos
			Edafología Agrícola	Edafología Agrícola	-----	Calidad y Tec. de Granos y Prod. Derivados
			Nutrición Animal	-----	Nutrición Animal	Seminario de Realidad Socioeconómica
			Mecanización Agrícola	Mecanización Agrícola	-----	-----
			-----	Taller Interdisciplinario	Taller Interdisciplinario	Introducción a las Ciencias de los Alimentos (contracursada)
			Matemática II (contracursada)	Matemática II (contracursada)	Matemática II (contracursada)	Matemática II (contracursada)
			Química Orgánica de Alimentos (contracursadas)			

El inicio de cursada de las **asignaturas optativas** está previsto para la semana del 10 al 14 de marzo. En caso de iniciar la cursada posteriormente, informar a los estudiantes.