

VICERRECTORÍA DE DOCENCIA
INFORMACIÓN ACTUALIZADA A NOVIEMBRE DEL 2024

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y EL MAR
ESCUELA DE CIENCIAS AGRARIAS

MAESTRÍA EN AGRICULTURA ECOLÓGICA

Código	Ciclo lectivo	Nombre del curso	No. Créditos	Horas por semana				
				Presenciales/Contacto		Estudio e investigación independiente	Total de horas	Horas Docente
				Teoría	Investigación / Práctica			
	I Trimestre	MAG700 - Ecología de suelos	3	3	2	6	11	5
		MAG701 - Introducción a la Agroecología	3	3	2	6	11	5
		MAG706 - Agricultura ecológica y cultivos	3	3	2	6	11	5
		Seminario de experiencias académicas en investigación	0	0	3	0	3	3
		SUBTOTAL	9					
	II Trimestre	MAG7300 - Métodos estadísticos y diseños experimentales para la investigación	3	3	2	6	11	5
		MAG704 - Seminario de investigación de manejo ecológico de problemas fitosanitarios	4	3	2	10	15	5
		MAG702 - Seminario de tesis I	5	3	2	14	19	5
		SUBTOTAL	12					
	III Trimestre	MAG709 - Seminario de investigación de agricultura ecológica y producción animal	4	3	2	10	15	5
		Optativo I	3	3	2	6	11	5
		MAG708 - Seminario de tesis II	5	3	2	14	19	5
		SUBTOTAL	12					
	IV Trimestre	MAG707 - Diseño de proyectos en agricultura ecológica	3	3	2	6	11	5
		MAG705 - Transiciones económicas hacia la sostenibilidad	3	3	2	6	11	5
		MAG703 - Cambio climático y agricultura ecológica	3	3	2	6	11	5
		SUBTOTAL	9					

VICERRECTORÍA DE DOCENCIA
INFORMACIÓN ACTUALIZADA A NOVIEMBRE DEL 2024

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y EL MAR
ESCUELA DE CIENCIAS AGRARIAS

MAESTRÍA EN AGRICULTURA ECOLÓGICA

	V Trimestre	MAG710 - Modelo de negocios basados en agricultura ecológica	4	3	2	10	15	5
		MAG712 - Seminario de investigación de mercados nacionales e internacionales	4	3	2	10	15	5
		MAG713 - Valor agregado, agroindustria y etiquetado	3	3	2	6	11	5
SUBTOTAL			11					
	VI Trimestre	Optativo II	3	3	2	6	11	5
		MAG714 - Trabajo final de graduación	10	4	15 NA	19	38	4
SUBTOTAL			13					
TOTAL			66					
NA: Horas no acompañadas por el docente								