



CUADRO DE PLAN DE ESTUDIOS:

MAESTRÍA EN CIENCIAS AGRARIAS CON MENCIÓN EN PROTECCIÓN DE CULTIVOS

Nº	Ciclo	Pre-req.	Cond.	Código	Asignatura	Créd.	Horas		
							T	P	TH
1	I	N	Oblig.	INAG 172	Ecofisiología de Cultivos	4	64	0	64
2	I	N	Oblig.	INAG 175	Diseño Estadístico y Análisis computacional en Protección de Cultivos	4	64	0	64
3	I	N	Oblig.	INAG 240	Métodos de Evaluación de Daños Causados por Plagas	4	64	0	64
4	I	N	Oblig.	INAG 241	Seminario de Protección de Cultivos I	4	64	0	64
TOTAL POR CICLO						16	256	0	256
5	II	INAG 176 o INAG 240	Oblig.	INAG 177	Evaluación del Impacto de la Contaminación de Agroecosistemas por Plaguicidas	4	64	0	64
6	II	N	Oblig.	INAG 242	Economía Ambiental	4	64	0	64
7	II	INAG 175	Oblig.	INAG 243	Tópicos Especiales en Biotecnología Moderna	4	64	0	64
8	II	INAG 179 o INAG 241	Oblig.	INAG 244	Seminario de Protección de Cultivos II	4	64	0	64
TOTAL POR CICLO						16	256	0	256
9	III	INAG 176 o INAG 240	Oblig.	INAG 180	Manejo Integrado de Plagas	4	64	0	64
10	III	INAG 177	Oblig.	INAG 245	Manejo de Plaguicidas	4	64	0	64
11	III	INAG 178 o INAG 242	Oblig.	INAG 246	Control Biológico de Plagas	4	64	0	64
12	III	INAG 183 o INAG 244	Oblig.	INAG 247	Seminario de Protección de Cultivos III	4	64	0	64
TOTAL POR CICLO						16	256	0	26
TOTAL GENERAL						48	768	00	768

PROGRAMA DE MAESTRÍA EN CIENCIAS AGRARIAS CON
MENCIÓN EN PROTECCIÓN DE CULTIVOS