

• MAESTRÍA EN:
ECOLOGÍA TROPICAL Y CONSERVACIÓN

• TOTAL CRÉDITOS PROGRAMA: 54

• COLEGIO DE:
CIENCIAS BIOLÓGICAS
Y AMBIENTALES

1er. AÑO

PERÍODO 1	CÓDIGO	NOMBRE	CRÉDITOS
	METC 6101E	Ecosistemas Terrestres +Lab	5
	METC 6102E	Ecosistemas Acuáticos +Lab	5
	METC 6001E	Genética de Poblaciones +Lab	5
	METC 6002E	Comunicación Científica	3
	PPOS 6999	Coloquios Posgrados	1
	TOTAL PERÍODO 1		19

PERÍODO 2	CÓDIGO	NOMBRE	CRÉDITOS
	METC 6201E	Bioestadística +Lab	5
	METC 6003E	Conservación-Cambio Climático	3
	METC 6004E	Restauración-Manejo Ecológico +Lab	3
	METC 6103E	Ecología del Comportamiento	3
	METC	Curso Electivo	3
	TOTAL PERÍODO 2		17

VERANO 1	CÓDIGO	NOMBRE	CRÉDITOS
	METC 6202E	Investigación de Campo +Lab	2
	METC 6203E	Titulación 1	2
	TOTAL VERANO 1		4

2do. AÑO

PERÍODO 3	CÓDIGO	NOMBRE	CRÉDITOS
	METC 7201E	Titulación 2	8
	TOTAL PERÍODO 3		8

PERÍODO 4	CÓDIGO	NOMBRE	CRÉDITOS
	METC 7992T	Titulación 3	10
	TOTAL PERÍODO 4		10

POSIBLES CURSOS OPTATIVOS	CÓDIGO	NOMBRE
	METC 6801	Marcadores Moleculares +Lab
	METC 6802E	SIG y Modelamiento Ecológico +Lab
	METC 6803	Genómica Microbiana +Lab
	METC	Diseño Experimental +Lab
METC	Ecología Microbiana	

NOTA 1: La secuencia de los cursos de la malla curricular podría variar dependiendo de la disponibilidad de capacidad instalada respetando siempre la carga académica que consta en la malla curricular.

NOTA 2: Los cursos terminados con la letra "E" en su codificación se desarrollan completamente en inglés.