

Estructura del plan de estudios de la Maestría en Estudios Rurales

ÁREAS	TOTAL HORAS BCA*	TOTAL HORAS AMI**	HORAS TOTALES	CRÉDITOS	PORCENTAJE
Área de Formación Básica Común Obligatoria	172	36	208	13	14.8
Área de formación Básica Particular Obligatoria	316	20	336	21	23.9
Área de Formación Especializante Selectiva	280	200	480	30	34.1
Área de Formación Especializante Obligatoria				18	20.5
Área de Formación Optativa Abierta	80	16	96	6	6.8
Créditos para optar por el grado	848	272	1,120	88	100.0

*BCA. Bajo conducción académica

**AMI. Actividad de manera independiente

Área de formación Básica Común Obligatoria

Unidad de Aprendizaje	Tipo	Horas BCA	Horas AMI	Horas Totales	Créditos	Prerrequisitos
Metodología de la investigación I (Métodos cuantitativos)	CT	30	18	48	3	
Metodología de la investigación II (Métodos cualitativos)	CT	30	18	48	3	
Teoría Social	C	64	0	64	4	
Territorio y Región	C	48	0	48	3	
Total		172	36	208	13	

Área de formación Básica Particular Obligatoria

Unidad de Aprendizaje	Tipo	Horas BCA	Horas AMI	Horas Totales	Créditos	Prerrequisitos
Sociología Rural	C	64	0	64	4	Teoría Social
Sustentabilidad en el medio rural	C	48	0	48	3	
Sistemas de producción rural	CT	60	20	80	5	Sustentabilidad en el medio rural
Economía rural	C	48	0	48	3	
Estudios Rurales y modernización en el campo mexicano	C	48	0	48	3	Teoría Social
El agrarismo en México	C	48	0	48	3	
Total		316	20	336	21	

Área de formación Especializante Selectiva

Unidad de Aprendizaje	Tipo	Horas BCA	Horas AMI	Horas Totales	Créditos	Prerrequisitos
Seminario de Investigación I	S	40	40	80	5	
Seminario de Investigación II	S	40	40	80	5	Seminario de Investigación I
Seminario de Investigación III	S	40	40	80	5	Seminario de Investigación II
Seminario de Investigación IV	S	40	40	80	5	Seminario de Investigación III
Estudio Dirigido I	CT	60	20	80	5	
Estudio Dirigido II	CT	60	20	80	5	
Total		280	200	480	30	

Área de formación Especializante Obligatoria

Unidad de Aprendizaje	Créditos
Actividad complementaria I ¹ . Estancia de investigación ²	4
Actividad complementaria II ¹ . Publicación de artículo o capítulo de libro ³	4
Presentación y defensa de Tesis	10
Total	18

¹ Las actividades complementarias deberán impactar la LGAC a la que pertenece el proyecto de tesis del alumno.

² La estancia de investigación deberá realizarse en otra institución educativa o de investigación académica, del país o del extranjero, debiendo ser de mínimo 15 días. Se acreditará con documento oficial emitido por la institución receptora, ante la Coordinación de la Maestría en Estudios Rurales, quién será responsable de solicitar la asignación de créditos ante la Coordinación de Control Escolar, una vez obtenido el visto bueno de la Junta Académica.

³ El artículo deberá ser publicado en una revista arbitrada, o en un libro publicado por una editorial de prestigio nacional o internacional, contando con ISBN. Deberá ser resultado de la investigación que realiza el alumno para su proyecto de tesis y ser el primer autor. Se acreditará mediante la presentación del artículo o capítulo publicado o mediante carta oficial de recepción o aceptación del mismo. En caso de que el artículo haya sido enviado a una revista o editorial, pero no se haya recibido la aceptación del mismo, corresponderá a la Junta Académica decidir si tiene la calidad suficiente para ser publicable y si se exime al alumno de la obligación de que el documento ya haya sido aprobado por la editorial o revista correspondiente.

Área de formación Optativa Abierta

Unidad de Aprendizaje	Tipo	Horas BCA	Horas AMI	Horas Totales	Créditos	Prerrequisitos
Optativa I	CT	40	8	48	3	
Optativa II	CT	40	8	48	3	
Total		80	16	96	6	

Materias a elegir por LGAC, para cursar las unidades de aprendizaje de Estudio Dirigido*

Sociedad y medio ambiente	Procesos productivos del territorio	Paradigmas rurales alternativos
Debates contemporáneos sobre medio ambiente y sustentabilidad	Medio ambiente y recursos naturales	Sistemas de vida alternativos al desarrollo
Feminismos rurales y medio ambiente	Manejo ecológico de agroecosistemas	Agroecología y procesos socioeconómicos alternativos
Conocimientos endógenos, medio ambiente y bienestar	Valor agregado en productos agrícolas	Gestión biocultural
	Fisiología y nutrición vegetal en la agricultura sostenible	Economías alternativas
	Fruticultura	
	Producción de cultivos básicos	

* Estas materias podrán incrementarse de acuerdo a las necesidades que la Junta Académica defina conforme a los proyectos de tesis y necesidades de formación de los estudiantes.

Para cubrir las unidades de aprendizaje de Estudio Dirigido, el alumno podrá tomar materias de una o más LGAC, de acuerdo a lo que requiera para su proyecto de tesis y siempre con la autorización expresa de su director de tesis.