

<b>Cursos Medulares (6 créditos)</b>			
<b>Código</b>	<b>Título</b>	<b>Créditos</b>	<b>Prerrequisitos</b>
AGRO 4035	Introducción a la Conservación de Recursos Naturales	3	Autorización del Director
AGRO 5015	Conservación, Manejo y Desarrollo de los Recursos Naturales	3	AGRO 4035 o Autorización de Director

<b>Cursos Electivos (3 créditos de este grupo)</b>			
<b>Código</b>	<b>Título</b>	<b>Créditos</b>	<b>Prerrequisitos</b>
ECAG 4015	Introducción a la Economía de los Recursos	3	ECON 3021 o ECAG 3005
ECON 4028	Economía de los Recursos Naturales	3	ECON 3021 y ECON 3022
ECON 4038	Economía Ecológica	3	ECON 3121 y ECON 3022
ECON 4056	Economía Ambiental	3	ECON 3021
SOCI 3007	Sociología Ambiental	3	Ninguno

<b>Cursos Electivos (6 créditos de este grupo)</b>			
<b>Código</b>	<b>Título</b>	<b>Créditos</b>	<b>Prerrequisitos</b>
AGRO 4029	Manejo de Suelos Tropicales	3	AGRO 3005
AGRO 4990	Suelos y Calidad Ambiental	3	AGRO 3005 o Autorización del Director
AGRO 4026	Ecología de Cosechas	3	ECON 3021 y ECON 3022
BIOL 4025	El Hombre y el Ecosistema	3	BIOL 3125
CMOB 5017	Ecología Marina y Manejo de Recursos	3	Autorización del Director
GEOL 3027	Aspectos Geológicos de las Ciencias Ambientales	3	Ninguno
TMAG 4035	Manejo de Suelos y Agua	3	AGRO 3005 y INCI 4005
TMAG 4038	Hidrología Agrícola	3	FISI 3171 o FISI 3151 o FISI 3091
TMAG 5007	Manejo de Suelos y Agua Avanzada	3	TMAG 4035 o Autorización del Director
TMAG 5008	Sistemas de Información Geográfica en el Manejo de los Recursos Naturales	3	MATE 3172 o Autorización del Director
TMAG 5017	Agroclimatología	3	Autorización del Director