

Magister en Recursos Naturales

Para obtener el grado, el alumno requiere aprobar un mínimo de 150 créditos en los 3 semestres, distribuidos en 35 créditos de cursos mínimos, 65 créditos de cursos optativos, más la carga en créditos correspondiente a la Tesis de 50 créditos.

Sigla	Cursos Mínimos (obligatorios)	Créditos	Semestre
AGR3018	Ecología Avanzada	10	1
AGR3019	Teledetección Ambiental	10	1 y 2
AGP3138	Métodos Estadísticos en Recursos Naturales	10	1
AGP4015	Seminario de Ética, Bioética y Bioseguridad	5	2
AGP3015	Tesis	50	1 y 2
Sigla	Cursos Optativos	Créditos	Semestre
AGR3556	Desafío para la conservación y manejo de los recursos naturales	10	1
AGR3016	Biometeorología y Climatología Aplicada	10	2
AGR3012	Restauración y Rehabilitación Ambiental	10	2
AGE3802	Evaluación de Impacto de Políticas Ambientales	10	2
AGR3001	Conservación Biológica	10	1
AGR3010	Manejo de Vida Silvestre y Áreas Silvestres Protegidas	10	2
AGP3134	Estudio Dirigido I	5	1 y 2
AGP3135	Estudio Dirigido II	10	1 y 2
AGR3021	Estudios de Campo en Ecología y Manejo de Biodiversidad	5	2



MAGISTER EN RECURSOS NATURALES

Semestre Marzo	Semestre Agosto	Semestre III
Ecología Avanzada 10cr.	Seminario de Ética 5cr.	Tesis 50cr.
Estadística Aplicadas a RRNN 10cr.	Teledetección Ambiental 10cr.	
Desafíos Conservación y Manejo RRNN (Optativo) 10cr.	Estudios de campo en Biodiversidad (Optativo) 5 cr.	
Curso Optativo 10cr.	Curso Optativo 10cr.	
Curso Optativo 10cr.	Curso Optativo 10cr.	
	Curso Optativo 5cr.	

Mínimos	30	20	50
Optativos	20	35	0
TOTAL	50	50	50

Especificaciones:

- Admisión en segundo semestre, debe considerar el inicio de los estudios en el mes de Agosto.
- Dos cursos optativos de 5 créditos (5cr.) son equivalentes a uno de 10 créditos (10cr.).

