

**TECNICATURA EN CARTOGRAFÍA, TELEDETECCIÓN Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN
GEOGRÁFICA
PLAN DE ESTUDIOS 2011**

AÑO	ASIGNATURA	CÓDIGO	CORRELATIVAS EXIGIDAS PARA CURSAR	
			CURSADAS	APROBADAS
1º	PRIMER CUATRIMESTRE			
	Geografía General	3622		
	Matemática I B	5755		
	Cartografía General y Temática	3542		
	SEGUNDO CUATRIMESTRE			
	Geografía Física	3616	Geografía General Cartografía General y Temática	
Estadística Básica	5644	Matemática I B		
Introducción a la Operación de Computadoras Personales	7710			
2º	PRIMER CUATRIMESTRE			
	Curso de Cartografía Automatizada	3557	Intr. a la Operac. de Computadoras Personales Geografía General	Cartografía General y Temática
	Teledetección y SIG	3959	Cartografía General y Temática	
	Sistemas de Información Geográfica I	3928	Intr. a la Operac. de Computadoras Personales	Geografía General Matemática I B Cartografía General y Temática
	SEGUNDO CUATRIMESTRE			
	Teledetección I	3972	Teledetección y SIG	Geografía General Matemática I B Cartografía General y Temática
Sistemas de Información Geográfica II	3929	Sistemas de Información Geográfica I Teledetección y SIG	Estadística Básica Intr. a la Operac. de Computadoras Personales	
Seminario: Gestión de Recursos Naturales y Medio Ambiente	3903	Teledetección y SIG	Geografía General Intr. a la Operac. de Computadoras Personales	
3º	PRIMER CUATRIMESTRE			
	Teledetección II	3923	Teledetección I	Teledetección y SIG Estadística Básica Intr. a la Operac. de Computadoras Personales
	Materia Optativa			
	Formulación y Evaluación de Proyectos	2132	Teledetección y SIG	Geografía General Estadística Básica Intr. a la Operac. de Computadoras Personales
	SEGUNDO CUATRIMESTRE			
	Cartografía Aplicada	3543	Teledetección II	Geografía Física Sistemas de Información Geográfica II Formulación y Evaluación de Proyectos
Materia Optativa				
Trabajo Final Integrado	3974		16 materias	

Materias Optativas:

Código	Asignatura	Correlatividades para cursar	
		Cursadas	Aprobadas
3931	Sistemas de Información Geográfica Aplicados al Catastro Territorial (SIGCA)	Teledetección II Sistemas de Información Geográfica II	Teledetección I Sistemas de Información Geográfica I
3526	Demografía Aplicada		Sistemas de Información Geográfica II
4095	Fundamentos de Geología Ambiental	Introducción a la Geología	
3641	Geografía Matemática		Matemática I B Estadística Básica
4220	Geomorfología		
3716	Geotecnologías Aplicadas a Recursos Turísticos		Teledetección y SIG
3717	Geotecnologías y Servicios Municipales		Teledetección y SIG
4300	Introducción a la Geología		
7713	Introducción a la Programación Orientada a Objetos	Sistemas de Información Geográfica II	Intr. a la Operac. de Computadoras Personales
3813	Metodología de la Investigación Geográfica y Turística	Teledetección y SIG	
3845	Ordenamiento Territorial	Curso de Cartografía Automatizada	
5793	Resolución de Problemas y Algoritmos		Intr. a la Operac. de Computadoras Personales
707	Seminario de Clasificación y Cartografía de Suelos		Teledetección y SIG

(Continúa en el reverso)

NOTA:

1) Es requisito para finalizar la carrera haber aprobado los siguientes cursos de idioma ingles:

CÓDIGO	CURSOS	CORRELATIVAS PARA CURSAR: APROBADA
81	Inglés como Lengua Extranjera (ILE) Nivel I A	3 asignaturas
82	Inglés como Lengua Extranjera (ILE) Nivel I B	Inglés como Lengua Extranjera (ILE) Nivel I A
83	Inglés como Lengua Extranjera (ILE) Nivel II A	Inglés como Lengua Extranjera (ILE) Nivel I B

2) Cada año se indicará, de la lista de asignaturas optativas, cuáles se dictan.

3) Para rendir cualquier examen final, las correlativas deben estar todas aprobadas.