

## Plan de Estudios

SEMESTRE	ASIGNATURAS
CICLO PROBATORIO	MATEMÁTICAS I
	QUÍMICA GENERAL
	FÍSICA I
	COMUNICACIÓN
	BIOLOGÍA GENERAL
1° SEMESTRE	MATEMÁTICAS II
	QUÍMICA APLICADA AL M.M.A.A.
	FÍSICA II
	GEOLOGÍA
	INFORMÁTICA
	ECONOMÍA
2° SEMESTRE	BIOQUÍMICA I
	ZOOLOGÍA
	BOTÁNICA I
	ESTADÍSTICA (INTRODUCCIÓN)
	HIDROLOGÍA I
	PEDOLOGÍA
3° SEMESTRE	BIOQUÍMICA II
	CLIMATOLOGÍA
	ESTADÍSTICA APLICADA
	MICROBIOLOGÍA
	ZOOLOGÍA ESPECIAL
	SEMINARIO I
4° SEMESTRE	ECOLOGÍA I
	INGENIERÍA AMBIENTAL I
	ADMINISTRACIÓN
	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I
	HIDROLOGÍA II
5° SEMESTRE	INGENIERÍA AMBIENTAL II
	SOCIOLOGÍA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL
	SISTEMAS ELECTROMECAÑICOS
	SEMINARIO II



	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II
	ECOLOGÍA II
6° SEMESTRE	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL
	SISTEMAS DE ÁREAS PROTEGIDAS
	BIOINGENIERÍA
	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN
	MANEJO DE RESIDUOS
	INGENIERÍA AMBIENTAL III
7° SEMESTRE	INGENIERÍA AMBIENTAL IV
	CALIDAD TOTAL
	GESTIÓN AMBIENTAL URBANA
	SEGURIDAD AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA
	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL I
	SEMINARIO III
8° SEMESTRE	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL II
	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS
	PROYECTO DE TESIS
	ORDENAMIENTO TERRITORIAL
	ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES
9° SEMESTRE	TESIS