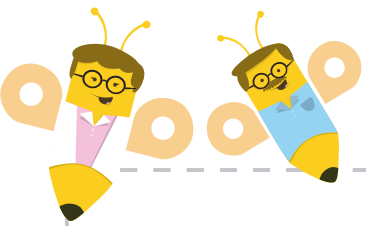


FÍSICA	METEOROLOGÍA 4 0 8	CLIMATOLOGÍA* 4 0 8	GEOMORFOLOGÍA* 3 1 7	GEOGRAFÍA DEL SUELO* 4 2 10	ECOLOGÍA 4 0 8	BIOGEOGRAFÍA* 4 0 8										
		GEOLOGÍA* 4 0 8	GEOGRAFÍA DE LOS OCEANOS 4 0 8	GEOGRAFÍA DE LA ATMÓSFERA 4 0 8	MÉTODOS DE REGIONALIZACIÓN FÍSICO-GEOGRÁFICA 2 2 6	GEOGRAFÍA DEL RIESGO 2 2 6	MÉTODOS Y TÉCNICAS DE IMPACTO AMBIENTAL 2 2 6	MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO DEL RIESGO 2 2 6	GEOSISTEMAS PERTURBADORES 2 2 6	TEMAS SELECTOS DE RIESGOS 2 2 6	HIDROGEOGRAFÍA* 4 0 8	IMPACTOS Y RIESGOS GEOMORFOLÓGICOS 2 2 6	IMPACTOS Y RIESGOS HIDROCLIMÁTICOS 2 2 6	RIESGOS ECOLÓGICOS Y SOCIO-ORGANIZATIVOS 2 2 6	TEMAS SELECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL 2 2 6	
SOCIOECONÓMICA	GEOGRAFÍA DE LA POBLACIÓN* 4 0 8	DESARROLLO HUMANO 4 0 8	GEOGRAFÍA DE MÉXICO* 4 0 8	GEOGRAFÍA URBANA* 4 0 8	GEOGRAFÍA DEL COMERCIO Y LOS SERVICIOS* 4 0 8	GEOGRAFÍA ECONÓMICA REGIONAL* 4 0 8	ADMINISTRACIÓN DE LOS SISTEMAS TERRITORIALES 2 2 6			VULNERABILIDAD DEL RIESGO 2 2 6	GESTIÓN DEL RIESGO 2 2 6					
		GEOGRAFÍA CULTURAL 4 0 8	GEOGRAFÍA SOCIO POLÍTICA 4 0 8	GEOGRAFÍA RURAL* 4 0 8	GEOGRAFÍA INDUSTRIAL* 4 0 8	GEOGRAFÍA TURÍSTICA 2 2 6	DIAGNÓSTICO SOCIOECONÓMICO PARA LA ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 2 2 6	USO DE SUELO PARA LA ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 2 2 6	GESTIÓN DE LA ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 2 2 6	PARTICIPACIÓN SOCIAL EN LA ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 2 2 6						
		INTRODUCCIÓN A LAS CIENCIAS SOCIALES 4 0 8	GEOGRAFÍA HISTÓRICA 4 0 8	GEOGRAFÍA REGIONAL DE MÉXICO 4 0 8			GEOGRAFÍA SOCIOECONÓMICA APLICADA 2 2 6	MÉTODOS DE REGIONALIZACIÓN SOCIOECONÓMICA 2 2 6	GEOGRAFÍA DE LOS SISTEMAS URBANOS 2 2 6	GEOGRAFÍA DE LOS SISTEMAS AGROPECUARIOS 2 2 6						
METODOLÓGICA	INTRODUCCIÓN A LA GEOGRAFÍA* 4 0 8	ESTADÍSTICA APLICADA A LA GEOGRAFÍA 4 0 8	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN GEOGRÁFICA 4 0 8	DIDÁCTICA DE LA GEOGRAFÍA 4 0 8			DISEÑO DE PROYECTOS GEOGRÁFICOS 3 1 7			SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I 2 2 6	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II 2 2 6					
	MATEMÁTICAS APLICADAS A LA GEOGRAFÍA 4 0 8		LECTURA Y REDACCIÓN 4 0 8	TEORÍA DEL CONOCIMIENTO 4 0 8						MODELOS METODOLÓGICOS PARA LA ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 2 2 6	PRÁCTICAS PROFESIONALES 0 20 20					
	PENSAMIENTO GEOGRÁFICO* 4 0 8		INGLÉS C1 2 2 6	INGLÉS C2 2 2 6	MODELOS DE PLANEACIÓN TERRITORIAL 2 2 6	PLANEACIÓN GEOGRÁFICA INTEGRAL 2 2 6	APTITUD DEL SUELO PARA LA PLANEACIÓN 2 2 6	GEO POLÍTICA 2 2 6	DISEÑO DE MODELOS DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 2 2 6							
CARTOGRAFÍA	INTRODUCCIÓN A LA CARTOGRAFÍA* 3 1 7	MÉTODOS DE REPRESENTACIÓN CARTOGRAFICA* 3 1 7	TOPOGRAFÍA BÁSICA 3 1 7	GEODESIA* 3 1 7	FOTOMETRÍA Y FOTOINTERFERENCIA 2 4 8	TRATAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES 3 1 7			CARTOGRAFÍA TEMÁTICA INTEGRAL 2 2 6	CATASTRO MUNICIPAL 2 2 6						
	BASES DE DATOS 4 0 8	EDICIÓN CARTOGRAFICA DIGITAL 4 0 8	TALLER DE CARTOGRAFIA AUTOMATIZADA 2 4 8	FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA 4 0 8	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA 3 1 7	CARTOGRAFÍA TEMÁTICA COMPLEJA 2 2 6	CARTOGRAFÍA DE CAMPO 2 2 6			APLICACIÓN DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA A LA EVALUACIÓN DE RIESGOS DE IMPACTO TERRITORIAL 2 2 6	RECOPILACIÓN REMOTA APLICADA A LA ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 2 2 6					
		TOPOGRAFÍA MODERNA 4 0 8		FUNDAMENTOS DE PERCEPCIÓN REMOTA 4 0 8												
GEOGRAFÍA APLICADA							REGIONALIZACIÓN CULTURAL 2 2 6	GEOGRAFÍA AMBIENTAL* 3 1 7	EVALUACIÓN DE RIESGOS DE IMPACTO TERRITORIAL* 3 1 7	ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS 2 2 6	TEMAS SELECTOS DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 2 2 6					
								ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 3 1 7	MODELOS DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 3 1 7	GESTIÓN PARA LA PLANEACIÓN 2 2 6	APLICACIÓN DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA A LA ORDENACIÓN DEL TERRITORIO 2 2 6					
								REGIONALIZACIÓN GEOGRÁFICA INTEGRAL* 3 1 7	PLANEACIÓN GEOGRÁFICA INTEGRAL* 3 1 7	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA APLICADOS A LA PLANEACIÓN REGIONAL 2 2 6	ZONIFICACIÓN DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS 2 2 6					
								APLICACIONES DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA 3 1 7								





SIMBOLOGÍA

5 ÁREAS CURRICULARES

HT = HORAS TEÓRICAS
 HP = HORAS PRÁCTICAS
 CR = CRÉDITOS

* UA EN LAS QUE DEBERÁ REALIZAR PRÁCTICAS DE CAMPO

NÚCLEO BÁSICO OBLIGATORIAS CURSAR Y ACREDITAR 11 UA	35 HT 11 HP 81 CR
---	-------------------------

NÚCLEO BÁSICO OPTATIVAS ACREDITAR 4 UA PARA CUBRIR 32 CRÉDITOS
--

TOTAL DEL NÚCLEO BÁSICO 15 UA PARA CUBRIR 113 CRÉDITOS
--

NÚCLEO SUSTANTIVO OBLIGATORIAS CURSAR Y ACREDITAR 24 UA	87 HT 13 HP 187 CR
---	--------------------------

TOTAL DEL NÚCLEO SUSTANTIVO 24 UA PARA CUBRIR 187 CRÉDITOS
--

TOTAL DEL PLAN DE ESTUDIOS	
UA OBLIGATORIAS	44 + 1 ACTIVIDAD ACADÉMICA (PRÁCTICAS PROFESIONALES)
UA OPTATIVAS	10
UA A ACREDITAR	54 + 1 ACTIVIDAD ACADÉMICA (PRÁCTICAS PROFESIONALES)
CRÉDITOS	417

NÚCLEO INTEGRAL OBLIGATORIAS CURSAR Y ACREDITAR 9 UA + 1 ACTIVIDAD ACADÉMICA (PRÁCTICAS PROFESIONALES)	25 HT 31 HP 81 CR
---	-------------------------

NÚCLEO INTEGRAL OPTATIVAS LÍNEA DE ACENTUACIÓN: EVALUACIÓN DE RIESGOS E IMPACTO TERRITORIAL
--

TOTAL DEL NÚCLEO INTEGRAL 15 UA + 1 ACTIVIDAD ACADÉMICA (PRÁCTICAS PROFESIONALES) PARA CUBRIR 117 CRÉDITOS
--

NÚCLEO INTEGRAL OPTATIVAS LÍNEA DE ACENTUACIÓN: ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

ACREDITAR 6 UA DE LA LINEA DE ACENTUACIÓN ELEGIDA PARA CUBRIR 36 CRÉDITOS

NÚCLEO INTEGRAL OPTATIVAS LÍNEA DE ACENTUACIÓN: PLANEACIÓN GEOGRÁFICA INTEGRAL

