

MALLA CURRICULAR: LICENCIATURA EN FÍSICA CON MENCIÓN EN ASTRONOMÍA

PRIMER AÑO	SEGUNDO AÑO	TERCER AÑO	CUARTO AÑO	QUINTO AÑO
Primer semestre	Tercer semestre	Quinto semestre	Séptimo semestre	Noveno semestre
Introducción a la Astronomía	Astrofísica I	Teoría Electromagnética	Astrofísica III	Formación General Electiva
Introducción a la Física	Electricidad y Magnetismo	Óptica y Física Moderna	Mecánica Cuántica II	Integrador 2: Tesina
Álgebra	Ecuaciones Diferenciales	Termodinámica	Mecánica Estadística	Formación Profesional Electiva III
Elementos de Matemáticas	Cálculo en Múltiples Variables	Métodos Matemáticos I	Integrador 1: Física Experimental	
	Formación General Globalización	Formación General Globalización	Formación General Electiva	
Segundo semestre	Cuarto semestre	Sexto semestre	Octavo semestre	
Mecánica Newtoniana	Astronomía Observacional	Astrofísica II	Formación Profesional Electiva I	
Cálculo Diferencial e Integral	Mecánica Analítica	Mecánica Cuántica I	Formación Profesional Electiva II	
Álgebra Lineal	Vibraciones y Ondas	Métodos Matemáticos II	Iniciación a la Investigación Científica	
Química para Física	Cálculo Vectorial	Física Computacional	Formación General Teológica	
Formación General Teológica	Formación General Globalización	Formación General Globalización		
	Formación General Teológica	Formación General Teológica		

*Malla Sujeta a Cambios.