

1º AÑO		2º AÑO		3º AÑO		4º AÑO		5º AÑO		6º AÑO
SEM I	SEM II	SEM III	SEM IV	SEM V	SEM VI	SEM VII	SEM VIII	SEM IX	SEM X	SEM XI
Astronomía I	Astronomía II	Astronomía Práctica I	Programación Astronómica	Astrofísica General	Astrofísica Estelar	Astrofísica Galáctica	Astrofísica Extragaláctica	Cosmología	Tesis I	Tesis II
Álgebra y Trigonometría	Cálculo Diferencial e Integral	Cálculo III	Estadística	Mecánica Clásica I	Física Atómica y Nuclear	Física Matemática II	Física Estadística	Asignatura Electiva I		
Fronteras de las Astronomía	Álgebra Lineal	Física Matemática I	Física IV: Termodinámica	Física V	Astronomía Observacional	Mecánica Cuántica I	Astronomía Teórica Computacional	Asignatura Electiva II		
Computación Científica	Física II: Fundamentos de Mecánica	Física III-1 Electromagnetismo I	Física III-2 Electromagnetismo II	Física VI	Complementario I	Complementario II	Complementario III	Proyecto de tesis		
		Ecuaciones Diferenciales	Inglés Comunicativo: Básico II	Inglés Comunicativo: Intermedio I	Inglés Comunicativo: Intermedio II	Software y Análisis de Datos Astronómicos	Electrodinámica I			
		Inglés Comunicativo: Básico I				Seminario	Radioastronomía			

Información referencial. Podría ser modificada.

15%	25%	20%	20%	-	10%	10%
NEM	RANKING	COMPRESIÓN LECTORA	MATEMÁTICAS I	HISTORIA Y CS. SOCIALES	CIENCIAS	MATEMÁTICAS II