

Astronomía	
2	FI267 Física general II MA472 Algebra lineal y geometría 2 MA473 Cálculo diferencial e integral 2 FI06 Introducción a las Ciencias de la Tierra y el Espacio II
4	MA486 Ecuaciones Diferenciales FI04 Termodinámica FI10 Electromagnetismo AS015 Técnicas Astronómicas
Bioquímica	
2	MA403 y MA404 Matemática 2 módulo 1 y módulo 2 BQ424 Laboratorio de Física II FI253 Física 2 BQ426 Química Orgánica I BQ428 Química Analítica
4	MA402 Bioestadística BQ429 Bioquímica II BFQ04 Fisicoquímica Moderna y estructuras moleculares BG925 Enseñanza de las Ciencias BG914 Ética y Ciencia: La bioética como puente
Observación: se sugiere una o la otra.	
Biotecnología	
2	MA403 y MA404 Matemática 2 módulo 1 y módulo 2 BQ426 Química Orgánica I BQ428 Química Analítica Introducción a la Biotecnología
Cs. Atmósfera	
2	MA473 Cálculo diferencial e integral 2 MA472 Algebra lineal y geometría 2 FI267 Física general II ME32 Climatología
4	FI04 Termodinámica MA486 Ecuaciones Diferenciales FI048 Física del Sistema Climático ME15 Principios Básicos de Mediciones Atmosféricas
Cs. Biológicas	
2	MA403 Matemática 2 módulo 1 FI253 Física 2 BQ426 Química Orgánica I
	BG859 Genética general

		4	MA402 Bioestadística BL016 Evolución	
Física				
	2		FI267 Física general II MA473 Cálculo diferencial e integral 2 MA472 Algebra lineal y geometría 2 FI41 Taller II	
	4		FI04 Termodinámica FI10 Electromagnetismo MA486 Ecuaciones Diferenciales FI043 Laboratorio II	
Geografía				
	2		<i>Perfil Ambiental</i> GF082 Geografía humana GF083 Fotointerpretación e introducción a la teledetección FI111 Introducción a la Meteorología SIG avanzado <i>Perfil Tecnologías de la Información Geográfica</i> GF082 Geografía humana GF083 Fotointerpretación e introducción a la teledetección FI111 Introducción a la Meteorología GF02 Sistemas de Información Geográfica Ciencia, tecnología e innovación Sociedad y desarrollo <i>Perfil Socio-económico</i> GF082 Geografía humana GF083 Fotointerpretación e introducción a la teledetección FI111 Introducción a la Meteorología GF02 Sistemas de Información Geográfica	
	4		<i>Perfil Ambiental</i> ME33 Climatología para Biogeociencias MA485 Bioestadística GF191 Geomorfología general GF183 Hidrología <i>Perfil Tecnologías de la información Geográfica</i> ME33 Climatología para Biogeociencias MA485 Bioestadística GF191 Geomorfología general GF183 Hidrología Derecho informático I <i>Perfil Socio -Económico</i> ME33 Climatología para Biogeociencias Estadística social GF191 Geomorfología general GF183 Hidrología Sociedades modernas y desigualdades sociales	
Geología				

2	GL004 Geología General 2 MA403 y MA404 Matemática 2 módulo 1 y módulo 2 GL186 Química 2 FI253 Física 2	
4	GL038 Petrología ígnea y metamórfica GL009 Sedimentología GL191 Geofísica GL21 Paleontología general (Geología) BG996 Paleontología para Biociencias y Geología	Se sugiere una o la otra.
Matemática		
2	MA429 Álgebra lineal 2 MA431 Cálculo 2 MA069 Computación	
4	MA272 Anillos y Módulos MA467 Computación Matemática MA486 Ecuaciones Diferenciales MA273 Funciones de Variable Compleja MA274 Geometría de Curvas y Superficies	
Cursos que no se dictan en Facultad de Ciencias		
Cursos que no están en la Oferta Estable		
Cursos bienales años pares		
Cursos bienales años impares		