

## Asignaturas de primer año por carrera

### Ingeniería Química

1er semestre	2do semestre
Geometría y Algebra Lineal 1	Geometría y Algebra Lineal 2
Cálculo 1	Cálculo 2
Física 1	Física 2
Química General 1	Física 3
Prevención de Riesgos en el Lab.	Química General 2
Taller de diseño (opcional)	
Economía	

### Ingeniería en Alimentos

1er semestre	2do semestre
Geometría y Algebra Lineal 1	Geometría y Algebra Lineal 2
Cálculo 1	Cálculo 2
Física 1	Física 2
Química General 1	Física 3
Prevención de Riesgos en el Lab.	Química General 2
Introducción a las ciencias biológicas 1	
Taller de diseño (opcional)	
Economía	

### Químico

1er semestre	2do semestre
Geometría y Algebra Lineal 1	Geometría y Algebra Lineal 2
Cálculo 1	Cálculo 2
Física 1	Física 3
Química General 1	Química General 2
Prevención de Riesgos en el Lab.	Introducción a las ciencias biológicas 2
Introducción a las ciencias biológicas 1	

### Químico Farmacéutico

1er semestre	2do semestre
Matemática 1	Matemática 2
Física 1	Taller de probabilidad y estadística
Química General 1	Química General 2
Prevención de Riesgos en el Lab.	Introducción a las ciencias biológicas 2
Introducción a las ciencias biológicas 1	Anatomía (opcional)

### Bioquímico Clínico

1er semestre	2do semestre
Matemática 1	Matemática 2
Física 1	Taller de probabilidad y estadística
Química General 1	Química General 2
Prevención de Riesgos en el Lab.	Introducción a las ciencias biológicas 2
Introducción a las ciencias biológicas 1	Anatomía
	Salud Pública