

**IMPORTANTE**  
**Para estudiantes que ingresan a la**  
**Licenciatura en Ciencias de la Atmósfera**

Durante el primer semestre los cursos ofrecidos son:

- Cálculo I
- Álgebra Lineal I
- Física I
- Taller de Introducción a las Ciencias de la Atmósfera

Durante el segundo semestre los cursos ofrecidos son:

- Cálculo II
- Álgebra Lineal II
- Física II
- Climatología

Aclaraciones importantes

A) En la Facultad de Ciencias se dictan 2 versiones diferentes de Cálculo y de Álgebra Lineal: una está destinada a la Licenciatura de Matemáticas y otra a la Licenciatura en Física. Recomendamos enfáticamente tomar los cursos de Cálculo y Álgebra PARA LA LICENCIATURA EN FÍSICA ya tiene un enfoque mas afín al perfil de las necesidades de la Lic. en Cs. de la Atmósfera.

B) Se ofrecen 2 tipos de cursos de Física: uno para estudiantes de Ciencias Biológicas y Geología y otro para estudiantes de Física y Matemáticas. Los estudiantes de la Lic. en Ciencias de la Atmósfera pueden tomar cualquiera de esos cursos pero recomendamos especialmente tomar los cursos para la Lic. en Física pues tienen una profundidad y alcance acordes a las necesidades que tendrá el estudiante en segundo año.

C) Si bien el estudiante de la Lic. en Ciencias de la Atmósfera en el 1er. Semestre puede optar por cursar entre Taller de Introducción a las Ciencias de la Atmósfera, Taller I e Introducción a las Ciencias de la Tierra y el Espacio, es importante mencionar que dichos cursos tienen enfoques diferentes. Para la Lic. en Ciencias de la Atmósfera recomendamos optar por el Taller de Introducción a las Ciencias de la Atmósfera ya que se abordará temas que brindaran un primer acercamiento a la disciplina.

D) El estudiante puede cursar las asignaturas de Física y Matemática en Facultad de Ingeniería, las cuales son equivalentes a las de Facultad de Ciencias. Se hace notar que la Facultad de Ingeniería comienza sus clases unas semanas antes que la Facultad de Ciencias, por lo que la inscripción a los cursos es en períodos diferentes.