

ADMISIÓN 2016

Cultivando el Espíritu

Campus Concepción







Ciencias Físicas

Requisitos y Ponderaciones (%):

N.E.M.	Ranking	Lenguaje y Com.	Mat.	Hist. y Cs. Soc.	Ciencias
15	25	10	35	-	15

Descripción:

Estudiar Ciencias Físicas permite entender la estructura de las leyes de la Física y tomar parte en el descubrimiento de nuevos fenómenos, desarrollando poderosos métodos de análisis y sus aplicaciones en diversas áreas del conocimiento científico y tecnológico. La carrera entrega una sólida formación en Física, Matemáticas y Computación, permitiendo además, la exploración de diversas áreas del conocimiento científico y tecnológico multidisciplinario.

A partir del sexto semestre los estudiantes eligen una de las especialidades de la carrera: Física e Ingeniería Física.

Duración:

6 años.

Grado Académico:

Licenciado/a en Ciencias Físicas.

Título Profesional:

- Físico/a.
- Ingeniero/a Físico/a.

Campo Ocupacional:

Universidades e Instituciones de Educación Superior, Institutos y Centros de Investigación y Desarrollo; Empresas Estatales y Privadas, Consultoría y/o Asesoría.