

GEOFÍSICA

Primer año

Análisis Matemático I, Álgebra, Fundamentos de Geología, Geofísica General

Segundo año

Referenciación en Geofísica, Análisis Numérico y Programación, Análisis Matemático II, Física General I, Matemáticas Especiales I, Física General II

Tercer año

Geología Estructural, Matemáticas Especiales II, Física General III, Estadística Aplicada, Geodesia, Mecánica del Continuo, Análisis de Señales Geofísicas, Examen de Inglés

Cuarto año

Sismología, Geomagnetismo y Aeronomía, Gravimetría, Física de la Atmósfera y Meteorología, Física del Interior Terrestre, Geología Argentina y Aplicada

Quinto año

Métodos Sísmicos de Prospección, Métodos Potenciales de Prospección, Métodos Eléctricos de Prospección, Instrumental Geofísico y electrónico, Seminario

Tesis de Grado