

Syllabus
INTRODUCCIÓN A LA PROSPECCIÓN GEOFÍSICA
513 431
Segundo Semestre 2022

Profesor:

Arturo Belmonte

Horario y Sala de Clases:

Jueves 12-13 hrs	SALA FM 206
Viernes 10:15 -11:45 hrs	SALA LC-301

Forma de evaluación:

Se evaluará mediante 2 certámenes.

La nota final del curso se calculará de acuerdo a la siguiente ponderación:

- Nota de Certamen 1: 50%
- Nota de Certamen 2: 50 %

Para aprobar el curso se requiere que el promedio de los 2 certámenes sea mayor o igual a 4.0.

Horario de atención de alumnos:

Todo el tiempo según acuerdo con los estudiantes.

2o SEMESTRE 2022

Mes	Semana (día Lunes)	Temas y Actividades
Agosto	08	CONVENIR HORARIO
Agosto	15	Presentación Syllabus Introducción al Curso. Generalidades.
Agosto	22	Esta semana NO hay clases
Agosto	29	Sísmica
Septiembre	05	Sísmica
Septiembre	12	Sísmica
Septiembre	19	GeoEléctrica
Septiembre	26	GeoEléctrica
Octubre	03	GeoEléctrica Certamen 1
Octubre	10	SEMANA DE RECESO
Octubre	17	MagnetoTelúrica
Octubre	24	Terreno Geof. Obs.
Octubre	31	Ma.01 Feriado Terreno Intr Prosp. Geofísica
Noviembre	07	MagnetoTelúrica
Noviembre	14	MagnetoTelúrica
Noviembre	21	Varios
Noviembre	28	Certamen 2

AB
Agosto 2022