



PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES ORDINARIOS DE INGENIERÍA GEODÉSICA
(CICLO 2020-2021 SEMESTRE II)

HORARIO DE APLICACIÓN: 9:00 HORAS

Primer grado de Ingeniería Geodésica

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Lunes
5 de Julio	6 de Julio	7 de Julio	8 de Julio	9 de Julio	12 de Julio
La ingeniería y la sociedad	Astronomía general	Topografía general I	Física II	Geometría analítica	Tópicos de construcción

Segundo grado de Ingeniería Geodésica

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
5 de Julio	6 de Julio	7 de Julio	8 de Julio	9 de Julio	
Teoría de los errores	Álgebra lineal	Tópicos de computación	Topografía general III	Hidrología	

Tercer grado de Ingeniería Geodésica

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
5 de Julio	6 de Julio	7 de Julio	8 de Julio	9 de Julio	
Astronomía esférica	Vías terrestres	Fotogrametría digital	Geodesia esferoidal	Geodesia aplicada a la ingeniería I	

Cuarto grado de Ingeniería Geodésica

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Lunes
5 de Julio	6 de Julio	7 de Julio	8 de Julio	9 de Julio	12 de Julio
Catastro	Geodesia aplicada a la ingeniería II	Topografía en minas	Sistemas de información geográfica	Geodesia satelital	Seminario de tesis

ATENTAMENTE

“Sursum Versus”

Los Mochis, Sinaloa; a 29 de junio de 2021.

ING. JESÚS ALFONSO ARÉVALO LEYVA

Coordinador de carrera de Ingeniería Geodésica