



PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES ORDINARIOS DE INGENIERÍA GEODÉSICA (CICLO 2019-2020 SEM. II)

Primer grado de Ingeniería de Software					
Lunes	Miércoles	Viernes	Lunes	Miércoles	Viernes
8 de Junio	10 de Junio	12 de Junio	15 de Junio	17 de Junio	19 de Junio
La ingeniería y la sociedad	Astronomía general	Topografía general I	Física II	Geometría analítica	Tópicos de construcción
Segundo grado de Ingeniería de Software					
Lunes	Miércoles	Viernes	Lunes	Miércoles	
8 de Junio	10 de Junio	12 de Junio	15 de Junio	17 de Junio	
Teoría de los errores	Álgebra lineal	Tópicos de computación	Topografía general III	Hidrología	
Tercer grado de Ingeniería de Software					
Lunes	Miércoles	Viernes	Lunes	Miércoles	
08 de Junio	10 de Junio	12 de Junio	15 de Junio	17 de Junio	
Geodesia esferoidal	Vías terrestres	Fotogrametría digital	Astronomía esférica	Geodesia aplicada a la ingeniería I	
Cuarto grado de Ingeniería de Software					
Lunes	Miércoles	Viernes	Lunes	Miércoles	Viernes
08 de Junio	10 de Junio	12 de Junio	15 de Junio	17 de Junio	19 de Junio
Topografía en minas	Geodesia aplicada a la ingeniería III	Catastro	Sistema de información geográfica	Geodesia satelital	Seminario de tesis

ATENTAMENTE
"Sursum Versus"

Los Mochis, Sinaloa; a 03 de Junio de 2020.

ING. JESUS ALFONSO AREVALO LEYVA
Coordinador de Carrera de Ingeniería Geodésica