

Calendarización de prácticas

Código	FODO-05
Versión	01
Página	1/2
Sección ISO	8.2.2, 8.2.3, 8.5.1
acha da amición	10 de enero de 2017

Fac	cultad de Ingeniería	Área/Departamento: Laboratorios de Geomática		
Asignatura:	Geomática Básica	Semestre:	2021-2	
Fecha de realización:	16/02/2021			

	recha de realización.							
Semana	Periodo de	realización		Lunes Martes			Miércoles	
Sem	Inicio	Término	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad
1	22-02-21	27-02-21			0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Presentación del equipo topográfico.	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Presentación del equipo topográfico.
2	01-03-21	06-03-21						
3	08-03-21	13-03-21		ASUETO ACADÉMICO	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.
4	15-03-21	20-03-21						
5	22-03-21	27-03-21			3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.	3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.
6	29-03-21	03-04-21				ASUETO ACADÉMICO		
7	05-04-21	10-04-21						
8	12-04-21	17-04-21			4	Levantamiento de un polígono con estanción total.	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.
9	19-04-21	24-04-21						
10	26-04-21	01-05-21						
11	03-05-21	08-05-21			5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.
12	10-05-21	15-05-21		ASUETO ACADÉMICO				
13	17-05-21	22-05-21			6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.
14	24-05-21	29-05-21						
15	31-05-21	05-06-21			7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.
16	07-06-21	12-06-21						
17	14-06-21	19-06-21						



Calendarización de prácticas

Código	FODO-05
Versión	01
Página	1/2
Sección ISO	8.2.2, 8.2.3, 8.5.1
cha de emisión	10 de enero de 2017

Facultad de Ingeniería	Area/Departamento: Laboratorios de Geomática

Prácticas de Topografía II 16/02/2021 Asignatura: Semestre: 2021-2

Fecha de realización:

ana	Periodo de realización		Jueves		Viernes		Sábado	
Semana	Inicio	Término	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad
1	22-02-21	27-02-21	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Presentación del equipo topográfico.	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Presentación del equipo topográfico.	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Presentación del equipo topográfico.
2	01-03-21	06-03-21						
3	08-03-21	13-03-21	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.
4	15-03-21	20-03-21						
5	22-03-21	27-03-21	3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.	3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.	3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.
6	29-03-21	03-04-21				ASUETO ACADÉMICO		
7	05-04-21	10-04-21						
8	12-04-21	17-04-21	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.
9	19-04-21	24-04-21						
10	26-04-21	01-05-21						ASUETO ACADÉMICO
11	03-05-21	08-05-21	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.
12	10-05-21	15-05-21						ASUETO ACADÉMICO
13	17-05-21	22-05-21	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.
14	24-05-21	29-05-21						
15	31-05-21	05-06-21	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.
16	07-06-21	12-06-21						
17	14-06-21	19-06-21						