



Calendarización de prácticas

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

Facultad de Ingeniería

Área/Departamento: Laboratorios de Geomática

Asignatura: Geomática BásicaSemestre: 2021-2Fecha de realización: 16/02/2021

Semana	Periodo de realización		Lunes		Martes		Miércoles	
	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 brújula y longímetro.	3	Levantamiento de un polígono con brújula 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 estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación 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
Fecha de emisión	10 de enero de 2017

Facultad de Ingeniería

Área/Departamento: Laboratorios de Geomática

Asignatura: Prácticas de Topografía IISemestre: 2021-2Fecha de realización: 16/02/2021

Semana	Periodo de realización		Jueves		Viernes		Sábado	
	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 estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación 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						