



## Calendarización de prácticas

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

Facultad de Ingeniería

Área/Departamento: Laboratorio de Ingeniería de Materiales

**Asignatura:** Laboratorio de Ingeniería de Materiales

**Semestre:** 2020-2

**Fecha de realización:** 20 de enero de 2020

Semana	Periodo de realización		No. de Práctica	Nombre de práctica o actividad
	inicio	término		
1	27/01/2020	01/02/2020		Presentación del curso y del Sistema de Gestión de la Calidad
2	03/02/2020	08/02/2020	P1	Seguridad en el laboratorio de Ingeniería de Materiales
3	10/02/2020	15/02/2020	P2	Caracterización Mecánica de los Materiales, 1a sesión
4	17/02/2020	22/02/2020	P2	Caracterización Mecánica de los Materiales, 2a sesión
5	24/02/2020	29/02/2020	P3	Caracterización Metalográfica de los Materiales, 1a sesión
6	02/03/2020	07/03/2020	P3	Caracterización Metalográfica de los Materiales, 2a sesión
7	09/03/2020	14/03/2020	P3	Caracterización Metalográfica de los Materiales, 3a sesión
8	16/03/2020	21/03/2020	PO1	Ensayo de tracción
9	23/03/2020	28/03/2020	PO2	Endurecimiento por deformación en frío, 1a sesión
10	30/03/2020	04/04/2020	PO2	Endurecimiento por deformación en frío, 2a sesión
11	06/04/2020	11/04/2020		Vacaciones
12	13/04/2020	18/04/2020	PO3	Tratamientos térmicos, 1a sesión
13	20/04/2020	25/04/2020	PO3	Tratamientos térmicos, 2a sesión
13	27/04/2020	02/05/2020	PO4	Conformado de plásticos
14				Evaluación práctica
15	04/05/2020	09/05/2020		Entrega de calificaciones de profesores de laboratorio a alumnos y FODO-30 (Resultados de evaluación práctica) con evidencias al Responsable del laboratorio.
16	11/05/2020	16/05/2020		Preparación de listas de calificaciones finales de laboratorio para la entrega a profesores de teoría.