



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 de Física Experimental

Asignatura:

Electromagnetismo y óptica

Semestre:

2017-2

Fecha de realización:

26 de enero de 2017

Semana	Periodo de realización		No. de Práctica	Nombre de práctica o actividad
	inicio	término		
1	30 enero 2017	3 febrero 2017	0	Presentación del curso y del Sistema de Gestión de la Calidad
2	6 febrero 2017	10 febrero 2017	1	Distribución de carga eléctrica y campo eléctrico
3	13 febrero 2017	17 febrero 2017	2	Conexiones con capacitores
4	20 febrero 2017	24 febrero 2017	3	Leyes de Kirchhoff
5	27 febrero 2017	3 marzo 2017	4	Fundamentos del magnetismo
6	6 marzo 2017	10 marzo 2017	5	Inducción electromagnética
7	13 marzo 2017	17 marzo 2017	6	Transformador
8	20 marzo 2017	24 marzo 2017	7	Movimiento Ondulatorio
9	27 marzo 2017	31 marzo 2017	8	Reflexión y refracción
10	3 de abril 2017	7 de abril 2017	9	Lentes positivas
11	10 abril 2017	14 abril 2017		Semana Santa
12	17 abril 2017	21 abril 2017	10	Sistemas de Lentes
13	24 abril 2017	28 abril 2017	11	Polarización de la luz
14	1 mayo 2017	5 mayo 2017	12	Interferencia
15	8 mayo 2017	12 mayo 2017		No hay clase el miércoles 10 de mayo
16	15 mayo 2017	19 mayo 2017		Examen práctico de laboratorio
17	22 mayo 2017	26 mayo 2017		Entrega de calificaciones a los alumnos en el laboratorio Entrega de exámenes calificados y FODO-29 al Jefe de laboratorio