



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA

INGENIERÍA EN FÍSICA APLICADA

"2021, AÑO DEL RECONOCIMIENTO AL PERSONAL DE SALUD,
POR LA LUCHA CONTRA EL VIRUS SARS-COV2, COVID-19"

Dr. Salomón González Martínez
Profesor-Investigador
Instituto de Física y Matemáticas
Presente

Por medio del presente, tengo a bien informarle el **horario de clases** y el **horario laboral** que deberá cumplir durante el **semestre 2021-B**, a partir del día **01 de marzo de 2021** al **30 de junio de 2021**.

Materia	Grupo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Aula
Dinámica	414-C	18:00-19:00	18:00-19:00	18:00-19:00	18:00-19:00	18:00-19:00	A-2
Electromagnetismo	211-A	17:00-18:00	17:00-18:00	17:00-18:00	17:00-18:00	17:00-18:00	A-23
Electromagnetismo	211-B	10:00-11:00	10:00-11:00	10:00-11:00	10:00-11:00	10:00-11:00	A-23
Fundamentos de Física Ondulatoria	403-B	16:00-17:00	16:00-17:00	16:00-17:00	16:00-17:00	16:00-17:00	A-23

Horario Laboral	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	9:00 a 14:00 h 16:00 a 19:00 h	9:00 a 14:00 h 16:00 a 19:00 h	9:00 a 14:00 h 16:00 a 19:00 h	9:00 a 14:00 h 16:00 a 19:00 h	9:00 a 14:00 h 16:00 a 19:00 h

Por la contingencia que estamos viviendo derivada de la pandemia del Covid-19, se les recuerda que las clases virtuales deben ser impartidas por el total de horas que marca los contenidos temáticos respetando las horas de clases asignadas. En caso de retornar a las actividades presenciales durante este curso, se continuará con estos mismos horarios para que cubra el 100% de sus cursos asignados.

Sin otro particular, me despido de usted.

Atentamente
"Labor et Sapientia, Libertas"
Huajuapán de León, Oax.
01 de marzo de 2021.



Dr. Rafael Martínez Martínez
Jefe de la Carrera de Ingeniería en Física Aplicada

Recibí
González
10/03/2021

C.c.p. Dr. Agustín Santiago Alvarado. Vice-Rector Académico. Para su conocimiento.
C.c.p. Expediente.