



Recibi Dr. Jorge González García
10/03/21

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. Jorge González García
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.**

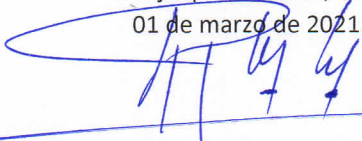
Materia	Grupo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Aula
Física Ondulatoria	417-A	10:00-11:00	10:00-11:00	10:00-11:00	10:00-11:00	10:00-11:00	A-32
Óptica	604-A	8:00-9:00	8:00-9:00	8:00-9:00	8:00-9:00	8:00-9:00	A-5


Horario Laboral	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	8:00 a 13:00 h	8:00 a 13:00 h	8:00 a 13:00 h	8:00 a 13:00 h	8:00 a 13:00 h
	16:00 a 19:00 h	16:00 a 19:00 h	16:00 a 19:00 h	16:00 a 19:00 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


UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
LABOR ET SAPIENTIA LIBERTAS
OAXACA
FIRMATURA DE CARRERA
INGENIERÍA EN FÍSICA APLICADA

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