



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
INGENIERÍA EN FÍSICA APLICADA

Dr. Salomón González Martínez
Profesor-Investigador
Presente

Por medio del presente se le informa acerca de la(s) materia(s) que impartirá durante el Curso de Verano (del 02 de agosto de 2021 al 24 de septiembre de 2021) y las fechas de entrega de los avances programáticos:

Materia	Grupo(s)
Electromagnetismo	314, 317, 331

1er avance programático, 17 de agosto de 2021, 2do avance programático, 02 de septiembre de 2021 y 3er avance programático, 20 de septiembre de 2021:

A continuación se describe una serie de puntos que debe atender para cumplir de manera apropiada con los procedimientos establecidos oficialmente en nuestra institución.

1. Las asistencias y los resultados de los exámenes parciales y ordinarios, deberán registrarse en el módulo de profesores o en su caso entregarse a Servicios Escolares (para los alumnos que no están en el sistema NES Escolares), a más tardar tres días después de su aplicación, en concordancia con el calendario de exámenes publicado por el Departamento de Servicios Escolares.

2. Tomar asistencia todos los días de impartición de clase. El estudiante deberá cumplir con los porcentajes de asistencia que indica el Reglamento de Alumnos para tener derecho a exámenes parciales, ordinarios y extraordinarios.

3. No cambiar la fecha, hora y lugar de aplicación de los exámenes publicados por el Departamento de Servicios Escolares.

4. Asistir puntualmente a impartir su(s) asignatura(s) y concluir cinco minutos antes de la hora.

5. Sus clases deberá impartirlas hasta el término del curso.

6. Las calificaciones deberán ser registradas en el módulo de profesores o escritas en actas con el sistema de calificación.

Recibido
González
02 Julio 2021



K. M. 2.5 CARRETERA HUAJUAPAN - ACATLIMA 69000
OAXACA



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
INGENIERÍA EN FÍSICA APLICADA

7. No cambiar el horario de clases; no adelantar clases, sin la autorización de la Jefatura de Carrera y de la Vice-Rectoría Académica, con notificación a Servicios Escolares.
8. Después de reportar las calificaciones, entregue los exámenes ordinarios, extraordinarios y especiales al Departamento de Servicios Escolares para su resguardo. Cabe recordar que el alumno tiene derecho a la revisión de examen y a una copia de su examen, de acuerdo al Reglamento de Alumnos.
9. Todos los alumnos tienen derecho a presentar exámenes ordinarios, siempre y cuando cumplan con el porcentaje de asistencia estipulado en el Reglamento de Alumnos.
10. No dictar la clase y los alumnos por ningún motivo impartirán las clases.
11. Para información adicional relacionada al programa de las materias, consulte la liga electrónica: <http://www.utm.mx/~ofertaeducativa/>.

De antemano agradezco su apoyo y quedo de usted.

Atentamente

"Labor et Sapientia, Libertas"

Huajuapán de León, Oax.

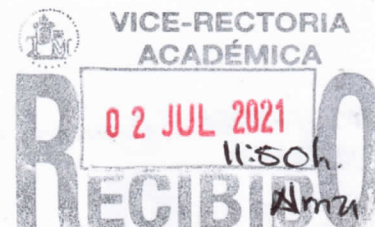
01 de julio de 2021

Dr. Rafael Martínez Martínez

Jefe de la Carrera de Ingeniería en Física Aplicada



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



K. M. 2.5 CARRETERA HUAJUAPAN - ACATLIMA 69000

OAXACA