

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA



403-A

2026-B

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-9:00	Métodos Numéricos Sala de Cómputo 7				
9:00-10:00	Ergonomía Taller de Plásticos PALta				
10:00-11:00	Ergonomía Taller de Plásticos PALta				
11:00-12:00	Fundamentos de Física Ondulatoria Aula 33				
12:00-13:00	Resistencia de Materiales Aula 30	Dibujo Asistido por Computadora CAD Sala de Cómputo 11	Resistencia de Materiales Aula 30	Dibujo Asistido por Computadora CAD Sala de Cómputo 11	Resistencia de Materiales Aula 30
13:00-14:00	Resistencia de Materiales Aula 30	Dibujo Asistido por Computadora CAD Sala de Cómputo 11	Resistencia de Materiales Aula 30	Dibujo Asistido por Computadora CAD Sala de Cómputo 11	
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00	Fundamentos de Física Ondulatoria Laboratorio de Electromagnetismo				
17:00-18:00	Biblioteca				
18:00-19:00					

Materia	Profesor
Métodos Numéricos	M.C. Juan Luis Hernández López jlopez@mixteco.utm.mx

Fundamentos de Física Ondulatoria	Dr. Salomón González Martínez salomong@mixteco.utm.mx
Ergonomía	D.C.G. Alfonso Acosta Romero acosta@mixteco.utm.mx
Dibujo Asistido por Computadora CAD	M.T.A.M. Dulce María Clemente Guerrero dulce@mixteco.utm.mx
Resistencia de Materiales	Mtro. Víctor Hugo Castellanos García victorhugo@mixteco.utm.mx