

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA



614-A

2026-B

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-9:00	Electrónica de Potencia Laboratorio de Automatización y Sistemas Mecatrónicos		Electrónica de Potencia Laboratorio de Comunicaciones Digitales 1	Electrónica de Potencia Laboratorio de Automatización y Sistemas Mecatrónicos	
9:00-10:00	Modelado y Simulación de Sistemas Dinámicos Laboratorio de Potencia y Sistemas Electromecánicos		Electrónica de Potencia Laboratorio de Comunicaciones Digitales 1	Modelado y Simulación de Sistemas Dinámicos Laboratorio de Potencia y Sistemas Electromecánicos	
10:00-11:00					Circuitos Digitales Reconfigurables Laboratorio de Potencia y Sistemas Electromecánicos
11:00-12:00		Circuitos Digitales Reconfigurables Aula 39			Circuitos Digitales Reconfigurables Laboratorio de Potencia y Sistemas Electromecánicos
12:00-13:00	Biblioteca				
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00	Mecánica de Fluidos Aula 16				
17:00-18:00	Diseño de Elementos de Máquinas Aula 16				
18:00-19:00			Modelado y Simulación de Sistemas Dinámicos Aula 16		

Materia	Profesor
Circuitos Digitales Reconfigurables	Dr. Enrique Guzmán Ramírez eguzman@mixteco.utm.mx
Electrónica de Potencia	Dr. Esteban Osvaldo Guerrero Ramírez eguerrero@mixteco.utm.mx
Diseño de Elementos de Máquinas	Dr. Manuel Arias Montiel mam@mixteco.utm.mx
Mecánica de Fluidos	Dr. Alberto Antonio García antonioa@mixteco.utm.mx
Modelado y Simulación de Sistemas Dinámicos	Dr. Luis Vázquez Sánchez luisvazquez@mixteco.utm.mx