

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA



814-A

2026-B

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-9:00	Control Moderno Laboratorio de Potencia y Sistemas Electromecánicos				
9:00-10:00	Robótica de Manipuladores Aula 32		Control Moderno Laboratorio de Potencia y Sistemas Electromecánicos	Robótica de Manipuladores Aula 32	
10:00-11:00	Autómatas Programables Laboratorio de Automatización y Control			Diseño Mecatrónico Laboratorio de Automatización y Sistemas Mecatrónicos	Autómatas Programables Laboratorio de Automatización y Control
11:00-12:00	Diseño Mecatrónico Aula 10	Autómatas Programables Laboratorio de Automatización y Control	Diseño Mecatrónico Aula 10	Diseño Mecatrónico Laboratorio de Automatización y Sistemas Mecatrónicos	Diseño Mecatrónico Aula 10
12:00-13:00	Procesamientos Digital de Señales Laboratorio de Potencia y Sistemas Electromecánicos	Procesamientos Digital de Señales Aula 9			Robótica de Manipuladores Aula 9
13:00-14:00	Procesamientos Digital de Señales Laboratorio de Potencia y Sistemas Electromecánicos				
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00					

17:00-18:00	Biblioteca			
18:00-19:00				

Materia	Profesor
Control Moderno	Dr. Jesús Linares Flores jlinares@mixteco.utm.mx
Autómatas Programables	Dr. Antonio Orantes Molina
Robótica de Manipuladores	Dr. Carlos García Rodríguez sofosmaster@mixteco.utm.mx
Procesamientos Digital de Señales	Dr. Rosebet Miranda Luna rmiranda@mixteco.utm.mx
Diseño Mecatrónico	Ing. Mario Enrique Herrera Cordero marcor@mixteco.utm.mx