



Universidad Veracruzana

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS
DIRECCIÓN DE PERSONAL
DEPARTAMENTO DE CONTROL DE PERSONAL ACADÉMICO
Reporte de Experiencias Educativas (Horarios por Salón)
DGRH-DP-FI-25

DEPENDENCIA : FACULTAD DE INGENIERIA

PROGRAMA : INGENIERIA MECANICA - ELECTRICA

PERIODO: AGOSTO 2023 - ENERO 2024

EDIFICIO : SALÓN : 17

RH	NRC	EXPERIENCIA EDUCATIVA	N. PERSONAL	CATEDRATICO	SECC	HSM	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
	23429	ANALISIS DE CORTO CIRCUITO		RUBEN VILLAFUERTE DÍAZ	IME - 701	4	8 - 9	8 - 9	8 - 9	8 - 9	0
	23539	INSTALACIONES DE BAJA TENSIÓN		JENARO AARON GONZÁLEZ CUEVAS	IME - 701	4	11 - 12	11-12	11-12	11-12	0
	23825	DISEÑO MECANICO ASISTIDO		EDGAR MEJIA SÁNCHEZ	IME - 701	4	7 - 8	7 - 8	7 - 8	7 - 8	0
	23828	PROCESOS DE CONFORMADO DE MATERIALES		JESÚS ANTONIO ARENZANO ALTAIF	IME - 701	4	9 - 10	9 - 10	9 - 10	0	9 - 10
	23830	INSTALACIONES MECÁNICAS			IME - 701	4	10 - 11	10 - 11	10 - 11	10 - 11	0
	23421	TRANSFERENCIA DE CALOR		JESÚS MEDINA CERVANTES	IME - 701	4	0	12 - 13	12 - 13	12 - 13	12 - 13
	23819	ANÁLISIS DE COSTOS		RAÚL VELÁSQUEZ CALDERON	IME - 701	3	0	0	0	13 - 14	8 - 9 / 10 - 11
		ELECTIVA I									
		LAB. Y/O TALLER DE ANALISIS DE CORTO CIRCUITO									
		LAB. Y/O TALLER DE INSTALACIONES DE BAJA TENSION									
		LAB. Y/O TALLER DISEÑO MECANICO ASISTIDO									
		LAB. Y/O TALLER DE PROCESOS DE CONF. DE MAT.									
		LAB. Y/O TALLER DE INSTALACIONES MECANICAS									
		LAB. Y/O TALLER DE TRANSFERENCIA DE CALOR									

MTRA. LILIANA RAMIREZ ROSALES
SECRETARIA

MTRO. MARTIN AUGUSTO PEREZ PANES
DIRECTOR

may-23
FECHA DE ELABORACION