



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LERDO

NOMBRE DEL FORMATO: Horarios por Grupo

CÓDIGO: F-DI-01-003

REVISIÓN: R4/03/23

RESPONSABLE: Jefe de la División de Ingeniería Industrial

HOJA: 1 de 1

Horario por grupo

DEPARTAMENTO DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN

Ciclo Escolar: AGOSTO - DICIEMBRE 2024

MAESTRIA EN INGENIERIA MECATRONICA

PRIMER SEMESTRE GRUPO "A"

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
1H1	A SEMINARIO I	M.C. Victor Edi Manqueros Avilés	4							
2H2	A INSTRUMENTACION Y DISEÑO DE INTERFACES	Dr. Jorge Lara Cardoso	4	3F	18	19	1	F5B	20	22
1H2	A MATEMATICAS	M. C. Francisco Ruvalcaba Granados	4	3F	21	22	1			
1H4	A MECANICA BASICA	M.I.M. Arturo Serrano Hernández	4	2F	19	21	2			

TERCER SEMESTRE GRUPO "A"

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
3H3	A SEMINARIO III	M. C. Francisco Ruvalcaba Granados	2							
3H3	C SEMINARIO III	Dr. Jorge Lara Cardoso	2							
3H3	D SEMINARIO III	Dr. Jorge Lara Cardoso	2							
1H3	A FUNDAMENTOS DE MECATRONICA	M.C. Luis Amado González Vargas	4							
3H1	A SUPERVISION Y AUTOMATIZACION INDUSTRIAL	M.C. Victor Edi Manqueros Avilés	4	F6A	18	22	4			

CUARTO SEMESTRE GRUPO "A"

GRUPO	MATERIA	DOCENTE	HRS.	AULA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
4H1	A TESIS	CONSEJO POSGRADO	1							