



HORARIO CLASE POR GRUPO

Revisión

3

Fecha

13/12/2023

CUATRIMESTRE:

SEPTIEMBRE – DICIEMBRE 2024

CARRERA:

INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE MANUFACTURA

GRUPO Y SECCIÓN:

54A

NOMBRE DEL TUTOR:

ALVAREZ CABALLERO JOSÉ

FECHA DE ELABORACIÓN:

23 DE AGOSTO DE 2024

MOD	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00 08:50	Ingeniería de plásticos	Inglés IV	Inglés IV	Inglés IV	Inglés IV
08:50 09:40	DESCANSO				
09:40 10:30	Ingeniería de plásticos	Inglés IV	Ingeniería de plásticos	Física	Sistemas avanzados de la calidad
10:30 11:20	Sistemas avanzados de la calidad	Física		Estancia I	
11:20 12:10		Tutoría	Ética Profesional		
12:10 13:00	Estancia I	Ética Profesional	Sistemas avanzados de la calidad	Ética Profesional	Estancia I
13:00 13:50		Sistemas Avanzados de la Calidad		Física	
13:50 14:40					
14:40 15:30	Matemáticas para ingeniería I	Matemáticas para Ingeniería I	Matemáticas para Ingeniería I	Matemáticas para Ingeniería I	Física

MATERIA	MOD / SEM	DOCENTE
Inglés IV	5	Romero Balderas Rebeca
Ingeniería de plásticos	7	Esquivel Ramírez Felipe de Jesús
Matemáticas para ingeniería I	4	Pérez López Cuitláhuac
Sistemas Avanzados de la Calidad	8	Esquivel Ramírez Felipe de Jesús
Estancia I	8	Esquivel Ramírez Felipe de Jesús
Física	4	Álvarez Caballero José
Ética Profesional	3	Güereca García Abdeel Abraham
Tutoría	1	Álvarez Caballero José

**SEDU**

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN

Subsecretaría de Educación Superior

Universidad Politécnica de la Región Laguna

SECRETARÍA ACADÉMICA

DIRECCIÓN ACADÉMICA



HORARIO CLASE POR GRUPO

Revisión

3

Fecha

13/12/2023

CUATRIMESTRE: SEPTIEMBRE – DICIEMBRE 2024
 CARRERA: INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE MANUFACTURA
 GRUPO Y SECCIÓN: 57A
 NOMBRE DEL TUTOR: VALERIO RAMÍREZ PABLO EDER ALBERTO
 FECHA DE ELABORACIÓN: 23 DE AGOSTO DE 2024

MOD	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00 08:50	Estancia II	Sistemas neumáticos e hidráulicos	Diseño del producto	Diseño del producto	Diseño del producto
08:50 09:40	DESCANSO				
09:40 10:30	Estancia II	Sistemas neumáticos e hidráulicos	Sistemas neumáticos e hidráulicos	Diseño del producto	Inglés VII
10:30 11:20			Lógica digital para la manufactura	Sistemas neumáticos e hidráulicos	Tutoría
11:20 12:10		Diseño del producto	Física para ingeniería	Física para ingeniería	Pronósticos e inventarios
12:10 13:00					
13:00 13:50		Inglés VII	Inglés VII	Inglés VII	Inglés VII
13:50 14:40		Pronósticos e inventarios	Pronósticos e inventarios	Pronósticos e inventarios	Física para ingeniería
14:40 15:30					

MATERIA	MOD / SEM	DOCENTE
Inglés VII	5	Valerio Ramírez Pablo Eder Alberto
Sistemas neumáticos e hidráulicos	7	Pérez López Cuitláhuac
Estancia II	8	Álvarez Caballero José
Diseño del producto	5	Esquivel Ramírez Felipe de Jesús
Pronósticos e inventarios	5	Álvarez Caballero José
Lógica digital para la manufactura	5	Venegas López Luis Hiram
Física para ingeniería	4	Venegas López Luis Hiram
Tutoría	1	Valerio Ramírez Pablo Eder Alberto


 DIRECCIÓN ACADÉMICA


SEDU
 SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
 Subsecretaría de Educación Superior
 Universidad Politécnica de la Región Laguna
 SECRETARIA ACADEMICA