

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TECÁMAC
SECRETARÍA ACADÉMICA
HORARIO DE GRUPO

		DIVISIÓN	PROGRAMA EDUCATIVO
		PROCESOS INDUSTRIALES	Técnico Superior Universitario en Procesos Industriales Área Manufactura
Grupo	Plan	Periodo Cuatrimestral	Fecha
3PIM1	2018	MAYO - AGOSTO 2021	03/05/2021

	Nombre	Puesto	Firma
Elaboró	M. en C. Yuliana Santana Sánchez	Profesor HSM	
Autorizó	M. en I. Paulino José Rivero Meléndez	Director de la División de Procesos Industriales	

TUTOR DEL GRUPO	Nuñez Rodríguez Enrique
-----------------	-------------------------

DISTRIBUCIÓN DE HORAS		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 a 08:00	00 - 20	III-3 FB-01	III-6 AB-06	III-8 AA-09	III-6 AB-09	III-3 FB-01	
	20 - 40						
40 - 00							
08:00 a 09:00	00 - 20	III-1 AA-02	III-7 AA-09	III-1 AB-02	III-8 AA-05	III-6 AA-08	
	20 - 40						
40 - 00							
09:00 a 10:00	00 - 20	III-4 AA-09	III-2 AA-05	III-4 AA-10	TUTORÍA AA-02	III-5 FB-01	
	20 - 40						
40 - 00							
10:00 a 11:00	00 - 20	III-9 ZB-07	III-8 AA-09	III-9 ZB-07			
	20 - 40						
40 - 00							
11:00 a 12:00	00 - 20						
	20 - 40						
12:00 a 13:00	00 - 20						
	20 - 40						
13:00 a 14:00	00 - 20						
	20 - 40						
14:00 a 15:00	00 - 20						
	20 - 40						
15:00 a 16:00	00 - 20						
	20 - 40						
16:00 a 17:00	00 - 20						
	20 - 40						
17:00 a 18:00	00 - 20						
	20 - 40						
18:00 a 19:00	00 - 20						
	20 - 40						

RELACIÓN DE ASIGNATURAS Y PERSONAL DOCENTE

Id. De la Asignatura	Nombre de la Asignatura	Personal Docente
III-1	Cálculo diferencial	Santana Sánchez Yuliana
III-2	Control estadístico del proceso	Rodríguez Martínez Yazmin
III-3	Procesos de manufactura	Rivas Ramírez Juan Antonio
III-4	Temas de Manufactura	Gutiérrez Ramírez Maximiliano
III-5	Integradora I	Rivas Ramírez Juan Antonio
III-6	Métodos y sistemas de trabajo II	Nuñez Rodríguez Enrique
III-7	Seguridad e Higiene Industrial	Peregrina Pérez Juana Jazmin
III-8	Administración de la Producción I	Badillo Estrada Gerardo
III-9	Inglés III	NARANJO MORELOS RICARDO
	Tutoría	Nuñez Rodríguez Enrique