

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TECÁMAC
SECRETARÍA ACADÉMICA
HORARIO DE GRUPO

		DIVISIÓN		PROGRAMA EDUCATIVO	
		PROCESOS INDUSTRIALES		Técnico Superior Universitario en Nanotecnología	
Grupo	Plan	Periodo Cuatrimestral		Fecha	
1NAN1	2018	ÉNERO - ABRIL 2022		06/01/2021	

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

TUTOR DEL GRUPO	Marquez Rueda Maria del Consuelo
-----------------	----------------------------------

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

RELACIÓN DE ASIGNATURAS Y PERSONAL DOCENTE

Id. De la Asignatura	Nombre de la Asignatura	Personal Docente
II-1	Álgebra Lineal	Alvarez Montaña Federico
II-2	Expresión Oral y Escrita I	Caracoza Sánchez Alma Rosa
II-3	Formación Sociocultural I	Gómez Sánchez Myria Cina
II-4	Química Básica	García Zaragoza Francisco Javier
II-5	Inglés I	JARDINEZ MARTINEZ MAGDALENA
II-6	Física	Santana Sánchez Yuliana
II-7	Probabilidad y estadística	Marquez Rueda Maria del Consuelo
II-8	Herramientas Informáticas	Taboada Razo Miguel Ángel
	Tutoría	Marquez Rueda Maria del Consuelo