

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TECÁMAC
SECRETARÍA ACADÉMICA
HORARIO DE GRUPO

 Universidad Tecnológica de Tecámac <small>Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de México</small>	DIVISIÓN		PROGRAMA EDUCATIVO	
	ELECTROMECAÁNICA INDUSTRIAL		TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN	
Grupo	Plan	Periodo Cuatrimestral		Fecha
4MTA6	2015	SEPTIEMBRE - DICIEMBRE 2017		04/09/2017

	Nombre	Puesto	Firma
Elaboró:	INGENIERA MARICEL BUENDÍA DÍAZ	PROFESORA DE ASIGNATURA	
Autorizó:	MTRO. BEN HUR A. ESPINOSA RAMÍREZ	DIRECTOR DE DIVISIÓN	

TUTOR DEL GRUPO:	JOSÉ HUMBERTO VARGAS ALCALÁ
------------------	-----------------------------

DISTRIBUCIÓN DE HORAS		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00-09:00	00 - 20	IV-7 GB-05	IV-1 BA-06	IV-7 GB-05	IV-7 GB-05		
	20 - 40						
	40 - 00						
	00 - 20			IV-9			
	20 - 40						
09:00-11:00	00 - 20	IV-1 BA-04	IV-2 BB-09	IV-8	IV-6 GB-04		
	20 - 40						
	40 - 00	IV-9 BA-04	IV-6 BB-11		IV-1		
	00 - 20						
	20 - 40						
11:00-13:00	00 - 20		IV-3 GA-01	IV-4 GB-03	IV-2		
	20 - 40	IV-8 BA-04	IV-8 GA-01				
	40 - 00						
	00 - 20						
	20 - 40						
13:00-15:00	00 - 20	IV-6 BB-10	IV-4 GB-04	IV-5 BB-10	IV-3 BA-07		
	20 - 40	TUTORÍA BA-04					
	40 - 00						
	00 - 20						
	15:00-17:00	00 - 20				IV-5 BA-04	IV-7 GB-05
20 - 40							
40 - 00							
00 - 20							
20 - 40							

RELACIÓN DE ASIGNATURAS Y PROFESORES

Id. de la Asignatura	Nombre de la asignatura	Profesor o Profesora
IV-1	CÁLCULO INTEGRAL	DAVID SÁNCHEZ HUITRÓN
IV-2	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	ROEL ANTONIO MELÉNDEZ RIVERO
IV-3	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	GUSTAVO SANTOS DOMÍNGUEZ MIMBRERA
IV-4	ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	ANTONIO SEBASTIAN LIMA ALARCÓN
IV-5	DISPOSITIVOS DIGITALES	LUIS MIGUEL RUY SÁNCHEZ CERVANTES
IV-6	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN	ISRAEL FIGUEROA MARÍN
IV-7	DISPOSITIVOS ANALÓGICOS	JOSÉ HUMBERTO VARGAS ALCALÁ
IV-8	INGLÉS IV	JUAN MANUEL SOLIS MENDOZA
IV-9	FORMACIÓN SOCIOCULTURAL IV	DANIGUER SANDOVAL FRAGOSO

RECIBIDO

SECRETARÍA ACADÉMICA

30 ABO 2017

