

Licenciatura en Ingeniería en Mecatrónica (1er. grupo 'A')

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00			Ciencias de Materiales		
8:00	Ciencias de Materiales ROJAS BARRAGAN ROSENDO 08:00 a 09:00 hrs. Salón: TOR-08-201	Física Básica NAVIDAD CORREA ROBERT CECILIO 08:00 a 10:00 hrs. Salón: TOR-08-201	ROJAS BARRAGAN ROSENDO 07:00 a 09:00 hrs. Salón: TOR-08-201	Persona y Verdad AGUIRRE TORRES MARIA DEL CARMEN 08:00 a 10:00 hrs. Salón: TOR-08-201	Ciencias de Materiales ROJAS BARRAGAN ROSENDO 08:00 a 10:00 hrs. Salón: TOR-08-201
9:00	Persona y Verdad AGUIRRE TORRES MARIA DEL CARMEN 09:00 a 10:00 hrs. Salón: TOR-08-201		Física Básica NAVIDAD CORREA ROBERT CECILIO 09:00 a 11:00 hrs. Salón: TOR-08-201		
10:00	Fundamentos matemáticos Universitarios BERNARDO GUTIERREZ JESUS LUIS MIGUEL 10:00 a 12:00 hrs. Salón: TOR-08-201	Álgebra Lineal PABLO DIAZ ESTEBAN 10:00 a 11:00 hrs. Salón: TOR-08-102		Álgebra Lineal PABLO DIAZ ESTEBAN 10:00 a 12:00 hrs. Salón: TOR-08-102	Persona y Verdad AGUIRRE TORRES MARIA DEL CARMEN 10:00 a 11:00 hrs. Salón: TOR-08-201
11:00		Programa de tutorías AGUIRRE TORRES MARIA DEL CARMEN 11:00 a 12:00 hrs. Salón: TOR-08-201	Fundamentos de la Ingeniería Mecatrónica RAMIREZ REBOLLO DANIEL RODRIGO 11:00 a 13:00 hrs. Salón: TOR-06-003		Fundamentos matemáticos Universitarios BERNARDO GUTIERREZ JESUS LUIS MIGUEL 11:00 a 13:00 hrs. Salón: TOR-08-201
12:00		Fundamentos matemáticos Universitarios BERNARDO GUTIERREZ JESUS LUIS MIGUEL 12:00 a 13:00 hrs. Salón: TOR-08-201		Fundamentos de la Ingeniería Mecatrónica RAMIREZ REBOLLO DANIEL RODRIGO 12:00 a 13:00 hrs. Salón: TOR-06-003	

Periodo de clases: 6 ago al 22 nov 2018
 Parcial: 24 sep al 6 oct. Ordinario: 26 nov al 8 dic. Extraordinario: 17 al 20 dic y 2 al 5 ene 2019.
 Días festivos: 16 sep, 2 y 19 nov, 1 dic. Vacaciones escolares: 9 dic al 13 ene 2019