

1	5 e m e s t r e	Magdaleno Raul Ing. Químico Maestría en ingeniería de proyectos	Química	Hernandez Villaseñor Israel Guadalupe Ing. Computacion Maestría en Educación Tecnológica	Precálculo	Delgado Arambula Juan Alberto Ing. En computacion Maestría en Computacion Aplicada	Algebra Lineal	Castillo Villarruel Lilia del Carmen Lic. Informatica Administrativa. Maestría en computacion Aplicada.	Introducción al Diseño de Algoritmos	Gomez Napoles Miguel Angel, Lic. Informatica, Maestría en educacion	Diseño y Programación de Sistemas Operativos	Avalos Rodriguez Hugo Enrique, Ing. Computacion.	Introducción a la Mecatrónica	Mendez Briseño Juan Manuel, Ing. Computacion, Maestría en computacion Aplicada	Matematicas Discretas	Arriaga Lopez Salvador, Lic. En filosofia, Lic. En Derecho, Maestría en Educación	Expresión Oral y Escrita		
2	5 e m e s t r e	Orozco Montes Jose Alberto Ing. Civil. Maestría en Administración y negocios	Estática	Alfonso Hernández Sámano Ing y Maestro en Fisica,Dr. En Ciencias	Circuitos Electricos de Corriente Directa	Becerra Gonzalez Hector Manuel Ing. Computacion Maestría en computacion aplicada	Cálculo Diferencial	Sanchez Morales Maria Egeñia, Lic. En Fisica, Doctorado en Optica	Electricidad y Magnetismo	Aragon Rios Elba Karina, Ing. Industrial, Doctorado en educacion	Metrologia	Agula Fernandez Orlando Jose Ing. Computacion Maestría en computacion aplicada	Técnicas de Programación	Jimenez Rodriguez Maricela, Ing. En computacion, Maestría en computacion aplicada, Doctorado en ciencias	Redes de Computo I	Arriaga Lopez Salvador, Lic. En filosofia, Lic. En Derecho, Maestría en Educación	Ética		
3	5 e m e s t r e	Orozco Montes Jose Alberto, Ing. Civil. Maestría en Administración y negocios	Dinámica	Becerra Gonzalez Hector Manuel Ing. Computacion Maestría en computacion aplicada	Cálculo Integral	Gonzalez Franco Antonio, Ing. Químico, Pasante de doctorado en control	Cálculo de Varias Variables	Becerra Gonzalez Ruben Armando Ing. Electronica Maestría en Ing. Electronica	Diseño Electrónico Analógico	Salcedo Olide Francisco, Ing. Electronico Industrial, Mtro en Administración y Dr en Educación	Circuitos Electricos de Corriente Alterna	Sandoval Chavez Jose, Lic. Informatica, Maestría en sistemas de informacion	Programación Orientada a Objetos	César Ascencio Sánchez, Ing. Electromecánicos y Maestro en Enseñanza de las Matemáticas	Probabilidad y Estadísticas	Pulido Hernandez Karime, Lic. Informatica, Maestría en computacion Aplicada	Estructura de Datos		
4	5 e m e s t r e	Alfonso Hernández Sámano Ing y Maestro en Fisica,Dr. En Ciencias	Métodos Numéricos	Becerra Gonzalez Ruben Armando Ing. Electronica Maestría en Ing. Electronica	Diseño Electrónico Digital	Acosta Lua Cuauhtemoc, Ing. Electronica, Doctorado en Control Automatico	Variable Compleja	Flores Siordia Octavio Ing. Químico Maestría en Ciencias en Ingeniería Química, Dr. En Metodología de la Enseñanza	Ecuaciones Diferenciales	Macias Rico Juan Enrique, Lic. Informatica, Pasante de Maestría en computacion Aplicada	Diseño Asistido por Computadora para Ingeniería	Moreno Salazar Alejandro, Ing. Industrial, Doctorado en ciencias.	Procesos de Manufactura	Torres Galindo Roberto, Ing. Civil	Mecánica de Materiales	Mena Barbosa Eri Atahualpa, Lic. Fisica, Doctorado en fisica	Fisica Moderna		
5	5 e m e s t r e	Acosta Lua Cuauhtemoc, Ing. Electronica, Doctorado en Control Automatico	Electrónica de Potencia	Salcedo Olide Francisco Javier, Ing. Electromecanica, Maestría en Administración	Motores Electricos	Mendez Briseño Juan Manuel, Ing. Computacion, Maestría en computacion Aplicada	Sensores e Instrumentación	Agula Fernandez Orlando Jose Ing. Computacion Maestría en computacion aplicada	Controladores Logicos Programables	Estrada Gutierrez Juan Carlos, Ing. Computacion, Maestría en Computacion Aplicada, Doctorado en ciencias.	Microcontroladores		Diseño de Elementos de Maquinas	Mendoza Blanco Joaquin Fernando, Lic. Matematicas, Maestría en computacion aplicada	Analisis de Fourier	Sahagun Nuño Luis Ernesto, Químico Farmaco Biologo, Maestría en Microbiología de los alimentos	Fisicoquímica		
6	5 e m e s t r e	Avila Paz José Ing. En comunicaciones y Electronica, Maestría en computacion aplicada Doctorado en ciencias.	Analisis de Sistemas y Señales	Mendez Briseño Juan Manuel, Ing. Computacion, Maestría en computacion Aplicada	Teoria de Control	Cano Gonzalez Mario Eduardo Lic. Fisica Doctorado	Analisis y Diseño de Mecanismos	Carrillo Iñiguez Eduardo Rese, Ing. Electromecanico, Doctorado en educacion.	Electroneumática	Kleophé Alfaro Castellanos, Lic. Informática, Maestría en Tecnologías de la Información	Inteligencia Artificial	Moreno Salazar Alejandro César, Ing. Industrial, Doctorado en ciencias.	Manufactura Asistida por Computadora (CAM)	Macias Rico Juan Enrique, Lic. Informatica, Pasante de Maestría en computacion Aplicada	Diseño Eléctrico Asistido por Computadora	Agula Fernandez Orlando Jose Ing. Computacion Maestría en computacion aplicada	Interfaces Hombre-Maquina	Jiménez Rodríguez Maricela, Ing. en computacion, Maestría en computacion aplicada, Doctorado	Protocolos de Comunicación Industrial
7	5 e m e s t r e		Control Avanzado	Cano Gonzalez Mario Eduardo Lic. Maestro y Dr en Fisica	Sistemas Robóticos	Hernandez Bravo Martin Antonio, Ing. En Computacion, Maestro en tecnologías de la informacion	Sistemas Embebidos	Carranza Sahagun Diego Ulises Ing. En Computacion Maestría en computacion aplicada, Doctorado en ciencias	Sistemas Expertos	Zarate Aguilá Oscar Antonio, Ing. Computacion, Doctorado en computacion	Procesos de Señales Digitales	Alfonso Moreno Salazar Ing. Industrial, Maestro en Ingeniería de Proyectos y Dr. En Ingeniería y Tecnología	Formulación y Evaluación de Proyectos	Allan Tejeda Ortega, Ing. Químico, Maestría y Dr en Ciencias	Energias Renovables	Zarate Aguilá Oscar Antonio, Ing. Computacion, Doctorado en computacion	Procesamiento digital de imágenes	Robótica y Visión Artificial	
8	5 e m e s t r e	Salcedo Aranchiba Marco Vinicio, Ing. En computacion, Maestría en administración	Investigación de Operaciones	Mena Barbosa Eri Atahualpa, Lic. Fisica, Doctorado en fisica	Fisica Cuántica	Aragon Rios Elba Karina, Ing. Industrial, Doctorado en educacion	Ergonomia	Gonzalez Nevos Maria Guadalupe, Ing. En computacion, Maestría en computacion Aplicada	Supervisión, Control y Adquisición de Datos	Serrano Zañiga Lilianna, Lic. Informatica, Maestría en computacion aplicada.	Base de Datos		Instrumentación y Control		Robotica Industrial		Sistemas Electromagneticos	Automatización	

* NOTA: LOS RECUADROS EN COLOR ROJO INDICAN QUE EXISTE PROFESOR DISPONIBLE