

UPIITA
CALENDARIO DE EVALUACIÓN A TÍTULO DE SUFICIENCIA ESPECIAL, PERIODO 2025-1
(DEL 10 AL 14 DE MARZO DE 2025)

CARRERA	ASIGNATURA	FECHA	HORA	DOCENTE	ACAD	PLAN	AULA	CORREO
B	<i>Análisis de Esfuerzos</i>	14-mar-25	14:30	Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	ME	2018	226	hmollinedop@ipn.mx
B	<i>Álgebra Lineal</i>	12-mar-25	08:30	Cruz X Carlos	MATE	2009	221	cacruz@ipn.mx
B	<i>Análisis Numérico</i>	11-mar-25	07:00	Estrada Olivas Fernando	MATE	2009	126	festradao@ipn.mx
B	<i>Anatomía</i>	12-mar-25	07:00	Solis Villela José Gonzalo	BIO	2009	315	golanzmd@hotmail.com; golanzmd@gmail.com;
B	<i>Bioelectronica</i>	12-mar-25	10:00	Horta Olivares Ricardo Roberto	BIO	2009	Bioelectrónica	rhorta@ipn.mx;
B	<i>Bioestadística</i>	11-mar-25	19:00	Mendoza Iturralde Pablo	MATE	2009	104	pmendoza@ipn.mx
B	<i>Bioética</i>	13-mar-25	10:00	Martínez Solís Sandra	HUM	2009	104	soliss02@yahoo.com.mx
B	<i>Biofísica</i>	13-mar-25	10:00	Bayareh Mancilla Rafael	BIO	2009	Lab. Bioingeniería	rafael_bayareh@gmail.com
B	<i>Biógnosis</i>	14-mar-25	08:30	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	2009	Bioelectrónica	adramirez@ipn.mx;
B	<i>Bioinstrumentación</i>	12-mar-25	08:30	Horta Olivares Ricardo Roberto	BIO	2009	Bioelectrónica	rhorta@ipn.mx;
B	<i>Biología Celular</i>	12-mar-25	16:00	Díaz Valdés Elba	QB	2009	Química y Biología	ediazv@ipn.mx
B	<i>Biología Molecular</i>	12-mar-25	08:30	Munguía Fuentes María del Rosario	QB	2009	Química y Biología	mmunguiaf@ipn.mx
B	<i>Biomagnetismo</i>	12-mar-25	07:00	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	2009	322	adramirez@ipn.mx;
B	<i>Biomateriales</i>	12-mar-25	13:00	Valaguez Velázquez Enrique	BIO	2009	Bioelectrónica	evalaguezv@ipn.mx
B	<i>Biomecánica</i>	11-mar-25	13:00	Horta Olivares Ricardo Roberto	BIO	2009	Bioelectrónica	rhorta@ipn.mx;
B	<i>Bioquímica</i>	12-mar-25	11:30	García Huante Yolanda Guadalupe	QB	2009	104	ygarci@ipn.mx
B	<i>Biorrobótica</i>	13-mar-25	08:30	Bayareh Mancilla Rafael	BIO	2009	Lab. Bioingeniería	rafael_bayareh@gmail.com
B	<i>Biosensores y Biochips</i>	12-mar-25	19:00	Valaguez Velázquez Enrique	BIO	2009	Sistemas Digitales	evalaguezv@ipn.mx
B	<i>Cálculo Diferencial e Integral</i>	14-mar-25	07:00	Chavez Flores Miguel Paul	MATE	2009	102	mpchavezf@ipn.mx
B	<i>Cálculo Vectorial</i>	10-mar-25	14:30	Vallejo Aguirre Fernando	MATE	2009	103	fvallejo@ipn.mx
B	<i>Comunicación Oral y Escrita</i>	12-mar-25	16:00	Ruiz Maldonado Carlos Alberto	HUM	2009	122	aruizm@ipn.mx
B	<i>Control de Sistemas Biológicos</i>	14-mar-25	11:30	Ríos Ramírez Carlos	BIO	2009	Biomecánica	criosr@ipn.mx;
B	<i>Control Neurodifuso</i>	13-mar-25	10:00	Tovar Corona Blanca	SIST	2009	Cómputo III	bltovar@ipn.mx
B	<i>Desarrollo Sostenible</i>	13-mar-25	14:30	Cuervo Moreno Yelenia	HUM	2009	124	yeletuztra@gmail.com

B	<i>Dispositivos Electrónicos</i>	12-mar-25	10:00	Salmeron Guzmán Mirna	ELEC	2009	Electrónica I	msalmeron@ipn.mx
B	<i>Dispositivos Programables</i>	11-mar-25	13:00	Trejo Salazar David Benjamin	ELEC	2009	Electrónica II	dtrejo@ipn.mx
B	<i>Ecuaciones Diferenciales</i>	14-mar-25	19:00	Miranda Sánchez Michel Galaxia	MATE	2009	102	mmirandas@ipn.mx
B	<i>Electrónica Analógica y de Potencia</i>	12-mar-25	10:00	Salinas Reyes Victor Alberto	ELEC	2009	104	vsalinas@ipn.mx
B	<i>Electronica Digital</i>	14-mar-25	14:30	Cruz Rivera Abraham	ELEC	2009	326	abcruz@ipn.mx
B	<i>Ergonomia y Biodinamica</i>	13-mar-25	07:00	Santiago Godoy Rafael	BIO	2009	Lab. Calculo y Simulacion I	rsantiagog@ipn.mx;
B	<i>Física Moderna y Óptica</i>	14-mar-25	14:30	Ramírez López Manolo	CB	2009	224	mramirezlo@ipn.mx
B	<i>Fisicoquímica</i>	14-mar-25	16:00	Torres Sandoval Indira	QB	2009	121	Intorres@ipn.mx
B	<i>Fisiología</i>	12-mar-25	08:30	Solís Villela José Gonzalo	BIO	2009	323	golanzmd@hotmail.com; golanzmd@gmail.com;
B	<i>Fundamentos de Física para la Ingeniería</i>	12-mar-25	19:00	Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	2009	126	vvillegasr@ipn.mx
B	<i>Fundamentos de Teoría Electromagnética</i>	13-mar-25	19:00	Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	2009	126	vvillegasr@ipn.mx
B	<i>Fundamentos Matemáticos de Ingeniería</i>	12-mar-25	10:00	Jiménez Fragozo Rogelio	MATE	2009	424	rjimenezf@ipn.mx
B	<i>Herramientas Computacionales</i>	14-mar-25	17:30	González Alemán Jesús Arturo	ME	2018	Cómputo VIII	arthuraleman57@gmail.com
B	<i>Imagenología</i>	12-mar-25	07:00	Anzueto Rios Álvaro	BIO	2009	Lab. Calculo y Simulacion I	aanzuetor@ipn.mx
B	<i>Ingeniería del Control humano</i>	12-mar-25	14:30	Valentino Orozco Gerardo Alejandro	BIO	2009	Cómputo X	avalentino@ipn.mx;
B	<i>Instrumentación Biomedica</i>	12-mar-25	08:30	Bayareh Mancilla Rafael	BIO	2009	126	rafael_bayareh@gmail.com
B	<i>Instrumentación Biotecnologica</i>	14-mar-25	07:00	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	2009	423	adramirez@ipn.mx;
B	<i>Instrumentación Clínica y Laboratorio</i>	13-mar-25	07:00	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	2009	Lab. Bioingenieria	adramirez@ipn.mx;
B	<i>Inteligencia Artificial</i>	13-mar-25	08:30	Anzueto Rios Álvaro	BIO	2009	Cómputo VIII	aanzuetor@ipn.mx
B	<i>Investigación y Desarrollo de Proyectos</i>	12-mar-25	08:30	Silva Millán Miguel Ranferi	ADMIN	2009	L325	mranferi@ipn.mx
B	<i>Liderazgo y Emprendedores</i>	10-mar-25	11:30	Malpica Flores Norma Patricia	HUM	2009	103	nmalpica@ipn.mx
B	<i>Manufactura de Elementos Biomimeticos</i>	10-mar-25	11:30	Rodríguez Gómez Jesús Leopoldo	ME	2009	Lab. Manufactura basica	jleopolo@yahoo.com.mx
B	<i>Mecanismos Biomimeticos</i>	12-mar-25	13:00	Silva Lomeli José de Jesus	BIO	2009	224	jsilval@ipn.mx; jjsilva_68@hotmail.com;
B	<i>Metodología de la Investigacion</i>	12-mar-25	10:00	Martínez Pérez Lilia	BIO	2009	Cómputo V	lmartin@ipn.mx; lmartinez.bionica@gmail.com;
B	<i>Metrología</i>	14-mar-25	07:00	Gómez Coronel Sandra Luz	ELEC	2009	Electrónica I	sgomez@ipn.mx
B	<i>Modelado y Control de Sist. Bionicos</i>	12-mar-25	11:30	Rios Ramirez Carlos	BIO	2009	L320	criosr@ipn.mx;
B	<i>Neuro-Robotica</i>	12-mar-25	11:30	Rios Ramirez Carlos	BIO	2009	L320	criosr@ipn.mx;
B	<i>Normatividad y Gestión Tecnológica</i>	13-mar-25	11:30	Velez Martínez Gabriela	ADMIN	2018	424	gvelez@ipn.mx

B	<i>Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes</i>	13-mar-25	13:00	Gallardo Lozada Arturo Alejandro	CB	2009	322	aagallardol@ipn.mx
B	<i>Procesamiento de Imágenes</i>	12-mar-25	16:00	Morales Blas Adrian	BIO	2009	Cómputo VIII	amoralesb@ipn.mx; adr_moba70@yahoo.com.mx;
B	<i>Procesamiento de Señales Biológicas</i>	13-mar-25	07:00	Rios Ramirez Carlos	BIO	2009	Bioelectrónica	criosr@ipn.mx;
B	<i>Programacion Orientada a Objetos</i>	10-mar-25	11:30	Hernández Fajardo Oscar	INF	2009	Cómputo IV	ohernandezf@ipn.mx
B	<i>Protesis Biomimeticas</i>	12-mar-25	14:30	Valentino Orozco Gerardo Alejandro	BIO	2009	Cómputo X	avalentino@ipn.mx;
B	<i>Química Orgánica</i>	13-mar-25	13:00	Reyes López Ottmar Raúl	QB	2009	202	oreyesl@ipn.mx
B	<i>Reconocimiento de Patrones</i>	10-mar-25	16:00	Morales Blas Adrian	BIO	2009	424	amoralesb@ipn.mx; adr_moba70@yahoo.com.mx;
B	<i>Robotica Evolutiva y Autonomia</i>	13-mar-25	07:00	Rios Ramirez Carlos	BIO	2009	Bioelectrónica	criosr@ipn.mx;
B	<i>Sensores y Actuadores</i>	13-mar-25	14:30	Canul Gómez Gimcian David	ELEC	2009	Electrónica II	gcanulg@ipn.mx
B	<i>Simulacion de Analisis de Esfuerzos</i>	12-mar-25	14:30	Silva Lomeli José de Jesus	BIO	2009	Cómputo IV	jsilval@ipn.mx; jjsilva_68@hotmail.com;
B	<i>Sistemas Biomecanicos</i>	13-mar-25	11:30	Santiago Godoy Rafael	BIO	2009	Cómputo VI	rsantiagog@ipn.mx;
B	<i>Sistemas de Gestión de Calidad</i>	12-mar-25	13:00	Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	2009	426	glflores@ipn.mx
B	<i>Sistemas Sensoriales</i>	13-mar-25	07:00	Ramirez Morales Adrian Octavio	BIO	2009	Lab. Bioingeniería	adramirez@ipn.mx;
B	<i>Telemetria Medica</i>	14-mar-25	11:30	Rios Ramirez Carlos	BIO	2009	Biomecánica	criosr@ipn.mx;
B	<i>Teoria de los Circuitos (Bionica)</i>	11-mar-25	07:00	Suarez Tapia Julio Cesar	ELEC	2009	Electrónica III	jsuarez@ipn.mx
B	<i>Teoria del Control</i>	12-mar-25	14:30	Rojas Pacheco Adolfo	SIST	2009	324	arojasp@ipn.mx
B	<i>Trabajo Terminal I</i>	12-mar-25	14:30	Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	BIO	2009	106	cvalaguez@ipn.mx
B	<i>Trabajo Terminal II</i>	12-mar-25	19:00	Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	BIO	2009	423	cvalaguez@ipn.mx
B	<i>Vision Artificial</i>	13-mar-25	08:30	Anzuetto Rios Álvaro	BIO	2009	Cómputo VIII	aanzuetor@ipn.mx
ISISA	<i>Control de Actuadores Automotrices</i>	13-mar-25	13:00	Suarez Tapia Julio Cesar	ELEC	2009	Electrónica III	jsuarez@ipn.mx
ISISA	<i>Control Inteligente I</i>	13-mar-25	17:30	Carvalho Dominguez Arodi Rafael	MECA	ISISA	Sistemas Digitales	acarvalho@ipn.mx;
ISISA	<i>Control Inteligente II</i>	13-mar-25	10:00	Briseño Tepepa Blanca Rosa	SIST	2009	Electrónica II	bbrisen@ipn.mx
ISISA	<i>Evaluacion Económica de Proyectos</i>	12-mar-25	11:30	Galicia Ruiz Maricela	ADMIN	2009	423	mgaliciar@ipn.mx
ISISA	<i>Humanidades IV Desarrollo Personal</i>	13-mar-25	11:30	Cortés Rodríguez Araceli	HUM	ISISA	423	acortes1968@hotmail.com
ISISA	<i>Humanidades V El Humanismo frente a la Globalización</i>	12-mar-25	13:00	Arteaga Martínez Karla Maria	HUM	ISISA	225	kmarteaga@ipn.mx
ISISA	<i>Ingenieria Ambiental Automotriz</i>	13-mar-25	08:30	Zamudio Vega Io Stephanie	QB	ISISA	103	izamudiov@ipn.mx
ISISA	<i>Microcomputadoras Automotrices I</i>	12-mar-25	16:00	Trejo Salazar David Benjamín	ELEC	2009	Electrónica I	dtrejo@ipn.mx
ISISA	<i>Microcomputadoras Automotrices II</i>	11-mar-25	08:30	Gutierrez Begovich David Arturo	ELEC	2009	Electrónica II	begoupiita@gmail.com

ISISA	<i>Programación de Sistemas Inmersos</i>	12-mar-25	16:00	Ramírez Salazar Adriana Natalia	INF	2009	Cómputo I	adna76@gmail.com
ISISA	<i>Proyecto Integrador</i>	13-mar-25	14:30	Carvalho Dominguez Arodi Rafael	MECA	ISISA	ISISA	acarvalho@ipn.mx;
ISISA	<i>Sensores Automotrices y acondicionadores I</i>	12-mar-25	14:30	Hernández Vargas Barbara Mitzy	ELEC	2009	Electrónica I	bhernandezv@ipn.mx
ISISA	<i>Sensores Automotrices y acondicionadores II</i>	13-mar-25	11:30	Jaramillo Gómez Juan Antonio	ELEC	2009	Electrónica I	jjaramillo@ipn.mx
M	<i>Administración Organizacional</i>	13-mar-25	14:30	Obeso Santos Julian	ADMIN	2009	224	jobesos@ipn.mx
M	<i>Álgebra Lineal y Números Complejos</i>	12-mar-25	16:00	Ríos Moguel Janette	MATE	2009	105	jrism@ipn.mx
M	<i>Análisis de Señales y Sistemas</i>	13-mar-25	11:30	Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	2009	Cómputo VIII	nlozadac@ipn.mx, norma.lozada.c@gmail.com
M	<i>Análisis y Diseño de Programas</i>	12-mar-25	10:00	Trejo Salazar Maricruz	INF	2009	Cómputo I	macur10@hotmail.com
M	<i>Análisis y Síntesis de Mecanismos</i>	12-mar-25	14:30	Luna Reséndiz José Concepción	ME	2018	126	jcluna24@hotmail.com
M	<i>Automatas Industriales</i>	12-mar-25	08:30	Gutiérrez Frías Oscar Octavio	MECA	2009	123	ogutierrezf@ipn.mx;
M	<i>Automatización de Línea de Producción</i>	10-mar-25	10:00	Mendoza Camargo Juan	MECA	2009	324	jmendozacam@ipn.mx
M	<i>Automatización Industrial</i>	14-mar-25	10:00	Escoto Mora Germán	MECA	2009	Neumática y Control de Procesos	gescoto@ipn.mx;
M	<i>Cálculo Diferencial e Integral</i>	12-mar-25	16:00	Valencia Torres Raúl	MATE	2009	103	rvalenciat@ipn.mx
M	<i>Cálculo Vectorial</i>	13-mar-25	10:00	Pérez Hernández Jorge	MATE	2009	323	jperez@ipn.mx
M	<i>Circuitos Eléctricos</i>	14-mar-25	10:00	Resendiz Mendoza Luis Martín	ELEC	2009	Electrónica I	lresendiz@ipn.mx
M	<i>Circuitos Eléctricos Avanzados</i>	14-mar-25	08:30	Arguello García Janet	ELEC	2009	Sistemas Digitales	jarguello@ipn.mx
M	<i>Circuitos Lógicos</i>	14-mar-25	10:00	Rodríguez Fuentes Miguel Ángel	ELEC	2009	Electrónica III	mian100@hotmail.com
M	<i>Comunicación Oral y Escrita</i>	14-mar-25	13:00	González Brito Gloria Vanessa	HUM	2009	L325	gvgonzalez@ipn.mx
M	<i>Control Clásico</i>	12-mar-25	10:00	Rojas Pacheco Adolfo	SIST	2009	Electrónica II	arojasp@ipn.mx
M	<i>Control de Maquinas Eléctricas</i>	11-mar-25	10:00	Mata Machuca Juan Luis	MECA	2009	Neumática y Control de Procesos	jmatam@ipn.mx;
M	<i>Control de Procesos Industriales</i>	12-mar-25	19:00	Guzmán Álvarez Armando	MECA	2009	Cómputo VII	odnamra9311@gmail.com
M	<i>Control de Sistemas Mecatrónicos</i>	12-mar-25	19:00	Puriel Gil Guillermo	MECA	2009	Cómputo V	gpurielg@ipn.mx
M	<i>Control de Sistemas Robóticos</i>	12-mar-25	11:30	Luviano Juárez Alberto	MECA	2009	Cómputo II	aluvianoj@ipn.mx
M	<i>Control Distribuido</i>	14-mar-25	10:00	Escoto Mora Germán	MECA	2009	Neumática y Control de Procesos	gescoto@ipn.mx;
M	<i>Control Inteligente</i>	12-mar-25	08:30	Gutiérrez Frías Oscar Octavio	MECA	2009	123	ogutierrezf@ipn.mx;
M	<i>Desarrollo Empresarial</i>	13-mar-25	13:00	Cabrera Rojas Marisela	ADMIN	2009	106	mcabrerar@ipn.mx
M	<i>Dibujo Asistido por Computadora</i>	13-mar-25	16:00	González Alemán Jesús Arturo	ME	2009	Cómputo IV	arthuraleman57@gmail.com
M	<i>Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas</i>	13-mar-25	14:30	Brito Martínez Emilio Nicéforo	ME	2009	Cómputo VIII	nbritomar@gmail.com

M	<i>Diseño Avanzado y Manufactura Asistida por Computadora</i>	12-mar-25	10:00	Morales Enriquez David Abraham	MECA	2009	Lab. Calculo y Simulacion II	dmorales0700@egresado.ipn.mx
M	<i>Diseño Basico de Elementos de Maquinas</i>	12-mar-25	11:30	Campos Vazquez Alfonso	ME	2009	A211	acampo@ipn.mx
M	<i>Diseño y Equipo para el Manejo de Materiales</i>	11-mar-25	14:30	Viveros Breton Sergio	ME	2009	Lab. Calculo y Simulacion II	svbing2000@hotmail.com
M	<i>Diseño Ergonomico</i>	13-mar-25	14:30	Heredia Vargas Omar	MECA	2009	Cómputo VII	oherediav@ipn.mx; inge_heredia@yahoo.com
M	<i>Dispositivos Logicos Programables</i>	13-mar-25	11:30	Vazquez Cianca César	ELEC	2009	Sistemas Digitales	zyanka@yahoo.com.mx
M	<i>Economia y Logistica (OPTATIVA I)</i>	12-mar-25	17:30	Cabrera Rojas Marisela	ADMIN	2009	223	mcabrerar@ipn.mx
M	<i>Ecuaciones Diferenciales</i>	12-mar-25	10:00	Chavez Flores Miguel Paul	MATE	2009	126	mpchavezf@ipn.mx
M	<i>Electricidad y Magnetismo</i>	12-mar-25	07:00	Hernández Rosas Juan	CB	2009	223	juhernandezro@ipn.mx
M	<i>Electrónica Analógica</i>	11-mar-25	14:30	Hernández Pérez Alberto	ELEC	2009	Electrónica I	ahernandezpe@ipn.mx
M	<i>Electrónica de Potencia</i>	13-mar-25	11:30	Suarez Tapia Julio Cesar	ELEC	2009	Electrónica II	jsuarez@ipn.mx
M	<i>Estructura y Propiedades de los Materiales</i>	13-mar-25	17:30	Trejo Osorio Diana Carolina	ME	2009	A211	carol220301@yahoo.com.mx
M	<i>Ética para el Ejercicio Profesional</i>	12-mar-25	14:30	Mora Palacios Mariana	HUM	2018	323	mmorap@ipn.mx
M	<i>Finanzas e Ingeniería Económica</i>	12-mar-25	07:00	Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	2009	324	acarrillot@ipn.mx
M	<i>Fundamentos de Electronica</i>	11-mar-25	11:30	Garduza González Sergio	ELEC	2009	Electrónica III	sgarduza@ipn.mx
M	<i>Graficacion en 3D</i>	13-mar-25	16:00	Huitrón Ramirez Erick	MECA	2009	Lab. Realidad Extendida	ehuitronr@ipn.mx;
M	<i>Herramientas Computacionales</i>	11-mar-25	13:00	Pichardo Lagunas Obdulia	INF	2009	Cómputo X	opichardola@ipn.mx
M	<i>Implementacion de Sistemas Digitales</i>	13-mar-25	08:30	Escoto Mora Germán	MECA	2009	322	gescoto@ipn.mx;
M	<i>Ingenieria Ambiental</i>	11-mar-25	19:00	Arvizu Amador Salvador Fernando	QB	2018	Química y Biología	sarvizua@ipn.mx
M	<i>Ingenieria Asistida por Computadora</i>	13-mar-25	14:30	Hernández Marín Héctor Jonatan	MECA	2009	Cómputo II	hehernandezm@ipn.mx;
M	<i>Instrumentacion Virtual</i>	14-mar-25	17:30	Huitrón Ramirez Erick	MECA	2009	Electrónica III	ehuitronr@ipn.mx;
M	<i>Instrumentacion Virtual Aplicada</i>	12-mar-25	10:00	Pretelin Ricárdez Ángel	MECA	2009	Electrónica III	apretelin@ipn.mx;
M	<i>Integracion de un Sistema Robotico</i>	13-mar-25	07:00	Rivas Bonilla Elizabeth	MECA	2009	Lab. Robótica Industrial	erivasb@ipn.mx;
M	<i>Introduccion a la Mecatronica</i>	10-mar-25	10:00	Montes Campuzano Octavio	MECA	2009	425	omontesc@ipn.mx
M	<i>Introduccion a la Programacion</i>	12-mar-25	11:30	Serrano Frago Maricela	INF	2009	Cómputo I	mserranof@ipn.mx
M	<i>Liderazgo y Emprendedores</i>	10-mar-25	11:30	Malpica Flores Norma Patricia	HUM	2009	103	nmalpica@ipn.mx
M	<i>Mantenimiento y Sistemas de Manufactura</i>	13-mar-25	11:30	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	2009	Cómputo VII	crauldelvillar@gmail.com
M	<i>Manufactura Integrada por Computadora</i>	14-mar-25	11:30	Sanchez Otero Griselda	MECA	2009	Cómputo X	gsanchezo@ipn.mx;
M	<i>Maquinas Electricas</i>	13-mar-25	08:30	Hernández Marín Héctor Jonatan	MECA	2009	Neumática y Control de Procesos	hehernandezm@ipn.mx;

M	<i>Mecánica de Fluidos</i>	11-mar-25	08:30	Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	ME	2018	223	hmollinedop@ipn.mx
M	<i>Mecánica de la Partícula</i>	13-mar-25	14:30	Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	CB	2009	322	gojedam@ipn.mx
M	<i>Mecánica del Cuerpo Rígido</i>	11-mar-25	10:00	Reyes Ramírez Israel	CB	2009	425	ireyesr@ipn.mx
M	<i>Mercadotecnia</i>	14-mar-25	11:30	Obeso Santos Julian	ADMIN	2009	324	jobesos@ipn.mx
M	<i>Metodología de la Investigación</i>	13-mar-25	11:30	Cantera Fernández Jesús	HUM	2009	323	jcarteraf@ipn.mx
M	<i>Microcontroladores Avanzados</i>	10-mar-25	17:30	Fonseca Ruiz Leonardo	MECA	2009	Neumática y Control de Procesos	lfonseca@ipn.mx
M	<i>Microprocesadores, Microcontroladores e Interfaz</i>	12-mar-25	16:00	Trejo Salazar David Benjamín	ELEC	2009	Electrónica I	dtrejo@ipn.mx
M	<i>Modelado y Simulación de Sist. Mecatronicos</i>	12-mar-25	13:00	Guzmán Salgado Juan Carlos	SIST	2009	Cómputo V	Jcguzmans@ipn.mx
M	<i>Neumatica e Hidraulica</i>	11-mar-25	13:00	Hernández Marín Héctor Jonatan	MECA	2009	Neumática y Control de Procesos	hehernandezm@ipn.mx;
M	<i>Oscilaciones y Óptica</i>	10-mar-25	16:00	Navarrete Meza Zulema	CB	2009	106	znavarrete@ipn.mx
M	<i>Probabilidad y Estadística para Ingeniería</i>	10-mar-25	10:00	Medina García Julieta	MATE	2009	102	jmedinag@ipn.mx
M	<i>Procesador Digital de Señales</i>	13-mar-25	11:30	Morales Enriquez David Abraham	MECA	2009	Lab. Calculo y Simulación I	dmoralese0700@egresado.ipn.mx
M	<i>Procesos Avanzados de Manufactura</i>	10-mar-25	13:00	López Alarcón Erick	ME	2009	Lab. Manufactura avanzada	erickson1376@hotmail.com
M	<i>Procesos de Manufactura</i>	10-mar-25	11:30	Rodríguez Gómez Jesús Leopoldo	ME	2009	Lab. Manufactura básica	jleopolo@yahoo.com.mx
M	<i>Procesos Industriales</i>	12-mar-25	10:00	Sanchez Otero Griselda	MECA	2009	L325	gsanchezo@ipn.mx;
M	<i>Producción más Limpia</i>	13-mar-25	13:00	Mejía Méndez Juan Armando	ADMIN	2009	226	jamejiam@ipn.mx armando_upiita@yahoo.com.mx
M	<i>Programación Avanzada</i>	10-mar-25	14:30	Cruz Mora Jose Luis	INF	2009	Cómputo VIII	jose.cruz@ingenieria.unam.edu
M	<i>Protocolos Avanzados de Comunicaciones</i>	11-mar-25	11:30	Salazar Silva Gastón Hugo	MECA	2009	Cómputo III	ghsalazar@ipn.mx;
M	<i>Protocolos de Comunicación Industrial</i>	10-mar-25	07:00	Salazar Silva Gastón Hugo	MECA	2009	Cómputo IX	ghsalazar@ipn.mx;
M	<i>Proyecto de Sistemas Embebidos</i>	12-mar-25	08:30	Gutiérrez Frías Oscar Octavio	MECA	2009	123	ogutierrezf@ipn.mx;
M	<i>Proyecto Integrador</i>	13-mar-25	11:30	Flores Hernández Diego Alonso	MECA	2009	224	dfloreshe@ipn.mx;
M	<i>Proyectos de Inversión</i>	11-mar-25	10:00	Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	2009	105	acarrillot@ipn.mx
M	<i>Realidad Virtual</i>	10-mar-25	19:00	Huitrón Ramírez Erick	MECA	2009	Lab. Realidad Extendida	ehuitronr@ipn.mx;
M	<i>Resistencia de Materiales</i>	14-mar-25	10:00	Campos Vazquez Alfonso	ME	2009	Cómputo VII	acampo@ipn.mx
M	<i>Seguridad Industrial</i>	10-mar-25	13:00	Viveros Breton Sergio	ME	2009	Taller de soldadura	svbing2000@hotmail.com
M	<i>Sensores y Acondicionadores de Señal</i>	13-mar-25	19:00	Cisneros Tamayo Ricardo	ELEC	2009	Electrónica III	rcisnerost@ipn.mx
M	<i>Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos</i>	11-mar-25	10:00	Hernández Vargas Barbara Mitzzy	ELEC	2009	Sistemas Digitales	bhernandezv@ipn.mx
M	<i>Sistemas Avanzados de Manufactura</i>	12-mar-25	10:00	Sanchez Otero Griselda	MECA	2009	L325	gsanchezo@ipn.mx;

M	<i>Sistemas de Calidad para la Manufactura</i>	13-mar-25	13:00	Guzmán Álvarez Armando	ME	2009	Metrología	odnamra9311@gmail.com
M	<i>Sistemas de Procesamiento Digital de Señales</i>	10-mar-25	07:00	Salazar Silva Gastón Hugo	MECA	2009	Cómputo IX	ghsalazar@ipn.mx;
M	<i>Sistemas de Vision Artificial</i>	13-mar-25	13:00	Cruz Cruz Jaime	MECA	2009	Lab. Manufactura básica	apretelin@ipn.mx;
M	<i>Sistemas Neurodifusos</i>	10-mar-25	08:30	Tovar Corona Blanca	SIST	2009	Lab. Calculo y Simulacion I	bltovar@ipn.mx
M	<i>Sistemas Operativos en Tiempo Real</i>	13-mar-25	13:00	Huerta Trujillo Iliac	INF	2009	Cómputo VI	ihuertat@ipn.mx
M	<i>Teoría Electromagnetica</i>	11-mar-25	19:00	Navarrete Meza Zulema	CB	2009	324	znavarrete@ipn.mx
M	<i>Termodinamica</i>	11-mar-25	19:00	Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	2009	126	vvillegasr@ipn.mx
M	<i>Tópicos Avanzados de Automatización</i>	10-mar-25	17:30	Fonseca Ruiz Leonardo	MECA	2009	Neumática y Control de Procesos	lfonseca@ipn.mx
M	<i>Tópicos Avanzados de Electrónica</i>	11-mar-25	17:30	Ballardo Rodriguez Isis Chetzyl	ELEC	2009	Sistemas Digitales II	ele_upiita@outlook.com
M	<i>Tópicos Avanzados de Sensores</i>	13-mar-25	08:30	Escoto Mora Germán	MECA	2009	322	gescoto@ipn.mx;
M	<i>Tópicos Selectos de Soldadura</i>	10-mar-25	13:00	Viveros Breton Sergio	ME	2009	Taller de soldadura	svbing2000@hotmail.com
M	<i>Trabajo Terminal I</i>	14-mar-25	19:00	Heredia Vargas Omar	ME	2009	126	oherediav@ipn.mx; inge_heredia@yahoo.com
M	<i>Trabajo Terminal II</i>	13-mar-25	08:30	Montes Campuzano Octavio	MECA	2009	424	omontesc@ipn.mx
M	<i>Uso y Mantenimiento de Herramental para proc de Manufactura</i>	14-mar-25	13:00	Campos Vazquez Alfonso	ME	2009	Cómputo V	acampo@ipn.mx
M	<i>Vision Artificial Aplicada</i>	12-mar-25	13:00	Huitrón Ramirez Erick	MECA	2009	Lab. Realidad Extendida	ehuitronr@ipn.mx;
T	<i>Administración de Proyectos</i>	13-mar-25	16:00	Cabrera Rojas Marisela	ADMIN	2009	325	mcabrerar@ipn.mx
T	<i>Administracion de Sistemas Operativos</i>	14-mar-25	08:30	Galván Rodríguez Julio Esteban	INF	2009	Cómputo VII	jgalvanr@ipn.mx
T	<i>Administración Organizacional</i>	12-mar-25	08:30	Silva Millán Miguel Ranferi	ADMIN	2009	L325	mranferi@ipn.mx
T	<i>Álgebra Lineal</i>	11-mar-25	10:00	Almendra Arao Felix	MATE	2009	104	falmendra@ipn.mx
T	<i>Análisis y Diseño de Sistemas</i>	13-mar-25	10:00	Cortez Herrera Paola Nayeli	INF	2009	Cómputo VI	paolanayelic@gmail.com
T	<i>Aplicaciones Distribuidas</i>	12-mar-25	08:30	Sierra Romero Noé	TELE	2009	Telemática I	nsierram@ipn.mx;
T	<i>Arquitectura de Computadoras</i>	11-mar-25	11:30	Garduza González Sergio	ELEC	2009	Electrónica III	sgarduza@ipn.mx
T	<i>Base de Datos</i>	13-mar-25	13:00	Navarrete Manzanilla Niels Henrik	INF	2009	Cómputo III	nnavarretem@ipn.mx
T	<i>Bases de Datos Distribuidas</i>	11-mar-25	08:30	De la Cruz Sosa Carlos	TELE	2009	Telemática II	cdelacruz@ipn.mx
T	<i>Cálculo Diferencial e Integral</i>	11-mar-25	11:30	Jiménez Frago Rogelio	MATE	2009	105	rjimenezf@ipn.mx
T	<i>Cálculo Multivariable</i>	10-mar-25	14:30	Lashkevych x Igor	MATE	2009	122	ilashkevych@ipn.mx
T	<i>Comunicación Oral y Escrita</i>	11-mar-25	13:00	Ruiz Maldonado Carlos Alberto	HUM	2009	325	aruizm@ipn.mx
T	<i>Comunicaciones Digitales</i>	12-mar-25	11:30	Torres Cruz Noé	TELE	2009	225	ntorresc@ipn.mx;

T	<i>Criptografía</i>	12-mar-25	14:30	Polanco Montelongo Francisco	TELE	2009	Telemática I	fpolancom@ipn.mx
T	<i>Desarrollo Sustentable</i>	10-mar-25	07:00	Cedillo Rivas Martha Adoración	ADMIN	2009	322	mcedillor@ipn.mx
T	<i>Diseño Digital</i>	11-mar-25	13:00	Trejo Salazar David Benjamin	ELEC	2009	Electrónica II	dtrejo@ipn.mx
T	<i>Dispositivos Programables</i>	14-mar-25	16:00	Madrigal Bravo Juan Manuel	TELE	2009	326	jmadriral@ipn.mx;
T	<i>Economía para Ingenieros</i>	11-mar-25	13:00	Cabrera Rojas Marisela	ADMIN	2009	122	mcabrerar@ipn.mx
T	<i>Ecuaciones Diferenciales</i>	11-mar-25	13:00	Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	CB	2009	326	gojedam@ipn.mx
T	<i>Electromagnetismo</i>	12-mar-25	10:00	Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	2009	223	vvillegasr@ipn.mx
T	<i>Electrónica</i>	11-mar-25	16:00	Luna Muñoz Martha	ELEC	2009	Electrónica I	mlunamu@ipn.mx
T	<i>Electrónica para Comunicaciones</i>	13-mar-25	11:30	Cabrera Arenas Victor	ELEC	2009	223	vcabreraa@ipn.mx
T	<i>Estructura de Datos</i>	13-mar-25	07:00	Vazquez Cianca Israel	INF	2009	Cómputo VII	ivazquezci@ipn.mx
T	<i>Ética Profesion y Sociedad</i>	13-mar-25	11:30	Ortiz Vega Aned	HUM	2009	315	aortizve@ipn.mx
T	<i>Filtrado Avanzado</i>	10-mar-25	19:00	Hernández Tovar Rubén	TELE	2009	Telemática II	rhtovar@ipn.mx
T	<i>Fundamentos de Física</i>	14-mar-25	14:30	Fonseca Campos Jorge	CB	2009	323	jfonsecac@ipn.mx
T	<i>Informacion Financiera e Ingeniería Económica</i>	14-mar-25	07:00	Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	2018	325	acarrillot@ipn.mx
T	<i>Ingeniería Web</i>	12-mar-25	13:00	Huerta Trujillo Iliac	TELE	2009	221	ihuertat@ipn.mx
T	<i>Liderazgo y Emprendedores</i>	10-mar-25	11:30	Malpica Flores Norma Patricia	HUM	2009	103	nmalpica@ipn.mx
T	<i>Lineas de Transmision y Antenas</i>	10-mar-25	14:30	Vera Amaro Rodolfo	TELE	2009	426	rveraa@ipn.mx;
T	<i>Logica Difusa</i>	13-mar-25	10:00	Briseño Tepepa Blanca Rosa	SIST	2009	Electrónica II	bbrisen@ipn.mx
T	<i>Metodología de la Investigación</i>	10-mar-25	13:00	Vargas Sanchez Lorenzo Ismael	HUM	2009	222	fledesmas@ipn.mx
T	<i>Métodos Numéricos</i>	13-mar-25	08:30	Murillo Hernandez Jose Alberto	CB	2009	L320	jmurilloh@ipn.mx
T	<i>Microondas</i>	14-mar-25	11:30	Alva Vargas Olivia	TELE	2009	Telemática I	oalva@ipn.mx;
T	<i>Multimedia</i>	13-mar-25	10:00	Sierra Romero Noé	TELE	2009	Telemática I	nsierram@ipn.mx;
T	<i>Normatividad en Telecomunicaciones e Informática</i>	13-mar-25	14:30	Ramos Montiel Lucia	ADMIN	2009	222	luramos@ipn.mx
T	<i>Óptica</i>	11-mar-25	17:30	Ángeles Islas Jorge Fernando	CB	2009	125	jangelesi@ipn.mx
T	<i>Probabilidad</i>	11-mar-25	13:00	Blazquez Villalobos Maria del Carmen	MATE	2009	424	mcblazquez90@gmail.com
T	<i>Procesamiento de Imágenes</i>	14-mar-25	08:30	Villordo Jiménez Iclia	TELE	2009	Telemática II	ivillordo@ipn.mx;
T	<i>Procesamiento de Voz</i>	14-mar-25	16:00	Madrigal Bravo Juan Manuel	TELE	2009	326	jmadriral@ipn.mx;
T	<i>Procesamiento digital del Señales</i>	14-mar-25	14:30	Bermúdez Sosa José Alfredo	TELE	2009	Cómputo III	jbermudezs@ipn.mx

T	Programación	11-mar-25	08:30	Martínez Seis Bella Citlali	INF	2009	Cómputo VI	bmartinezseis@gmail.com
T	Programación Avanzada	13-mar-25	07:00	Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	TELE	2009	Telemática II	jamurod@yahoo.com.mx ;
T	Programacion de Dispositivos Moviles	14-mar-25	14:30	Bermúdez Sosa José Alfredo	TELE	2009	Cómputo III	jbermudezs@ipn.mx
T	Programacion Estructurada	10-mar-25	14:30	Salazar Sanchez Vidal	INF	2009	Cómputo I	vidalsalazarsanchez@gmail.com
T	Prop. De Ondas Electromagneticas	13-mar-25	13:00	Gallardo Lozada Arturo Alejandro	CB	2009	322	aagallardol@ipn.mx
T	Protocolos de Internet	12-mar-25	13:00	Fernández Zavala Raúl	TELE	2009	Trabajo Terminal Telemática	rfernandez@ipn.mx
T	Proyecto Terminal I	11-mar-25	10:00	Sánchez Nájera Susana Araceli	TELE	2009	telecomunicacion	susanchez@ipn.mx
T	Proyecto Terminal II	10-mar-25	08:30	Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	TELE	2009	Trabajo Terminal Telemática	cenriquezo@ipn.mx ;
T	Redes de Telecomunicaciones	14-mar-25	08:30	Villordo Jiménez Iclia	TELE	2009	Telemática II	ivillordo@ipn.mx ;
T	Redes Inalambricas	13-mar-25	07:00	Torres Cruz Noé	TELE	2009	315	ntorresc@ipn.mx ;
T	Redes Inteligentes	11-mar-25	19:00	Hernández Mejía Carlos	TELE	2009	Telemática I	cahernandezm@ipn.mx ;
T	Redes Neuronales	14-mar-25	07:00	Rosas Flores José Alfredo	SIST	2009	Cómputo VIII	jrosasf@ipn.mx
T	Seguridad en Redes	12-mar-25	14:30	Polanco Montelongo Francisco	TELE	2009	Telemática I	fpolancom@ipn.mx
T	Señales y Sistemas	10-mar-25	10:00	Rosas Flores José Alfredo	SIST	2009	Lab. Calculo y Simulacion I	jrosasf@ipn.mx
T	Sistemas Celulares	13-mar-25	07:00	Torres Cruz Noé	TELE	2009	315	ntorresc@ipn.mx ;
T	Sistemas de Calidad	14-mar-25	13:00	Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	2009	123	glflores@ipn.mx
T	Sistemas de Informacion Geografica	14-mar-25	16:00	Mata Rivera Miguel Félix	TELE	2009	Telemática I	mmatar@ipn.mx
T	Sistemas Distribuidos	14-mar-25	16:00	Mata Rivera Miguel Félix	TELE	2009	Telemática I	mmatar@ipn.mx
T	Sociedad Ciencia y Tecnologia	14-mar-25	11:30	Mora Palacios Mariana	HUM	2009	106	mmorap@ipn.mx
T	Telefonia	14-mar-25	10:00	Rojas Beltrán Jorge	TELE	2009	Telecomunicaciones	jrojasb@ipn.mx
T	Television digital	11-mar-25	17:30	Lucas Bravo Andrés	TELE	2009	Telemática II	alucasb@ipn.mx
T	Teoría de la Información	11-mar-25	17:30	Lucas Bravo Andrés	TELE	2009	Telemática II	alucasb@ipn.mx
T	Teoría de las Comunicaciones	11-mar-25	17:30	Hernández Tovar Rubén	TELE	2009	Telemática I	rhtovar@ipn.mx
T	Teoría de los Circuitos	12-mar-25	13:00	Castillejos Rodríguez José	ELEC	2009	Electrónica III	jcastillejos@ipn.mx
T	Transmision de Datos	11-mar-25	17:30	Yañez Casas Gabriela Aurora	TELE	2009	423	gyanezca@ipn.mx
T	Variable Compleja	11-mar-25	10:00	Gutierrez Santiago Jorge Luis	MATE	2009	226	jgutierrezsa@ipn.mx
E	Álgebra Lineal	14-mar-25	08:30	Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	2018	121	vvillegasr@ipn.mx
E	Balances de materia y energía	14-mar-25	08:30	Garcia Huante Yolanda Guadalupe	QB	2018	324	ygarciiah@ipn.mx

E	<i>Cálculo Diferencial e Integral</i>	10-mar-25	08:30	Salazar Tovar Miguel Ulises	CB	2018	104	mramirezlo@ipn.mx
E	Cálculo Vectorial	13-mar-25	13:00	Pelayo Ramos Rodrigo	CB	2018	423	rodrigo.pelayo@gmail.com
E	Circuitos Electricos	11-mar-25	13:00	Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	ENERGÍA	2018	Electrónica II	javelazquez@ipn.mx
E	<i>Combustibles fósiles</i>	13-mar-25	13:00	Rodriguez Castillo Luis Jorge	ENERGÍA	2018	Física II	luisrodriguez_4@hotmail.com
E	<i>Comunicación Oral y Escrita</i>	13-mar-25	08:30	González Brito Gloria Vanessa	HUM	2018	226	gvgonzalez@ipn.mx
E	Conversión y almacenamiento de energia	14-mar-25	14:30	Gutierrez Castro Lucia Monica	ENERGÍA	2018	Física II	lmonygutc@gmail.com
E	<i>Desarrollo sustentable</i>	12-mar-25	13:00	Mejía Méndez Juan Armando	ADMIN	2018	324	jamejiam@ipn.mx armando_upiita@yahoo.com.mx
E	<i>Diseño de experimentos</i>	14-mar-25	17:30	Garcia Vidal Usiel Omar	CB	2018	221	ugarciav@ipn.mx
E	Diseño de sistemas energéticos (Optativa II)	10-mar-25	14:30	Gutierrez Castro Lucia Monica	ENERGÍA	2018	Cómputo III	lmonygutc@gmail.com
E	<i>Economía, Recursos y necesidades Energeticas de México</i>	13-mar-25	11:30	Velez Martínez Gabriela	ADMIN	2018	424	gvelezm@ipn.mx
E	Ecuaciones Diferenciales	10-mar-25	07:00	García Tejeda Yunia Verónica	CB	2018	121	vgarciat@ipn.mx
E	<i>Eficiencia Energética</i>	13-mar-25	11:30	Rodriguez Castillo Luis Jorge	ENERGÍA	2018	326	luisrodriguez_4@hotmail.com
E	Electricidad y magnetismo	12-mar-25	08:30	Reyes Guzmán Marco Antonio	CB	2018	122	mareyesg@ipn.mx
E	<i>Electrónica de Potencia</i>	14-mar-25	19:00	Peza Tapia Juan Manuel	ELEC	2018	Electrónica II	jsuarezt@ipn.mx
E	Emprendimiento y liderazgo	11-mar-25	10:00	Mora Palacios Mariana	HUM	2018	221	mmorap@ipn.mx
E	Energías Convencionales y Renovables	14-mar-25	13:00	Lopez Angeles Ektai	ENERGÍA	2018	Física I	eklopeza@pn.mx
E	Estructura de la Materia	11-mar-25	17:30	Torres Sandoval Indira	QB	2018	124	Intorres@ipn.mx
E	Ética y Responsabilidad Social	10-mar-25	13:00	Ledesma Salamanca Francisco	HUM	2018	105	fledesmas@ipn.mx
E	Fenomenos de transporte	11-mar-25	11:30	Torres Sandoval Indira	QB	2018	326	intorres@ipn.mx
E	<i>Física Avanzada</i>	13-mar-25	08:30	Fernández García José Nicolas	CB	2018	426	jfernandezg@ipn.mx
E	<i>Física del estado sólido</i>	14-mar-25	08:30	Goiz Amaro Oscar	ENERGÍA	2018	Física I	ogoiza@gmail.com
E	Formulación y evaluación de proyectos	14-mar-25	10:00	Galicia Ruiz Maricela	ADMIN	2018	423	mgaliciar@ipn.mx
E	<i>Generación y co-generación de energía</i>	13-mar-25	14:30	Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	ENERGÍA	2018	Química y Biología	javelazquez@ipn.mx
E	Generadores y turbinas (optativa I)	12-mar-25	11:30	Aquino Robles José Antonio	ENERGÍA	2018	Física I	jaquinator@ipn.mx;
E	Gestión energética (Optativa III)	12-mar-25	08:30	Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	2018	121	acarrillot@ipn.mx
E	Herramientas Computacionales	13-mar-25	08:30	Yáñez Barraza Zenón	ME	2009	Cómputo X	z_y_barraza@yahoo.com.mx
E	<i>Higiene, Seguridad y Riesgos Industriales</i>	13-mar-25	08:30	Velez Martínez Gabriela	ADMIN	2018	223	gvelezm@ipn.mx
E	Ingeniería de la energía eólica	10-mar-25	08:30	Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	ENERGÍA	2018	225	javelazquez@ipn.mx

E	Ingeniería de la energía hidráulica	14-mar-25	14:30	Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	ME	2018	226	hmollinedop@ipn.mx
E	Ingeniería de la energía nuclear	14-mar-25	10:00	Ortiz Morales Alejandro	ENERGÍA	2018	L325	alortiz@ipn.mx
E	Ingeniería de la energía solar	14-mar-25	16:00	Goiz Amaro Oscar	ENERGÍA	2018	315	ogoiza@gmail.com
E	Ingeniería de las celdas solares (Optativa II)	14-mar-25	13:00	Goiz Amaro Oscar	ENERGÍA	2018	Física II	ogoiza@gmail.com
E	Ingeniería económica	12-mar-25	08:30	Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	2018	121	acarrillot@ipn.mx
E	Ingeniería en la energía geotérmica	13-mar-25	11:30	Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	ENERGÍA	2018	425	javelazquez@ipn.mx
E	Innovación tecnológica	13-mar-25	08:30	Velez Martínez Gabriela	ADMIN	2018	223	gvelezm@ipn.mx
E	Integración a la red eléctrica y sistemas aislados	10-mar-25	13:00	Aquino Robles José Antonio	ENERGÍA	2018	Física II	jaquinor@ipn.mx;
E	Materiales catalíticos avanzados (optativa I)	12-mar-25	13:00	Rodríguez Castillo Luis Jorge	ENERGÍA	2018	226	luisrodriguez_4@hotmail.com
E	Mecánica	11-mar-25	08:30	Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	2018	121	vvillegasr@ipn.mx
E	Mecánica de Fluidos	13-mar-25	13:00	Guzmán Álvarez Armando	ME	2009	Metrología	odnamra9311@gmail.com
E	Metodología de la investigación	14-mar-25	10:00	Cantera Fernández Jesús	HUM	2018	324	jcanteraf@ipn.mx
E	Métodos numéricos	13-mar-25	16:00	Macias Cedeño Marco Antonio	MATE	2018	315	mmaciasc@ipn.mx
E	Nanomateriales en la energía	10-mar-25	08:30	Romero Ibarra Issis Claudette	ENERGÍA	2018	223	iromero@ipn.mx
E	Normatividad Política y Energética	11-mar-25	14:30	Ramos Montiel Lucia	ADMIN	2009	322	luramos@ipn.mx
E	Nuevas tecnologías en combustibles convencionales (optativa I)	11-mar-25	13:00	Santolalla Vargas Carlos Eduardo	ENERGÍA	2018	324	csantolallav@ipn.mx
E	Probabilidad y Estadística	10-mar-25	08:30	Acosta Magallanes Fermín	MATE	2018	125	facostam@ipn.mx
E	Procesos de Manufactura	14-mar-25	07:00	López Alarcón Erick	ME	2009	Lab. Manufactura básica	erickson1376@hotmail.com
E	Producción de biocombustibles (Optativa II)	12-mar-25	13:00	Mena Cervantes Violeta	ENERGÍA	2018	Física I	vmenac@ipn.mx
E	Producción más limpia	14-mar-25	11:30	Mejía Méndez Juan Armando	ADMIN	2018	103	jamejiam@ipn.mx armando_upiita@yahoo.com.mx
E	Programación Avanzada	10-mar-25	14:30	Navarrete Manzanilla Niels Henrik	INF	2009	Cómputo VI	nnavarretem@ipn.mx
E	Química Inorgánica	13-mar-25	16:00	Arvizu Amador Salvador Fernando	QB	2018	Química y Biología	sarvizua@ipn.mx
E	Química Orgánica	12-mar-25	11:30	Reyes López Ottmar Raúl	QB	2018	224	oreyesl@ipn.mx
E	Simulación y optimización de procesos (Optativa III)	14-mar-25	17:30	Mederos Nieto Fabian Salvador	ENERGÍA	2018	Cómputo III	fmederosn@ipn.mx
E	Sistemas bioenergéticos	14-mar-25	11:30	Lopez Angeles Ektai	ENERGÍA	2018	Bioelectrónica	eklopeza@pn.mx
E	Sistemas de control	12-mar-25	11:30	El Filali Brahim	SIST	2018	202	braelf@hotmail.com
E	Solución de Problemas y Creatividad	14-mar-25	19:00	Ledesma Salamanca Francisco	HUM	2009	124	aortizve@ipn.mx
E	Sostenibilidad corporativa	11-mar-25	07:00	Cedillo Rivas Martha Adoración	ADMIN	2018	223	mcedillor@ipn.mx

E	Tecnologías del hidrógeno	14-mar-25	11:30	Goiz Amaro Oscar	ENERGÍA	2018	424	ogoiza@gmail.com
E	Teoría Electromagnética	13-mar-25	10:00	Morales Hernández Agustín	CB	2018	105	agmorales@ipn.mx
E	Termodinámica	14-mar-25	07:00	García Tejeda Yunia Verónica	CB	2018	121	ygarcia@ipn.mx
E	Trabajo terminal I	14-mar-25	19:00	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	ENERGÍA	2018	Física I	oscarcig@outlook.com
E	Trabajo terminal II	11-mar-25	19:00	Gutiérrez Castro Lucía Monicá	ENERGÍA	2018	326	lmonygut@gmail.com
E	Transferencia de Calor	12-mar-25	10:00	García Huante Yolanda Guadalupe	QB	2018	201	ygarciah@ipn.mx
E	Variable Compleja	14-mar-25	08:30	Aguilar Viveros Prisciliano	MATE	2018	126	paguilarv@ipn.mx
T B M	Inglés I	14-mar-25	11:30	Revilla Cuevas Laura Adriana	INGLES	2009	Sala Multimedia	lrevillac@ipn.mx
T B M	Inglés II	13-mar-25	11:30	Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	2009	Sala Multimedia	amendezap@ipn.mx
T B M	Inglés III	14-mar-25	10:00	Camacho López Luisa Miriam	INGLES	2009	Sala Multimedia	lmcamacho@ipn.mx

DEPARTAMENTOS

DEPTO. DE CIENCIAS BÁSICAS

DEPTO. DE INGENIERÍA

DEPTO. DE FORMACIÓN INTEGRAL E INSTITUCIONAL

DEPTO. TECNOLOGÍAS AVANZADAS

DEPTO. DE EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO ACADÉMICO

CORREO

dcb.upiita@ipn.mx

dingenieria.upiita@ipn.mx

dfii.upiita@ipn.mx

tecav.upiita@ipn.mx

desa.upiita@ipn.mx