

UPIITA
CALENDARIO DE EVALUACIÓN DE SABERES PREVIAMENTE ADQUIRIDOS PERIODO 24-1
(DEL 13 AL 19 DE SEPTIEMBRE 2023)

| CARRERA | | FECHA | HORA | RESPONSABLE | ACAD | Plan | Aula | Correo |
|---------|---|-----------|-------|------------------------------------|-------------|------|-----------------------------|---|
| B | Analisis de Esfuerzos | 19-sep-23 | 13:00 | Emilio N. Brito Martínez | ME | 2009 | L320 | nbritomar@gmail.com |
| B | Biofísica | 18-sep-23 | 11:30 | Ramírez Morales Adrian Octavio | BIO | 2009 | Biomecánica | adramirez@ipn.mx |
| B | Biógnosis | 18-sep-23 | 19:00 | Cortez Vega Ricardo Alán | BIO | 2009 | Bioelectrónica | rcortezv@ipn.mx |
| B | Bioinstrumentación | 18-sep-23 | 08:30 | Horta Olivares Ricardo Roberto | BIO | 2009 | Bioelectrónica | rhorta@ipn.mx |
| B | Biomagnetismo | 19-sep-23 | 08:30 | Ramírez Morales Adrian Octavio | BIO | 2009 | Bioelectrónica | adramirez@ipn.mx |
| B | Biomateriales | 18-sep-23 | 17:30 | Valaguez Velázquez Enrique | BIO | 2009 | 326 | evalaguezv@ipn.mx |
| B | Cálculo Vectorial | 18-sep-23 | 08:30 | Cruz X Carlos | MATEMATICAS | 2009 | 103 | cacruz@ipn.mx |
| B | Control Neurodifuso | 13-sep-23 | 17:30 | Martínez Martínez Rafael | SIST | 2009 | Lab. Calculo y Simulacion I | ramartinezr@ipn.mx |
| B | Dispositivos Programables | 14-sep-23 | 11:30 | Gutierrez Begovich David Arturo | ELEC | 2009 | L320 | begoupiita@gmail.com |
| B | Ergonomía y Biodinámica | 13-sep-23 | 10:00 | Santiago Godoy Rafael | BIO | 2009 | Lab. Calculo y Simulacion I | rsantiagog@ipn.mx |
| B | Imagenología | 13-sep-23 | 14:30 | Morales Blas Adrian | BIO | 2009 | Cómputo VII | aanzuetor@ipn. |
| B | Inteligencia Artificial | 13-sep-23 | 13:00 | González Navarro Yesenia Eleonor | BIO | 2009 | Cómputo III | aanzuetor@ipn. |
| B | Investigación y Desarrollo de Proyectos | 13-sep-23 | 14:30 | Cabrera Rojas Marisela | ADMIN | 2009 | 202 | mcabrerar@ipn.mx |
| B | Liderazgo y Emprendedores | 19-sep-23 | 08:30 | Malpica Flores Norma Patricia | HUM | 2009 | 105 | nmalpica@ipn.mx |
| B | Manufactura de Elementos Biomiméticos | 18-sep-23 | 14:30 | Erick López Alarcón | ME | 2009 | Lab. Manufactura avanzada | erickson1376@hotmail.com |
| B | Mecanismos Biomiméticos | 19-sep-23 | 16:00 | Silva Lomeli José de Jesus | BIO | 2009 | Biomecánica | jsilval@ipn.mx; jsilva_68@hotmail.com |
| B | Metodología de la Investigación | 18-sep-23 | 11:30 | Martínez Pérez Lilia | BIO | 2009 | 326 | lmartin@ipn.mx; lmartinez.bionica@gmail.com |
| B | Modelado y Control de Sist. Bionicos | 19-sep-23 | 11:30 | Cortez Vega Ricardo Alán | BIO | 2009 | Bioelectrónica | rcortezv@ipn.mx |
| B | Neuro-Robotica | 13-sep-23 | 17:30 | Cortez Vega Ricardo Alán | BIO | 2009 | Bioelectrónica | rcortezv@ipn.mx |
| B | Normatividad y Gestión Tecnológica | 19-sep-23 | 16:00 | Velez Martínez Gabriela | ADMIN | 2009 | L325 | gvelezm@ipn.mx |
| B | Procesamiento de Imágenes | 14-sep-23 | 08:30 | Martínez Pérez Lilia | BIO | 2009 | Cómputo III | lmartin@ipn.mx; lmartinez.bionica@gmail.com; |
| B | Procesamiento de Señales Biológicas | 13-sep-23 | 10:00 | Rios Ramírez Carlos | BIO | 2009 | Cómputo VIII | aanzuetor@ipn.mx |
| B | Protésis Biomiméticas | 13-sep-23 | 11:30 | Valentino Orozco Gerardo Alejandro | BIO | 2009 | 201 | avalentino@ipn.mx |
| B | Química Orgánica | 14-sep-23 | 13:00 | Reyes López Ottmar Raúl | QB | 2009 | 221 | oreyesl@ipn.mx |
| B | Reconocimiento de Patrones | 14-sep-23 | 14:30 | Morales Blas Adrian | BIO | 2009 | L320 | amoralesb@ipn.mx; adr_moba70@yahoo.com.mx; |
| B | Robotica Evolutiva y Autonomía | 14-sep-23 | 16:00 | Cortez Vega Ricardo Alán | BIO | 2009 | Lab. Bioingeniería | rcortezv@ipn.mx; |
| B | Sistemas Sensoriales | 13-sep-23 | 19:00 | Cortez Vega Ricardo Alán | BIO | 2009 | Cómputo IX | rcortezv@ipn.mx |
| B | Bioelectronica | 14-sep-23 | 10:00 | Horta Olivares Ricardo Roberto | BIO | 2009 | Bioelectrónica | rhorta@ipn.mx; rhorta@ipn.mx |
| B | Biología Celular | 18-sep-23 | 10:00 | Díaz Valdés Elba | QB | 2009 | L325 | ediazv@ipn.mx |
| B | Biomecánica | 14-sep-23 | 07:00 | Santiago Godoy Rafael | BIO | 2009 | Lab. Calculo y Simulacion I | rsantiagog@ipn.mx |
| B | Biorobotica | 18-sep-23 | 10:00 | Rios Ramírez Carlos | BIO | 2009 | Cómputo IX | criosr@ipn.mx |
| B | Biosensores y Biochips | 19-sep-23 | 19:00 | Valaguez Velázquez Enrique | BIO | 2009 | Cómputo IX | evalaguezv@ipn.mx |
| B | Cálculo Diferencial e Integral | 18-sep-23 | 08:30 | Almendra Arao Felix | MATEMATICAS | 2009 | 103 | falmendra@ipn.mx |
| B | Control de Sistemas Biológicos | 14-sep-23 | 07:00 | Rios Ramírez Carlos | BIO | 2009 | Bioelectrónica | criosr@ipn.mx |
| B | Ingeniería del Control humano | 19-sep-23 | 13:00 | Rios Ramírez Carlos | BIO | 2009 | Cómputo VI | criosr@ipn.mx |

| | | | | | | | | |
|-------|--|-----------|-------|-----------------------------------|-------------|-------|-----------------------|--|
| B | Instrumentacion Biomedica | 18-sep-23 | 10:00 | Ramírez Morales Adrian Octavio | BIO | 2009 | Biomecánica | adramirez@ipn.mx; |
| B | Instrumentacion Biotecnologica | 13-sep-23 | 10:00 | Ramírez Morales Adrian Octavio | BIO | 2009 | Biomecánica | adramirez@ipn.mx; |
| B | Instrumentacion Clínica y Laboratorio | 19-sep-23 | 07:00 | Ramírez Morales Adrian Octavio | BIO | 2009 | Lab. Bioingeniería | adramirez@ipn.mx |
| B | Simulacion de Analisis de Esfuerzos | 13-sep-23 | 19:00 | Silva Lomeli José de Jesus | BIO | 2009 | Cómputo X | jsilva@ipn.mx; jsilva_68@hotmail.com |
| B | Sistemas Biomecanicos | 19-sep-23 | 14:30 | Santiago Godoy Rafael | BIO | 2009 | Biomecánica | rsantiagog@ipn.mx |
| B | Telemetría Medica | 13-sep-23 | 13:00 | Rios Ramírez Carlos | BIO | 2009 | 224 | criosr@ipn.mx |
| B | Teoría del Control | 19-sep-23 | 14:30 | Lozada Castillo Norma Beatriz | SIST | 2009 | Cómputo IX | norma.lozada.c@gmail.com |
| B | Vision Artificial | 14-sep-23 | 14:30 | Morales Blas Adrian | BIO | 2009 | L320 | aanzuetor@ipn.mx; |
| B | Álgebra Lineal | 18-sep-23 | 14:30 | Estrada Olivas Fernando | MATEMATICAS | 2009 | Cómputo VI | festradao@ipn.mx |
| B | Anatomía | 19-sep-23 | 14:30 | Pérez Cabrera Ilda Patricia | BIO | 2009 | 221 | antomia.fisiologia20202@gmail.com; ipperez@ipn.mx |
| B | Bioética | 13-sep-23 | 19:00 | Silva Arias Miguel | HUM | 2009 | 315 | msilvaa@ipn.mx |
| B | Biología Molecular | 19-sep-23 | 11:30 | Munguía Fuentes Maria del Rosario | QB | 2009 | 103 | mrmunguiaf@ipn.mx |
| B | Comunicación Oral y Escrita | 18-sep-23 | 13:00 | Ruiz Maldonado Carlos Alberto | HUM | 2009 | 202 | aruizm@ipn.mx |
| B | Ecuaciones Diferenciales | 18-sep-23 | 14:30 | Aguilar Viveros Priciliano | MATEMATICAS | 2009 | 121 | paguilav@ipn.mx |
| B | Electrónica Analógica y de Potencia | 14-sep-23 | 19:00 | Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl | ELEC | 2009 | L320 | ele_upiila@outlook.com |
| B | Fundamentos de Teoría Electromagnética | 18-sep-23 | 08:30 | Ramírez López Manolo | CB | 2009 | 325 | mramirezlo@ipn.mx |
| B | Fundamentos de Física para la Ingeniería | 18-sep-23 | 14:30 | Ángeles Islas Jorge Fernando | CB | 2009 | 222 | jangelesi@ipn.mx |
| B | Metrología | 13-sep-23 | 13:00 | Luna Muñoz Martha | ELEC | 2009 | Sistemas Digitales | mlunamu@ipn.mx |
| B | Programacion Orientada a Objetos | 13-sep-23 | 14:30 | Pichardo Lagunas Obdulia | INF | 2009 | Cómputo II | opichardola@ipn.mx |
| B | Análisis Numérico | 14-sep-23 | 17:30 | Estrada Olivas Fernando | MATEMATICAS | 2009 | Cómputo VI | festradao@ipn.mx |
| B | Bioestadística | 19-sep-23 | 17:30 | Mendoza Iturralde Pablo | MATEMATICAS | 2009 | 102 | pmendoza@ipn.mx |
| B | Bioquímica | 18-sep-23 | 16:00 | García Huante Yolanda Guadalupe | QB | 2009 | 226 | ygarciah@ipn.mx |
| B | Desarrollo Sostenible | 18-sep-23 | 11:30 | Cedillo Rivas Martha Adoración | ADMIN | 2009 | 322 | mcedillor@ipn.mx |
| B | Dispositivos Electrónicos | 13-sep-23 | 08:30 | Resendiz Mendoza Luis Martín | ELEC | 2009 | Electrónica II | lresendiz@ipn.mx |
| B | Electronica Digital | 14-sep-23 | 14:30 | Cruz Rivera Abraham | ELEC | 2009 | Sistemas Digitales II | abcruz@ipn.mx |
| B | Física Moderna y Óptica | 14-sep-23 | 10:00 | Jiménez Pérez José Luis | CB | 2009 | 424 | jimenezp@fis.cinvestav.mx |
| B | Fisicoquímica | 18-sep-23 | 14:30 | Torres Sandoval Indira | QB | 2009 | 103 | intorres@ipn.mx |
| B | Fisiología | 13-sep-23 | 08:30 | Solís Villela José Gonzalo | BIO | 2009 | 323 | golanazmd@hotmail.com; golanazmd@gmail.com |
| B | Fundamentos Matemáticos de Ingeniería | 19-sep-23 | 07:00 | González Sarabia Manuel | MATEMATICAS | 2009 | 426 | mgonzalezsa@ipn.mx |
| B | Herramientas Computacionales | 18-sep-23 | 10:00 | Yáñez Barraza Zenón | ME | 2009 | Cómputo IV | z_y_barraza@yahoo.com.mx |
| B | Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes | 14-sep-23 | 08:30 | García Tejeda Yunia Verónica | CB | 2009 | 225 | ygarciat@ipn.mx |
| B | Sensores y Actuadores | 13-sep-23 | 13:00 | Luna Muñoz Martha | ELEC | 2009 | Sistemas Digitales | mlunamu@ipn.mx |
| B | Sistemas de Gestión de Calidad | 18-sep-23 | 11:30 | Flores Negrete Guadalupe Laura | ADMIN | 2009 | 202 | gfflores@ipn.mx |
| B | Teoría de los Circuitos (Bionica) | 19-sep-23 | 13:00 | Gómez Coronel Sandra Luz | ELEC | 2009 | 126 | sgomez@ipn.mx |
| ISISA | Microcomputadoras Automotrices II | 13-sep-23 | 08:30 | Suarez Tapia Julio Cesar | ELEC | ISISA | 106 | jsuarez@ipn.mx |
| ISISA | Sensores Automotrices y acondicionadores II | 14-sep-23 | 11:30 | Jaramillo Gómez Juan Antonio | ELEC | ISISA | Electrónica I | jjaramillo@ipn.mx |
| ISISA | Evaluación Económica de Proyectos | 13-sep-23 | 11:30 | Galicia Ruiz Maricela | ADMIN | ISISA | 423 | mgaliciar@ipn.mx |
| ISISA | Microcomputadoras Automotrices I | 14-sep-23 | 19:00 | Lugo Peñaloza Armando Fabián | MECA | ISISA | Sistemas Digitales II | alugop@ipn.mx; |
| ISISA | Sensores Automotrices y acondicionadores I | 14-sep-23 | 11:30 | Jaramillo Gómez Juan Antonio | ELEC | 2009 | Electrónica I | jjaramillo@ipn.mx |

| | | | | | | | | |
|-------|--|-----------|-------|---------------------------------|-------|-------|------------------------------|---|
| ISISA | Control de Actuadores Automotrices | 13-sep-23 | 08:30 | Suarez Tapia Julio Cesar | ELEC | ISISA | 106 | jsuarez@ipn.mx |
| ISISA | Control Inteligente I | 18-sep-23 | 14:30 | Carvallo Domínguez Arodi Rafael | MECA | ISISA | ISISA | acarvallo@ipn.mx |
| ISISA | Humanidades V El Humanismo frente a la Globalización | 13-sep-23 | 13:00 | Mora Palacios Mariana | HUM | ISISA | 102 | mmorap@ipn.mx |
| ISISA | Humanidades IV Desarrollo Personal | 18-sep-23 | 13:00 | González Brito Gloria Vanessa | HUM | ISISA | 322 | gvgonzalez@ipn.mx |
| ISISA | Control Inteligente II | 18-sep-23 | 10:00 | Briseño Tepepa Blanca Rosa | SIST | ISISA | ISISA | bbrisen@ipn.mx |
| ISISA | Ingeniería Ambiental Automotriz | 19-sep-23 | 19:00 | Arvizu Amador Salvador Fernando | QB | ISISA | Lab. Química y Biología | sarvizua@ipn.mx |
| ISISA | Programación de Sistemas Inmersos | 13-sep-23 | 08:30 | Huerta Trujillo Iliac | INF | 2009 | Cómputo VII | ihuertat@ipn.mx |
| ISISA | Proyecto Integrador | 14-sep-23 | 14:30 | Corona Ramírez Leonel Germán | MECA | ISISA | 125 | lgcorona@ipn.mx; |
| M | Administración Organizacional | 19-sep-23 | 11:30 | Silva Millán Miguel Ranferi | ADMIN | 2009 | 322 | mranferi@ipn.mx |
| M | Automatización de Línea de Producción | 18-sep-23 | 11:30 | Rivas Bonilla Elizabeth | MECA | 2009 | Lab. Robótica Industrial | erivasb@ipn.mx |
| M | Automatización Industrial | 19-sep-23 | 07:00 | Escoto Mora Germán | MECA | 2009 | Neumática y Control de | gescoto@ipn.mx |
| M | Circuitos Lógicos | 18-sep-23 | 11:30 | Rodríguez Fuentes Miguel Angel | ELEC | 2009 | Electrónica III | mian100@hotmail.com |
| M | Control Clásico | 19-sep-23 | 10:00 | Rojas Pacheco Adolfo | SIST | 2009 | 324 | arojasp@ipn.mx |
| M | Control de Máquinas Eléctricas | 19-sep-23 | 16:00 | Heredía Vargas Omar | MECA | 2009 | 121 | oherediav@ipn.mx; inge_heredia@yahoo.com |
| M | Control Distribuido | 18-sep-23 | 07:00 | Escoto Mora Germán | MECA | 2009 | Neumática y Control de | gescoto@ipn.mx |
| M | Diseño Avanzado de Elementos de Máquinas | 18-sep-23 | 16:00 | Campos Vazquez Alfonso | ME | 2009 | 121 | ing_campos@hotmail.com |
| M | Diseño Avanzado y Manufactura Asistida por Computadora | 13-sep-23 | 17:30 | Morales Enríquez David Abraham | MECA | 2009 | Cómputo X | dmorales@ipn.mx |
| M | Diseño Ergonómico | 13-sep-23 | 16:00 | Heredía Vargas Omar | MECA | 2009 | 425 | oherediav@ipn.mx; inge_heredia@yahoo.com |
| M | Dispositivos Lógicos Programables | 19-sep-23 | 08:30 | Vazquez Cianca César | ELEC | ISISA | Electrónica III | zyanka@yahoo.com.mx |
| M | Electrónica de Potencia | 13-sep-23 | 07:00 | Suarez Tapia Julio Cesar | ELEC | 2009 | 323 | jsuarez@ipn.mx |
| M | Ética para el Ejercicio Profesional | 18-sep-23 | 11:30 | Mora Palacios Mariana | HUM | 2009 | 126 | mmorap@ipn.mx |
| M | Finanzas e Ingeniería Económica | 19-sep-23 | 19:00 | Castillo Padilla Eusebio | ADMIN | 2009 | 324 | ecastillo@ipn.mx |
| M | Graficación en 3D | 19-sep-23 | 16:00 | Huitrón Ramírez Erick | MECA | 2009 | Lab. Realidad Extendida | ehuitron@ipn.mx |
| M | Ingeniería Asistida por Computadora | 14-sep-23 | 08:30 | Morales Enríquez David Abraham | MECA | 2009 | Lab. Cálculo y Simulación II | dmorales@ipn.mx |
| M | Instrumentación Virtual | 14-sep-23 | 17:30 | Huitrón Ramírez Erick | MECA | 2009 | Lab. Realidad Extendida | apretelin@ipn.mx; |
| M | Instrumentación Virtual Aplicada | 18-sep-23 | 10:00 | Preteílín Ricárdez Ángel | MECA | 2009 | Electrónica III | apretelin@ipn.mx |
| M | Integración de un Sistema Robótico | 19-sep-23 | 07:00 | Rivas Bonilla Elizabeth | MECA | 2009 | Lab. Robótica Industrial | erivasb@ipn.mx |
| M | Liderazgo y Emprendedores | 19-sep-23 | 08:30 | Malpica Flores Norma Patricia | HUM | 2009 | 105 | nmalpica@ipn.mx |
| M | Manufactura Integrada por Computadora | 19-sep-23 | 10:00 | Sanchez Otero Griselda | MECA | 2009 | 104 | gsanchezo@ipn.mx |
| M | Máquinas Eléctricas | 13-sep-23 | 13:00 | Mata Machuca Juan Luis | MECA | 2009 | Neumática y Control de | imatam@ipn.mx |
| M | Metodología de la Investigación | 14-sep-23 | 11:30 | Cantera Fernández Jesús | HUM | 2009 | 103 | jcanteraf@ipn.mx |
| M | Microprocesadores, Microcontroladores e Interfaz | 14-sep-23 | 13:00 | León Ponce Moisés | ELEC | 2009 | Electrónica II | mleomp@ipn.mx |
| M | Modelado y Simulación de Sist. Mecatrónicos | 14-sep-23 | 07:00 | Rosas Flores José Alfredo | SIST | 2009 | Cómputo VIII | jarosasflores@hotmail.com |
| M | Neumática e Hidráulica | 13-sep-23 | 17:30 | Heredía Vargas Omar | MECA | 2009 | Neumática y Control de | oherediav@ipn.mx; inge_heredia@yahoo.com |
| M | Oscilaciones y Óptica | 18-sep-23 | 16:00 | Navarrete Meza Zulema | CB | 2009 | 106 | znavarrete@ipn.mx |
| M | Procesador Digital de Señales | 19-sep-23 | 14:30 | Morales Enríquez David Abraham | MECA | 2009 | Electrónica III | dmorales@ipn.mx |
| M | Procesos Industriales | 14-sep-23 | 11:30 | Sanchez Otero Griselda | MECA | 2009 | 201 | gsanchezo@ipn.mx |
| M | Proyecto de Sistemas Embebidos | 13-sep-23 | 08:30 | Gutiérrez Frías Oscar Octavio | MECA | 2009 | 123 | ogutierrezf@ipn.mx |
| M | Proyecto Integrador | 13-sep-23 | 11:30 | Luviano Juárez Alberto | MECA | 2009 | Cómputo II | aluvianoj@ipn.mx; |

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------|-----------------------------------|-------------|-------|-----------------------------|---|
| M | Realidad Virtual | 18-sep-23 | 16:00 | Huitrón Ramírez Erick | MECA | 2009 | Lab. Realidad Extendida | ehuitronr@ipn.mx |
| M | Sistemas de Vision Artificial | 19-sep-23 | 08:30 | Preteñin Ricárdez Ángel | MECA | 2009 | Calculo y Simulacion II | apretelin@ipn.mx |
| M | Sistemas Neurodifusos | 19-sep-23 | 10:00 | Garay Jiménez Laura Ivoone | SIST | 2009 | Lab. Calculo y Simulacion I | lgaray@ipn.mx |
| M | Vision Artificial Aplicada | 14-sep-23 | 13:00 | Huitrón Ramírez Erick | MECA | 2009 | Lab. Realidad Extendida | ehuitronr@ipn.mx |
| M | Análisis de Señales y Sistemas | 13-sep-23 | 10:00 | Guzmán Salgado Juan Carlos | SIST | 2009 | 124 | jcguzmans@ipn.mx |
| M | Análisis y Diseño de Programas | 14-sep-23 | 07:00 | Trejo Salazar Maricruz | INF | 2009 | Cómputo I | macur10@hotmail.com |
| M | Automatas Industriales | 19-sep-23 | 17:30 | Lugo Peñalosa Armando Fabián | MECA | ISISA | 423 | alugop@ipn.mx; |
| M | Cálculo Vectorial | 13-sep-23 | 16:00 | Lashkevych x Igor | MATEMATICAS | 2009 | 126 | ilashkevych@ipn.mx |
| M | Desarrollo Empresarial | 13-sep-23 | 16:00 | Cabrera Rojas Marisela | ADMIN | 2009 | 325 | mcabrerar@ipn.mx |
| M | Ecuaciones Diferenciales | 14-sep-23 | 16:00 | Miranda Sánchez Michel Galaxia | MATEMATICAS | 2009 | 126 | mmirandas@ipn.mx |
| M | Electricidad y Magnetismo | 19-sep-23 | 17:30 | Rodríguez Herrera Leonora | CB | 2009 | 201 | lrodriguezhe@ipn.mx |
| M | Implementacion de Sistemas Digitales | 14-sep-23 | 10:00 | Escoto Mora Germán | MECA | 2009 | Neumática y Control de | gescoto@ipn.mx |
| M | Ingeniería Ambiental | 19-sep-23 | 19:00 | Arvizu Amador Salvador Fernando | QB | 2009 | Lab. Química y Biología | sarvizua@ipn.mx |
| M | Introducción a la Mecatronica | 19-sep-23 | 08:30 | Montes Campuzano Octavio | MECA | 2009 | 424 | omontesc@ipn.mx |
| M | Mercadotecnia | 13-sep-23 | 13:00 | Óbeso Santos Julian | ADMIN | 2009 | 424 | jobesos@ipn.mx |
| M | Procesos Avanzados de Manufactura | 14-sep-23 | 10:00 | Guzmán Álvarez Armando | ME | 2009 | Lab. Manufactura basica | odnamra9311@gmail.com |
| M | Protocolos Avanzados de Comunicaciones | 19-sep-23 | 14:30 | Fonseca Ruiz Leonardo | MECA | 2009 | Neumática y Control de | seismonitos@hotmail.com |
| M | Seguridad Industrial | 19-sep-23 | 17:30 | Del Villar Santos Carlos Raul | ME | 2009 | A211 | crauldellvillar@gmail.com |
| M | Sensores y Acondicionadores de Señal | 14-sep-23 | 11:30 | Gutierrez Begovich David Arturo | ELEC | 2009 | L320 | begoupita@gmail.com |
| M | Sistemas de Calidad para la Manufactura | 13-sep-23 | 16:00 | Guzmán Álvarez Armando | ME | 2009 | Metrología | odnamra9311@gmail.com |
| M | Sistemas Operativos en Tiempo Real | 18-sep-23 | 11:30 | Navarrete Manzanilla Niels Henrik | INF | 2009 | Cómputo VIII | nnavarretem@ipn.mx |
| M | Tópicos Avanzados de Electrónica | 19-sep-23 | 11:30 | Garduza González Sergio | ELEC | 2009 | Electrónica II | sgarduza@ipn.mx |
| M | Uso y Mantenimiento de Herramental para proc de Manufactura | 18-sep-23 | 16:00 | Campos Vazquez Alfonso | ME | 2009 | 121 | ing_campos@hotmail.com |
| M | Álgebra Lineal y Números Complejos | 14-sep-23 | 10:00 | Bustamante Bahena Juan Antonio | MATEMATICAS | 2009 | 102 | jbustamante@ipn.mx |
| M | Cálculo Diferencial e Integral | 18-sep-23 | 14:30 | Valencia Torres Raúl | MATEMATICAS | 2009 | 423 | rvalenciat@ipn.mx |
| M | Comunicación Oral y Escrita | 18-sep-23 | 16:00 | Ruiz Maldonado Carlos Alberto | HUM | 2009 | 322 | aruizm@ipn.mx |
| M | Control de Procesos Industriales | 13-sep-23 | 11:30 | Hernández Marín Héctor Jonatan | MECA | 2009 | Cómputo IV | hehernandezm@ipn.mx |
| M | Control de Sistemas Mecatronicos | 14-sep-23 | 11:30 | Carvallo Domínguez Arodi Rafael | MECA | 2009 | L325 | acarvallo@ipn.mx; |
| M | Control de Sistemas Robóticos | 13-sep-23 | 19:00 | Purriel Gil Guillermo | MECA | 2009 | Cómputo V | gpurrielg@ipn.mx; |
| M | Dibujo Asistido por Computadora | 18-sep-23 | 11:30 | Diana Carolina Trejo Osorio | ME | 2009 | Cómputo IV | carol220301@yahoo.com.mx |
| M | Diseño de Equipo para el Manejo de Materiales | 18-sep-23 | 13:00 | Viveros Breton Sergio | ME | 2009 | Taller de soldadura | svbing2000@hotmail.com |
| M | Estructura y Propiedades de los Materiales | 18-sep-23 | 13:00 | Rodríguez Galeotte Abraham | ME | 2009 | 103 | carol220301@yahoo.com.mx |
| M | Herramientas Computacionales | 13-sep-23 | 14:30 | Vazquez Cianca Israel | INF | 2009 | Cómputo IV | lvazquezci@ipn.mx |
| M | Introduccion a la Programacion | 14-sep-23 | 08:30 | Cortez Herrera Paola Nayeli | INF | 2009 | Cómputo V | paolanayelic@gmail.com |
| M | Mecánica de la Particula | 13-sep-23 | 17:30 | Gallardo Lozada Arturo Alejandro | CB | 2009 | 426 | aagallardol@ipn.mx |
| M | Mecánica del Cuerpo Rígido | 14-sep-23 | 08:30 | Fernández García José Nicolas | CB | 2009 | 221 | jfernandezg@ipn.mx |
| M | Producción más Limpia | 14-sep-23 | 14:30 | Mejía Méndez Juan Armando | ADMIN | 2009 | 124 | jamejiam@ipn.mx armando_upita@yahoo.com.mx |
| M | Protocolos de Comunicación Industrial | 13-sep-23 | 16:00 | Fonseca Ruiz Leonardo | MECA | 2009 | Neumática y Control de | seismonitos@hotmail.com; |
| M | Tópicos Selectos de Soldadura | 18-sep-23 | 13:00 | Viveros Breton Sergio | ME | 2009 | Taller de soldadura | erickson1376@hotmail.com |

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------|-----------------------------------|-------------|------|------------------------------|--|
| M | Análisis y Síntesis de Mecanismos | 19-sep-23 | 11:30 | Flores Campos Juan Alejandro | ME | 2009 | A211 | jcluna24@hotmail.com |
| M | Circuitos Eléctricos | 18-sep-23 | 08:30 | Calzada Trujillo Rafael | ELEC | 2009 | Electrónica II | calzada462@hotmail.com |
| M | Circuitos Eléctricos Avanzados | 19-sep-23 | 10:00 | Resendiz Mendoza Luis Martín | ELEC | 2009 | 126 | lresendiz@ipn.mx |
| M | Control Inteligente | 18-sep-23 | 08:30 | Gutiérrez Frías Oscar Octavio | MECA | 2009 | Cómputo X | ogutierrezf@ipn.mx |
| M | Diseño Básico de Elementos de Maquinaria | 19-sep-23 | 10:00 | Emilio N. Brito Martínez | ME | 2009 | 223 | nbritomar@gmail.com |
| M | Economía y Logística (OPTATIVA I) | 14-sep-23 | 17:30 | Cabrera Rojas Marisela | ADMIN | 2009 | 225 | mcabrerar@ipn.mx |
| M | Electrónica Analógica | 13-sep-23 | 17:30 | Canul Gómez Gimciám David | ELEC | 2009 | Electrónica II | gecanul@ipn.mx |
| M | Fundamentos de Electrónica | 19-sep-23 | 08:30 | Arguello García Janet | ELEC | 2009 | Electrónica I | jarquello@ipn.mx |
| M | Mantenimiento y Sistemas de Manufactura | 18-sep-23 | 07:00 | Rodríguez Galeotte Abraham | ME | 2009 | 102 | odnamra9311@gmail.com |
| M | Mecánica de Fluidos | 13-sep-23 | 16:00 | Guzmán Álvarez Armando | ME | 2009 | Metrología | jcluna24@hotmail.com |
| M | Microcontroladores Avanzados | 18-sep-23 | 17:30 | Fonseca Ruiz Leonardo | MECA | 2009 | Electrónica III | seismonitos@hotmail.com; |
| M | Probabilidad y Estadística para Ingeniería | 19-sep-23 | 19:00 | Macías Cedeño Marco Antonio | MATEMATICAS | 2009 | 104 | mmaciasc@ipn.mx |
| M | Procesos de Manufactura | 18-sep-23 | 07:00 | Jesús Leopoldo Rodríguez Gómez | ME | 2018 | Lab. Manufactura básica | jleopolo@yahoo.com.mx |
| M | Programación Avanzada | 13-sep-23 | 08:30 | Torres Nuñez Salvador | INF | 2009 | Cómputo V | storresn@ipn.mx |
| M | Proyectos de Inversión | 14-sep-23 | 07:00 | Carrillo Tenorio Ariadna Berenice | ADMIN | 2009 | 104 | acarrillot@ipn.mx |
| M | Resistencia de Materiales | 13-sep-23 | 14:30 | Juan Roberto Rodríguez Bello | ME | 2009 | Cómputo VI | jrbelo_08@hotmail.com |
| M | Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos | 18-sep-23 | 10:00 | Pérez Hernández Alberto | ELEC | 2009 | Sistemas Digitales | ahernandezpe@ipn.mx |
| M | Sistemas de Procesamiento Digital de Señales | 18-sep-23 | 16:00 | Carvalho Domínguez Arodí Rafael | MECA | 2009 | ISISA | acarvalho@ipn.mx; |
| M | Teoría Electromagnética | 14-sep-23 | 14:30 | Gordillo Sol Alvaro | CB | 2009 | 105 | agordillos@ipn.mx |
| M | Termodinámica | 19-sep-23 | 13:00 | Ángeles Islas Jorge Fernando | CB | 2009 | 315 | jangelesi@ipn.mx |
| M | Tópicos Avanzados de Automatización | 19-sep-23 | 11:30 | Hernández Marín Héctor Jonatan | MECA | 2009 | Cómputo IV | hehernandezm@ipn.mx; |
| M | Sistemas Avanzados de Manufactura | 13-sep-23 | 10:00 | Sanchez Otero Griselda | MECA | 2009 | CIM | gsanchezo@ipn.mx; |
| M | Tópicos Avanzados de Sensores | 19-sep-23 | 16:00 | Corona Ramírez Leonel Germán | MECA | 2009 | 322 | lgcorona@ipn.mx; |
| T | Administración de Proyectos | 14-sep-23 | 17:30 | Castillo Padilla Eusebio | ADMIN | 2009 | 322 | ecastillo@ipn.mx |
| T | Administración de Sistemas Operativos | 13-sep-23 | 14:30 | Mendoza Cortés Héctor | INF | 2009 | Lab. Cálculo y Simulación II | hmcortes@ipn.mx |
| T | Aplicaciones Distribuidas | 14-sep-23 | 08:30 | Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier | TELE | 2009 | Telemática II | jamurod@yahoo.com.mx |
| T | Arquitectura de Computadoras | 19-sep-23 | 11:30 | Garduza González Sergio | ELEC | 2009 | Electrónica III | sgarduza@ipn.mx |
| T | Base de Datos | 13-sep-23 | 17:30 | Razo Ruiz Juan Carlos | INF | 2009 | Cómputo V | irazor@ipn.mx |
| T | Bases de Datos Distribuidas | 14-sep-23 | 08:30 | Yañez Casas Gabriela Aurora | TELE | 2009 | Cómputo I | g.yanezcasas@gmail.com |
| T | Comunicaciones Digitales | 18-sep-23 | 07:00 | Rojas Beltrán Jorge | TELE | 2009 | Telecomunicaciones | jrrojas@ipn.mx; |
| T | Criptografía | 13-sep-23 | 08:30 | Villordo Jiménez Iclia | TELE | 2009 | Cómputo II | ivillordo@ipn.mx; |
| T | Dispositivos Programables | 18-sep-23 | 11:30 | Madrigal Bravo Juan Manuel | TELE | 2009 | 226 | jmadrigal@ipn.mx |
| T | Ecuaciones Diferenciales | 19-sep-23 | 08:30 | Ojeda Mendoza Gualberto Jesús | MATEMATICAS | 2009 | 121 | gojedam@ipn.mx |
| T | Electrónica | 13-sep-23 | 14:30 | Salmeron Guzmán Mirna | ELEC | 2009 | 222 | msalmeron@ipn.mx |
| T | Electrónica para Comunicaciones | 19-sep-23 | 11:30 | Cabrera Arenas Víctor | ELEC | 2009 | Electrónica I | vcabreraa@ipn.mx |
| T | Filtrado Avanzado | 13-sep-23 | 08:30 | Téllez Alcaráz Fernando | TELE | 2009 | Telemática I | ftelleza@ipn.mx |
| T | Ingeniería Web | 13-sep-23 | 10:00 | Polanco Montelongo Francisco | TELE | 2009 | Telemática I | fpolancom@ipn.mx |
| T | Líneas de Transmisión y Antenas | 19-sep-23 | 11:30 | Barrera Figueroa Víctor | TELE | 2009 | Telemática II | vbarreraf@ipn.mx; victorbarreraf@hotmail.com; |
| T | Óptica | 13-sep-23 | 08:30 | Acosta Magallanes Fermín | MATEMATICAS | 2009 | 326 | facosta@itesm.mx |

| | | | | | | | | |
|---|--|-----------|-------|----------------------------------|-------------|-------|-----------------------------|------------------------------|
| T | Procesamiento de Imágenes | 19-sep-23 | 07:00 | Orea Flores Izlián Yolanda | TELE | 2009 | 125 | iorea@ipn.mx |
| T | Procesamiento digital del Señales | 19-sep-23 | 07:00 | Fernández Zavala Raúl | TELE | 2009 | Telemática II | rfernandez@ipn.mx; |
| T | Programación Avanzada | 18-sep-23 | 14:30 | Sánchez Nájera Susana Araceli | TELE | 2009 | Trabajo Terminal Telemática | sasn1@hotmail.com |
| T | Programacion de Dispositivos Moviles | 13-sep-23 | 10:00 | Bermúdez Sosa José Alfredo | TELE | 2009 | Telemática II | ibermedezs@ipn.mx; |
| T | Prop. De Ondas Electromagneticas | 18-sep-23 | 08:30 | Herrera Ávila Ramón | CB | 2009 | | rhavila@ipn.mx |
| T | Protocolos de Internet | 14-sep-23 | 07:00 | Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia | TELE | 2009 | Trabajo Terminal Telemática | cenriquezo@ipn.mx |
| T | Redes Inalambricas | 18-sep-23 | 14:30 | Lucas Bravo Andrés | TELE | 2009 | Telecomunicaciones | alucasb@ipn.mx |
| T | Sistemas Celulares | 19-sep-23 | 16:00 | Alva Vargas Olivia | TELE | 2009 | 226 | ntorres@ipn.mx; |
| T | Sistemas Distribuidos | 13-sep-23 | 14:30 | Mata Rivera Miguel Félix | TELE | 2009 | Lab. Calculo y Simulacion I | migfel@gmail.com |
| T | Telefonia | 13-sep-23 | 19:00 | Hernández Mejía Carlos | TELE | 2009 | 106 | cahernandezm@ipn.mx |
| T | Television digital | 14-sep-23 | 10:00 | Sierra Romero Noé | TELE | 2009 | Telemática I | nsierram@ipn.mx |
| T | Teoría de la Información | 13-sep-23 | 07:00 | Rojas Beltrán Jorge | TELE | 2009 | Telecomunicaciones | irojasb@ipn.mx |
| T | Teoría de las Comunicaciones | 18-sep-23 | 11:30 | Bermúdez Sosa José Alfredo | TELE | 2009 | Telemática II | rhtovar@ipn.mx; |
| T | Transmision de Datos | 18-sep-23 | 17:30 | Vera Amaro Rodolfo | TELE | 2009 | 425 | rodovera_81@gmail.com |
| T | Liderazgo y Emprendedores | 19-sep-23 | 08:30 | Malpica Flores Norma Patricia | HUM | 2009 | 105 | nmalpica@ipn.mx |
| T | Logica Difusa | 13-sep-23 | 13:00 | González Navarro Yesenia Eleonor | SIST | 2009 | Cómputo III | ygonzalez@ipn.mx |
| T | Metodología de la Investigación | 18-sep-23 | 17:30 | Ledesma Salamanca Francisco | HUM | 2009 | 324 | fledesmas@ipn.mx |
| T | Multimedia | 14-sep-23 | 10:00 | Sierra Romero Noé | TELE | 2009 | Telemática I | nsierram@ipn.mx; |
| T | Normatividad en Telecomunicaciones e Informática | 18-sep-23 | 11:30 | Ramos Montiel Lucia | ADMIN | 2009 | 124 | luramos@ipn.mx |
| T | Procesamiento de Voz | 13-sep-23 | 08:30 | Téllez Alcaráz Fernando | TELE | 2009 | Telemática I | ftelleza@ipn.mx |
| T | Redes de Telecomunicaciones | 13-sep-23 | 08:30 | Villordo Jiménez Iclia | TELE | 2009 | Cómputo II | ivillordo@ipn.mx; |
| T | Redes Inteligentes | 19-sep-23 | 11:30 | Alva Vargas Olivia | TELE | 2009 | 122 | oalva@ipn.mx; |
| T | Redes Neuronales | 13-sep-23 | 17:30 | Martínez Martínez Rafael | SIST | 2009 | Lab. Calculo y Simulacion I | ramartinezr@ipn.mx |
| T | Seguridad en Redes | 13-sep-23 | 14:30 | Polanco Montelongo Francisco | TELE | 2009 | Cómputo IX | fpolancom@ipn.mx |
| T | Sistemas de Calidad | 18-sep-23 | 11:30 | Flores Negrete Guadalupe Laura | ADMIN | 2009 | 202 | glflores@ipn.mx |
| T | Sistemas de Informacion Geografica | 18-sep-23 | 08:30 | Hernández Nava Carlos | TELE | 2009 | Telemática II | hernandeznc@ipn.mx |
| T | Administración Organizacional | 14-sep-23 | 14:30 | Obeso Santos Julian | ADMIN | 2009 | 224 | jobesos@ipn.mx |
| T | Álgebra Lineal | 13-sep-23 | 08:30 | Gutierrez Santiago José Luis | MATEMATICAS | 2009 | 126 | jorge.gutierrez@cinvestav.mx |
| T | Analisis y Diseño de Sistemas | 18-sep-23 | 11:30 | Ramírez Salazar Adriana Natalia | INF | 2009 | Cómputo IX | adna76@hotmail.com |
| T | Cálculo Diferencial e Integral | 19-sep-23 | 14:30 | Vallejo Aguirre Fernando | MATEMATICAS | 2009 | A211 | fvallajo@ipn.mx |
| T | Cálculo Multivariable | 13-sep-23 | 14:30 | González García Juan | MATEMATICAS | 2009 | 125 | iglez0008@gmail |
| T | Comunicación Oral y Escrita | 18-sep-23 | 13:00 | González Brito Gloria Vanessa | HUM | 2009 | 322 | gvgonzalez@ipn.mx |
| T | Desarrollo Sustentable | 19-sep-23 | 11:30 | Silva Millán Miguel Ranferi | ADMIN | 2009 | 322 | mranferi@ipn.mx |
| T | Diseño Digital | 19-sep-23 | 16:00 | Trejo Salazar David Benjamín | ELEC | 2009 | Electrónica II | dtrejo@ipn.mx |
| T | Estructura de Datos | 13-sep-23 | 14:30 | Galván Rodríguez Julio Esteban | INF | 2009 | Cómputo V | galvanr@ipn.mx |
| T | Ética Profesion y Sociedad | 18-sep-23 | 13:00 | Ortiz Vega Aneid | HUM | 2009 | 124 | aortizve@ipn.mx |
| T | Microondas | 13-sep-23 | 17:30 | Alva Vargas Olivia | TELE | 2009 | A211 | oalva@ipn.mx; |
| T | Programacion | 13-sep-23 | 16:00 | Martínez Seis Bella Citlali | INF | 2009 | 326 | bmartinezseis@gmail.com |
| T | Programacion Estructurada | 13-sep-23 | 11:30 | Hernández Fajardo Oscar | INF | ISISA | Cómputo III | ohernandezf@ipn.mx |

| | | | | | | | | |
|-------|---|-----------|-------|------------------------------------|-------------|------|-----------------------------|---|
| T | Señales y Sistemas | 18-sep-23 | 10:00 | Rosas Flores José Alfredo | SIST | 2009 | Lab. Calculo y Simulacion I | jarosastfiores@hotmail.com |
| T | Sociedad Ciencia y Tecnologia | 18-sep-23 | 17:30 | Ledesma Salamanca Francisco | HUM | 2009 | 324 | fledesmas@ipn.mx |
| T | Economía para Ingenieros | 14-sep-23 | 17:30 | Cabrera Rojas Marisela | ADMIN | 2009 | 225 | mcabrerrer@ipn.mx |
| T | Electromagnetismo | 18-sep-23 | 16:00 | Dominguez Hernández Samuel | CB | 2009 | Física II | sdominguez@ipn.mx |
| T | Fundamentos de Física | 18-sep-23 | 08:30 | Reyes Ramírez Israel | CB | 2009 | 104 | ireyesr@ipn.mx |
| T | Informacion Financiera e Ingeniería Económica | 19-sep-23 | 19:00 | Castillo Padilla Eusebio | ADMIN | 2009 | 324 | ecastillo@ipn.mx |
| T | Métodos Numéricos | 18-sep-23 | 07:00 | Ojeda Mendoza Gualberto Jesús | MATEMATICAS | 2009 | 324 | gojedam@ipn.mx |
| T | Probabilidad | 13-sep-23 | 08:30 | Acosta Magallanes Fermín | MATEMATICAS | 2009 | 326 | facosta@itesm.mx |
| T | Teoría de los Circuitos | 13-sep-23 | 13:00 | Castillejos Rodríguez José | ELEC | 2009 | Sistemas Digitales II | icastillejos@ipn.mx |
| T | Variable Compleja | 14-sep-23 | 14:30 | Pérez Hernández Jorge | MATEMATICAS | 2009 | 104 | jperez@ipn.mx |
| T B M | Inglés I | 13-sep-23 | 13:00 | Revilla Cuevas Laura Adriana | INGLES | 2009 | Sala Multimedia | lrevillac@ipn.mx |
| T B M | Inglés II | 19-sep-23 | 08:30 | Mendoza Pedraza Adelina | INGLES | 2009 | Sala Multimedia | amendoza@ipn.mx |
| T B M | Inglés III | 14-sep-23 | 17:30 | Lanzagorta Sánchez María Guadalupe | INGLES | 2009 | Sala Multimedia | mlanzagorta@ipn.mx |
| T | Inglés IV | 14-sep-23 | 17:30 | Lanzagorta Sánchez María Guadalupe | INGLES | 2009 | Sala Multimedia | mlanzagorta@ipn.mx |
| B | Trabajo Terminal I | 14-sep-23 | 17:30 | Valaguez Velázquez Enrique | BIO | 2009 | Lab. Bioingeniería | evalaguezv@ipn.mx |
| B | Trabajo Terminal II | 13-sep-23 | 19:00 | Valaguez Velásquez Cuauhtémoc | BIO | 2009 | 423 | cvalaguez@ipn.mx |
| T | Proyecto Terminal I | 13-sep-23 | 10:00 | De la Cruz Sosa Carlos | TELE | 2009 | Trabajo Terminal Telemática | cdeacruz@ipn.mx; |
| T | Proyecto Terminal II | 19-sep-23 | 11:30 | Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia | TELE | 2009 | Trabajo Terminal Telemática | cenriquezo@ipn.mx; |
| M | Trabajo Terminal I | 13-sep-23 | 11:30 | Fernandez Nava Cecilia | MECA | 2009 | 223 | facostam@ipn.mx |
| M | Trabajo Terminal II | 19-sep-23 | 13:00 | Heredia Vargas Omar | MECA | 2009 | 325 | oherediav@ipn.mx; inge_heredia@yahoo.com |
| E | Comunicación Oral y Escrita | 18-sep-23 | 13:00 | González Brito Gloria Vanessa | HUM | 2018 | 322 | gvgonzalez@ipn.mx |
| E | Cálculo Diferencial e Integral | 14-sep-23 | 07:00 | Salazar Tovar Miguel Ulises | MATEMATICAS | 2018 | 223 | musalazar@ipn.mx |
| E | Química Inorgánica | 19-sep-23 | 16:00 | Arvizu Amador Salvador Fernando | QB | 2018 | 123 | sarvizua@ipn.mx |
| E | Herramientas Computacionales | 14-sep-23 | 17:30 | González Alemán Jesús Arturo | ME | 2018 | Cómputo I | tejon_asesino@yahoo.com.mx |
| E | Estructura de la Materia | 14-sep-23 | 13:00 | Torres Sandoval Indira | QB | 2009 | L325 | Intorres@ipn.mx |
| E | Diseño de experimentos | 14-sep-23 | 11:30 | Gordillo Sol Alvaro | CB | 2009 | Cómputo X | agordillos@ipn.mx |
| E | Álgebra Lineal | 13-sep-23 | 14:30 | Rodríguez Herrera Leonora | CB | 2009 | 123 | lrodriguez@ipn.mx |
| E | Mecánica | 19-sep-23 | 07:00 | Gómez Aguilar Ramón | CB | 2009 | 225 | rgomez@ipn.mx |
| E | Ecuaciones Diferenciales | 13-sep-23 | 13:00 | Reyes Guzmán Marco Antonio | MATEMATICAS | 2009 | 325 | mareyesg@ipn.mx |
| E | Química Orgánica | 14-sep-23 | 17:30 | Reyes López Ottmar Raúl | QB | 2009 | Química y Biología | oreyesl@ipn.mx |
| E | Cálculo Vectorial | 14-sep-23 | 13:00 | Reyes Guzmán Marco Antonio | MATEMATICAS | 2018 | 325 | mareyesg@ipn.mx |
| E | Ética y Responsabilidad Social | 19-sep-23 | 13:00 | Ledesma Salamanca Francisco | HUM | 2018 | 225 | fledesmas@ipn.mx |
| E | Procesos de Manufactura | 13-sep-23 | 16:00 | Zamudio Rodríguez Gustavo | ME | 2018 | Lab. Manufactura basica | jleopolo@yahoo.com.mx |
| E | Electricidad y magnetismo | 14-sep-23 | 07:00 | Picazo Rojas Jesús Manuel | CB | 2009 | 202 | jmanuelmb72@gmail.com; |
| E | Termodinámica | 13-sep-23 | 13:00 | Gómez Aguilar Ramón | CB | 2009 | 315 | rgomez@ipn.mx |
| E | Variable Compleja | 18-sep-23 | 17:30 | Carrillo Ibarra Iliana Cristina | MATEMATICAS | 2018 | 103 | icarrillo@ipn.mx |
| E | Programación Avanzada | 19-sep-23 | 14:30 | Cruz Mora Jose Luis | INF | 2009 | Cómputo V | jose.cruz@ingenieria.unam.edu |
| E | Energías Convencionales y Renovables | 18-sep-23 | 13:00 | García Sánchez Mario Fidel | ENERGÍA | 2018 | 305 | mgarciasan@ipn.mx |
| E | Probabilidad y Estadística | 13-sep-23 | 08:30 | Medina García Julieta | MATEMATICAS | 2009 | 201 | jmedinag@ipn.mx |

| | | | | | | | | |
|---|--|-----------|-------|--|-------------|-------|--------------------|--|
| E | Solución de Problemas y Creatividad | 18-sep-23 | 10:00 | Ortiz Vega Aneid | HUM | 2018 | 322 | aortizve@ipn.mx |
| E | Conversión y almacenamiento de energía | 18-sep-23 | 19:00 | Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo | ENERGÍA | 2018 | 326 | ocigarroam@ipn.mx |
| E | Circuitos Eléctricos | 14-sep-23 | 17:30 | Aquino Robles José Antonio | ENERGÍA | 2018 | 201 | jaquinor@ipn.mx; |
| E | Métodos numéricos | 14-sep-23 | 08:30 | Ortiz Morales Alejandro | MATEMATICAS | 2018 | 221 | alortizm@ipn.mx |
| E | Teoría Electromagnética | 18-sep-23 | 10:00 | García Tejeda Yunia Verónica | CB | 2018 | 221 | ygarciat@ipn.mx |
| E | Fenómenos de transporte | 18-sep-23 | 13:00 | Torres Sandoval Indira | CB | 2018 | Química y Biología | intorres@ipn.mx |
| E | Balances de materia y energía | 18-sep-23 | 11:30 | García Huante Yolanda Guadalupe | CB | 2018 | L320 | vgarciah@ipn.mx |
| E | Normatividad Política y Energética | 19-sep-23 | 10:00 | Ramos Montiel Lucía | ADMIN | 2018 | 125 | luramos@ipn.mx |
| E | Electrónica de Potencia | 13-sep-23 | 07:00 | Suarez Tapia Julio Cesar | ELEC | ISISA | 323 | jsuarez@ipn.mx |
| E | Física Avanzada | 18-sep-23 | 16:00 | Villegas Rueda Verónica Lucero | CB | 2009 | 326 | vvillegasr@ipn.mx |
| E | Higiene, Seguridad y Riesgos Industriales | 18-sep-23 | 13:00 | Velez Martínez Gabriela | ADMIN | 2018 | 201 | gvelezm@ipn.mx |
| E | Mecánica de Fluidos | 13-sep-23 | 17:30 | Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo | ME | 2009 | 326 | jcluna24@hotmail.com |
| E | Economía, Recursos y necesidades Energéticas de México | 19-sep-23 | 10:00 | Ramos Montiel Lucía | ADMIN | 2018 | 125 | luramos@ipn.mx |
| E | Eficiencia Energética | 19-sep-23 | 13:00 | García Sánchez Mario Fidel | ENERGÍA | 2018 | 305 | mgarciasan@ipn.mx |
| E | Transferencia de Calor | 18-sep-23 | 08:30 | García Huante Yolanda Guadalupe | QB | 2018 | 122 | vgarciah@ipn.mx |
| E | Sistemas de control | 19-sep-23 | 11:30 | El Filali Brahim | SIST | 2018 | Cómputo VI | braell@hotmail.com |
| E | Desarrollo sustentable | 14-sep-23 | 14:30 | Mejía Méndez Juan Armando | ADMIN | 2018 | 124 | jamejiam@ipn.mx armando_upiata@yahoo.com.mx |
| E | Física del estado sólido | 13-sep-23 | 19:00 | Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo | ENERGÍA | 2018 | Física I | ocigarroam@ipn.mx; |
| E | Ingeniería de la energía nuclear | 13-sep-23 | 13:00 | Ortiz Morales Alejandro | ENERGÍA | 2018 | 202 | alortiz@ipn.mx |
| E | Generación y co-generación de energía | 14-sep-23 | 07:00 | Velázquez Olvera Joaquín Alfredo | ENERGÍA | 2018 | 201 | javelazquezo@ipn.mx |
| E | Ingeniería de la energía hidráulica | 14-sep-23 | 08:30 | Luna Reséndiz José Concepción | ME | 2018 | 222 | jcluna24@hotmail.com |
| E | Combustibles fósiles | 13-sep-23 | 13:00 | García Sánchez Mario Fidel | ENERGÍA | 2018 | 305 | mgarciasan@ipn.mx |
| E | Innovación tecnológica | 19-sep-23 | 14:30 | Velez Martínez Gabriela | ADMIN | 2018 | 315 | gvelezm@ipn.mx |
| E | Ingeniería de la energía solar | 13-sep-23 | 14:30 | Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo | ENERGÍA | 2018 | 201 | ocigarroam@ipn.mx; |
| E | Ingeniería de la energía eólica | 13-sep-23 | 17:30 | Velázquez Olvera Joaquín Alfredo | ENERGÍA | 2018 | 315 | javelazquezo@ipn.mx |
| E | Generadores y turbinas (optativa I) | 18-sep-23 | 13:00 | Aquino Robles José Antonio | ENERGÍA | 2018 | 221 | jaquinor@ipn.mx; |
| E | Materiales catalíticos avanzados (optativa I) | 14-sep-23 | 19:00 | Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo | ENERGÍA | 2018 | 425 | ocigarroam@ipn.mx; |
| E | Nuevas tecnologías en combustibles convencionales (optativa I) | 13-sep-23 | 13:00 | Santolalla Vargas Carlos Eduardo | ENERGÍA | 2018 | 323 | csantolallav@ipn.mx |
| E | Metodología de la investigación | 14-sep-23 | 11:30 | Cantera Fernández Jesús | HUM | 2018 | 103 | jcanteraf@ipn.mx |
| E | Sistemas bioenergéticos | 19-sep-23 | 13:00 | García Sánchez Mario Fidel | ENERGÍA | 2018 | 305 | mgarciasan@ipn.mx |
| E | Emprendimiento y liderazgo | 18-sep-23 | 10:00 | Mora Palacios Mariana | HUM | 2018 | 326 | mmorap@ipn.mx |
| E | Formulación y evaluación de proyectos | 13-sep-23 | 11:30 | Galicia Ruiz Maricela | ADMIN | 2018 | 423 | mgaliciar@ipn.mx |
| E | Nanomateriales en la energía | 13-sep-23 | 08:30 | Romero Ibarra Issis Claudette | ENERGÍA | 2018 | 225 | iromero@ipn.mx |
| E | Ingeniería en la energía geotérmica | 13-sep-23 | 10:00 | Velázquez Olvera Joaquín Alfredo | ENERGÍA | 2018 | 315 | javelazquezo@ipn.mx |
| E | Trabajo terminal I | 14-sep-23 | 11:30 | García Sánchez Mario Fidel | ENERGÍA | 2018 | 305 | mgarciasan@ipn.mx |
| E | Tecnologías del hidrógeno | 13-sep-23 | 13:00 | García Sánchez Mario Fidel | ENERGÍA | 2018 | 305 | mgarciasan@ipn.mx |
| E | Integración a la red eléctrica y sistemas aislados | 14-sep-23 | 13:00 | Jaramillo Gómez Juan Antonio | ENERGÍA | 2018 | 103 | jjaramillo@ipn.mx |
| E | Ingeniería de las celdas solares (Optativa II) | 13-sep-23 | 13:00 | García Sánchez Mario Fidel | ENERGÍA | 2018 | 305 | mgarciasan@ipn.mx |
| E | Producción de biocombustibles (Optativa II) | 13-sep-23 | 13:00 | García Sánchez Mario Fidel | ENERGÍA | 2018 | 305 | mgarciasan@ipn.mx |

| | | | | | | | | |
|---|--|-----------|-------|-----------------------------------|---------|------|------------|---|
| E | Diseño de sistemas energéticos (Optativa II) | 19-sep-23 | 13:00 | Aquino Robles José Antonio | ENERGÍA | 2018 | 425 | jaquinor@ipn.mx |
| E | Trabajo terminal II | 19-sep-23 | 19:00 | Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo | ENERGÍA | 2018 | 326 | ocigarroam@ipn.mx |
| E | Simulación y optimización de procesos (Optativa III) | 13-sep-23 | 17:30 | Mederos Nieto Fabian Salvador | ENERGÍA | 2018 | Cómputo VI | fmederosn@ipn.mx |
| E | Producción más limpia | 14-sep-23 | 14:30 | Mejía Méndez Juan Armando | ADMIN | 2018 | 124 | jamejam@ipn.mx armando_upiita@yahoo.com.mx |
| E | Ingeniería económica | 14-sep-23 | 07:00 | Carrillo Tenorio Ariadna Berenice | ADMIN | 2018 | 104 | acarrillot@ipn.mx |
| E | Sostenibilidad corporativa | 13-sep-23 | 07:00 | Cedillo Rivas Martha Adoración | ADMIN | 2018 | 221 | mcedillor@ipn.mx |
| E | Gestión energética (Optativa III) | 19-sep-23 | 10:00 | Chávez Espinoza Faride Adriana | ADMIN | 2018 | 123 | fchaveze@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

NOTA: ALUMNOS POR FAVOR CONTACTAR AL DOCENTE, PREVIO AL EXAMEN PARA CONOCER REQUISITOS