

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 102

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MM1 Rodríguez Galeotte Abraham	Cálculo Diferencial e Integral 1BM2 Aguilar Viveros Priciliano	Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MM1 Rodríguez Galeotte Abraham		Cálculo Diferencial e Integral 1MM2 Chavez Flores Miguel Paul
08:30 - 10:00	Administración de Proyectos 3TM1 Galicia Ruiz Maricela	Bioquímica 2BM7 Munguía Fuentes Maria del Rosario	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MM2 Ortiz Morales Alejandro		Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BM3 Gallardo Lozada Arturo Alejandro
10:00 - 11:30	Proyectos de Inversión 4MM6 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	Variable Compleja 3EM1 Jiménez Fragozo Rogelio	Bioquímica 2BM9 Munguía Fuentes Maria del Rosario	Algebra Lineal 1BM2 Almendra Arao Felix	Investigación y Desarrollo de Proyectos 2BM14 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice
11:30 - 13:00	Ecuaciones Diferenciales 1MM6 Ortiz Morales Alejandro	Administración Organizacional 2MM8 Velez Martínez Gabriela	Producción más limpia 3MM11 Mejía Méndez Juan Armando	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MM2 Rodríguez Galeotte Abraham	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MM4 Medina García Julieta
13:00 - 14:30	Álgebra Lineal 1EM1 Reyes Guzmán Marco Antonio	Álgebra Lineal 1EM1 Reyes Guzmán Marco Antonio	Ética y Responsabilidad Social 2EV1 Ledesma Salamanca Francisco	Algebra Lineal y Números Complejos 1MM1 Ríos Moguel Janette	Ética y Responsabilidad Social 2EV1 Ledesma Salamanca Francisco
14:30 - 16:00		Desarrollo Sostenible 1BV4 Ledesma Salamanca Francisco	Cálculo Diferencial e Integral 1MV1 Vallejo Aguirre Fernando	Cálculo Diferencial e Integral 1BV1 Almendra Arao Felix	Liderazgo y Emprendedores 2BV11 Ruiz Maldonado Carlos Alberto
16:00 - 17:30	Comunicación Oral y Escrita 1MV4 Ortiz Vega Aned	Normatividad y Gestión Tecnológica 4BV4 Ramos Montiel Lucia	Física Avanzada 5EV1 Gordillo Sol Alvaro	Algebra Lineal 1BV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	
17:30 - 19:00	Calculo Multivariable 1TV5 Carrillo Ibarra Iliana Cristina		Química Orgánica 2EV1 Torres Sandoval Indira	Teoría electromagnética 4EV1 Salazar Tovar Miguel Ulises	Teoría electromagnética 4EV1 Salazar Tovar Miguel Ulises
19:00 - 20:30	Cálculo Vectorial 1BV3 Carrillo Ibarra Iliana Cristina	Cálculo Vectorial 1BV3 Carrillo Ibarra Iliana Cristina		Cálculo Vectorial 1BV3 Carrillo Ibarra Iliana Cristina	Cálculo Diferencial e Integral 1TV3 Miranda Sánchez Michel Galaxia
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 103

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Liderazgo y Emprendedores 2MM12 Malpica Flores Norma Patricia	Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MM1 Rodríguez Galeotte Abraham	Algebra Lineal 1BM2 Almendra Arao Felix	Cálculo Diferencial e Integral 1MM3 Siewe Kamegni Andre	Sensores y Acondicionadores de Señal 2MM10 Cabrera Arenas Víctor
08:30 - 10:00	Cálculo Vectorial 1BM4 González Sarabia Manuel	Química Orgánica 1BM2 Zamudio Vega Io Stephanie	Química Inorgánica 1EM1 Torres Sandoval Indira	Química Orgánica 1BM2 Zamudio Vega Io Stephanie	
10:00 - 11:30	Prótesis biomiméticas 3BM11 Valentino Orozco Gerardo Alejandro	Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BM3 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Investigación y Desarrollo de Proyectos 2BM14 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	Formulación y evaluación de proyectos 8EM1 Galicia Ruiz Maricela	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MM5 Medina García Julieta
11:30 - 13:00	Liderazgo y Emprendedores 3TM3 Malpica Flores Norma Patricia	Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes 2BM8 Pelayo Ramos Rodrigo	Liderazgo y Emprendedores 3TM3 Malpica Flores Norma Patricia	Ética y Responsabilidad Social 2EM1 Ledesma Salamanca Francisco	Producción más limpia 3MM11 Mejía Méndez Juan Armando
13:00 - 14:30	Electricidad y Magnetismo 1MV8 García Vidal Usiel Omar	Sistemas de Gestion de Calidad 2BV6 Flores Negrete Guadalupe Laura	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MM3 Rodríguez Galeotte Abraham	Desarrollo Sostenible 1BM5 Mora Palacios Mariana	Desarrollo Sostenible 1BM5 Mora Palacios Mariana
14:30 - 16:00	Cálculo Diferencial e Integral 1MV1 Vallejo Aguirre Fernando	Cálculo Diferencial e Integral 1MV1 Vallejo Aguirre Fernando	Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MV4 Brito Martínez Emilio Nicéforo	Desarrollo Sostenible 1BV4 Ledesma Salamanca Francisco	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MV2 Ríos Moguel Janette
16:00 - 17:30	Variable Compleja 1TV7 Valencia Torres Raúl	Física Avanzada 5EV1 Gordillo Sol Alvaro	Variable Compleja 1TV7 Valencia Torres Raúl	Álgebra Lineal 1TV1 Vallejo Aguirre Fernando	Biología Celular 1BV1 Díaz Valdés Elba
17:30 - 19:00		Calculo Multivariable 1TV5 Carrillo Ibarra Iliana Cristina	Calculo Multivariable 1TV5 Carrillo Ibarra Iliana Cristina	Calculo Multivariable 1TV5 Carrillo Ibarra Iliana Cristina	
19:00 - 20:30			Cálculo Vectorial 1BV3 Carrillo Ibarra Iliana Cristina		
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 104

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Cálculo Diferencial e Integral 1MM3 Siewe Kamegni Andre		Liderazgo y Emprendedores 2MM12 Malpica Flores Norma Patricia	Finanzas e Ingeniería Económica 3MM4 Galicia Ruiz Maricela	Liderazgo y Emprendedores 2MM14 Malpica Flores Norma Patricia
08:30 - 10:00	Mecánica de la Partícula 1MM3 Salazar Tovar Miguel Ulises	Electricidad y Magnetismo 1MM11 Morales Hernández Agustín	Cálculo Vectorial 1BM4 González Sarabia Manuel	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MM1 Rodríguez Galeotte Abraham	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MM1 Rodríguez Galeotte Abraham
10:00 - 11:30	Ecuaciones Diferenciales 2BM1 Gutierrez Santiago Jorge Luis	Algebra Lineal 1BM2 Almendra Arao Felix	Electrónica Analógica y de Potencia 3BM4 Salinas Reyes Victor Alberto	Bioética 1BM1 Martínez Solís Sandra	Sistemas de Calidad 3TM6 Flores Negrete Guadalupe Laura
11:30 - 13:00	Ecuaciones Diferenciales 2BM2 Jiménez Fragozo Rogelio	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MM2 Rodríguez Galeotte Abraham	Biología Molecular 2BM2 Garcia Huante Yolanda Guadalupe	Sistemas de control 6EM1 El Filali Brahim	Ecuaciones Diferenciales 2BM2 Jiménez Fragozo Rogelio
13:00 - 14:30	Anatomía 1BM3 Ramírez Morales Adrian Octavio	Teoría Electromagnética 2MM7 Hernández Rosas Juan	Anatomía 1BM3 Ramírez Morales Adrian Octavio	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MM3 Rodríguez Galeotte Abraham	Trabajo terminal II 5MV8 Heredia Vargas Omar
14:30 - 16:00	Cálculo Diferencial e Integral 1BV1 Almendra Arao Felix	Anatomía 1BV2 Zamudio Lucero Sergio		Liderazgo y Emprendedores 2BV11 Ruiz Maldonado Carlos Alberto	Desarrollo Sostenible 1BV4 Ledesma Salamanca Francisco
16:00 - 17:30	Álgebra Lineal 1TV1 Vallejo Aguirre Fernando	Álgebra Lineal 1TV1 Vallejo Aguirre Fernando	Oscilaciones y Óptica 2MV3 Navarrete Meza Zulema	Normatividad y Gestión Tecnológica 4BV4 Ramos Montiel Lucia	
17:30 - 19:00		Fundamentos Matemáticos de Ingeniería 2BV6 Mendoza Iturralde Pablo		Fundamentos Matemáticos de Ingeniería 2BV6 Mendoza Iturralde Pablo	Química Orgánica 2EV1 Torres Sandoval Indira
19:00 - 20:30	Variable Compleja 3EV1 Macías Cedeño Marco Antonio	Probabilidad 1TV7 Mendoza Iturralde Pablo	Variable Compleja 3EV1 Macías Cedeño Marco Antonio	Probabilidad 1TV7 Mendoza Iturralde Pablo	Probabilidad 1TV7 Mendoza Iturralde Pablo
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 105

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Cálculo Diferencial e Integral 1MM2 Chavez Flores Miguel Paul		Mecánica 2EM1 García Tejada Yunia Verónica	Procesamiento Digital de Señales 2TM4 Fernández Zavala Raúl	
08:30 - 10:00	Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BM3 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Ética para el Ejercicio Profesional 3MM1 Malpica Flores Norma Patricia	Álgebra Lineal 1TM1 Bustamante Bahena Juan Antonio	Ética para el Ejercicio Profesional 3MM1 Malpica Flores Norma Patricia	
10:00 - 11:30		Proyectos de Inversión 4MM6 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	Control inteligente II 8SM1 Briseño Tepepa Blanca Rosa	Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BM6 Morales Hernández Agustín	Ética para el Ejercicio Profesional 3MM2 González Brito Gloria Vanessa
11:30 - 13:00	Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes 2BM8 Pelayo Ramos Rodrigo	Ecuaciones Diferenciales 2BM2 Jiménez Fragoso Rogelio	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MM2 Rodríguez Galeotte Abraham	Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes 2BM8 Pelayo Ramos Rodrigo	Evaluación Económica de Proyectos 8SM1 Galicia Ruiz Maricela
13:00 - 14:30	Ética Profesión y Sociedad 1TV5 Ledesma Salamanca Francisco	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MM3 Rodríguez Galeotte Abraham	Higiene, Seguridad y Riesgos Industriales 5EV1 Velez Martínez Gabriela	Higiene, Seguridad y Riesgos Industriales 5EV1 Velez Martínez Gabriela	Teoría Electromagnética 2MM7 Hernández Rosas Juan
14:30 - 16:00	Teoría del Control 3BV6 Rojas Pacheco Adolfo	Teoría Electromagnética 2MV6 Gordillo Sol Alvaro	Álgebra Lineal 1BV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Teoría Electromagnética 2MV6 Gordillo Sol Alvaro	Teoría Electromagnética 2MV6 Gordillo Sol Alvaro
16:00 - 17:30	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MV1 Ríos Moguel Janette	Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BV3 Ángeles Islas Jorge Fernando	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MV1 Ríos Moguel Janette	Física Avanzada 5EV1 Gordillo Sol Alvaro	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MV1 Ríos Moguel Janette
17:30 - 19:00			Teoría electromagnética 4EV1 Salazar Tovar Miguel Ulises		
19:00 - 20:30		Fisiología 2BV2 Zamudio Lucero Sergio		Fisiología 2BV2 Zamudio Lucero Sergio	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 106

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Cálculo Vectorial 1MM5 González Sarabia Manuel	Cálculo Diferencial e Integral 1MM2 Chavez Flores Miguel Paul	Cálculo Vectorial 1MM5 González Sarabia Manuel	Liderazgo y Emprendedores 2MM14 Malpica Flores Norma Patricia	Cálculo Diferencial e Integral 1MM3 Siewe Kamegni Andre
08:30 - 10:00	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MM1 Rodríguez Galeotte Abraham	Ingeniería Ambiental 3MM8 García Huante Yolanda Guadalupe	Control de actuadores automotrices 8SM1 Suarez Tapia Julio Cesar	Álgebra Lineal 1TM1 Bustamante Bahena Juan Antonio	
10:00 - 11:30	Ética para el Ejercicio Profesional 3MM2 González Brito Gloria Vanessa	Bioética 1BM1 Martínez Solís Sandra	Álgebra Lineal 1TM2 Bustamante Bahena Juan Antonio	Ecuaciones Diferenciales 1MM7 García Arana Graciela	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MM3 Ríos Moguel Janette
11:30 - 13:00	Metodología de la Investigación 4MM6 Cantera Fernández Jesús	Metodología de la Investigación 4MM6 Cantera Fernández Jesús	Fundamentos Matemáticos de Ingeniería 2BM8 García Arana Graciela	Ecuaciones Diferenciales 1MM6 Ortiz Morales Alejandro	Sociedad Ciencia y Tecnología 1TM9 Mora Palacios Mariana
13:00 - 14:30	Teoría de la Información 2TV6 Lucas Bravo Andrés	Desarrollo Sostenible 1BM5 Mora Palacios Mariana	Biología Molecular 2BV1 Díaz Valdés Elba	Economía para Ingenieros 2TV8 Cabrera Rojas Marisela	Trabajo terminal II 9EV1 Gutierrez Castro Lucia Monica
14:30 - 16:00	Ecuaciones Diferenciales 1MV4 Mendoza Iturralde Pablo	Electricidad y Magnetismo 1MV9 Fonseca Campos Jorge	Trabajo Terminal I 5BV2 Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	Cálculo Diferencial e Integral 1MV1 Vallejo Aguirre Fernando	Ecuaciones Diferenciales 1MV4 Mendoza Iturralde Pablo
16:00 - 17:30	Oscilaciones y Óptica 2MV3 Navarrete Meza Zulema	ANFEI CURSO Chavez Flores Miguel Paul	Ecuaciones Diferenciales 2BV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Comunicación Oral y Escrita 1MV4 Ortiz Vega Aned	ANFEI CURSO Chavez Flores Miguel Paul
17:30 - 19:00	Control Clásico 3MV4 Lozada Castillo Norma Beatriz	Termodinámica 2MV3 Salazar Tovar Miguel Ulises			
19:00 - 20:30	Ingeniería Ambiental 3MV6 Arvizu Amador Salvador Fernando		Telefonía 2TV6 Hernández Mejía Carlos	Telefonía 2TV6 Hernández Mejía Carlos	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 121

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Mecánica 2EM1 García Tejeda Yunia Verónica	Fisicoquímica 2BM5 Torres Sandoval Indira	Circuitos Eléctricos 1MM8 Arguello García Janet		Mecánica 2EM1 García Tejeda Yunia Verónica
08:30 - 10:00	Ingeniería económica 9EM1 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	Ecuaciones Diferenciales 2EM1 Villegas Rueda Veronica Lucero	Ingeniería económica 9EM1 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	Ecuaciones Diferenciales 2EM1 Villegas Rueda Veronica Lucero	Ecuaciones Diferenciales 2EM1 Villegas Rueda Veronica Lucero
10:00 - 11:30	Física Moderna y Óptica 2BM11 Jiménez Pérez José Luis	Química Orgánica 2EM1 Reyes López Ottmar Raúl	Mecánica del Cuerpo Rígido 1MM7 Siewe Kamegni Andre	Álgebra Lineal 1TM2 Bustamante Bahena Juan Antonio	Ecuaciones Diferenciales 1MM7 García Arana Graciela
11:30 - 13:00	Balances de materia y energía 4EM1 Murillo Hernandez Jose Alberto	Resistencia de Materiales 1MM13 Brito Martínez Emilio Nicéforo	Ecuaciones Diferenciales 2BM1 Gutierrez Santiago Jorge Luis	Gestión energética (Optativa III) 9EM1 Cedillo Rivas Martha Adoración	Ética Profesión y Sociedad 1TM3 Arteaga Martínez Karla María
13:00 - 14:30	Formulación y evaluación de proyectos 8EV1 Ramos Montiel Lucia	Telemetría Médica 4BV6 Ríos Ramírez Carlos	Comunicación Oral y Escrita 1EV1 Ortiz Vega Aned	Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MV1 Del Villar Santos Carlos Raul	Economía, Recursos y necesidades Energéticas de México 5EV1 Mejía Méndez Juan Armando
14:30 - 16:00	Generación y co-generación de energía 6EV1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Circuitos Eléctricos 1MV4 Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	Electromagnetismo 1TV9 Salazar Tovar Miguel Ulises	Procesamiento Digital de Señales 2TV5 Bermúdez Sosa José Alfredo	Diseño Ergonómico 4MV10 Heredia Vargas Omar
16:00 - 17:30	Dispositivos Programables 4TV1 Madrigal Bravo Juan Manuel	Control de Maquinas Eléctricas 5MV2 Puriel Gil Guillermo	Electrónica 2TV3 Luna Muñoz Martha	Anatomía 1BV2 Zamudio Lucero Sergio	Fisicoquímica 2BV2 Torres Sandoval Indira
17:30 - 19:00	Liderazgo y Emprendedores 2MV12 Vargas Sanchez Lorenzo Ismael		Cálculo Vectorial 1MV5 Lashkevych x Igor	Cálculo Vectorial 1MV5 Lashkevych x Igor	Liderazgo y Emprendedores 2MV12 Vargas Sanchez Lorenzo Ismael
19:00 - 20:30	Control de Sistemas Mecatrónicos 4MV7 Puriel Gil Guillermo	Variable Compleja 3EV1 Macías Cedeño Marco Antonio	Electrónica Analógica 2MV3 Juarez Lora Jorge Alejandro		Sistemas bioenergéticos 7EV1 Rodriguez Castillo Luis Jorge
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 122

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30					Circuitos Eléctricos Avanzados 1MM10 Salinas Reyes Victor Alberto
08:30 - 10:00	Electricidad y Magnetismo 1MM9 Reyes Guzmán Marco Antonio	Oscilaciones y Óptica 2MM4 Chavez Flores Miguel Paul	Electricidad y Magnetismo 1MM9 Reyes Guzmán Marco Antonio		
10:00 - 11:30	Metodología de la Investigación 3TM4 Martínez Solís Sandra	Álgebra Lineal 1TM2 Bustamante Bahena Juan Antonio	Señales y Sistemas 2TM1 Rosas Flores José Alfredo	Ingeniería de la energía solar 7EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Estructura de la Materia 1EM1 CANDIDATO CB
11:30 - 13:00	Economía y logística 3MM10 Flores Negrete Guadalupe Laura	Redes Inteligentes 3TM3 Alva Vargas Olivia	Mecánica de Fluidos 2MM7 Luna Reséndiz José Concepción	Tutorías entre pares CURSO Armando Nolasco, Fernanda de la Rosa	Economía y logística 3MM10 Flores Negrete Guadalupe Laura
13:00 - 14:30	Probabilidad y Estadística 3EM1 Chavez Flores Miguel Paul	Economía para Ingenieros 2TV8 Cabrera Rojas Marisela	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MV3 Chavez Flores Miguel Paul	Oscilaciones y Óptica 2MM4 Chavez Flores Miguel Paul	Comunicación Oral y Escrita 1EV1 Ortiz Vega Aneid
14:30 - 16:00	Ecuaciones Diferenciales 1MV5 Lashkevych x Igor	Trabajo Terminal I 5BV2 Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	Ecuaciones Diferenciales 1MV5 Lashkevych x Igor	Ecuaciones Diferenciales 1MV4 Mendoza Iturralde Pablo	Trabajo Terminal I 5BV2 Valaguez Velásquez Cuauhtémoc
16:00 - 17:30	Transferencia de Calor 5EV1 CANDIDATO CB	Ecuaciones Diferenciales 1TV5 García Vidal Usiel Omar	Comunicación Oral y Escrita 3BV9 Ruiz Maldonado Carlos Alberto		Diseño de sistemas energéticos (Optativa II) 8EV2 Gutierrez Castro Lucia Monica
17:30 - 19:00	Cálculo Vectorial 1MV5 Lashkevych x Igor	Análisis de Señales y Sistemas 2MV2 CANDIDATO ING			Cálculo Vectorial 1MV5 Lashkevych x Igor
19:00 - 20:30		Ética para el Ejercicio Profesional 3MV1 Vargas Sanchez Lorenzo Ismael			Ética para el Ejercicio Profesional 3MV1 Vargas Sanchez Lorenzo Ismael
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 123

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Trabajo terminal I 8EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Trabajo terminal I 8EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Trabajo terminal I 8EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Cálculo Vectorial 1BM3 Bustamante Bahena Juan Antonio	
08:30 - 10:00	Física del estado sólido 6EM1 Goiz Amaro Oscar	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MM6 Acosta Magallanes Fermín	Autómatas Industriales 3MM10 Gutiérrez Frías Oscar Octavio	Termodinámica 3EM1 Cruz Maya Juan Antonio	Ingeniería económica 9EM1 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice
10:00 - 11:30	Control Clásico 3MM4 El Filali Brahim	Economía, Recursos y necesidades Energéticas de México 5EM1 Mejía Méndez Juan Armando	Introducción a la Mecatrónica 1MM2 Fernandez Nava Cecilia	Biofísica 2BM12 Ramírez Morales Adrian Octavio	Control Clásico 3MM3 Rojas Pacheco Adolfo
11:30 - 13:00	Administración Organizacional 2MM7 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	Ética Profesión y Sociedad 1TM3 Arteaga Martínez Karla María	Electronica de Potencia 4MM2 Suarez Tapia Julio Cesar	Trabajo terminal II 5MM6 Sanchez Otero Griselda	Fundamentos Matemáticos de Ingeniería 2BM8 García Arana Graciela
13:00 - 14:30	Comunicación Oral y Escrita 1EV1 Ortiz Vega Aned	Humanidades V El Humanismo Frente a la Globalización 8SM1 Arteaga Martínez Karla María	Cálculo Vectorial 2EM1 Pelayo Ramos Rodrigo	Teoría de los Circuitos 2TV1 Luna Muñoz Martha	Sistemas de Gestion de Calidad 2BV6 Flores Negrete Guadalupe Laura
14:30 - 16:00	Cálculo Diferencial e Integral 1EV1 Rodríguez Herrera Leonora	Cálculo Diferencial e Integral 1EV1 Rodríguez Herrera Leonora	Cálculo Diferencial e Integral 1EV1 Rodríguez Herrera Leonora	Electricidad y Magnetismo 3EV1 Ramírez López Manolo	Cálculo Diferencial e Integral 1EV1 Rodríguez Herrera Leonora
16:00 - 17:30	Química Inorgánica 1EV1 Arvizu Amador Salvador Fernando	Química Inorgánica 1EV1 Arvizu Amador Salvador Fernando	Química Inorgánica 1EV1 Arvizu Amador Salvador Fernando		Circuitos Eléctricos Avanzados 1MV8 Juarez Lora Jorge Alejandro
17:30 - 19:00		Mecánica de Fluidos 5EV1 Villaseñor Rios Cesar Alejandro	Bioinstrumentación 3BV7 Morales Blas Adrian	Análisis de Señales y Sistemas 2MV2 CANDIDATO ING	
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 124

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Cálculo Vectorial 1BM3 Bustamante Bahena Juan Antonio	Cálculo Vectorial 1BM3 Bustamante Bahena Juan Antonio	Generación y co-generación de energía 6EM1 Lopez Angeles Ektai	Electrónica Digital 3BM5 Rodríguez Fuentes Miguel Angel	Control de actuadores automotrices 8SM1 Suarez Tapia Julio Cesar
08:30 - 10:00	Control de Sistemas Mecatrónicos 4MM6 Salazar Silva Gastón Hugo	Fundamentos de Electrónica 1MM9 Salmeron Guzmán Mirna	Termodinámica 3EM1 Cruz Maya Juan Antonio	Análisis de Señales y Sistemas 2MM2 Rosas Flores José Alfredo	Termodinámica 3EM1 Cruz Maya Juan Antonio
10:00 - 11:30	Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MM2 Flores Campos Juan Alejandro	Fisiología 2BM5 Solis Villela José Gonzalo	Análisis de Señales y Sistemas 2MM1 Guzmán Salgado Juan Carlos	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MM9 Garduza González Sergio	Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MM2 Flores Campos Juan Alejandro
11:30 - 13:00	Gestión energética (Optativa III) 9EM1 Cedillo Rivas Martha Adoración	Bioética 1BM2 Ortiz Vega Aned	Termodinámica 2MM5 Cruz Maya Juan Antonio	Administración Organizacional 2MM7 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	Termodinámica 2MM5 Cruz Maya Juan Antonio
13:00 - 14:30	Cálculo Vectorial 2EM1 Pelayo Ramos Rodrigo	Cálculo Vectorial 2EM1 Pelayo Ramos Rodrigo	Comunicación Oral y Escrita 1MV5 González Brito Gloria Vanessa	Álgebra Lineal 1BM1 García Arana Graciela	Información Financiera e Ingeniería Económica 2TV1 Obeso Santos Julian
14:30 - 16:00	Ecuaciones Diferenciales 2BV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Electricidad y Magnetismo 3EV1 Ramírez López Manolo	Fundamentos de Física 1TV5 Fonseca Campos Jorge		Álgebra Lineal 1TV2 Miranda Sánchez Michel Galaxia
16:00 - 17:30		Metrología 1BV1 Cisneros Tamayo Ricardo	Álgebra Lineal 1TV1 Vallejo Aguirre Fernando	Ingeniería de la energía nuclear 6EV1 Gutierrez Castro Lucia Monica	
17:30 - 19:00		Química Orgánica 2EV1 Torres Sandoval Indira	Programación Avanzada 3EV1 Razo Ruiz Juan Carlos		Fundamentos de Electrónica 1MV8 Peza Tapia Juan Manuel
19:00 - 20:30	Termodinámica 2MV3 Salazar Tovar Miguel Ulises			Solución de Problemas y Creatividad 3EV1 Ledesma Salamanca Francisco	Solución de Problemas y Creatividad 3EV1 Ledesma Salamanca Francisco
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 125

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Comunicación Oral y Escrita 1TM1 González Brito Gloria Vanessa	Procesamiento de Imágenes 3TM5 Orea Flores Izlián Yolanda	Comunicación Oral y Escrita 1TM1 González Brito Gloria Vanessa	Comunicación Oral y Escrita 1TM1 González Brito Gloria Vanessa	Cálculo Vectorial 1BM3 Bustamante Bahena Juan Antonio
08:30 - 10:00	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MM6 Acosta Magallanes Fermín	Ingeniería de la energía hidráulica 6EM1 Luna Reséndiz José Concepción	Televisión Digital 3TM6 Villordo Jiménez Iclia	Propagación de Ondas Electromagnéticas 2TM4 Picazo Rojas Jesús Manuel	
10:00 - 11:30	Análisis y Diseño de Sistemas 1TM1 Cortez Herrera Paola Nayeli	Balances de materia y energía 4EM1 Murillo Hernandez Jose Alberto	Análisis y Diseño de Sistemas 1TM1 Cortez Herrera Paola Nayeli	Termodinámica 2MM5 Cruz Maya Juan Antonio	Control Clásico 3MM4 El Filali Brahim
11:30 - 13:00	Ingeniería de la energía solar 7EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Cálculo Diferencial e Integral 1TM1 Pérez Hernández Jorge	Cálculo Diferencial e Integral 1TM1 Pérez Hernández Jorge	Cálculo Diferencial e Integral 1TM1 Pérez Hernández Jorge	Cálculo Diferencial e Integral 1TM1 Pérez Hernández Jorge
13:00 - 14:30	Información Financiera e Ingeniería Económica 2TV1 Obeso Santos Julian	Biofísica 2BV10 Zamudio Lucero Sergio	Formulación y evaluación de proyectos 8EV1 Ramos Montiel Lucia	Finanzas e Ingeniería Económica 3MV4 Obeso Santos Julian	Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MV1 Del Villar Santos Carlos Raul
14:30 - 16:00	Álgebra Lineal 1TV2 Miranda Sánchez Michel Galaxia	Electromagnetismo 1TV9 Salazar Tovar Miguel Ulises	Ética para el Ejercicio Profesional 3MV2 Arteaga Martínez Karla María	Administración de Sistemas Operativos 1TV2 Lopez Muñoz Raul	Ecuaciones Diferenciales 1MV5 Lashkevych x Igor
16:00 - 17:30	Sostenibilidad corporativa 9EV1 Cabrera Rojas Marisela	Métodos numéricos 4EV1 Miranda Sánchez Michel Galaxia	Métodos numéricos 4EV1 Miranda Sánchez Michel Galaxia	Electrónica 2TV3 Luna Muñoz Martha	Sostenibilidad corporativa 9EV1 Cabrera Rojas Marisela
17:30 - 19:00	Estructura de la Materia 1EV1 García Huante Yolanda Guadalupe	Diseño de experimentos 1EV1 Ángeles Islas Jorge Fernando	Administración de Proyectos 3TV1 Ramos Montiel Lucia		Administración de Proyectos 3TV1 Ramos Montiel Lucia
19:00 - 20:30			Ingeniería económica 9EV1 Ramos Montiel Lucia		Ingeniería económica 9EV1 Ramos Montiel Lucia
20:30 - 10:00			Álgebra Lineal 1EV1 Lopez Lima Carlos		

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 126

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MM10 Salinas Reyes Victor Alberto	Análisis Numérico 3BM1 Estrada Olivas Fernando	Sistemas Celulares 2TM6 Torres Cruz Noé	Resistencia de Materiales 1MM14 Yáñez Barraza Zenón	Resistencia de Materiales 1MM14 Yáñez Barraza Zenón
08:30 - 10:00	Cálculo Diferencial e Integral 1BM1 Aguilar Viveros Priciliano	Calculo Multivariable 1TM3 Cruz X Carlos	Instrumentación Biomédica 3BM15 Bayareh Mancilla Rafael	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MM2 Ortiz Morales Alejandro	Cálculo Diferencial e Integral 1BM1 Aguilar Viveros Priciliano
10:00 - 11:30	Ecuaciones Diferenciales 1MM7 García Arana Graciela	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MM9 Garduza González Sergio	Cálculo Diferencial e Integral 1MM4 Chavez Flores Miguel Paul	Liderazgo y Emprendedores 2MM13 Mora Palacios Mariana	Economía, Recursos y necesidades Energéticas de México 5EM1 Mejía Méndez Juan Armando
11:30 - 13:00	Álgebra Lineal 1TM1 Bustamante Bahena Juan Antonio	Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes 2BM9 Cruz y Cruz Sara Guadalupe	Circuitos eléctricos 4EM1 Alcantara Cardenas Juan Alberto	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MM4 Medina García Julieta	Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes 2BM9 Cruz y Cruz Sara Guadalupe
13:00 - 14:30	Balances de materia y energía 4EV1 Murillo Hernandez Jose Alberto	Teoría de los Circuitos 2BV3 Arguello García Janet	Energías Convencionales y Renovables 3EM1 Lopez Angeles Ektai	Mecanismos Biomiméticos 3BM6 Silva Lomeli José de Jesus	Formulación y evaluación de proyectos 8EV1 Ramos Montiel Lucia
14:30 - 16:00		Estructura y Propiedades de los Materiales 1MV3 Trejo Osorio Diana Carolina	Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MV1 Luna Reséndiz José Concepción	Reconocimiento de Patronos 4BV3 Morales Blas Adrian	Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MV1 Luna Reséndiz José Concepción
16:00 - 17:30	Ingeniería en la energía geotérmica 8EV1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Metodología de la investigación 7EV1 Ledesma Salamanca Francisco	Ecuaciones Diferenciales 1TV5 García Vidal Usiel Omar	Mecanismos Biomiméticos 3BV4 Silva Lomeli José de Jesus	
17:30 - 19:00	Mercadotecnia 4MV10 Cabrera Rojas Marisela			Diseño de experimentos 1EV1 Ángeles Islas Jorge Fernando	Bioquímica 2BV5 Arvizu Amador Salvador Fernando
19:00 - 20:30	Trabajo terminal I 5MV3 Heredia Vargas Omar	Teoría Electromagnética 2MV7 Villegas Rueda Veronica Lucero	Teoría Electromagnética 2MV7 Villegas Rueda Veronica Lucero	Teoría Electromagnética 2MV7 Villegas Rueda Veronica Lucero	Trabajo terminal I 5MV3 Heredia Vargas Omar
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 201

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Seminarios posgrado VARIOS	Seminarios posgrado VARIOS	Seminarios posgrado VARIOS	Generación y co-generación de energía 6EM1 Lopez Angeles Ektai	Seminarios posgrado VARIOS
08:30 - 10:00	Seminarios posgrado VARIOS	Dibujo Asistido por Computadora 1MM1 Del Villar Santos Carlos Raul	Seminarios posgrado VARIOS	Bioquímica 2BM7 Munguía Fuentes Maria del Rosario	Seminarios posgrado VARIOS
10:00 - 11:30	Sistemas de Calidad 3TM6 Flores Negrete Guadalupe Laura	Seminarios posgrado VARIOS	Biología Molecular 2BM1 Garcia Huante Yolanda Guadalupe	Química Inorgánica 1EM1 Torres Sandoval Indira	Seminarios posgrado VARIOS
11:30 - 13:00	Trabajo terminal I 5MM3 Fernandez Nava Cecilia	Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 8SM1 Jaramillo Gómez Juan Antonio	Seminarios posgrado VARIOS	Trabajo terminal I 5MM3 Fernandez Nava Cecilia	Seminarios posgrado VARIOS
13:00 - 14:30	Investigación y Desarrollo de Proyectos 2BV12 Cabrera Rojas Marisela	Conversión y almacenamiento de energía 4EM1 Lopez Angeles Ektai	Seminarios posgrado VARIOS	Teoría Electromagnética 2MM7 Hernández Rosas Juan	Seminarios posgrado VARIOS
14:30 - 16:00	Biomagnetismo 3BV3 Ramírez Morales Adrian Octavio	Nanomateriales en la energía 8EV1 Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	Seminarios posgrado VARIOS	Nanomateriales en la energía 8EV1 Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	Seminarios posgrado VARIOS
16:00 - 17:30	Seminarios posgrado VARIOS	Seminarios posgrado VARIOS	Seminarios posgrado VARIOS	Seminarios posgrado VARIOS	Seminarios posgrado VARIOS
17:30 - 19:00	Seminarios posgrado VARIOS	Seminarios posgrado VARIOS	Seminarios posgrado VARIOS	Seminarios posgrado VARIOS	Seminarios posgrado VARIOS
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 202

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30					Electricidad y Magnetismo 3EM1 Hernández Rosas Juan
08:30 - 10:00	Física Avanzada 5EM1 Herrera Perez Jose Luis	Innovación tecnológica 7EM1 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	Física Avanzada 5EM1 Herrera Perez Jose Luis	Innovación tecnológica 7EM1 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	Física Avanzada 5EM1 Herrera Perez Jose Luis
10:00 - 11:30	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MM5 Medina García Julieta	Bioestadística 1BM8 Guzmán Vargaz Lev	Sistemas de Calidad 3TM6 Flores Negrete Guadalupe Laura	Bioestadística 1BM8 Guzmán Vargaz Lev	Trabajo terminal II 9EM1 Goiz Amaro Oscar
11:30 - 13:00	Ética y Responsabilidad Social 2EM1 Ledesma Salamanca Francisco	Bioestadística 1BM8 Guzmán Vargaz Lev	Sistemas de control 6EM1 El Filali Brahim	Bioestadística 1BM8 Guzmán Vargaz Lev	Circuitos eléctricos 4EV1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo
13:00 - 14:30	Comunicación Oral y Escrita 1TV3 Ruiz Maldonado Carlos Alberto	Ingeniería de las celdas solares (Optativa II) 8EM2 Goiz Amaro Oscar	Química Orgánica 1BV1 Reyes López Ottmar Raúl	Química Orgánica 1BV1 Reyes López Ottmar Raúl	Circuitos eléctricos 4EV1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo
14:30 - 16:00	Trabajo Terminal I 5BV2 Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	Cálculo Diferencial e Integral 1BV1 Almendra Arao Felix	Producción más limpia 9EV1 Ramos Montiel Lucia	Trabajo Terminal I 5BV2 Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	Cálculo Diferencial e Integral 1BV1 Almendra Arao Felix
16:00 - 17:30	Electricidad y Magnetismo 1MV9 Fonseca Campos Jorge		Arquitectura de Computadoras 1TV10 Cruz Rivera Abraham	Electricidad y Magnetismo 1MV9 Fonseca Campos Jorge	Ecuaciones Diferenciales 2EV1 Salazar Tovar Miguel Ulises
17:30 - 19:00			Ingeniería ambiental 7SV1 Garcia Huante Yolanda Guadalupe	Control de Maquinas Eléctricas 5MV1 Puriel Gil Guillermo	
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00			Fundamentos de Electrónica 1MV9 Cisneros Tamayo Ricardo		

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 221

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Cálculo Vectorial 1MM7 Cruz X Carlos		Sostenibilidad corporativa 9EM1 Cedillo Rivas Martha Adoración	Cálculo Vectorial 1MM7 Cruz X Carlos	Sostenibilidad corporativa 9EM1 Cedillo Rivas Martha Adoración
08:30 - 10:00	Calculo Multivariable 1TM3 Cruz X Carlos	Métodos numéricos 4EM1 Estrada Olivas Fernando	Calculo Multivariable 1TM3 Cruz X Carlos	Mecánica del Cuerpo Rígido 1MM7 Siewe Kamegni Andre	
10:00 - 11:30	Ecuaciones Diferenciales 1TM3 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Emprendimiento y liderazgo 7EM1 Mora Palacios Mariana	Ecuaciones Diferenciales 1TM3 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Balances de materia y energía 4EM1 Murillo Hernandez Jose Alberto	Ecuaciones Diferenciales 1TM3 Gallardo Lozada Arturo Alejandro
11:30 - 13:00	Teoria de los Circuitos 2TM1 Calzada Trujillo Rafael	Mecánica de Fluidos 2MM7 Luna Reséndiz José Concepción	Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MM1 Flores Campos Juan Alejandro	Probabilidad y Estadística 3EM1 Chavez Flores Miguel Paul	Manufactura de Elementos Biomiméticos 4BM2 López Alarcón Erick
13:00 - 14:30	Administración de Sistemas Operativos 1TM1 Salazar Sanchez Vidal	Solución de Problemas y Creatividad 3EM1 Ortiz Vega AneD	Ingeniería Web 2TV5 Huerta Trujillo Iliac	Introducción a la Mecatrónica 1MV2 Mendoza Mendoza Julio Alberto	Fundamentos de Física 1TM3 Gallardo Lozada Arturo Alejandro
14:30 - 16:00		Física Moderna y Óptica 2BV9 García Vidal Usiel Omar	Administración Organizacional 2MV6 Obeso Santos Julian	Humanidades IV Desarrollo Personal y Profesional 7SV1 Arteaga Martínez Karla María	Sociedad Ciencia y Tecnología 1TV11 Mora Palacios Mariana
16:00 - 17:30		Comunicación Oral y Escrita 3BV9 Ruiz Maldonado Carlos Alberto	Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MV2 Del Villar Santos Carlos Raul		Señales y Sistemas 2TV1 CANDIDATO ING
17:30 - 19:00		Electrónica Digital 3BV3 Ballardo Rodriguez Isis Chetzyl	Diseño Básico de Elementos de Maquinas 2MV6 González Alemán Jesús Arturo	Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BV5 García Vidal Usiel Omar	Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BV5 García Vidal Usiel Omar
19:00 - 20:30				Termodinámica 2MV3 Salazar Tovar Miguel Ulises	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 222

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30		Manufactura de Elementos Biomiméticos 4BM4 Rodríguez Gómez Jesús Leopoldo	Cálculo Diferencial e Integral 1EM1 Reyes Guzmán Marco Antonio	Trabajo terminal I 8EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Programación 1TM3 Torres Nuñez Salvador
08:30 - 10:00	Circuitos eléctricos 4EM1 Alcantara Cardenas Juan Alberto	Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MM4 Campos Vazquez Alfonso	Métodos Numéricos 2TM8 Murillo Hernandez Jose Alberto	Ingeniería de la energía hidráulica 6EM1 Luna Reséndiz José Concepción	
10:00 - 11:30	Trabajo terminal II 9EM1 Goiz Amaro Oscar	Ecuaciones Diferenciales 1MM5 Acosta Magallanes Fermín	Ecuaciones Diferenciales 1MM5 Acosta Magallanes Fermín	Física Moderna y Óptica 2BM11 Jiménez Pérez José Luis	Cálculo Vectorial 1MM6 Pérez Hernández Jorge
11:30 - 13:00	Mecánica del Cuerpo Rígido 1MM5 García Vidal Usiel Omar	Teoría del Control 3BM8 Rojas Pacheco Adolfo	Metodología de la Investigación 5BM1 Valentino Orozco Gerardo Alejandro	Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BM7 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Eficiencia Energética 5EM1 Rodriguez Castillo Luis Jorge
13:00 - 14:30	Metodología de la Investigación 3TV3 Vargas Sanchez Lorenzo Ismael	Mecánica de Fluidos 2MV6 Villaseñor Ríos Cesar Alejandro	Metodología de la Investigación 3TV3 Vargas Sanchez Lorenzo Ismael Sánchez Najera Susana Araceli	Transferencia de Calor 5EM1 CANDIDATO CB	Electronica de Potencia 4MV1 Canul Gómez Gimcian David
14:30 - 16:00	Electrónica Analógica 2MV4 Hernández Pérez Alberto	Teoría de los Circuitos 2BV4 Canul Gómez Gimcian David	Ingeniería de la energía hidráulica 6EV1 Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	Normatividad y política energética 4EV1 Ramos Montiel Lucia	Electrónica Analógica 2MV4 Hernández Pérez Alberto
16:00 - 17:30	Microcomputadoras automotrices I 7SV1 Trejo Salazar David Benjamín	Metodología de la Investigación 4MV6 Mora Palacios Mariana	Trabajo terminal I 5MV5 Heredia Vargas Omar	Métodos numéricos 4EV1 Miranda Sánchez Michel Galaxia	Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MV2 Del Villar Santos Carlos Raul
17:30 - 19:00	Control inteligente I 7SV1 Carvalho Domínguez Arodí Rafael		Proyecto Integrador 3MV5 Mendoza Mendoza Julio Alberto		Ecuaciones Diferenciales 2BV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen
19:00 - 20:30			Bioética 1BV1 Vargas Sanchez Lorenzo Ismael		
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 223

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Biomecánica 5BM1 Santiago Godoy Rafael	Sostenibilidad corporativa 9EM1 Cedillo Rivas Martha Adoración	Electricidad y Magnetismo 3EM1 Hernández Rosas Juan	Cálculo Diferencial e Integral 1EM1 Reyes Guzmán Marco Antonio	Proyectos de Inversión 4MM5 Galicia Ruiz Maricela
08:30 - 10:00	Nanomateriales en la energía 8EM1 Romero Ibarra Issis Claudette	Mecánica de Fluidos 2MM8 Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	Maquinas Eléctricas 2MM10 Mata Machuca Juan Luis	Higiene, Seguridad y Riesgos Industriales 5EM1 Velez Martínez Gabriela	Análisis de Señales y Sistemas 2MM2 Rosas Flores José Alfredo
10:00 - 11:30	Mecánica de Fluidos 5EM1 Luna Reséndiz José Concepción	Diseño Basico de Elementos de Maquinas 2MM8 Brito Martínez Emilio Nicéforo	Electromagnetismo 1TM7 Villegas Rueda Veronica Lucero	Variable Compleja 3EM1 Jiménez Frago Rogelio	Señales y Sistemas 2TM1 Rosas Flores José Alfredo
11:30 - 13:00	Mecánica de Fluidos 5EM1 Luna Reséndiz José Concepción	Electricidad y Magnetismo 1MM10 Villegas Rueda Veronica Lucero	Diseño Digital 1TM7 Gutierrez Begovich David Arturo	Electrónica para Comunicaciones 2TM9 Cabrera Arenas Víctor	Mecánica del Cuerpo Rigido 1MM5 Garcia Vidal Usiel Omar
13:00 - 14:30	Producción de biocombustibles (Optativa II) 8EV2 Mena Cervantes Violeta	Proyectos de Inversión 4MV7 Ramos Montiel Lucia	Integración a la red eléctrica y sistemas aislados 8EM1 Aquino Robles José Antonio	Proyectos de Inversión 4MV7 Ramos Montiel Lucia	Metodologia de la Investigación 3TV3 Vargas Sanchez Lorenzo Ismael Sánchez Najera Susana Araceli
14:30 - 16:00	Eficiencia Energética 5EV1 Rodriguez Castillo Luis Jorge	Sensores y Acondicionadores de Señal 2MV9 Juarez Lora Jorge Alejandro		Estructura y Propiedades de los Materiales 1MV3 Trejo Osorio Diana Carolina	Eficiencia Energética 5EV1 Rodriguez Castillo Luis Jorge
16:00 - 17:30	Óptica 2TV9 Siewe Kamegni Andre	Probabilidad y Estadística 3EV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Ecuaciones Diferenciales 2EV1 Salazar Tovar Miguel Ulises	Metodologia de la Investigación 4MV6 Mora Palacios Mariana Carvallo Domínguez Arodi Rafael	Diseño Basico de Elementos de Maquinas 2MV6 González Alemán Jesús Arturo
17:30 - 19:00			Mercadotecnia 4MV10 Cabrera Rojas Marisela	Mecánica de Fluidos 5EV1 Villaseñor Rios Cesar Alejandro	Diseño de la automatizacion de la manufactura... SEMINARIO Colin Avila Jose Alfredo
19:00 - 20:30	Cálculo Vectorial 2EV1 Garcia Vidal Usiel Omar			Cálculo Vectorial 2EV1 Garcia Vidal Usiel Omar	Diseño de la automatizacion de la manufactura... SEMINARIO Colin Avila Jose Alfredo
20:30 - 10:00	Mecánica del Cuerpo Rigido 1MV4 Lopez Lima Carlos	Mecánica del Cuerpo Rigido 1MV4 Lopez Lima Carlos		Mecánica del Cuerpo Rigido 1MV4 Lopez Lima Carlos	Diseño de la automatizacion de la manufactura... SEMINARIO Colin Avila Jose Alfredo

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 224

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Electrónica Digital 3BM5 Rodríguez Fuentes Miguel Angel		Cálculo Vectorial 1MM7 Cruz X Carlos	Electrónica de Potencia 5EM1 Suarez Tapia Julio Cesar	Cálculo Vectorial 1MM7 Cruz X Carlos
08:30 - 10:00	Comunicación Oral y Escrita 1EM1 González Brito Gloria Vanessa	Cálculo Diferencial e Integral 1BM1 Aguilar Viveros Priciliano	Propagación de Ondas Electromagnéticas 2TM4 Picazo Rojas Jesús Manuel	Cálculo Diferencial e Integral 1BM1 Aguilar Viveros Priciliano	Mecánica de la Partícula 1MM3 Salazar Tovar Miguel Ulises
10:00 - 11:30	Liderazgo y Emprendedores 2BM13 Ortiz Vega Aned	Cálculo Diferencial e Integral 1MM4 Chavez Flores Miguel Paul	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MM5 Medina García Julieta	Cálculo Diferencial e Integral 1MM4 Chavez Flores Miguel Paul	Cálculo Diferencial e Integral 1MM4 Chavez Flores Miguel Paul
11:30 - 13:00	Líneas de Transmisión y Antenas 3TM2 Lucas Bravo Andrés	Líneas de Transmisión y Antenas 3TM2 Lucas Bravo Andrés	Química Orgánica 1BM1 Reyes López Ottmar Raúl	Proyecto Integrador 3MM6 Flores Hernández Diego Alonso	Química Orgánica 1BM1 Reyes López Ottmar Raúl
13:00 - 14:30	Electricidad y Magnetismo 3EV1 Ramírez López Manolo	Uso y mantenimiento de herramienta para procesos de manufactura 3MV9 Campos Vazquez Alfonso	Mecanismos Biomiméticos 3BM6 Silva Lomeli José de Jesus	Comunicación Oral y Escrita 1TV3 Ruiz Maldonado Carlos Alberto	Investigación y Desarrollo de Proyectos 2BV12 Cabrera Rojas Marisela
14:30 - 16:00			Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BV3 Ángeles Islas Jorge Fernando	Administración Organizacional 1TV4 Obeso Santos Julian	Electricidad y Magnetismo 3EV1 Ramírez López Manolo
16:00 - 17:30	Probabilidad y Estadística 3EV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Termodinámica 2MV4 Araujo Bernal Gabriela Leticia	Ingeniería en la energía geotérmica 8EV1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Termodinámica 2MV4 Araujo Bernal Gabriela Leticia	Óptica 2TV9 Siewe Kamegni Andre
17:30 - 19:00	Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BV5 Garcia Vidal Usiel Omar		Mecánica de Fluidos 5EV1 Villaseñor Rios Cesar Alejandro		
19:00 - 20:30	Bioética 1BV1 Vargas Sanchez Lorenzo Ismael	Cálculo Diferencial e Integral 1TV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Cálculo Diferencial e Integral 1TV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Cálculo Diferencial e Integral 1TV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Cálculo Diferencial e Integral 1TV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen
20:30 - 10:00					Circuitos Lógicos 2MV7 Juarez Lora Jorge Alejandro

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 225

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30			Dispositivos Programables 4BM1 Vazquez Cianca César		Trabajo terminal I 8EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo
08:30 - 10:00	Ingeniería de la energía eólica 7EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Probabilidad 1TM5 Medina García Julieta	Nanomateriales en la energía 8EM1 Romero Ibarra Issis Claudette	Electricidad y Magnetismo 1MM1 Morales Hernández Agustín	Probabilidad 1TM5 Medina García Julieta
10:00 - 11:30	Metodología de la Investigación 4MM5 Cantera Fernández Jesús	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MM7 Gutierrez Begovich David Arturo	Estructura de la Materia 1EM1 CANDIDATO CB	Biología Molecular 2BM2 Garcia Huante Yolanda Guadalupe	Dispositivos Electrónicos 3BM2 Salmeron Guzmán Mirna
11:30 - 13:00	Proyecto Integrador 3MM7 Montes Campuzano Octavio	Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BM7 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Comunicaciones Digitales 2TM11 Torres Cruz Noé	Teoría del Control 3BM8 Rojas Pacheco Adolfo	Ética para el Ejercicio Profesional 3MM13 Ortiz Vega Aned
13:00 - 14:30	Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes 2BV6 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Finanzas e Ingeniería Económica 3MV4 Obeso Santos Julian	Humanidades V El Humanismo Frente a la Globalización 8SM1 Arteaga Martínez Karla María	Anatomía 1BM3 Ramírez Morales Adrian Octavio	Prótesis biomiméticas 3BM11 Valentino Orozco Gerardo Alejandro
14:30 - 16:00	Manufactura de Elementos Biomiméticos 4BV2 Villaseñor Rios Cesar Alejandro	Estructura de Datos 1TV7 Cruz Mora Jose Luis	Métodos Numéricos 2TV8 Araujo Bernal Gabriela Leticia	Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BV3 Ángeles Islas Jorge Fernando	Control de sistemas robóticos 4MV9 Mendoza Mendoza Julio Alberto
16:00 - 17:30	Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BV3 Ángeles Islas Jorge Fernando	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MV8 Juarez Lora Jorge Alejandro	Metodología de la Investigación 4MV6 Mora Palacios Mariana Carvallo Domínguez Arodi Rafael		Termodinámica 2MV4 Araujo Bernal Gabriela Leticia
17:30 - 19:00			Tecnologías del hidrógeno 8EV1 Goiz Amaro Oscar		Mercadotecnia 4MV10 Cabrera Rojas Marisela
19:00 - 20:30	Cálculo Diferencial e Integral 1TV3 Miranda Sánchez Michel Galaxia		Cálculo Diferencial e Integral 1TV3 Miranda Sánchez Michel Galaxia	Cálculo Diferencial e Integral 1TV3 Miranda Sánchez Michel Galaxia	Cálculo Vectorial 2EV1 Garcia Vidal Usiel Omar
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 226

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30			Electrónica Analógica 2MM5 Calzada Trujillo Rafael		Análisis Numérico 3BM1 Estrada Olivas Fernando
08:30 - 10:00		Desarrollo Empresarial 3MM10 Cedillo Rivas Martha Adoración	Mecánica de la Partícula 1MM3 Salazar Tovar Miguel Ulises	Comunicación Oral y Escrita 1EM1 González Brito Gloria Vanessa	Desarrollo Empresarial 3MM10 Cedillo Rivas Martha Adoración
10:00 - 11:30	Ecuaciones Diferenciales 1MM5 Acosta Magallanes Fermín	Variable Compleja 1TM5 Gutierrez Santiago Jorge Luis	Liderazgo y Emprendedores 2MM13 Mora Palacios Mariana	Variable Compleja 1TM5 Gutierrez Santiago Jorge Luis	Fisiología 2BM5 Solis Vilella José Gonzalo
11:30 - 13:00	Dispositivos Programables 4TM1 Madrigal Bravo Juan Manuel	Comunicaciones Digitales 2TM11 Torres Cruz Noé	Neumática e Hidráulica 2MM10 Gutierrez Espinoza Maribel	Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes 2BM9 Cruz y Cruz Sara Guadalupe	Sensores y Actuadores 3BM6 Hernández Pérez Alberto
13:00 - 14:30	Economía, Recursos y necesidades Energéticas de México 5EV1 Mejía Méndez Juan Armando	Electricidad y Magnetismo 1MV8 García Vidal Usiel Omar	Materiales catalíticos avanzados (optativa I) 7EV1 Rodríguez Castillo Luis Jorge	Producción más limpia 9EM1 Mejía Méndez Juan Armando	Materiales catalíticos avanzados (optativa I) 7EV1 Rodríguez Castillo Luis Jorge
14:30 - 16:00	Metodología de la Investigación 5BV1 Valentino Orozco Gerardo Alejandro	Líneas de Transmisión y Antenas 3TV1 Vera Amaro Rodolfo	Balances de materia y energía 4EV1 Murillo Hernandez Jose Alberto	Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MV2 Del Villar Santos Carlos Raul	Ingeniería de la energía hidráulica 6EV1 Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo
16:00 - 17:30			Desarrollo sustentable 6EV1 Ramos Montiel Lucia	Ecuaciones Diferenciales 2EV1 Salazar Tovar Miguel Ulises	Desarrollo sustentable 6EV1 Ramos Montiel Lucia
17:30 - 19:00	Metodología de la Investigación 3TV4 Mora Palacios Mariana	Energías Convencionales y Renovables 3EV1 Gutierrez Castro Lucia Monica	Metodología de la Investigación 3TV4 Mora Palacios Mariana Yañez Casas Gabriela Aurora		Metodología de la Investigación 3TV4 Mora Palacios Mariana Yañez Casas Gabriela Aurora
19:00 - 20:30	Combustibles fósiles 6EV1 Rodríguez Castillo Luis Jorge	Combustibles fósiles 6EV1 Rodríguez Castillo Luis Jorge			
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 315

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30		Sistemas Celulares 2TM6 Torres Cruz Noé	Anatomía 1BM4 Solís Villela José Gonzalo	Sistemas Celulares 2TM6 Torres Cruz Noé	
08:30 - 10:00	Biógnosis 2BM10 Ramírez Morales Adrian Octavio	Comunicación Oral y Escrita 1EM1 González Brito Gloria Vanessa	Física del estado sólido 6EM1 Goiz Amaro Oscar	Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MM4 Campos Vazquez Alfonso	Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MM4 Campos Vazquez Alfonso
10:00 - 11:30	Álgebra Lineal 1TM2 Bustamante Bahena Juan Antonio	Desarrollo sustentable 6EM1 Cedillo Rivas Martha Adoración	Desarrollo sustentable 6EM1 Cedillo Rivas Martha Adoración	Desarrollo sustentable 6EM1 Cedillo Rivas Martha Adoración	Fenómenos de transporte 4EM1 Torres Sandoval Indira
11:30 - 13:00	Administración de Sistemas Operativos 1TV1 Salazar Sanchez Vidal	Probabilidad y Estadística 3EM1 Chavez Flores Miguel Paul	Trabajo terminal I 5MM3 Fernandez Nava Cecilia	Ética para el Ejercicio Profesional 3MM13 Ortiz Vega Aned	Dispositivos Programables 4TM1 Madrigal Bravo Juan Manuel
13:00 - 14:30	Materiales catalíticos avanzados (optativa I) 7EV1 Rodriguez Castillo Luis Jorge	Introducción a la Mecatrónica 1MV2 Mendoza Mendoza Julio Alberto	Termodinámica 3EV1 Ángeles Islas Jorge Fernando	Teoría de los Circuitos 2BV3 Arguello García Janet	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MV4 Blazquez Villalobos Maria del Carmen
14:30 - 16:00	Emprendimiento y liderazgo 7EV1 Mora Palacios Mariana	Innovación tecnológica 7EV1 Cabrera Rojas Marisela	Trabajo terminal I 5MV4 Gutierrez Espinoza Maribel	Comunicación Oral y Escrita 1TV1 Ortiz Vega Aned	Innovación tecnológica 7EV1 Cabrera Rojas Marisela
16:00 - 17:30	Ingeniería de la energía solar 7EV1 Goiz Amaro Oscar	Ingeniería de la energía nuclear 6EV1 Gutierrez Castro Lucia Monica	Metodología de la investigación 7EV1 Ledesma Salamanca Francisco	Análisis Numérico 3BV1 Macías Cedeño Marco Antonio	Ingeniería de la energía solar 7EV1 Goiz Amaro Oscar
17:30 - 19:00	Integración a la red eléctrica y sistemas aislados 8EV1 Aquino Robles José Antonio	Ingeniería de la energía eólica 7EV1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Ingeniería de la energía eólica 7EV1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Ingeniería de la energía eólica 7EV1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Neumática e Hidráulica 2MV10 Gutierrez Espinoza Maribel
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 322

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Desarrollo Sustentable 2TM7 Cedillo Rivas Martha Adoración	Anatomía 1BM4 Solis Villela José Gonzalo	Biomagnetismo 3BM4 Ramírez Morales Adrian Octavio	Desarrollo Sustentable 2TM7 Cedillo Rivas Martha Adoración	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MM7 Gutierrez Begovich David Arturo
08:30 - 10:00	Neumática e Hidráulica 2MM9 Gutierrez Espinoza Maribel	Inteligencia Artificial 3BM13 Anzuetto Rios Álvaro	Circuitos Eléctricos 1MM7 Calzada Trujillo Rafael	Tópicos avanzados de Sensores 3MM11 Escoto Mora Germán	
10:00 - 11:30	Reconocimiento de Patrones 4BM3 Anzuetto Rios Álvaro	Metodología de la Investigación 4MM5 Cantera Fernández Jesús Gutierrez Espinoza Maribel	Metodologia de la Investigación 3TM4 Martínez Solis Sandra Huerta Trujillo Iliac	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MM3 Rios Moguel Janette	Metodologia de la Investigación 3TM4 Martínez Solis Sandra Huerta Trujillo Iliac
11:30 - 13:00	Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MM3 Campos Vazquez Alfonso	Teoría de los Circuitos 2TM1 Calzada Trujillo Rafael	Administración Organizacional 1TM3 Obeso Santos Julian	Administración Organizacional 1TM3 Obeso Santos Julian	Ingeniería Ambiental 3MM9 Munguía Fuentes Maria del Rosario
13:00 - 14:30	Comunicación Oral y Escrita 1MV5 González Brito Gloria Vanessa	Producción más limpia 9EM1 Mejía Méndez Juan Armando	Diseño Basico de Elementos de Maquinas 2MM7 Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes 2BV6 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Electromagnetismo 1TV9 Salazar Tovar Miguel Ulises
14:30 - 16:00	Administración Organizacional 2MV6 Obeso Santos Julian	Normatividad y política energética 4EV1 Ramos Montiel Lucia	Metodología de la Investigación 4MV7 Martínez Solis Sandra Fernandez Nava Cecilia	Mecánica 2EV1 Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	Anatomía 1BV2 Zamudio Lucero Sergio
16:00 - 17:30	Producción más limpia 3MV9 Mejía Méndez Juan Armando		Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MV3 Rodríguez Bello Juan Roberto	Liderazgo y Emprendedores 2MV11 Arteaga Martínez Karla María	Ecuaciones Diferenciales 1TV5 García Vidal Usiel Omar
17:30 - 19:00	Administración de Proyectos 3TV1 Ramos Montiel Lucia	Economía y logística 3MV8 Ramos Montiel Lucia	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MV10 Canul Gómez Gimcian David	Trabajo terminal II 9EV1 Gutierrez Castro Lucia Monica	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MV10 Canul Gómez Gimcian David
19:00 - 20:30		Análisis de Esfuerzos 4BV1 Rodríguez Bello Juan Roberto	Análisis de Esfuerzos 4BV1 Rodríguez Bello Juan Roberto		
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 323

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Finanzas e Ingeniería Económica 3MM3 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice		Electrónica de Potencia 5EM1 Suarez Tapia Julio Cesar	Estructura de Datos 1TM5 Galván Rodríguez Julio Esteban	Electrónica Analógica 2MM5 Calzada Trujillo Rafael
08:30 - 10:00	Redes de Telecomunicaciones 4TM2 Villordo Jiménez Iclia	Maquinas Eléctricas 2MM11 Hernández Marín Héctor Jonatan	Fisiología 2BM4 Solís Villela José Gonzalo	Teoría de los Circuitos 2BM6 Gómez Coronel Sandra Luz	Electrónica 2TM2 Castillejos Rodríguez José
10:00 - 11:30	Química Inorgánica 1EM1 Torres Sandoval Indira	Cálculo Vectorial 1MM6 Pérez Hernández Jorge	Cálculo Vectorial 1MM6 Pérez Hernández Jorge	Cálculo Vectorial 1MM6 Pérez Hernández Jorge	Ecuaciones Diferenciales 2BM1 Gutierrez Santiago Jorge Luis
11:30 - 13:00	Electrónica Analógica y de Potencia 3BM4 Salinas Reyes Victor Alberto	Mecánica del Cuerpo Rígido 1MM6 Fernández García José Nicolas	Mecánica del Cuerpo Rígido 1MM6 Fernández García José Nicolas	Metodología de la Investigación 4MM6 Cantera Fernández Jesús	Electrónica para Comunicaciones 2TM9 Cabrera Arenas Víctor
13:00 - 14:30	Procesamiento Digital de Señales 2TV5 Bermúdez Sosa José Alfredo	Álgebra Lineal 1BM1 García Arana Graciela	Control Neurodifuso 3BV7 Villaseñor Rios Cesar Alejandro	Sensores y Actuadores 3BV4 Trejo Salazar David Benjamín	Balances de materia y energía 4EV1 Murillo Hernandez Jose Alberto
14:30 - 16:00	Metodología de la Investigación 4MV7 Martínez Solís Sandra	Eficiencia Energética 5EV1 Rodriguez Castillo Luis Jorge	Emprendimiento y liderazgo 7EV1 Mora Palacios Mariana	Metodología de la Investigación 4MV7 Martínez Solís Sandra Fernandez Nava Cecilia	Fundamentos de Física 1TV5 Fonseca Campos Jorge
16:00 - 17:30	Desarrollo sustentable 6EV1 Ramos Montiel Lucia	Producción más limpia 3MV9 Mejía Méndez Juan Armando	Electrónica Analógica y de Potencia 3BV3 Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	Mecánica de la Partícula 1MV3 Navarrete Meza Zulema	Probabilidad y Estadística 3EV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen
17:30 - 19:00	Control Clásico 3MV3 Peza Solís Juan Fernando	Redes de Telecomunicaciones 4TV2 Alva Vargas Olivia	Control Clásico 3MV3 Peza Solís Juan Fernando	Física del estado sólido 6EV1 Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	Física del estado sólido 6EV1 Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo
19:00 - 20:30	Oscilaciones y Óptica 2MV4 Navarrete Meza Zulema	Finanzas e Ingeniería Económica 3MV3 Ramos Montiel Lucia		Finanzas e Ingeniería Económica 3MV3 Ramos Montiel Lucia	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 324

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Teoría electromagnética 4EM1 Picazo Rojas Jesús Manuel	Información Financiera e Ingeniería Económica 2TMI Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	Finanzas e Ingeniería Económica 3MM3 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice		Teoría electromagnética 4EM1 Picazo Rojas Jesús Manuel
08:30 - 10:00	Fundamentos de Electrónica 1MM10 Salinas Reyes Victor Alberto	Nanomateriales en la energía 8EM1 Romero Ibarra Issis Claudette	Ingeniería de la energía eólica 7EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Cálculo Vectorial 1BM4 González Sarabia Manuel	Fisicoquímica 2BM3 García Huante Yolanda Guadalupe
10:00 - 11:30	Automatización de Línea de producción 3MM10 Mendoza Camargo Juan	Control Clásico 3MM3 Rojas Pacheco Adolfo	Sistemas Distribuidos 2TM6 Yañez Casas Gabriela Aurora	Diseño Basico de Elementos de Maquinas 2MM8 Brito Martínez Emilio Nicéforo	Metodología de la investigación 7EM1 Cantera Fernández Jesús
11:30 - 13:00		Análisis de Señales y Sistemas 2MM3 Lozada Castillo Norma Beatriz	Arquitectura de Computadoras 1TM8 Garduza González Sergio	Biología Celular 1BM1 Zamudio Vega Io Stephanie	Mercadotecnia 4MM9 Obeso Santos Julian
13:00 - 14:30	Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MM2 Del Villar Santos Carlos Raul	Nuevas tecnologías en combustibles convencionales (optativa I) 7EV1 Santolalla Vargas Carlos Eduardo	Producción más limpia 9EM1 Mejía Méndez Juan Armando	Termodinámica 3EV1 Ángeles Islas Jorge Fernando	Nuevas tecnologías en combustibles convencionales (optativa I) 7EV1 Santolalla Vargas Carlos Eduardo
14:30 - 16:00	Métodos Numéricos 2TV8 Araujo Bernal Gabriela Leticia	Métodos Numéricos 2TV8 Araujo Bernal Gabriela Leticia	Teoría del Control 3BV6 Rojas Pacheco Adolfo	Física Moderna y Óptica 2BV9 García Vidal Usiel Omar	Humanidades IV Desarrollo Personal y Profesional 7SV1 Arteaga Martínez Karla María
16:00 - 17:30		Sistemas Celulares 2TV7 Alva Vargas Olivia	Resistencia de Materiales 1MV12 Villaseñor Ríos Cesar Alejandro	Producción más limpia 3MV9 Mejía Méndez Juan Armando	
17:30 - 19:00	Programación Estructurada 1TV3 Cruz Mora Jose Luis	Cálculo Vectorial 1MV4 Miranda Sánchez Michel Galaxia	Trabajo terminal II 9EV1 Gutierrez Castro Lucia Monica	Liderazgo y Emprendedores 3TV2 Ledesma Salamanca Francisco	Liderazgo y Emprendedores 3TV2 Ledesma Salamanca Francisco
19:00 - 20:30		Oscilaciones y Óptica 2MV4 Navarrete Meza Zulema	Cálculo Vectorial 2EV1 García Vidal Usiel Omar		
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 325

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Protocolos de Internet 2TM5 Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	Fundamentos de Electrónica 1MM11 Salmeron Guzmán Mirna	Teoría electromagnética 4EM1 Picazo Rojas Jesús Manuel		Información Financiera e Ingeniería Económica 2TM1 Carrillo Tenorio Ariadna Berenice
08:30 - 10:00		Propagación de Ondas Electromagnéticas 2TM4 Picazo Rojas Jesús Manuel	Comunicación Oral y Escrita 1MM5 Ortiz Vega Aned	Probabilidad 1TM5 Medina García Julieta	Métodos numéricos 4EM1 Estrada Olivas Fernando
10:00 - 11:30	Electrónica 2TM2 Castillejos Rodríguez José	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MM3 Ríos Moguel Janette	Mecánica de Fluidos 5EM1 Luna Reséndiz José Concepción	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MM11 Resendiz Mendoza Luis Martín	Álgebra Lineal 1TM1 Bustamante Bahena Juan Antonio
11:30 - 13:00	Sistemas Biomecánicos 4BM6 Santiago Godoy Rafael	Eficiencia Energética 5EM1 Rodriguez Castillo Luis Jorge	Programación de Dispositivos Móviles 2TM10 Huerta Trujillo Iliac	Electricidad y Magnetismo 1MM10 Villegas Rueda Veronica Lucero	Electricidad y Magnetismo 1MM10 Villegas Rueda Veronica Lucero
13:00 - 14:30	Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BM4 Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	Comunicación Oral y Escrita 1TV3 Ruiz Maldonado Carlos Alberto	Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BM4 Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BM4 Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MV3 Chavez Flores Miguel Paul
14:30 - 16:00	Trabajo terminal I 5MV4 Gutierrez Espinoza Maribel	Administración Organizacional 1TV4 Obeso Santos Julian	Bioestadística 1BV6 Chavez Flores Miguel Paul	Bioestadística 1BV6 Chavez Flores Miguel Paul	Biomagnetismo 3BV3 Ramírez Morales Adrian Octavio
16:00 - 17:30	Liderazgo y Emprendedores 2MV11 Arteaga Martínez Karla María	Mecánica de la Partícula 1MV3 Navarrete Meza Zulema	Administración Organizacional 2MV7 Cabrera Rojas Marisela	Administración Organizacional 2MV7 Cabrera Rojas Marisela	Métodos numéricos 4EV1 Miranda Sánchez Michel Galaxia
17:30 - 19:00	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MV3 Blazquez Villalobos Maria del Carmen		Dispositivos Programables 4BV1 Cisneros Tamayo Ricardo	Cálculo Diferencial e Integral 1MV3 González García Juan	
19:00 - 20:30	Electrónica Analógica y de Potencia 3BV3 Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	Cálculo Diferencial e Integral 1MV3 González García Juan	Cálculo Diferencial e Integral 1MV3 González García Juan		Cálculo Diferencial e Integral 1MV3 González García Juan
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 326

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30			Oscilaciones y Óptica 2MM4 Chavez Flores Miguel Paul		Anatomía 1BM4 Solis Vilela José Gonzalo
08:30 - 10:00	Electrónica Analógica 2MM4 Garduza González Sergio	Comunicación Oral y Escrita 1MM5 Ortiz Vega Aned	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MM4 Medina García Julieta	Métodos numéricos 4EM1 Estrada Olivas Fernando	Electrónica Analógica 2MM4 Garduza González Sergio
10:00 - 11:30	Emprendimiento y liderazgo 7EM1 Mora Palacios Mariana	Resistencia de Materiales 1MM12 Campos Vazquez Alfonso	Resistencia de Materiales 1MM12 Campos Vazquez Alfonso	Termodinámica 2MM4 Díaz Cano Aarón Israel	Liderazgo y Emprendedores 2BM13 Ortiz Vega Aned
11:30 - 13:00	Resistencia de Materiales 1MM13 Brito Martínez Emilio Nicéforo	Fenómenos de transporte 4EM1 Torres Sandoval Indira	Termodinámica 2MM4 Díaz Cano Aarón Israel	Eficiencia Energética 5EM1 Rodriguez Castillo Luis Jorge	Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BM7 Gallardo Lozada Arturo Alejandro
13:00 - 14:30	Humanidades V El Humanismo Frente a la Globalización 8SM1 Arteaga Martínez Karla María	Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BM4 Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	Fundamentos de Física 1TM3 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Uso y mantenimiento de herramienta para procesos de manufactura 3MV9 Campos Vazquez Alfonso	Termodinámica 3EV1 Ángeles Islas Jorge Fernando
14:30 - 16:00	Resistencia de Materiales 1MV11 Rodríguez Bello Juan Roberto	Circuitos Eléctricos 1MV5 Castillejos Rodríguez José	Propagación de Ondas Electromagnéticas 2TV5 Siewe Kamegni Andre	Ingeniería de la energía solar 7EV1 Goiz Amaro Oscar	Diseño Digital 1TV9 Cruz Rivera Abraham
16:00 - 17:30	Conversión y almacenamiento de energía 4EV1 Gutierrez Castro Lucia Monica	Fisicoquímica 2BV2 Torres Sandoval Indira	Programación Orientada a Objetos 1BV5 Razo Ruiz Juan Carlos		Dispositivos Programables 4TV1 Madrigal Bravo Juan Manuel
17:30 - 19:00	Biomateriales 3BV5 Valaguez Velázquez Enrique	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MV3 Blazquez Villalobos Maria del Carmen		Economía y logística 3MV8 Ramos Montiel Lucia	Mecánica de la Partícula 1MV3 Navarrete Meza Zulema
19:00 - 20:30	Ingeniería económica 9EV1 Ramos Montiel Lucia	Trabajo terminal II 9EV1 Gutierrez Castro Lucia Monica	Electronica de Potencia 4MV2 Peza Tapia Juan Manuel	Trabajo terminal II 5MV7 Mendoza Mendoza Julio Alberto	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 423

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Finanzas e Ingeniería Económica 3MM4 Galicia Ruiz Maricela	Metrología 1BM1 Gómez Coronel Sandra Luz	Circuitos Eléctricos 1MM6 Carvagal Gamez Blanca Esther		Instrumentación clínica y laboratorio 3BM12 Ramírez Morales Adrian Octavio
08:30 - 10:00	Microcomputadoras automotrices II 8SM1 Gutierrez Begovich David Arturo	Higiene, Seguridad y Riesgos Industriales 5EM1 Velez Martínez Gabriela	Teoría Electromagnética 2MM8 García Tejada Yunia Verónica	Microcomputadoras automotrices II 8SM1 Gutierrez Begovich David Arturo	Administración de Proyectos 3TM1 Galicia Ruiz Maricela
10:00 - 11:30	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MM11 Resendiz Mendoza Luis Martín	Electromagnetismo 1TM7 Villegas Rueda Veronica Lucero	Circuitos Lógicos 2MM7 Rodríguez Fuentes Miguel Angel	Liderazgo y Emprendedores 2MM15 Ortiz Vega Aned	Formulación y evaluación de proyectos 8EM1 Galicia Ruiz Maricela
11:30 - 13:00	Evaluación Económica de Proyectos 8SM1 Galicia Ruiz Maricela	Comunicación Oral y Escrita 1MM7 Cortés Rodríguez Araceli	Evaluación Económica de Proyectos 8SM1 Galicia Ruiz Maricela	Comunicación Oral y Escrita 1MM7 Cortés Rodríguez Araceli	Comunicación Oral y Escrita 1MM7 Cortés Rodríguez Araceli
13:00 - 14:30	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MV1 Trejo Osorio Diana Carolina	Combustibles fósiles 6EM1 Rodriguez Castillo Luis Jorge	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MV1 Trejo Osorio Diana Carolina	Cálculo Vectorial 2EM1 Pelayo Ramos Rodrigo	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MV1 Trejo Osorio Diana Carolina
14:30 - 16:00	Ética para el Ejercicio Profesional 3MV2 Arteaga Martínez Karla María	Sociedad Ciencia y Tecnología 1TV11 Mora Palacios Mariana	Mecánica 2EV1 Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	Teoría de los Circuitos 2TV2 Luna Muñoz Martha	Simulación de análisis de esfuerzos 3BV10 Silva Lomeli José de Jesus
16:00 - 17:30		Ecuaciones Diferenciales 2EV1 Salazar Tovar Miguel Ulises	ANFEI CURSO Chavez Flores Miguel Paul	Tecnologías del hidrógeno 8EV1 Goiz Amaro Oscar	
17:30 - 19:00	Mecánica de la Partícula 1MV1 Fonseca Campos Jorge	Transmisión de Datos 2TV5 Yañez Casas Gabriela Aurora	Trabajo terminal I 5MV3 Heredia Vargas Omar	Introducción a la Mecatrónica 1MV1 Mendoza Mendoza Julio Alberto	Mecánica de la Partícula 1MV1 Fonseca Campos Jorge
19:00 - 20:30	Introducción a la Programación 1MV2 Razo Ruiz Juan Carlos		Trabajo Terminal II 5BV3 Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	Trabajo Terminal II 5BV3 Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	Trabajo Terminal II 5BV3 Valaguez Velásquez Cuauhtémoc
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 424

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Cálculo Diferencial e Integral 1BM2 Aguilar Viveros Priciliano		Cálculo Diferencial e Integral 1MM3 Siewe Kamegni Andre	Cálculo Diferencial e Integral 1BM2 Aguilar Viveros Priciliano	Cálculo Diferencial e Integral 1BM2 Aguilar Viveros Priciliano
08:30 - 10:00	Teoría Electromagnética 2MM8 García Tejeda Yunia Verónica	Introducción a la Mecatrónica 1MM3 Montes Campuzano Octavio	Electricidad y Magnetismo 1MM11 Morales Hernández Agustín	Introducción a la Mecatrónica 1MM3 Montes Campuzano Octavio	Mecánica del Cuerpo Rígido 1MM7 Siewe Kamegni Andre
10:00 - 11:30	Análisis de Señales y Sistemas 2MM1 Guzmán Salgado Juan Carlos	Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BM6 Morales Hernández Agustín	Variable Compleja 3EM1 Jiménez Frago Rogelio	Trabajo terminal I 5MM5 Rivas Bonilla Elizabeth	Mecánica de la Partícula 1MM2 Reyes Ramírez Israel
11:30 - 13:00	Producción más limpia 3MM11 Mejía Méndez Juan Armando	Mecánica del Cuerpo Rígido 1MM5 García Vidal Usiel Omar	Sociedad Ciencia y Tecnología 1TM9 Mora Palacios Mariana	Normatividad y Gestión Tecnológica 4BM5 Velez Martínez Gabriela	Tecnologías del hidrógeno 8EM1 Goiz Amaro Oscar
13:00 - 14:30	Álgebra Lineal 1BV1 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MV4 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Normatividad y política energética 4EM1 Cedillo Rivas Martha Adoración	Teoría de la Información 2TV6 Lucas Bravo Andrés	Normatividad y política energética 4EM1 Cedillo Rivas Martha Adoración
14:30 - 16:00	Control de sistemas robóticos 4MV9 Mendoza Mendoza Julio Alberto	Mecánica de Fluidos 2MV7 Luna Reséndiz José Concepción	Proyectos de Inversión 4MV6 Cabrera Rojas Marisela	Mecánica de Fluidos 2MV7 Luna Reséndiz José Concepción	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MV3 Trejo Osorio Diana Carolina
16:00 - 17:30	Procesamiento de Imágenes 3BV6 Morales Blas Adrian	Autómatas Industriales 3MV8 Lopez Muñoz Raul	Sistemas Celulares 2TV7 Alva Vargas Olivia		
17:30 - 19:00	Cálculo Vectorial 1MV4 Miranda Sánchez Michel Galaxia	Control Clásico 3MV4 Lozada Castillo Norma Beatriz	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MV3 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Cálculo Vectorial 1MV4 Miranda Sánchez Michel Galaxia	Ingeniería ambiental 7SV1 García Huante Yolanda Guadalupe
19:00 - 20:30	Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MV2 Del Villar Santos Carlos Raul	Trabajo terminal II 5MV7 Mendoza Mendoza Julio Alberto	Trabajo terminal II 5MV7 Mendoza Mendoza Julio Alberto		Sensores y Acondicionadores de Señal 2MV10 Cisneros Tamayo Ricardo
20:30 - 10:00	Trabajo terminal II 9EV1 Gutierrez Castro Lucia Monica				

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 425

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Fisiología 2BM4 Solis Villela José Gonzalo	Cálculo Vectorial 1MM5 González Sarabia Manuel	Fisicoquímica 2BM5 Torres Sandoval Indira	Cálculo Diferencial e Integral 1MM2 Chavez Flores Miguel Paul	Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MM2 Del Villar Santos Carlos Raul
08:30 - 10:00	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MM2 Ortiz Morales Alejandro	Redes Neuronales 2TM10 Mendoza Camargo Juan	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MM4 Gutierrez Santiago Jorge Luis	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MM4 Gutierrez Santiago Jorge Luis	Teoría Electromagnética 2MM8 García Tejada Yunia Verónica
10:00 - 11:30	Introducción a la Mecatrónica 1MM1 Montes Campuzano Octavio	Mecánica de la Partícula 1MM2 Reyes Ramírez Israel	Introducción a la Mecatrónica 1MM1 Montes Campuzano Octavio	Mecánica de la Partícula 1MM2 Reyes Ramírez Israel	Procesamiento Digital de Señales 2TM4 Fernández Zavala Raúl
11:30 - 13:00	Normatividad y Gestión Tecnológica 4BM5 Velez Martínez Gabriela	Trabajo terminal I 5MM3 Fernandez Nava Cecilia	Gestión energética (Optativa III) 9EM1 Cedillo Rivas Martha Adoración	Ingeniería en la energía geotérmica 8EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Administración Organizacional 2MM8 Velez Martínez Gabriela
13:00 - 14:30	Sistemas de Gestion de Calidad 2BM8 Flores Negrete Guadalupe Laura	Biología Molecular 2BV1 Díaz Valdés Elba	Algebra Lineal 1BM1 García Arana Graciela	Ética Profesión y Sociedad 1TV5 Ledesma Salamanca Francisco	Tutorias entre pares CURSO Jorge Yael, Armando Nolasco, Juan Carlos
14:30 - 16:00	Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MV4 Brito Martínez Emilio Nicéforo	Teoría de los Circuitos 2TV2 Luna Muñoz Martha	Resistencia de Materiales 1MV11 Rodríguez Bello Juan Roberto	Proyectos de Inversión 4MV6 Cabrera Rojas Marisela	Trabajo terminal I 5MV4 Gutierrez Espinoza Maribel
16:00 - 17:30	Mecánica del Cuerpo Rígido 1MV5 Ramírez López Manolo	Sostenibilidad corporativa 9EV1 Cabrera Rojas Marisela	Mecánica del Cuerpo Rígido 1MV5 Ramírez López Manolo	Sistemas Celulares 2TV7 Alva Vargas Olivia	Diseño Basico de Elementos de Maquinas 2MV7 Villaseñor Rios Cesar Alejandro
17:30 - 19:00	Transmisión de Datos 2TV5 Yañez Casas Gabriela Aurora		Redes de Telecomunicaciones 4TV2 Alva Vargas Olivia	Circuitos Lógicos 2MV6 Jaramillo Gómez Juan Antonio	Propagación de Ondas Electromagnéticas 2TV5 Siewe Kamegni Andre
19:00 - 20:30	Biosensores y Biochips 4BV5 Valaguez Velázquez Enrique			Fenómenos de transporte 4EV1 Garcia Huante Yolanda Guadalupe	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA 426

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Cálculo Diferencial e Integral 1MM1 Acosta Magallanes Fermín	Cálculo Diferencial e Integral 1MM1 Acosta Magallanes Fermín	Cálculo Diferencial e Integral 1MM1 Acosta Magallanes Fermín	Cálculo Diferencial e Integral 1MM1 Acosta Magallanes Fermín	Cálculo Vectorial 1MM5 González Sarabia Manuel
08:30 - 10:00	Comunicación Oral y Escrita 1MM5 Ortiz Vega Aned	Comunicación Oral y Escrita 1MM6 Cortés Rodríguez Araceli	Comunicación Oral y Escrita 1MM6 Cortés Rodríguez Araceli	Mecánica del Cuerpo Rígido 1MM6 Fernández García José Nicolas	Comunicación Oral y Escrita 1MM6 Cortés Rodríguez Araceli
10:00 - 11:30	Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BM6 Morales Hernández Agustín	Liderazgo y Emprendedores 2MM15 Ortiz Vega Aned	Comunicación Oral y Escrita 1MM8 Cortés Rodríguez Araceli	Comunicación Oral y Escrita 1MM8 Cortés Rodríguez Araceli	Comunicación Oral y Escrita 1MM8 Cortés Rodríguez Araceli
11:30 - 13:00	Tecnologías del hidrógeno 8EM1 Goiz Amaro Oscar	Mecánica de la Partícula 1MM1 Flores Conde Araceli	Ingeniería Ambiental 3MM9 Munguía Fuentes María del Rosario	Mecánica de la Partícula 1MM1 Flores Conde Araceli	Mecánica de la Partícula 1MM1 Flores Conde Araceli
13:00 - 14:30	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MM1 Ríos Moguel Janette	Teoría de los Circuitos 2BM4 Castillejos Rodríguez José	Sistemas de Gestión de Calidad 2BM8 Flores Negrete Guadalupe Laura	Redes de Telecomunicaciones 4TM2 Villordo Jiménez Iclia	Maquinas Eléctricas 2MV9 Mata Machuca Juan Luis
14:30 - 16:00	Líneas de Transmisión y Antenas 3TV1 Vera Amaro Rodolfo	Sensores automotrices y acondicionadores de señal I 7SV1 Hernández Vargas Barbara Mitzy	Liderazgo y Emprendedores 2MV13 Ruiz Maldonado Carlos Alberto	Transferencia de Calor 5EV1 CANDIDATO CB	Mecánica 2EV1 Ojeda Mendoza Gualberto Jesús
16:00 - 17:30	Introducción a la Mecatrónica 1MV3 Del Villar Santos Carlos Raul	Procesamiento de Señales Biológicas 3BV8 Bayareh Mancilla Rafael			Mecánica del Cuerpo Rígido 1MV5 Ramírez López Manolo
17:30 - 19:00	Proyecto Integrador 3MV5 Mendoza Mendoza Julio Alberto	Tecnologías del hidrógeno 8EV1 Goiz Amaro Oscar	Mecánica de la Partícula 1MV1 Fonseca Campos Jorge	Biognosis 2BV8 Bayareh Mancilla Rafael	Cálculo Vectorial 1MV4 Miranda Sánchez Michel Galaxia
19:00 - 20:30	Trabajo Terminal II 5BV3 Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	Fenómenos de transporte 4EV1 García Huante Yolanda Guadalupe	Fenómenos de transporte 4EV1 García Huante Yolanda Guadalupe	Análisis de Esfuerzos 4BV1 Rodríguez Bello Juan Roberto	Trabajo terminal II 5MV7 Mendoza Mendoza Julio Alberto
20:30 - 10:00		Sistemas de control 6EV1 Peza Solís Juan Fernando	Sistemas de control 6EV1 Peza Solís Juan Fernando		

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA A211

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30					
08:30 - 10:00		Álgebra Lineal y Números Complejos 1MM4 Gutierrez Santiago Jorge Luis	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MM6 Acosta Magallanes Fermín	Mecánica de Fluidos 2MM8 Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	Metrología 1BM2 Hernández Vargas Barbara Mitzy
10:00 - 11:30	Control inteligente II 8SM1 Briseño Tepepa Blanca Rosa	Bioquímica 2BM9 Munguía Fuentes Maria del Rosario	Fenómenos de transporte 4EM1 Torres Sandoval Indira	Metodología de la Investigación 4MM5 Cantera Fernández Jesús Gutierrez Espinoza Maribel	Circuitos Eléctricos 1MM5 Castillejos Rodríguez José
11:30 - 13:00	Diseño Digital 1TM7 Gutierrez Begovich David Arturo	Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MM1 Flores Campos Juan Alejandro	Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MM3 Campos Vazquez Alfonso	Generadores y turbinas (optativa I) 7EM2 Aquino Robles José Antonio	Diseño Basico de Elementos de Maquinas 2MM7 Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo
13:00 - 14:30	Oscilaciones y Óptica 2MM5 Villegas Rueda Veronica Lucero	Estructura de Datos 1TV8 Galván Rodríguez Julio Esteban	Oscilaciones y Óptica 2MM5 Villegas Rueda Veronica Lucero	Conversión y almacenamiento de energía 4EM1 Lopez Angeles Ektai	Oscilaciones y Óptica 2MM5 Villegas Rueda Veronica Lucero
14:30 - 16:00	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MV2 Ríos Moguel Janette	Mecánica de la Partícula 1MV2 Navarrete Meza Zulema	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MV2 Ríos Moguel Janette	Mecánica de la Partícula 1MV2 Navarrete Meza Zulema	Producción más limpia 9EV1 Ramos Montiel Lucia
16:00 - 17:30	Cálculo Diferencial e Integral 1MV2 González García Juan	Cálculo Diferencial e Integral 1MV2 González García Juan	Cálculo Diferencial e Integral 1MV2 González García Juan	Cálculo Diferencial e Integral 1MV2 González García Juan	Mecánica de la Partícula 1MV2 Navarrete Meza Zulema
17:30 - 19:00		Estructura y Propiedades de los Materiales 1MV2 Trejo Osorio Diana Carolina		Estructura y Propiedades de los Materiales 1MV2 Trejo Osorio Diana Carolina	Estructura y Propiedades de los Materiales 1MV2 Trejo Osorio Diana Carolina
19:00 - 20:30		Maquinas Eléctricas 2MV10 Heredia Vargas Omar			
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

	CIM				
	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30					
08:30 - 10:00	Trabajo terminal II 5MM8 Trovamala Landa Rafael	Trabajo terminal II 5MM8 Trovamala Landa Rafael	Trabajo terminal II 5MM8 Trovamala Landa Rafael	Trabajo terminal II 5MM8 Trovamala Landa Rafael	Trabajo terminal II 5MM8 Trovamala Landa Rafael
10:00 - 11:30	Introducción a la Mecatrónica 1MM2 Fernandez Nava Cecilia	Sistemas avanzados de manufactura 4MM10 Sanchez Otero Griselda	Automatización de Línea de producción 3MM10 Mendoza Camargo Juan	Sistemas avanzados de manufactura 4MM10 Sanchez Otero Griselda	Trabajo terminal II 5MM9 Trovamala Landa Rafael
11:30 - 13:00	Trabajo terminal I 5MM4 Rivas Bonilla Elizabeth	Trabajo terminal I 5MM4 Rivas Bonilla Elizabeth	Trabajo terminal I 5MM4 Rivas Bonilla Elizabeth	Trabajo terminal I 5MM4 Rivas Bonilla Elizabeth	Trabajo terminal I 5MM4 Rivas Bonilla Elizabeth
13:00 - 14:30		Trabajo terminal II 5MM6 Sanchez Otero Griselda	Trabajo terminal II 5MM6 Sanchez Otero Griselda		
14:30 - 16:00	Trabajo terminal II 5MV8 Heredia Vargas Omar			Trabajo terminal I 5MV4 Gutierrez Espinoza Maribel	
16:00 - 17:30	Trabajo terminal I 5MV5 Heredia Vargas Omar	Trabajo terminal I 5MV5 Heredia Vargas Omar		Trabajo terminal I 5MV5 Heredia Vargas Omar	Trabajo terminal I 5MV5 Heredia Vargas Omar
17:30 - 19:00					
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 Laboratorio de ISISA

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30					
08:30 - 10:00					
10:00 - 11:30					
11:30 - 13:00					
13:00 - 14:30	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael
14:30 - 16:00	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Dominguez Arodí Rafael	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael
16:00 - 17:30	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael	Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael			Proyecto integrador 9SV1 Carvallo Domínguez Arodí Rafael
17:30 - 19:00					
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA L320

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Circuitos Lógicos 2MM8 Gutierrez Begovich David Arturo		Proyectos de Inversión 4MM5 Galicia Ruiz Maricela	Circuitos Lógicos 2MM8 Gutierrez Begovich David Arturo	
08:30 - 10:00		Administración de Proyectos 3TM1 Galicia Ruiz Maricela	Teoría de los Circuitos 2BM6 Gómez Coronel Sandra Luz	Métodos Numéricos 2TM8 Murillo Hernandez Jose Alberto	Métodos Numéricos 2TM8 Murillo Hernandez Jose Alberto
10:00 - 11:30	Ingeniería de la energía nuclear 6EM1 Ortiz Morales Alejandro	Trabajo terminal II 9EM1 Goiz Amaro Oscar	Metodología de la investigación 7EM1 Cantera Fernández Jesús	Trabajo terminal II 9EM1 Goiz Amaro Oscar	Biología Celular 1BM2 Díaz Valdés Elba
11:30 - 13:00	Mercadotecnia 4MM9 Obeso Santos Julian	Tecnologías del hidrógeno 8EM1 Goiz Amaro Oscar	Modelado y Control de Sistemas Bionicos 4BM3 Rios Ramírez Carlos	Sensores y Acondicionadores de Señal 2MM9 Salinas Reyes Victor Alberto	Ecuaciones Diferenciales 1MM6 Ortiz Morales Alejandro
13:00 - 14:30	Trabajo terminal II 5MM6 Sanchez Otero Griselda	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MV3 Chavez Flores Miguel Paul	Probabilidad y Estadística para Ingeniería 2MV4 Blazquez Villalobos Maria del Carmen	Teoría de los Circuitos 2BM4 Castillejos Rodríguez José	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MV9 Villaseñor Rios Cesar Alejandro
14:30 - 16:00	Bioestadística 1BV6 Chavez Flores Miguel Paul	Comunicación Oral y Escrita 1TV1 Ortiz Vega Aned		Circuitos Eléctricos 1MV7 Juarez Lora Jorge Alejandro	Teoría de los Circuitos 2BV4 Canul Gómez Gimcian David
16:00 - 17:30	Circuitos Eléctricos 1MV6 Luna Muñoz Martha	Fundamentos de Electrónica 1MV10 Canul Gómez Gimcian David		Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MV3 Rodríguez Bello Juan Roberto	Fundamentos de Electrónica 1MV10 Canul Gómez Gimcian David
17:30 - 19:00			Bioquímica 2BV5 Arvizu Amador Salvador Fernando		
19:00 - 20:30		Trabajo Terminal II 5BV3 Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	Electrónica de Potencia 5EV1 Canul Gómez Gimcian David	Electrónica de Potencia 5EV1 Canul Gómez Gimcian David	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA L325

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30					
08:30 - 10:00		Cálculo Vectorial 1BM4 González Sarabia Manuel			Calculo Multivariable 1TM3 Cruz X Carlos
10:00 - 11:30	Biología Celular 1BM2 Díaz Valdés Elba	Formulación y evaluación de proyectos 8EM1 Galicia Ruiz Maricela	Sistemas avanzados de manufactura 4MM10 Sanchez Otero Griselda	Química Orgánica 2EM1 Reyes López Ottmar Raúl	Ingeniería de la energía nuclear 6EM1 Ortiz Morales Alejandro
11:30 - 13:00	Análisis de Señales y Sistemas 2MM3 Lozada Castillo Norma Beatriz	Mercadotecnia 4MM9 Obeso Santos Julian	Bioética 1BM2 Ortiz Vega Aned	Control de Sistemas Mecatrónicos 4MM5 Carvalho Domínguez Arodí Rafael	Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MM3 Campos Vazquez Alfonso
13:00 - 14:30	Tutorías entre pares CURSO Jorge Yael, Armando Nolasco, Juan Carlos	Análisis de Esfuerzos 4BM1 Brito Martínez Emilio Nicéforo	Álgebra Lineal y Números Complejos 1MM1 Ríos Moguel Janette	Electricidad y Magnetismo 1MV8 García Vidal Usiel Omar	Comunicación Oral y Escrita 1MV5 González Brito Gloria Vanessa
14:30 - 16:00	Producción más limpia 9EV1 Ramos Montiel Lucia	Liderazgo y Emprendedores 2MV13 Ruiz Maldonado Carlos Alberto	Transferencia de Calor 5EV1 CANDIDATO CB	Dispositivos Electrónicos 3BV1 Villaseñor Rios Cesar Alejandro	Bioestadística 1BV6 Chavez Flores Miguel Paul
16:00 - 17:30		Diseño Basico de Elementos de Maquinas 2MV7 Villaseñor Rios Cesar Alejandro	Comunicación Oral y Escrita 1MV4 Ortiz Vega Aned	Comunicación Oral y Escrita 3BV9 Ruiz Maldonado Carlos Alberto	
17:30 - 19:00	Resistencia de Materiales 1MV12 Villaseñor Rios Cesar Alejandro	Introducción a la Mecatrónica 1MV1 Mendoza Mendoza Julio Alberto	Electrónica 2TV4 Juarez Lora Jorge Alejandro	Transmisión de Datos 2TV5 Yañez Casas Gabriela Aurora	Electrónica 2TV4 Juarez Lora Jorge Alejandro
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Lab. Bioelectrónica

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30				Procesamiento de Señales Biológicas 3BM10 Rios Ramirez Carlos	
08:30 - 10:00	Bioinstrumentación 3BM9 Horta Olivares Ricardo Roberto	Biomagnetismo 3BM4 Ramirez Morales Adrian Octavio	Bioinstrumentación 3BM9 Horta Olivares Ricardo Roberto	Bioinstrumentación 3BM9 Horta Olivares Ricardo Roberto	Biognosis 2BM10 Ramirez Morales Adrian Octavio
10:00 - 11:30	Bioelectrónica 5BM1 Horta Olivares Ricardo Roberto		Bioelectrónica 5BM1 Horta Olivares Ricardo Roberto	Bioelectrónica 5BM1 Horta Olivares Ricardo Roberto	Biorobotica 5BM3 Rios Ramirez Carlos
11:30 - 13:00	Modelado y Control de Sistemas Bionicos 4BM3 Rios Ramirez Carlos	Sistemas Biomecánicos 4BM6 Santiago Godoy Rafael	Sistemas bioenergéticos 7EM1 Lopez Angeles Ektai	Modelado y Control de Sistemas Bionicos 4BM3 Rios Ramirez Carlos	Sistemas bioenergéticos 7EM1 Lopez Angeles Ektai
13:00 - 14:30	Bioelectrónica 5BV1 Horta Olivares Ricardo Roberto	Bioelectrónica 5BV1 Horta Olivares Ricardo Roberto	Biomateriales 3BM7 Valaguez Velázquez Enrique	Bioelectrónica 5BV1 Horta Olivares Ricardo Roberto	Biorobotica 5BV2 Rios Ramirez Carlos
14:30 - 16:00			Biomagnetismo 3BV3 Ramirez Morales Adrian Octavio		
16:00 - 17:30		Mecanismos Biomiméticos 3BV4 Silva Lomeli José de Jesus	Procesamiento de Señales Biológicas 3BV8 Bayareh Mancilla Rafael	Procesamiento de Señales Biológicas 3BV8 Bayareh Mancilla Rafael	Mecanismos Biomiméticos 3BV4 Silva Lomeli José de Jesus
17:30 - 19:00		Bioinstrumentación 3BV7 Morales Blas Adrian		Bioinstrumentación 3BV7 Morales Blas Adrian	
19:00 - 20:30	Modelado y Control de Sistemas Bionicos 4BV3 Rios Ramirez Carlos	Biognosis 2BV8 Bayareh Mancilla Rafael	Biognosis 2BV8 Bayareh Mancilla Rafael		
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Lab. Bioingeniería

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30		Instrumentación clínica y laboratorio 3BM12 Ramírez Morales Adrian Octavio		Instrumentación clínica y laboratorio 3BM12 Ramírez Morales Adrian Octavio	
08:30 - 10:00		Bioelectrónica 5BM2 Bayareh Mancilla Rafael		Bioelectrónica 5BM2 Bayareh Mancilla Rafael	
10:00 - 11:30	Trabajo Terminal II 5BM4 Martínez Pérez Lilia	Instrumentación Biomédica 3BM15 Bayareh Mancilla Rafael	Bioelectrónica 5BM2 Bayareh Mancilla Rafael	Instrumentación Biomédica 3BM15 Bayareh Mancilla Rafael	Reconocimiento de Patrones 4BM3 Anzuetto Rios Álvaro
11:30 - 13:00		Visión Artificial 3BM14 Bayareh Mancilla Rafael	Visión Artificial 3BM14 Bayareh Mancilla Rafael	Visión Artificial 3BM14 Bayareh Mancilla Rafael	Metodologia de la Investigación 5BM1 Valentino Orozco Gerardo Alejandro
13:00 - 14:30	Biorobotica 5BV2 Rios Ramírez Carlos		Biorobotica 5BV2 Rios Ramírez Carlos	Biofisica 2BV10 Zamudio Lucero Sergio	Biofisica 2BV10 Zamudio Lucero Sergio
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:30					
17:30 - 19:00					
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Lab. Biomecánica

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30			Biomecánica 5BM1 Santiago Godoy Rafael		
08:30 - 10:00				Biomagnetismo 3BM4 Ramírez Morales Adrian Octavio	
10:00 - 11:30	Biofísica 2BM12 Ramírez Morales Adrian Octavio	Trabajo Terminal II 5BM4 Martínez Pérez Lilia	Biofísica 2BM12 Ramírez Morales Adrian Octavio	Trabajo Terminal II 5BM4 Martínez Pérez Lilia	Trabajo Terminal II 5BM4 Martínez Pérez Lilia
11:30 - 13:00	Trabajo Terminal I 5BM3 Martínez Pérez Lilia	Trabajo Terminal I 5BM3 Martínez Pérez Lilia	Trabajo Terminal I 5BM3 Martínez Pérez Lilia	Trabajo Terminal I 5BM3 Martínez Pérez Lilia	Telemetría Médica 4BV6 Rios Ramírez Carlos
13:00 - 14:30		Mecanismos Biomiméticos 3BM6 Silva Lomeli José de Jesus	Biomecánica 5BV1 Santiago Godoy Rafael	Telemetría Médica 4BV6 Rios Ramírez Carlos	
14:30 - 16:00		Biomecánica 5BV1 Santiago Godoy Rafael			
16:00 - 17:30					
17:30 - 19:00		Biomateriales 3BV5 Valaguez Velázquez Enrique		Biomateriales 3BV5 Valaguez Velázquez Enrique	
19:00 - 20:30		Modelado y Control de Sistemas Bionicos 4BV3 Rios Ramírez Carlos	Modelado y Control de Sistemas Bionicos 4BV3 Rios Ramírez Carlos		
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Lab. Calculo y Simulacion I

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Imagenología 4BM6 Anzueto Rios Álvaro		Imagenología 4BM6 Anzueto Rios Álvaro	Biomecánica 5BM1 Santiago Godoy Rafael	Imagenología 4BM6 Anzueto Rios Álvaro
08:30 - 10:00	Sistemas Neurodifusos 2MM13 Tovar Corona Blanca		Redes Neuronales 2TM10 Mendoza Camargo Juan	Electricidad y Magnetismo 1MM9 Reyes Guzmán Marco Antonio	Sistemas Neurodifusos 2MM13 Tovar Corona Blanca
10:00 - 11:30	Señales y Sistemas 2TM1 Rosas Flores José Alfredo	Diseño avanzado y manufactura asistido por computadora 3MM12 Morales Enriquez David Abraham		Diseño avanzado y manufactura asistido por computadora 3MM12 Morales Enriquez David Abraham	
11:30 - 13:00	Proyecto Integrador 3MM6 Flores Hernández Diego Alonso		Microcomputadoras automotrices I 7SV1 Trejo Salazar David Benjamín	Procesador Digital de Señales 3MM7 Morales Enriquez David Abraham	Proyecto Integrador 3MM7 Montes Campuzano Octavio
13:00 - 14:30	Control de Procesos Industriales 4MV9 Guzmán Álvarez Armando	Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MV1 Del Villar Santos Carlos Raul	Programación 1TV5 Pichardo Lagunas Obdulia	Solución de Problemas y Creatividad 3EM1 Ortiz Vega Aned	Programación 1TV5 Pichardo Lagunas Obdulia
14:30 - 16:00	Diseño de equipo para manejo de materiales 4MV8 Viveros Breton Sergio	Simulación de análisis de esfuerzos 3BV10 Silva Lomeli José de Jesus	Sistemas Distribuidos 2TV7 Mata Rivera Miguel Félix		
16:00 - 17:30	Sistemas Distribuidos 2TV7 Mata Rivera Miguel Félix		Diseño avanzado y manufactura asistido por computadora 3MV10 Cuervo Pinto Dario		Diseño avanzado y manufactura asistido por computadora 3MV10 Cuervo Pinto Dario
17:30 - 19:00					Diseño integración e implementacon de dispositivos... SEMINARIO Viveros Breton Sergio
19:00 - 20:30				Diseño avanzado y manufactura asistido por computadora 3MV10 Cuervo Pinto Dario	Diseño integración e implementacon de dispositivos... SEMINARIO Viveros Breton Sergio
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Lab. Calculo y Simulacion II

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Electricidad y Magnetismo 3EM1 Hernández Rosas Juan				
08:30 - 10:00	Sistemas de Visión Artificial 4MM5 Lopez Muñoz Raul	Ingeniería Asistida por Computadora 4MM4 Morales Enriquez David Abraham	Ingeniería Asistida por Computadora 4MM4 Morales Enriquez David Abraham	Ingeniería Asistida por Computadora 4MM4 Morales Enriquez David Abraham	Sistemas de Visión Artificial 4MM5 Lopez Muñoz Raul
10:00 - 11:30	Trabajo terminal I 5MM5 Rivas Bonilla Elizabeth	Trabajo terminal I 5MM5 Rivas Bonilla Elizabeth	Diseño avanzado y manufactura asistido por computadora 3MM12 Morales Enriquez David Abraham		Trabajo terminal II 5MM7 Corona Ramírez Leonel Germán
11:30 - 13:00	Herramientas computacionales 1EM1 Yáñez Barraza Zenón	Seguridad en Redes 3TM4 Polanco Montelongo Francisco	Herramientas computacionales 1EM1 Yáñez Barraza Zenón	Seguridad en Redes 3TM4 Polanco Montelongo Francisco	Herramientas computacionales 1EM1 Yáñez Barraza Zenón
13:00 - 14:30	Multimedia 3TV2 Sierra Romero Noé	Administración de Sistemas Operativos 1TM1 Salazar Sanchez Vidal	Ingles I 1BV3 CANDIDATO DFII	Control Neurodifuso 3BV7 Villaseñor Rios Cesar Alejandro	Biomecánica 5BV1 Santiago Godoy Rafael
14:30 - 16:00	Programa Samsung Innovation CURSO Cabera Hernandez Julio	Diseño de equipo para manejo de materiales 4MV8 Viveros Breton Sergio	Álgebra Lineal 1TV2 Miranda Sánchez Michel Galaxia	Diseño de equipo para manejo de materiales 4MV8 Viveros Breton Sergio	Comunicación Oral y Escrita 1TV1 Ortiz Vega Aned
16:00 - 17:30	Programa Samsung Innovation CURSO Cabera Hernandez Julio		Sistemas Neurodifusos 2MV11 Briseño Tepepa Blanca Rosa		Sistemas Neurodifusos 2MV11 Briseño Tepepa Blanca Rosa
17:30 - 19:00	Programa Samsung Innovation CURSO Cabera Hernandez Julio			Control Clásico 3MV3 Peza Solís Juan Fernando	
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					Sistemas de control 6EV1 Peza Solís Juan Fernando

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Lab. Electrónica I

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Metrología 1BM1 Gómez Coronel Sandra Luz		Circuitos Eléctricos Avanzados 1MM10 Salinas Reyes Victor Alberto	Fundamentos de Electrónica 1MM9 Salmeron Guzmán Mirna	Metrología 1BM1 Gómez Coronel Sandra Luz
08:30 - 10:00	Teoría de los Circuitos 2BM6 Gómez Coronel Sandra Luz	Teoría de los Circuitos 2BM6 Gómez Coronel Sandra Luz	Fundamentos de Electrónica 1MM10 Salinas Reyes Victor Alberto		Fundamentos de Electrónica 1MM9 Salmeron Guzmán Mirna
10:00 - 11:30	Dispositivos Electrónicos 3BM2 Salmeron Guzmán Mirna	Electrónica Analógica y de Potencia 3BM4 Salinas Reyes Victor Alberto	Dispositivos Electrónicos 3BM2 Salmeron Guzmán Mirna	Fundamentos de Electrónica 1MM10 Salinas Reyes Victor Alberto	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MM11 Resendiz Mendoza Luis Martín
11:30 - 13:00		Electrónica para Comunicaciones 2TM9 Cabrera Arenas Víctor	Circuitos Eléctricos 1MM5 Castillejos Rodríguez José	Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 8SM1 Jaramillo Gómez Juan Antonio	Circuitos eléctricos 4EM1 Alcantara Cardenas Juan Alberto
13:00 - 14:30	Sensores y Actuadores 3BV4 Trejo Salazar David Benjamín	Sensores y Actuadores 3BV4 Trejo Salazar David Benjamín			
14:30 - 16:00	Teoría de los Circuitos 2TV2 Luna Muñoz Martha	Electrónica Analógica 2MV4 Hernández Pérez Alberto	Sensores automotrices y acondicionadores de señal I 7SV1 Hernández Vargas Barbara Mitzy	Circuitos Eléctricos 1MV5 Castillejos Rodríguez José	
16:00 - 17:30		Electrónica 2TV3 Luna Muñoz Martha		Circuitos Eléctricos Avanzados 1MV8 Juarez Lora Jorge Alejandro	Circuitos Eléctricos 1MV4 Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl
17:30 - 19:00		Electrónica 2TV4 Juarez Lora Jorge Alejandro	Fundamentos de Electrónica 1MV8 Peza Tapia Juan Manuel	Control inteligente I 7SV1 Carvalho Domínguez Arodí Rafael	Metrología 1BV1 Cisneros Tamayo Ricardo
19:00 - 20:30	Electrónica de Potencia 5EV1 Canul Gómez Gimcian David	Electrónica Analógica 2MV3 Juarez Lora Jorge Alejandro		Electrónica Analógica y de Potencia 3BV3 Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Lab. Electrónica II

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30			Fundamentos de Electrónica 1MM11 Salmeron Guzmán Mirna	Electrónica Analógica 2MM5 Calzada Trujillo Rafael	Fundamentos de Electrónica 1MM11 Salmeron Guzmán Mirna
08:30 - 10:00	Circuitos Eléctricos 1MM7 Calzada Trujillo Rafael	Microcomputadoras automotrices II 8SM1 Gutierrez Begovich David Arturo	Metrología 1BM2 Hernández Vargas Barbara Mitzy		
10:00 - 11:30			Control Clásico 3MM3 Rojas Pacheco Adolfo	Control inteligente II 8SM1 Briseño Tepepa Blanca Rosa	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MM9 Garduza González Sergio
11:30 - 13:00	Sistemas de control 6EM1 El Filali Brahim	Procesador Digital de Señales 3MM7 Morales Enriquez David Abraham	Teoría de los Circuitos 2TM1 Calzada Trujillo Rafael	Electronica de Potencia 4MM2 Suarez Tapia Julio Cesar	
13:00 - 14:30	Teoría de los Circuitos 2BV3 Arguello García Janet	Circuitos eléctricos 4EV1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Teoría de los Circuitos 2BV3 Arguello García Janet	Electronica de Potencia 4MV1 Canul Gómez Gimcian David	Sensores automotrices y acondicionadores de señal II 8SM1 Jaramillo Gómez Juan Antonio
14:30 - 16:00	Sensores automotrices y acondicionadores de señal I 7SV1 Hernández Vargas Barbara Mitzy	Teoría del Control 3BV6 Rojas Pacheco Adolfo	Circuitos Eléctricos 1MV7 Juarez Lora Jorge Alejandro	Teoría de los Circuitos 2BV4 Canul Gómez Gimcian David	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MV8 Trejo Salazar David Benjamín
16:00 - 17:30		Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MV8 Trejo Salazar David Benjamín	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MV8 Trejo Salazar David Benjamín	Fundamentos de Electrónica 1MV10 Canul Gómez Gimcian David	Circuitos Eléctricos 1MV6 Luna Muñoz Martha
17:30 - 19:00	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MV10 Canul Gómez Gimcian David				Microcontroladores avanzados 4MV8 Fonseca Ruiz Leonardo
19:00 - 20:30		Dispositivos Electrónicos 3BV1 Villaseñor Rios Cesar Alejandro	Dispositivos Electrónicos 3BV1 Villaseñor Rios Cesar Alejandro		Electronica de Potencia 4MV2 Peza Tapia Juan Manuel
20:30 - 10:00	Dispositivos Programables 4BV1 Cisneros Tamayo Ricardo	Fundamentos de Electrónica 1MV9 Cisneros Tamayo Ricardo		Fundamentos de Electrónica 1MV9 Cisneros Tamayo Ricardo	Dispositivos Programables 4BV1 Cisneros Tamayo Ricardo

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Lab. Electrónica III

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Electrónica de Potencia 5EM1 Suarez Tapia Julio Cesar	Electrónica de Potencia 5EM1 Suarez Tapia Julio Cesar	Sensores y Acondicionadores de Señal 2MM10 Cabrera Arenas Víctor		Circuitos Eléctricos 1MM6 Carvagal Gamez Blanca Esther
08:30 - 10:00	Metrología 1BM2 Hernández Vargas Barbara Mitzy	Dispositivos Lógicos Programables 2MM9 Rodríguez Fuentes Miguel Angel	Electrónica 2TM2 Castillejos Rodríguez José	Dispositivos Lógicos Programables 2MM9 Rodríguez Fuentes Miguel Angel	
10:00 - 11:30	Circuitos Lógicos 2MM7 Rodríguez Fuentes Miguel Angel	Instrumentación Virtual 3MM4 Pretelín Ricárdez Ángel	Instrumentación Virtual 3MM4 Pretelín Ricárdez Ángel	Control Clásico 3MM4 El Filali Brahim	Circuitos Lógicos 2MM7 Rodríguez Fuentes Miguel Angel
11:30 - 13:00	Teoría del Control 3BM8 Rojas Pacheco Adolfo	Arquitectura de Computadoras 1TM8 Garduza González Sergio	Sensores y Actuadores 3BM6 Hernández Pérez Alberto	Dispositivos Programables 4TM1 Madrigal Bravo Juan Manuel	Arquitectura de Computadoras 1TM8 Garduza González Sergio
13:00 - 14:30	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MV9 Villaseñor Ríos Cesar Alejandro	Teoría de los Circuitos 2TV1 Luna Muñoz Martha	Teoría de los Circuitos 2BM4 Castillejos Rodríguez José	Control de actuadores automotrices 8SM1 Suarez Tapia Julio Cesar	Teoría de los Circuitos 2BM4 Castillejos Rodríguez José
14:30 - 16:00	Teoría de los Circuitos 2BV4 Canul Gómez Gimcian David	Procesador Digital de Señales 3MV5 Morales Enriquez David Abraham		Procesador Digital de Señales 3MV5 Morales Enriquez David Abraham	Tópicos Avanzados de Electrónica 3MV10 Peza Tapia Juan Manuel
16:00 - 17:30	Dispositivos Lógicos Programables 2MV10 Jaramillo Gómez Juan Antonio	Dispositivos Lógicos Programables 2MV10 Jaramillo Gómez Juan Antonio		Arquitectura de Computadoras 1TV10 Cruz Rivera Abraham	Instrumentación Virtual 3MV4 Huitrón Ramírez Erick
17:30 - 19:00	Fundamentos de Electrónica 1MV8 Peza Tapia Juan Manuel	Metrología 1BV1 Cisneros Tamayo Ricardo		Microcontroladores avanzados 4MV8 Fonseca Ruiz Leonardo	Instrumentación Virtual 3MV3 Huitrón Ramírez Erick
19:00 - 20:30		Electrónica de Potencia 5EV1 Canul Gómez Gimcian David	Dispositivos Lógicos Programables 2MV9 Cisneros Tamayo Ricardo	Sensores y Acondicionadores de Señal 2MV10 Cisneros Tamayo Ricardo	Electrónica Analógica 2MV3 Juarez Lora Jorge Alejandro
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Lab. Física I

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30				Maquinas Eléctricas 2MM9 Mata Machuca Juan Luis	
08:30 - 10:00		Termodinámica 3EM1 Cruz Maya Juan Antonio			Física del estado sólido 6EM1 Goiz Amaro Oscar
10:00 - 11:30			Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BM6 Morales Hernández Agustín	Fundamentos de Física para la Ingeniería 1BM3 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Física Moderna y Óptica 2BM11 Jiménez Pérez José Luis
11:30 - 13:00		Diseño de experimentos 1EM1 Gordillo Sol Alvaro	Generadores y turbinas (optativa I) 7EM2 Aquino Robles José Antonio	Sistemas bioenergéticos 7EM1 Lopez Angeles Ektai	
13:00 - 14:30	Neumática e Hidráulica 2MV9 Hernández Marín Héctor Jonatan	Termodinámica 3EV1 Ángeles Islas Jorge Fernando	Producción de biocombustibles (Optativa II) 8EV2 Mena Cervantes Violeta	Producción de biocombustibles (Optativa II) 8EV2 Mena Cervantes Violeta	Energías Convencionales y Renovables 3EM1 Lopez Angeles Ektai
14:30 - 16:00		Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes 2BV6 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Oscilaciones y Óptica 2MV4 Navarrete Meza Zulema		
16:00 - 17:30	Física Moderna y Óptica 2BV9 García Vidal Usiel Omar		Óptica 2TV9 Siewe Kamegni Andre		
17:30 - 19:00			Física del estado sólido 6EV1 Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	Integración a la red eléctrica y sistemas aislados 8EV1 Aquino Robles José Antonio	Integración a la red eléctrica y sistemas aislados 8EV1 Aquino Robles José Antonio
19:00 - 20:30	Trabajo terminal I 8EV1 Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	Trabajo terminal I 8EV1 Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo		Trabajo terminal I 8EV1 Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	Trabajo terminal I 8EV1 Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Lab. Física II

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30		Mecánica 2EM1 García Tejeda Yunia Verónica		Teoría electromagnética 4EM1 Picazo Rojas Jesús Manuel	
08:30 - 10:00					Ingeniería de la energía eólica 7EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo
10:00 - 11:30	Química Orgánica 2EM1 Reyes López Ottmar Raúl		Trabajo terminal II 9EM1 Goiz Amaro Oscar	Electromagnetismo 1TM7 Villegas Rueda Veronica Lucero	Electromagnetismo 1TM7 Villegas Rueda Veronica Lucero
11:30 - 13:00	Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BM7 Gallardo Lozada Arturo Alejandro	Ingeniería de la energía solar 7EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	Ingeniería en la energía geotérmica 8EM1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo		
13:00 - 14:30	Integración a la red eléctrica y sistemas aislados 8EM1 Aquino Robles José Antonio	Transferencia de Calor 5EM1 CANDIDATO CB		Combustibles fósiles 6EM1 Rodriguez Castillo Luis Jorge	Ingeniería de las celdas solares (Optativa II) 8EM2 Goiz Amaro Oscar
14:30 - 16:00	Propagación de Ondas Electromagnéticas 2TV5 Siewe Kamegni Andre	Mecánica 2EV1 Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	Nanomateriales en la energía 8EV1 Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo		Conversión y almacenamiento de energía 4EV1 Gutierrez Castro Lucia Monica
16:00 - 17:30	Electromagnetismo 1TV9 Salazar Tovar Miguel Ulises				
17:30 - 19:00	Teoría electromagnética 4EV1 Salazar Tovar Miguel Ulises	Fundamentos de Teoría Electromagnética 1BV5 Garcia Vidal Usiel Omar		Oscilaciones y Óptica 2MV3 Navarrete Meza Zulema	
19:00 - 20:30			Trabajo terminal I 8EV1 Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo		
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Lab. Manufactura avanzada

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30					
08:30 - 10:00					
10:00 - 11:30					
11:30 - 13:00					
13:00 - 14:30	Procesos avanzados de manufactura 4MM8 López Alarcón Erick		Procesos avanzados de manufactura 4MM8 López Alarcón Erick	Procesos de Manufactura 1MV6 Cruz Cruz Jaime	Procesos avanzados de manufactura 4MM8 López Alarcón Erick
14:30 - 16:00				Procesos de Manufactura 1MV6 Cruz Cruz Jaime	
16:00 - 17:30				Procesos de Manufactura 1MV6 Cruz Cruz Jaime	
17:30 - 19:00					
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Lab. Manufactura basica

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Procesos de Manufactura 1MM6 Rodríguez Gómez Jesús Leopoldo	Procesos de Manufactura 1MM7 López Alarcón Erick	Procesos de Manufactura 1MM15 López Alarcón Erick	Procesos de Manufactura 1MM5 López Alarcón Erick	Procesos de Manufactura 2EM2 López Alarcón Erick
08:30 - 10:00	Procesos de Manufactura 1MM6 Rodríguez Gómez Jesús Leopoldo	Procesos de Manufactura 1MM7 López Alarcón Erick	Procesos de Manufactura 1MM15 López Alarcón Erick	Procesos de Manufactura 1MM5 López Alarcón Erick	Procesos de Manufactura 2EM2 López Alarcón Erick
10:00 - 11:30	Procesos de Manufactura 1MM6 Rodríguez Gómez Jesús Leopoldo	Procesos de Manufactura 1MM7 López Alarcón Erick	Procesos de Manufactura 1MM15 López Alarcón Erick	Procesos de Manufactura 1MM5 López Alarcón Erick	Procesos de Manufactura 2EM2 López Alarcón Erick
11:30 - 13:00	Manufactura de Elementos Biomiméticos 4BM4 Rodríguez Gómez Jesús Leopoldo	Manufactura de Elementos Biomiméticos 4BM2 López Alarcón Erick			
13:00 - 14:30	Manufactura de Elementos Biomiméticos 4BM4 Rodríguez Gómez Jesús Leopoldo	Manufactura de Elementos Biomiméticos 4BM2 López Alarcón Erick			
14:30 - 16:00	Procesos de Manufactura 2EV1 Cruz Cruz Jaime		Procesos de Manufactura 1MV13 Guzmán Álvarez Armando		
16:00 - 17:30	Procesos de Manufactura 2EV1 Cruz Cruz Jaime		Procesos de Manufactura 1MV13 Guzmán Álvarez Armando		
17:30 - 19:00	Procesos de Manufactura 2EV1 Cruz Cruz Jaime	Procesos de Manufactura 1MV5 Guzmán Álvarez Armando	Procesos de Manufactura 1MV13 Guzmán Álvarez Armando		Manufactura de Elementos Biomiméticos 4BV2 Villaseñor Rios Cesar Alejandro
19:00 - 20:30		Procesos de Manufactura 1MV5 Guzmán Álvarez Armando			Manufactura de Elementos Biomiméticos 4BV2 Villaseñor Rios Cesar Alejandro
20:30 - 10:00		Procesos de Manufactura 1MV5 Guzmán Álvarez Armando			

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2
AULA Lab. Metrología

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30					
08:30 - 10:00					
10:00 - 11:30					
11:30 - 13:00					
13:00 - 14:30				Sistema de Calidad para la Manufactura 3MV8 Guzmán Álvarez Armando	Sistema de Calidad para la Manufactura 3MV8 Guzmán Álvarez Armando
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:30					
17:30 - 19:00					
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Lab. Química y Biología

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Generación y co-generación de energía 6EM1 Lopez Angeles Ektai				Fisicoquímica 2BM5 Torres Sandoval Indira
08:30 - 10:00	Fisicoquímica 2BM3 Garcia Huante Yolanda Guadalupe		Bioquímica 2BM7 Munguía Fuentes Maria del Rosario	Ingeniería Ambiental 3MM8 Garcia Huante Yolanda Guadalupe	Química Inorgánica 1EM1 Torres Sandoval Indira
10:00 - 11:30		Biología Molecular 2BM2 Garcia Huante Yolanda Guadalupe	Biología Celular 1BM2 Díaz Valdés Elba	Bioquímica 2BM9 Munguía Fuentes Maria del Rosario	Química Orgánica 2EM1 Reyes López Ottmar Raúl
11:30 - 13:00	Química Orgánica 1BM1 Reyes López Ottmar Raúl	Biología Celular 1BM1 Zamudio Vega Io Stephanie	Transferencia de Calor 5EM1 CANDIDATO CB	Biología Molecular 2BM1 Garcia Huante Yolanda Guadalupe	Química Orgánica 1BM2 Zamudio Vega Io Stephanie
13:00 - 14:30	Fenómenos de transporte 4EM1 Torres Sandoval Indira	Química Orgánica 1BV1 Reyes López Ottmar Raúl		Biología Molecular 2BV1 Díaz Valdés Elba	Transferencia de Calor 5EM1 CANDIDATO CB
14:30 - 16:00	Fisicoquímica 2BV2 Torres Sandoval Indira	Generación y co-generación de energía 6EV1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo		Generación y co-generación de energía 6EV1 Velázquez Olvera Joaquín Alfredo	
16:00 - 17:30	Biología Celular 1BV1 Díaz Valdés Elba		Biología Celular 1BV1 Díaz Valdés Elba	Química Inorgánica 1EV1 Arvizu Amador Salvador Fernando	Transferencia de Calor 5EV1 CANDIDATO CB
17:30 - 19:00	Bioquímica 2BV5 Arvizu Amador Salvador Fernando			Química Orgánica 2EV1 Torres Sandoval Indira	Energías Convencionales y Renovables 3EV1 Gutierrez Castro Lucia Monica
19:00 - 20:30	Fenómenos de transporte 4EV1 Garcia Huante Yolanda Guadalupe	Ingeniería Ambiental 3MV6 Arvizu Amador Salvador Fernando	Sistemas bioenergéticos 7EV1 Rodriguez Castillo Luis Jorge	Sistemas bioenergéticos 7EV1 Rodriguez Castillo Luis Jorge	Estructura de la Materia 1EV1 Garcia Huante Yolanda Guadalupe
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Lab. Realidad Extendida

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30					
08:30 - 10:00					
10:00 - 11:30		Trabajo terminal II 5MM7 Corona Ramírez Leonel Germán		Trabajo terminal II 5MM7 Corona Ramírez Leonel Germán	
11:30 - 13:00	Trabajo terminal II 5MM7 Corona Ramírez Leonel Germán		Trabajo terminal II 5MM7 Corona Ramírez Leonel Germán		
13:00 - 14:30		Visión Artificial Aplicada 4MV8 Huitrón Ramírez Erick	Visión Artificial Aplicada 4MV8 Huitrón Ramírez Erick		Visión Artificial Aplicada 4MV8 Huitrón Ramírez Erick
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:30	Graficación en 3D 3MV10 Huitrón Ramírez Erick	Graficación en 3D 3MV10 Huitrón Ramírez Erick	Instrumentación Virtual 3MV4 Huitrón Ramírez Erick	Graficación en 3D 3MV10 Huitrón Ramírez Erick	
17:30 - 19:00		Instrumentación Virtual 3MV3 Huitrón Ramírez Erick	Sistemas de Visión Artificial 4MV6 Huitrón Ramírez Erick	Sistemas de Visión Artificial 4MV6 Huitrón Ramírez Erick	
19:00 - 20:30	Realidad virtual 4MV8 Huitrón Ramírez Erick	Sistemas de Visión Artificial 4MV7 Huitrón Ramírez Erick	Realidad virtual 4MV8 Huitrón Ramírez Erick	Sistemas de Visión Artificial 4MV7 Huitrón Ramírez Erick	Realidad virtual 4MV8 Huitrón Ramírez Erick
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Lab. Robótica Industrial

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30		Integración de un Sistema Robótico 4MM9 Rivas Bonilla Elizabeth		Integración de un Sistema Robótico 4MM9 Rivas Bonilla Elizabeth	Integración de un Sistema Robótico 4MM9 Rivas Bonilla Elizabeth
08:30 - 10:00					
10:00 - 11:30					
11:30 - 13:00					
13:00 - 14:30		Integración de un Sistema Robótico 4MV10 Rivas Bonilla Elizabeth	Integración de un Sistema Robótico 4MV10 Rivas Bonilla Elizabeth	Integración de un Sistema Robótico 4MV10 Rivas Bonilla Elizabeth	
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:30					
17:30 - 19:00					
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Lab. Sistemas Digitales

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30		Electrónica Digital 3BM5 Rodríguez Fuentes Miguel Angel	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MM7 Gutierrez Begovich David Arturo	Dispositivos Programables 4BM1 Vazquez Cianca César	Dispositivos Programables 4BM1 Vazquez Cianca César
08:30 - 10:00		Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos 2MM5 Suarez Tapia Julio Cesar			Dispositivos Lógicos Programables 2MM10 Vazquez Cianca César
10:00 - 11:30	Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos 2MM4 Hernández Pérez Alberto	Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos 2MM5 Suarez Tapia Julio Cesar	Dispositivos Lógicos Programables 2MM11 Vazquez Cianca César		
11:30 - 13:00	Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos 2MM4 Hernández Pérez Alberto		Dispositivos Lógicos Programables 2MM11 Vazquez Cianca César	Dispositivos Lógicos Programables 2MM10 Vazquez Cianca César	Diseño Digital 1TM7 Gutierrez Begovich David Arturo
13:00 - 14:30		Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MM8 León Ponce Moisés		Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos 2MV4 Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	
14:30 - 16:00	Diseño Digital 1TV9 Cruz Rivera Abraham	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MM8 León Ponce Moisés		Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos 2MV4 Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	
16:00 - 17:30		Dispositivos Programables 4TV1 Madriral Bravo Juan Manuel	Circuitos Lógicos 2MV6 Jaramillo Gómez Juan Antonio	Microcomputadoras automotrices I 7SV1 Trejo Salazar David Benjamín	Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos 2MV3 León Ponce Moisés
17:30 - 19:00		Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MV6 León Ponce Moisés			Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos 2MV3 León Ponce Moisés
19:00 - 20:30	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MV6 León Ponce Moisés	Dispositivos Lógicos Programables 2MV9 Cisneros Tamayo Ricardo	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MV6 León Ponce Moisés	Biosensores y Biochips 4BV5 Valaguez Velázquez Enrique	
20:30 - 10:00	Sistemas de control 6EV1 Peza Solís Juan Fernando	Circuitos Lógicos 2MV7 Juarez Lora Jorge Alejandro	Circuitos Lógicos 2MV7 Juarez Lora Jorge Alejandro		

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Lab. Sistemas Digitales II

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30		Circuitos Lógicos 2MM8 Gutierrez Begovich David Arturo			Circuitos Eléctricos 1MM8 Arguello García Janet
08:30 - 10:00		Tópicos avanzados de Sensores 3MM11 Escoto Mora Germán		Electrónica Analógica 2MM4 Garduza González Sergio	Tópicos avanzados de Sensores 3MM11 Escoto Mora Germán
10:00 - 11:30	Instrumentación Virtual 3MM3 Pretelín Ricárdez Ángel			Instrumentación Virtual 3MM3 Pretelín Ricárdez Ángel	
11:30 - 13:00		Sensores y Acondicionadores de Señal 2MM9 Salinas Reyes Victor Alberto	Dispositivos Programables 4TM1 Madrugal Bravo Juan Manuel	Sensores y Actuadores 3BM6 Hernández Pérez Alberto	Control de sistemas robóticos 4MM8 Luviano Juárez Alberto
13:00 - 14:30			Teoría de los Circuitos 2TV1 Luna Muñoz Martha	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MM8 León Ponce Moisés	
14:30 - 16:00		Tópicos Avanzados de Electrónica 3MV10 Peza Tapia Juan Manuel	Tópicos Avanzados de Electrónica 3MV10 Peza Tapia Juan Manuel	Diseño Digital 1TV9 Cruz Rivera Abraham	Sensores y Acondicionadores de Señal 2MV9 Juarez Lora Jorge Alejandro
16:00 - 17:30	Arquitectura de Computadoras 1TV10 Cruz Rivera Abraham			Dispositivos Programables 4TV1 Madrugal Bravo Juan Manuel	Microcomputadoras automotrices I 7SV1 Trejo Salazar David Benjamín
17:30 - 19:00	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MV7 Cisneros Tamayo Ricardo	Circuitos Lógicos 2MV6 Jaramillo Gómez Juan Antonio	Electrónica Digital 3BV3 Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MV7 Cisneros Tamayo Ricardo	Electrónica Digital 3BV3 Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl
19:00 - 20:30	Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz 2MV7 Cisneros Tamayo Ricardo	Biosensores y Biochips 4BV5 Valaguez Velázquez Enrique			
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Multimedia

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Ingles II 1MM12 Revilla Cuevas Laura Adriana	Ingles II 1MM13 Revilla Cuevas Laura Adriana	Ingles II 1MM12 Revilla Cuevas Laura Adriana		Ingles II 1MM13 Revilla Cuevas Laura Adriana
08:30 - 10:00	Ingles III 3BM3 Camacho López Luisa Miriam	Ingles III 2MM10 Camacho López Luisa Miriam	Inglés II 1TM6 Revilla Cuevas Laura Adriana	Ingles III 2MM10 Camacho López Luisa Miriam	Inglés II 1TM6 Revilla Cuevas Laura Adriana
10:00 - 11:30	Ingles III 2MM9 Camacho López Luisa Miriam	Inglés III 2TM2 Camacho López Luisa Miriam		Inglés III 2TM2 Camacho López Luisa Miriam	Ingles III 2MM9 Camacho López Luisa Miriam
11:30 - 13:00	Ingles I 1MM10 Mendoza Pedraza Adelina	Ingles I 1MM9 Mendoza Pedraza Adelina	Ingles I 1MM10 Mendoza Pedraza Adelina	Ingles I 1MM9 Mendoza Pedraza Adelina	Ingles I 1BM3 Revilla Cuevas Laura Adriana
13:00 - 14:30	Ingles II 1MV12 Mendoza Pedraza Adelina	Inglés I 1TM3 Mendoza Pedraza Adelina	Ingles II 1MV12 Mendoza Pedraza Adelina	Inglés I 1TM3 Mendoza Pedraza Adelina	
14:30 - 16:00	Ingles I 1MV8 CANDIDATO DFII	Inglés III 2TV3 CANDIDATO DFII	Ingles I 1MV8 CANDIDATO DFII		Inglés III 2TV3 CANDIDATO DFII
16:00 - 17:30	Ingles II 1MV11 CANDIDATO DFII	Ingles I 1MV9 CANDIDATO DFII		Ingles II 1MV11 CANDIDATO DFII	Ingles I 1MV9 CANDIDATO DFII
17:30 - 19:00	Ingles III 2MV10 CANDIDATO DFII	Ingles III 2MV10 CANDIDATO DFII		Ingles III 2MV9 CANDIDATO DFII	Ingles III 2MV9 CANDIDATO DFII
19:00 - 20:30	Ingles II 2BV3 CANDIDATO DFII	Inglés I 1TV5 CANDIDATO DFII	Ingles II 2BV3 CANDIDATO DFII	Inglés I 1TV5 CANDIDATO DFII	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

Laboratorio de Neumática y Control de Procesos

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Automatización Industrial 3MM8 Escoto Mora Germán	Automatización Industrial 3MM8 Escoto Mora Germán		Automatización Industrial 3MM8 Escoto Mora Germán	Maquinas Eléctricas 2MM9 Mata Machuca Juan Luis
08:30 - 10:00	Maquinas Eléctricas 2MM10 Mata Machuca Juan Luis		Neumática e Hidráulica 2MM9 Gutierrez Espinoza Maribel	Maquinas Eléctricas 2MM11 Hernández Marín Héctor Jonatan	
10:00 - 11:30	Control de Maquinas Eléctricas 5MM2 Mata Machuca Juan Luis	Control de Maquinas Eléctricas 5MM1 Mata Machuca Juan Luis	Automatización Industrial 3MM9 Escoto Mora Germán	Automatización Industrial 3MM9 Escoto Mora Germán	Automatización Industrial 3MM9 Escoto Mora Germán
11:30 - 13:00	Neumática e Hidráulica 2MM10 Gutierrez Espinoza Maribel				
13:00 - 14:30	Neumática e Hidráulica 2MV9 Hernández Marín Héctor Jonatan	Neumática e Hidráulica 2MV9 Hernández Marín Héctor Jonatan	Maquinas Eléctricas 2MV9 Mata Machuca Juan Luis	Integración a la red eléctrica y sistemas aislados 8EM1 Aquino Robles José Antonio	
14:30 - 16:00	Automatización Industrial 3MV6 Fonseca Ruiz Leonardo	Automatización Industrial 3MV6 Fonseca Ruiz Leonardo			Automatización Industrial 3MV6 Fonseca Ruiz Leonardo
16:00 - 17:30		Automatización Industrial 3MV7 Fonseca Ruiz Leonardo	Automatización Industrial 3MV7 Fonseca Ruiz Leonardo	Control de Maquinas Eléctricas 5MV2 Puriel Gil Guillermo	Automatización Industrial 3MV7 Fonseca Ruiz Leonardo
17:30 - 19:00	Microcontroladores avanzados 4MV8 Fonseca Ruiz Leonardo	Control de Maquinas Eléctricas 5MV1 Puriel Gil Guillermo	Neumática e Hidráulica 2MV10 Gutierrez Espinoza Maribel		Diseño de la automatizacion de la manufactura... SEMINARIO Colin Avila Jose Alfredo
19:00 - 20:30	Trabajo terminal II 5MV7 Mendoza Mendoza Julio Alberto		Maquinas Eléctricas 2MV10 Heredia Vargas Omar	Trabajo terminal I 5MV3 Heredia Vargas Omar	Diseño de la automatizacion de la manufactura... SEMINARIO Colin Avila Jose Alfredo
20:30 - 10:00					Diseño de la automatizacion de la manufactura... SEMINARIO Colin Avila Jose Alfredo

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Sala de Cómputo I

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30		Análisis y Diseño de Programas 1MM8 Torres Nuñez Salvador		Análisis y Diseño de Programas 1MM8 Torres Nuñez Salvador	
08:30 - 10:00	Programación Estructurada 1TM1 Martínez Seis Bella Citlali	Herramientas Computacionales 1BM3 Yáñez Barraza Zenón	Ecuaciones Diferenciales 2EM1 Villegas Rueda Veronica Lucero		Programación Estructurada 1TM1 Martínez Seis Bella Citlali
10:00 - 11:30	Herramientas Computacionales 1MM3 Trejo Salazar Maricruz	Programación de Dispositivos Móviles 2TM10 Huerta Trujillo Iliac	Herramientas Computacionales 1MM3 Trejo Salazar Maricruz	Herramientas Computacionales 1MM1 Trejo Salazar Maricruz	Introducción a la Programación 1MM1 Serrano Frago Maricela
11:30 - 13:00	Introducción a la Programación 1MM1 Serrano Frago Maricela	Dibujo Asistido por Computadora 1MM3 Yáñez Barraza Zenón	Introducción a la Programación 1MM1 Serrano Frago Maricela	Dibujo Asistido por Computadora 1MM3 Yáñez Barraza Zenón	Análisis de Señales y Sistemas 2MM1 Guzmán Salgado Juan Carlos
13:00 - 14:30	Ingeniería de las celdas solares (Optativa II) 8EM2 Goiz Amaro Oscar	Biología Molecular 2BM1 García Huante Yolanda Guadalupe	Herramientas Computacionales 1MV2 Torres Nuñez Salvador	Álgebra Lineal 1EM1 Reyes Guzmán Marco Antonio	Herramientas Computacionales 1MV2 Torres Nuñez Salvador
14:30 - 16:00	Herramientas Computacionales 1MV3 Salazar Sanchez Vidal	Control Neurodifuso 3BV7 Villaseñor Ríos Cesar Alejandro	Herramientas Computacionales 1MV3 Salazar Sanchez Vidal		
16:00 - 17:30		Análisis y Diseño de Sistemas 1TV3 Ramírez Salazar Adriana Natalia		Programación Orientada a Objetos 1BV5 Razo Ruiz Juan Carlos	Análisis y Diseño de Sistemas 1TV3 Ramírez Salazar Adriana Natalia
17:30 - 19:00	Dibujo Asistido por Computadora 1MV2 Del Villar Santos Carlos Raul		Dibujo Asistido por Computadora 1MV2 Del Villar Santos Carlos Raul		
19:00 - 20:30	Dibujo Asistido por Computadora 1MV3 Villaseñor Ríos Cesar Alejandro	Introducción a la Programación 1MV2 Razo Ruiz Juan Carlos	Introducción a la Programación 1MV2 Razo Ruiz Juan Carlos	Dibujo Asistido por Computadora 1MV3 Villaseñor Ríos Cesar Alejandro	Introducción a la Programación 1MV1 Cruz Mora Jose Luis
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Sala de Cómputo II

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30		Programación Avanzada 2MM4 Lopez Muñoz Raul		Programación Avanzada 2MM4 Lopez Muñoz Raul	
08:30 - 10:00		Ingles II 2BM4 Revilla Cuevas Laura Adriana		Sistemas Neurodifusos 2MM12 Briseño Tepepa Blanca Rosa	Ingles III 3BM3 Camacho López Luisa Miriam
10:00 - 11:30		Herramientas Computacionales 1MM1 Trejo Salazar Maricruz	Diseño Basico de Elementos de Maquinas 2MM8 Brito Martínez Emilio Nicéforo		Herramientas Computacionales 1BM4 Yáñez Barraza Zenón
11:30 - 13:00	Programación Avanzada 3EM1 Martínez Seis Bella Citlali	Control de sistemas robóticos 4MM8 Luviano Juárez Alberto	Control de sistemas robóticos 4MM8 Luviano Juárez Alberto	Instrumentación Virtual 3MM5 Lopez Muñoz Raul	Dibujo Asistido por Computadora 1MM2 Del Villar Santos Carlos Raul
13:00 - 14:30	Ingles I 1BV3 CANDIDATO DFII	Ingeniería Asistida por Computadora 4MV4 Morales Enriquez David Abraham	Introducción a la Mecatrónica 1MV3 Del Villar Santos Carlos Raul	Ingeniería Asistida por Computadora 4MV4 Morales Enriquez David Abraham	Ingeniería Asistida por Computadora 4MV3 Hernández Marín Héctor Jonatan
14:30 - 16:00	Programación 1TV6 Lopez Muñoz Raul	Programación 1TV6 Lopez Muñoz Raul	Programación 1TV6 Lopez Muñoz Raul	Ingeniería Asistida por Computadora 4MV5 Hernández Marín Héctor Jonatan	Ingeniería Asistida por Computadora 4MV5 Hernández Marín Héctor Jonatan
16:00 - 17:30	Programación Orientada a Objetos 1BV5 Razo Ruiz Juan Carlos	Análisis Numérico 3BV1 Macías Cedeño Marco Antonio	Análisis Numérico 3BV1 Macías Cedeño Marco Antonio	Análisis y Diseño de Sistemas 1TV3 Ramírez Salazar Adriana Natalia	Análisis Numérico 3BV1 Macías Cedeño Marco Antonio
17:30 - 19:00	Simulación y optimización de procesos (Optativa III) 9EV1 Mederos Nieto Fabian Salvador				
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Sala de Cómputo III

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30		Análisis y Diseño de Programas 1MM6 Trejo Salazar Maricruz	Análisis Numérico 3BM1 Estrada Olivas Fernando	Análisis y Diseño de Programas 1MM6 Trejo Salazar Maricruz	
08:30 - 10:00		Procesamiento de Imágenes 3BM8 Martínez Pérez Lilia	Métodos numéricos 4EM1 Estrada Olivas Fernando	Procesamiento de Imágenes 3BM8 Martínez Pérez Lilia	
10:00 - 11:30			Trabajo terminal II 5MM9 Trovamala Landa Rafael	Control Neurodifuso 3BM9 Tovar Corona Blanca	Control Neurodifuso 3BM9 Tovar Corona Blanca
11:30 - 13:00	Dibujo Asistido por Computadora 1MM2 Del Villar Santos Carlos Raul	Protocolos Avanzados de Comunicaciones 3MM10 Salazar Silva Gastón Hugo	Introducción a la Programación 1MM3 Hernández Fajardo Oscar	Protocolos Avanzados de Comunicaciones 3MM10 Salazar Silva Gastón Hugo	Introducción a la Programación 1MM3 Hernández Fajardo Oscar
13:00 - 14:30	Introducción a la Programación 1MV3 Cruz Mora Jose Luis	Herramientas Computacionales 1MV1 Navarrete Manzanilla Niels Henrik	Programación de sistemas inmersos 7SV1 Serrano Fragoso Maricela	Herramientas Computacionales 1MV1 Navarrete Manzanilla Niels Henrik	Programación de sistemas inmersos 7SV1 Serrano Fragoso Maricela
14:30 - 16:00	Diseño de sistemas energéticos (Optativa II) 8EV2 Gutierrez Castro Lucia Monica	Control de sistemas robóticos 4MV9 Mendoza Mendoza Julio Alberto	Diseño de sistemas energéticos (Optativa II) 8EV2 Gutierrez Castro Lucia Monica		Procesamiento Digital de Señales 2TV5 Bermúdez Sosa José Alfredo
16:00 - 17:30		Señales y Sistemas 2TV1 CANDIDATO ING	Simulación y optimización de procesos (Optativa III) 9EV1 Mederos Nieto Fabian Salvador	Señales y Sistemas 2TV1 CANDIDATO ING	
17:30 - 19:00					Simulación y optimización de procesos (Optativa III) 9EV1 Mederos Nieto Fabian Salvador
19:00 - 20:30		Álgebra Lineal 1EV1 Lopez Lima Carlos	Introducción a la Programación 1MV1 Cruz Mora Jose Luis		
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Sala de Cómputo IV

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30			Sistemas de Visión Artificial 4MM6 Lopez Muñoz Raul	Análisis Numérico 3BM1 Estrada Olivas Fernando	Sistemas de Visión Artificial 4MM6 Lopez Muñoz Raul
08:30 - 10:00	Programación Avanzada 2MM5 Navarrete Manzanilla Niels Henrik	Control de Sistemas Mecatrónicos 4MM6 Salazar Silva Gastón Hugo	Dibujo Asistido por Computadora 1MM1 Del Villar Santos Carlos Raul	Control de Sistemas Mecatrónicos 4MM6 Salazar Silva Gastón Hugo	
10:00 - 11:30	Herramientas Computacionales 1BM4 Yáñez Barraza Zenón	Control Neurodifuso 3BM9 Tovar Corona Blanca	Herramientas Computacionales 1BM4 Yáñez Barraza Zenón	Seguridad Industrial 3MM10 Del Villar Santos Carlos Raul	Seguridad Industrial 3MM10 Del Villar Santos Carlos Raul
11:30 - 13:00	Introducción a la Programación 1MM3 Hernández Fajardo Oscar	Ingeniería Asistida por Computadora 4MM3 Hernández Marín Héctor Jonatan	Ingeniería Asistida por Computadora 4MM3 Hernández Marín Héctor Jonatan	Resistencia de Materiales 1MM13 Brito Martínez Emilio Nicéforo	Ingeniería Asistida por Computadora 4MM3 Hernández Marín Héctor Jonatan
13:00 - 14:30	Estructura de Datos 1TV8 Galván Rodríguez Julio Esteban	Introducción a la Programación 1MM2 Maza Casas Lamberto	Introducción a la Programación 1MM2 Maza Casas Lamberto	Ingeniería Asistida por Computadora 4MV3 Hernández Marín Héctor Jonatan	Introducción a la Programación 1MM2 Maza Casas Lamberto
14:30 - 16:00	Ingeniería Asistida por Computadora 4MV5 Hernández Marín Héctor Jonatan	Álgebra Lineal 1TV2 Miranda Sánchez Michel Galaxia	Simulación de análisis de esfuerzos 3BV10 Silva Lomeli José de Jesus		Estructura de Datos 1TV7 Cruz Mora Jose Luis
16:00 - 17:30	Análisis y Diseño de Sistemas 1TV3 Ramírez Salazar Adriana Natalia	Dibujo Asistido por Computadora 1MV1 González Alemán Jesús Arturo	Introducción a la Programación 1MV3 Cruz Mora Jose Luis	Dibujo Asistido por Computadora 1MV1 González Alemán Jesús Arturo	Introducción a la Programación 1MV3 Cruz Mora Jose Luis
17:30 - 19:00	Análisis y Diseño de Sistemas 1TV1 Ramírez Salazar Adriana Natalia	Análisis y Diseño de Sistemas 1TV1 Ramírez Salazar Adriana Natalia		Análisis y Diseño de Sistemas 1TV1 Ramírez Salazar Adriana Natalia	Análisis y Diseño de Sistemas 1TV1 Ramírez Salazar Adriana Natalia
19:00 - 20:30		Introducción a la Programación 1MV1 Cruz Mora Jose Luis			
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Sala de Cómputo IX

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Protocolos de Comunicación Industrial 4MM7 Salazar Silva Gastón Hugo		Protocolos de Comunicación Industrial 4MM7 Salazar Silva Gastón Hugo		Protocolos de Comunicación Industrial 4MM7 Salazar Silva Gastón Hugo
08:30 - 10:00	Sistemas Neurodifusos 2MM12 Briseño Tepepa Blanca Rosa		Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos 3MM1 Guzmán Salgado Juan Carlos		
10:00 - 11:30	Biorobotica 5BM3 Rios Ramírez Carlos		Proyecto Terminal I 4TM5 Sánchez Nájera Susana Araceli	Programación Orientada a Objetos 1BM7 Pichardo Lagunas Obdulia	Proyecto Terminal I 4TM5 Sánchez Nájera Susana Araceli
11:30 - 13:00	Análisis y Diseño de Programas 1MM7 Torres Nuñez Salvador	Tutorías entre pares CURSO Armando Nolasco, Fernanda de la Rosa	Análisis y Diseño de Programas 1MM7 Torres Nuñez Salvador	Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MM1 Flores Campos Juan Alejandro	
13:00 - 14:30	Aplicaciones Distribuidas 4TV3 Yañez Casas Gabriela Aurora	Multimedia 3TV2 Sierra Romero Noé	Administración de Sistemas Operativos 1TM1 Salazar Sanchez Vidal	Administración de Sistemas Operativos 1TV1 Salazar Sanchez Vidal	Multimedia 3TV2 Sierra Romero Noé
14:30 - 16:00		Trabajo terminal I 5MV4 Gutierrez Espinoza Maribel			
16:00 - 17:30	Diseño Basico de Elementos de Maquinas 2MV6 González Alemán Jesús Arturo			Mecánica de Fluidos 2MV6 Villaseñor Rios Cesar Alejandro	
17:30 - 19:00			Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos 3MV2 CANDIDATO ING	Herramientas Computacionales 1BV3 Viveros Breton Sergio	Análisis de Señales y Sistemas 2MV2 CANDIDATO ING
19:00 - 20:30	Herramientas computacionales 1EV1 González Alemán Jesús Arturo				
20:30 - 10:00			Programación Avanzada 2MV4 Cruz Mora Jose Luis	Programación Avanzada 2MV4 Cruz Mora Jose Luis	

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Sala de Cómputo V

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Programación 1TM3 Torres Nuñez Salvador		Programación 1TM3 Torres Nuñez Salvador		Comunicaciones Digitales 2TM4 Rojas Beltrán Jorge
08:30 - 10:00	Base de Datos 2TM2 Cortez Herrera Paola Nayeli	Base de Datos 2TM2 Cortez Herrera Paola Nayeli	Programación Avanzada 2MM5 Navarrete Manzanilla Niels Henrik	Base de Datos 2TM2 Cortez Herrera Paola Nayeli	Análisis y Diseño de Programas 1MM5 Torres Nuñez Salvador
10:00 - 11:30			Trabajo Terminal II 5BM4 Martínez Pérez Lilia	Tutorías entre pares CURSO Jorge Yael, Armando Nolasco, Juan Carlos	Biología Celular 1BM1 Zamudio Vega Io Stephanie
11:30 - 13:00	Inglés I 1BM3 Revilla Cuevas Laura Adriana	Fisicoquímica 2BM3 García Huante Yolanda Guadalupe	Control de Sistemas Mecatrónicos 4MM5 Carvalho Domínguez Arodí Rafael	Análisis y Diseño de Programas 1MM5 Torres Nuñez Salvador	Instrumentación Virtual 3MM5 Lopez Muñoz Raul
13:00 - 14:30	Programación de sistemas inmersos 7SV1 Serrano Fragoso Maricela	Programación de sistemas inmersos 7SV1 Serrano Fragoso Maricela	Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos 3MV1 Guzmán Salgado Juan Carlos	Estructura de Datos 1TV8 Galván Rodríguez Julio Esteban	Uso y mantenimiento de herramienta para procesos de manufactura 3MV9 Campos Vazquez Alfonso
14:30 - 16:00	Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MV1 Luna Reséndiz José Concepción	Programación Avanzada 2MV3 Maza Casas Lamberto	Reconocimiento de Patrones 4BV3 Morales Blas Adrian	Estructura de Datos 1TV7 Cruz Mora Jose Luis	Programación Avanzada 2MV3 Maza Casas Lamberto
16:00 - 17:30		Instrumentación virtual aplicada 4MV9 Fonseca Campos Jorge	Instrumentación virtual aplicada 4MV9 Fonseca Campos Jorge		Instrumentación virtual aplicada 4MV9 Fonseca Campos Jorge
17:30 - 19:00		Administración de Sistemas Operativos 1TV2 Lopez Muñoz Raul	Administración de Sistemas Operativos 1TV2 Lopez Muñoz Raul		
19:00 - 20:30			Control de Sistemas Mecatrónicos 4MV7 Puriel Gil Guillermo	Álgebra Lineal 1EV1 Lopez Lima Carlos	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Sala de Cómputo VI

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Estructura de Datos 1TM5 Galván Rodríguez Julio Esteban	Resistencia de Materiales 1MM14 Yañez Barraza Zenón	Estructura de Datos 1TM5 Galván Rodríguez Julio Esteban		Procesamiento de Señales Biológicas 3BM10 Rios Ramírez Carlos
08:30 - 10:00		Programación Estructurada 1TM1 Martínez Seis Bella Citlali		Ingles II 2BM4 Revilla Cuevas Laura Adriana	
10:00 - 11:30	Programación Orientada a Objetos 1BM7 Pichardo Lagunas Obdulia	Análisis y Diseño de Sistemas 1TM1 Cortez Herrera Paola Nayeli	Programación Orientada a Objetos 1BM7 Pichardo Lagunas Obdulia	Análisis y Diseño de Sistemas 1TM1 Cortez Herrera Paola Nayeli	
11:30 - 13:00		Sistemas de control 6EM1 El Filali Brahim	Programación Avanzada 3EM1 Martínez Seis Bella Citlali	Sistemas Biomecánicos 4BM6 Santiago Godoy Rafael	Sistemas Operativos en Tiempo Real 3MM12 Maza Casas Lamberto
13:00 - 14:30	Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos 3MV1 Guzmán Salgado Juan Carlos	Aplicaciones Distribuidas 4TV3 Yañez Casas Gabriela Aurora	Ingeniería Asistida por Computadora 4MV4 Morales Enriquez David Abraham	Ingeniería Web 2TV5 Huerta Trujillo Iliac	Administración de Sistemas Operativos 1TV1 Salazar Sanchez Vidal
14:30 - 16:00	Base de Datos 2TV3 Navarrete Manzanilla Niels Henrik	Reconocimiento de Patrones 4BV3 Morales Blas Adrian	Base de Datos 2TV3 Navarrete Manzanilla Niels Henrik	Resistencia de Materiales 1MV11 Rodríguez Bello Juan Roberto	Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos 3MV2 CANDIDATO ING
16:00 - 17:30				Procesamiento de Imágenes 3BV6 Morales Blas Adrian	Base de Datos 2TV3 Navarrete Manzanilla Niels Henrik
17:30 - 19:00				Programación Estructurada 1TV3 Cruz Mora Jose Luis	
19:00 - 20:30			Herramientas computacionales 1EV1 González Alemán Jesús Arturo		Control de Sistemas Mecatrónicos 4MV7 Puriel Gil Guillermo
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Sala de Cómputo VII

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Programación Orientada a Objetos 1BM6 Vazquez Cianca Israel		Programación Orientada a Objetos 1BM6 Vazquez Cianca Israel	Programación Orientada a Objetos 1BM6 Vazquez Cianca Israel	
08:30 - 10:00	Procesamiento de Imágenes 3BM8 Martínez Pérez Lilia	Herramientas Computacionales 1MM2 Galván Rodríguez Julio Esteban		Redes Neuronales 2TM10 Mendoza Camargo Juan	Herramientas Computacionales 1MM2 Galván Rodríguez Julio Esteban
10:00 - 11:30	Multimedia 3TM3 Sierra Romero Noé		Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MM2 Flores Campos Juan Alejandro	Transmisión de Datos 2TM4 Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	Resistencia de Materiales 1MM12 Campos Vazquez Alfonso
11:30 - 13:00		Control de Sistemas Mecatrónicos 4MM5 Carvallo Domínguez Arodí Rafael		Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MM2 Del Villar Santos Carlos Raul	Programación Avanzada 3EM1 Martínez Seis Bella Citlali
13:00 - 14:30	Programación Estructurada 1TV1 Martínez Seis Bella Citlali	Programación Estructurada 1TV1 Martínez Seis Bella Citlali	Programación Estructurada 1TV1 Martínez Seis Bella Citlali	Inglés II 1TV7 CANDIDATO DFII	Inglés II 1TV7 CANDIDATO DFII
14:30 - 16:00		Diseño Ergonómico 4MV10 Heredia Vargas Omar	Circuitos Eléctricos Avanzados 1MV9 Villaseñor Rios Cesar Alejandro	Diseño Ergonómico 4MV10 Heredia Vargas Omar	Base de Datos Distribuidas 3TV2 Yañez Casas Gabriela Aurora
16:00 - 17:30	Autómatas Industriales 3MV8 Lopez Muñoz Raul				
17:30 - 19:00	Programación Avanzada 3EV1 Razo Ruiz Juan Carlos	Programación Avanzada 2MV5 Cruz Mora Jose Luis	Programación Avanzada 2MV5 Cruz Mora Jose Luis	Programación Avanzada 3EV1 Razo Ruiz Juan Carlos	Programación Estructurada 1TV3 Cruz Mora Jose Luis
19:00 - 20:30	Análisis y Diseño de Programas 1MV5 Cruz Mora Jose Luis		Control de Procesos Industriales 4MV9 Guzmán Álvarez Armando	Control de Procesos Industriales 4MV9 Guzmán Álvarez Armando	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Sala de Cómputo VIII

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30		Procesamiento de Señales Biológicas 3BM10 Rios Ramírez Carlos			Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos 3MM2 Rosas Flores José Alfredo
08:30 - 10:00	Inteligencia Artificial 3BM13 Anzueto Rios Álvaro	Televisión Digital 3TM6 Villordo Jiménez Iclia	Biógnosis 2BM10 Ramírez Morales Adrian Octavio	Inteligencia Artificial 3BM13 Anzueto Rios Álvaro	Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos 3MM1 Guzmán Salgado Juan Carlos
10:00 - 11:30			Biorobotica 5BM3 Rios Ramírez Carlos		
11:30 - 13:00	Sistemas Operativos en Tiempo Real 3MM12 Maza Casas Lamberto	Generadores y turbinas (optativa I) 7EM2 Aquino Robles José Antonio	Sistemas Operativos en Tiempo Real 3MM12 Maza Casas Lamberto	Análisis de Señales y Sistemas 2MM3 Lozada Castillo Norma Beatriz	Trabajo Terminal I 5BM3 Martínez Pérez Lilia
13:00 - 14:30	Análisis de Esfuerzos 4BM1 Brito Martínez Emilio Nicéforo	Análisis y Diseño de Programas 1MV4 Cruz Mora Jose Luis	Ingeniería Asistida por Computadora 4MV3 Hernández Marín Héctor Jonatan	Análisis y Diseño de Programas 1MV4 Cruz Mora Jose Luis	Aplicaciones Distribuidas 4TV3 Yañez Casas Gabriela Aurora
14:30 - 16:00	Análisis y Diseño de Programas 1MV6 Cruz Mora Jose Luis	Procesamiento Digital de Señales 2TV5 Bermúdez Sosa José Alfredo	Análisis y Diseño de Programas 1MV6 Cruz Mora Jose Luis	Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MV4 Brito Martínez Emilio Nicéforo	Resistencia de Materiales 1MV12 Villaseñor Rios Cesar Alejandro
16:00 - 17:30	Diseño Basico de Elementos de Maquinas 2MV7 Villaseñor Rios Cesar Alejandro		Procesamiento de Imágenes 3BV6 Morales Blas Adrian		
17:30 - 19:00		Control inteligente I 7SV1 Carvalho Domínguez Arodí Rafael		Control Clásico 3MV4 Lozada Castillo Norma Beatriz	Herramientas computacionales 1EV1 González Alemán Jesús Arturo
19:00 - 20:30				Análisis y Diseño de Programas 1MV5 Cruz Mora Jose Luis	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
CICLO ESCOLAR 2025/2

AULA Sala de Cómputo X

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Cálculo Diferencial e Integral 1EM1 Reyes Guzmán Marco Antonio	Cálculo Diferencial e Integral 1EM1 Reyes Guzmán Marco Antonio	Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos 3MM2 Rosas Flores José Alfredo	Electricidad y Magnetismo 3EM1 Hernández Rosas Juan	Procesos de Manufactura 2EM2 López Alarcón Erick
08:30 - 10:00	Autómatas Industriales 3MM10 Gutiérrez Frías Oscar Octavio	Análisis de Señales y Sistemas 2MM2 Rosas Flores José Alfredo	Herramientas Computacionales 1BM3 Yáñez Barraza Zenón	Herramientas Computacionales 1BM3 Yáñez Barraza Zenón	
10:00 - 11:30			Reconocimiento de Patrones 4BM3 Anzueto Ríos Álvaro	Control de Maquinas Eléctricas 5MM1 Mata Machuca Juan Luis	Control de Maquinas Eléctricas 5MM2 Mata Machuca Juan Luis
11:30 - 13:00		Termodinámica 2MM4 Díaz Cano Aarón Israel		Diseño de experimentos 1EM1 Gordillo Sol Alvaro	Trabajo terminal II 5MM6 Sanchez Otero Griselda
13:00 - 14:30	Diseño Basico de Elementos de Maquinas 2MM7 Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	Programación 1TV5 Pichardo Lagunas Obdulia	Análisis de Esfuerzos 4BM1 Brito Martínez Emilio Nicéforo	Biomateriales 3BM7 Valaguez Velázquez Enrique	Biomateriales 3BM7 Valaguez Velázquez Enrique
14:30 - 16:00	Seguridad en Redes 3TV3 Polanco Montelongo Francisco		Metodologia de la Investigación 5BV1 Valentino Orozco Gerardo Alejandro		Programa Samsung Innovation CURSO Cabera Hernandez Julio
16:00 - 17:30	Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas 3MV3 Rodríguez Bello Juan Roberto	Análisis y Síntesis de Mecanismos 2MV2 Del Villar Santos Carlos Raul			Programa Samsung Innovation CURSO Cabera Hernandez Julio
17:30 - 19:00	Herramientas Computacionales 1BV3 Viveros Breton Sergio	Herramientas Computacionales 1BV3 Viveros Breton Sergio		Diseño integración e implementacon de dispositivos... SEMINARIO Viveros Breton Sergio	Programa Samsung Innovation CURSO Cabera Hernandez Julio
19:00 - 20:30			Mantenimiento y Sistemas de Manufactura 2MV2 Del Villar Santos Carlos Raul	Diseño integración e implementacon de dispositivos... SEMINARIO Viveros Breton Sergio	
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Taller de soldadura

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30					
08:30 - 10:00					
10:00 - 11:30					
11:30 - 13:00					
13:00 - 14:30	Tópicos Avanzados de soldadura 4MM9 Viveros Breton Sergio		Tópicos Avanzados de soldadura 4MM9 Viveros Breton Sergio		Tópicos Avanzados de soldadura 4MM9 Viveros Breton Sergio
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:30					
17:30 - 19:00					
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

Laboratorio de Telemática I

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Programación Avanzada 2TM2 Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	Programación Avanzada 2TM2 Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	Programación Avanzada 2TM2 Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	Procesamiento de Imágenes 3TM5 Orea Flores Izlian Yolanda	
08:30 - 10:00	Ingeniería Web 2TM4 Polanco Montelongo Francisco	Aplicaciones Distribuidas 4TM3 Sierra Romero Noé	Aplicaciones Distribuidas 4TM3 Sierra Romero Noé	Televisión Digital 3TM6 Villordo Jiménez Iclia	Ingeniería Web 2TM4 Polanco Montelongo Francisco
10:00 - 11:30	Proyecto Terminal I 4TM5 Sánchez Nájera Susana Araceli	Multimedia 3TM3 Sierra Romero Noé	Ingeniería Web 2TM4 Polanco Montelongo Francisco	Multimedia 3TM3 Sierra Romero Noé	Sistemas Distribuidos 2TM6 Yañez Casas Gabriela Aurora
11:30 - 13:00	Transmisión de Datos 2TM4 Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier		Seguridad en Redes 3TM4 Polanco Montelongo Francisco	Sistemas Distribuidos 2TM6 Yañez Casas Gabriela Aurora	Redes Inteligentes 3TM3 Alva Vargas Olivia
13:00 - 14:30	Programación Avanzada 2TV3 Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	Programación Avanzada 2TV3 Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	Programación Avanzada 2TV3 Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	Nuevas tecnologías en combustibles convencionales (optativa I) 7EV1 Santolalla Vargas Carlos Eduardo	Teoría de la Información 2TM5 Vera Amaro Rodolfo
14:30 - 16:00	Base de Datos Distribuidas 3TV2 Yañez Casas Gabriela Aurora	Seguridad en Redes 3TV3 Polanco Montelongo Francisco	Seguridad en Redes 3TV3 Polanco Montelongo Francisco		
16:00 - 17:30					Sistemas Distribuidos 2TV7 Mata Rivera Miguel Félix
17:30 - 19:00		Teoría de las Comunicaciones 2TV3 Hernández Tovar Rubén	Teoría de las Comunicaciones 2TV3 Hernández Tovar Rubén		Redes de Telecomunicaciones 4TV2 Alva Vargas Olivia
19:00 - 20:30	Redes Inteligentes 3TV2 Hernández Mejía Carlos	Redes Inteligentes 3TV2 Hernández Mejía Carlos			Telefonía 2TV6 Hernández Mejía Carlos
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 Laboratorio de Telemática II

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Procesamiento de Imágenes 3TM5 Orea Flores Izlian Yolanda	Procesamiento Digital de Señales 2TM4 Fernández Zavala Raúl		Programación Avanzada 2TM2 Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	
08:30 - 10:00	Aplicaciones Distribuidas 4TM3 Sierra Romero Noé	Base de Datos Distribuidas 3TM3 De la Cruz Sosa Carlos	Base de Datos Distribuidas 3TM3 De la Cruz Sosa Carlos	Base de Datos Distribuidas 3TM3 De la Cruz Sosa Carlos	Redes de Telecomunicaciones 4TM2 Villordo Jiménez Iclia
10:00 - 11:30	Procesamiento Digital de Señales 2TM4 Fernández Zavala Raúl	Transmisión de Datos 2TM4 Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier		Programación de Dispositivos Móviles 2TM10 Huerta Trujillo Iliac	
11:30 - 13:00	Teoría de las Comunicaciones 2TM2 Bermúdez Sosa José Alfredo	Teoría de las Comunicaciones 2TM2 Bermúdez Sosa José Alfredo		Comunicaciones Digitales 2TM11 Torres Cruz Noé	Teoría de las Comunicaciones 2TM2 Bermúdez Sosa José Alfredo
13:00 - 14:30				Programación Avanzada 2TV3 Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	Ingeniería Web 2TV5 Huerta Trujillo Iliac
14:30 - 16:00		Base de Datos Distribuidas 3TV2 Yañez Casas Gabriela Aurora			
16:00 - 17:30					
17:30 - 19:00		Teoría de la Información 2TV6 Lucas Bravo Andrés		Teoría de las Comunicaciones 2TV3 Hernández Tovar Rubén	
19:00 - 20:30	Comunicaciones Digitales 2TV5 Hernández Tovar Rubén	Comunicaciones Digitales 2TV5 Hernández Tovar Rubén	Comunicaciones Digitales 2TV5 Hernández Tovar Rubén		
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

Laboratorio de Telecomunicaciones

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30	Comunicaciones Digitales 2TM4 Rojas Beltrán Jorge	Telefonía 2TM5 Rojas Beltrán Jorge	Comunicaciones Digitales 2TM4 Rojas Beltrán Jorge		
08:30 - 10:00	Proyecto terminal II 4TM7 Sánchez Nájera Susana Araceli	Proyecto terminal II 4TM7 Sánchez Nájera Susana Araceli	Proyecto terminal II 4TM7 Sánchez Nájera Susana Araceli	Proyecto terminal II 4TM7 Sánchez Nájera Susana Araceli	Proyecto terminal II 4TM7 Sánchez Nájera Susana Araceli
10:00 - 11:30		Proyecto Terminal I 4TM5 Sánchez Nájera Susana Araceli	Telefonía 2TM5 Rojas Beltrán Jorge	Proyecto Terminal I 4TM5 Sánchez Nájera Susana Araceli	Telefonía 2TM5 Rojas Beltrán Jorge
11:30 - 13:00					Líneas de Transmisión y Antenas 3TM2 Lucas Bravo Andrés
13:00 - 14:30		Teoría de la Información 2TM5 Vera Amaro Rodolfo		Teoría de la Información 2TM5 Vera Amaro Rodolfo	
14:30 - 16:00			Líneas de Transmisión y Antenas 3TV1 Vera Amaro Rodolfo		
16:00 - 17:30					
17:30 - 19:00					
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2
 AULA Trabajo Terminal de Mecatrónica

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30					
08:30 - 10:00					
10:00 - 11:30	Trabajo terminal II 5MM9 Trovamala Landa Rafael	Trabajo terminal II 5MM9 Trovamala Landa Rafael	Trabajo terminal I 5MM5 Rivas Bonilla Elizabeth	Trabajo terminal II 5MM9 Trovamala Landa Rafael	Trabajo terminal I 5MM5 Rivas Bonilla Elizabeth
11:30 - 13:00					Trabajo terminal I 5MM3 Fernandez Nava Cecilia
13:00 - 14:30		Trabajo terminal II 5MV8 Heredia Vargas Omar		Trabajo terminal II 5MV8 Heredia Vargas Omar	
14:30 - 16:00			Trabajo terminal II 5MV8 Heredia Vargas Omar		
16:00 - 17:30					
17:30 - 19:00		Trabajo terminal I 5MV3 Heredia Vargas Omar			
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS
 CICLO ESCOLAR 2025/2

Trabajo Terminal de Telemática

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:30			Protocolos de Internet 2TM5 Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	Protocolos de Internet 2TM5 Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	
08:30 - 10:00	Proyecto Terminal I 4TM4 Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	Proyecto Terminal I 4TM4 Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	Proyecto Terminal I 4TM4 Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	Proyecto Terminal I 4TM4 Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	Proyecto Terminal I 4TM4 Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia
10:00 - 11:30	Proyecto terminal II 4TM6 De la Cruz Sosa Carlos	Proyecto terminal II 4TM6 De la Cruz Sosa Carlos	Proyecto terminal II 4TM6 De la Cruz Sosa Carlos	Proyecto terminal II 4TM6 De la Cruz Sosa Carlos	Proyecto terminal II 4TM6 De la Cruz Sosa Carlos
11:30 - 13:00					
13:00 - 14:30		Protocolos de Internet 2TV6 Fernández Zavala Raúl	Protocolos de Internet 2TV6 Fernández Zavala Raúl		Protocolos de Internet 2TV6 Fernández Zavala Raúl
14:30 - 16:00	Proyecto Terminal I 4TV4 Hernández Mejía Carlos	Proyecto Terminal I 4TV4 Hernández Mejía Carlos	Proyecto Terminal I 4TV4 Hernández Mejía Carlos	Proyecto Terminal I 4TV4 Hernández Mejía Carlos	Proyecto Terminal I 4TV4 Hernández Mejía Carlos
16:00 - 17:30	Proyecto terminal II 4TV5 Hernández Mejía Carlos	Proyecto terminal II 4TV5 Hernández Mejía Carlos	Proyecto terminal II 4TV5 Hernández Mejía Carlos	Proyecto terminal II 4TV5 Hernández Mejía Carlos	Proyecto terminal II 4TV5 Hernández Mejía Carlos
17:30 - 19:00					
19:00 - 20:30					
20:30 - 10:00					