



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA
COMPUTACIÓN

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	unificada
SEMES/AÑO	1	LAPSO:	2024/02

I SEMESTRE

SECCION:	MI21	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		ESTRUCTURAS DISCRETAS I ESD131 Andrés Pérez Aula 5 MI21		MATEMATICA I MAT141 Andrés Pérez Aula 5 MI21	
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15		MATEMATICA I MAT141 Andrés Pérez Aula 5 MI21		ESTRUCTURAS DISCRETAS I ESD131 Andrés Pérez Aula 5 MI21	
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	unificada
SEMES/AÑO	1	LAPSO:	2024/02

I SEMESTRE

SECCION:	MI21P04	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		ESTRUCTURAS DISCRETAS I ESD131 Andrés Pérez Aula 5 MI21		MATEMATICA I MAT141 Andrés Pérez Aula 5 MI21	
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15		MATEMATICA I MAT141 Andrés Pérez Aula 5 MI21		ESTRUCTURAS DISCRETAS I ESD131 Andrés Pérez Aula 5 MI21	
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA
COMPUTACIÓN

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMESTRE/AÑO	2	LAPSO:	2024/02

II SEMESTRE

SECCION:	MI12	LABORAT.		AULA: 47	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		Ingles II ING231 Ingrid Rodríguez Aula 47	Matemática II MAT241 Marleny de Parra Aula 47	Física I FIS241 Jorge Rivero Aula: 47	Introducción a la Ingeniería INI222 Lisbeth Flores Aula 47
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15				Laboratorio de Física I LFI241 Jorge Rivero Aula: Lab de Física	Física I FIS241 Jorge Rivero Aula 47
10:15 a 11:00		Introducción a la computación INC221 Esteban Torrealba Aula 47	Introducción a la computación INC221 Esteban Torrealba Aula 47		
11:00 a 11:45					Matemática II MAT241 Marleny de Parra Aula 47
11:45 a 12:30		Dibujo DIB221 Milagro Peña Aula de Dibujo	Dibujo DIB221 Milagro Peña Aula de Dibujo	Ingles II ING231 Ingrid Rodríguez Aula 47	
12:30 a 1:15					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMESTRE/AÑO	2	LAPSO:	2024/02

II SEMESTRE

SECCION:	TI12	LABORAT.		AULA: 47	
Horas	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30		Química QUI222 Estrella Porras Aula:47			Química QUI222 Estrella Porras Aula:47
2:20 a 3:15					
3:15 a 4:00					
4:00 a 4:45					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA
COMPUTACIÓN

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMESTRE/AÑO	2	LAPSO:	2024/02

II SEMESTRE

SECCION:	MI12P04	LABORAT.		AULA: 47	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		Ingles II ING231 Ingrid Rodríguez Aula 47	Matemática II MAT241 Marleny de Parra Aula 47	Física I FIS241 Jorge Rivero Aula: 47	Introducción a la Ingeniería INI222 Lisbeth Flores Aula 47
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15				Laboratorio de Física I LFI241 Jorge Rivero Aula: Lab de Física	Física I FIS241 Jorge Rivero Aula 47
10:15 a 11:00		Introducción a la computación INI221 Esteban Torrealba Aula 47	Introducción a la computación INI221 Esteban Torrealba Aula 47		
11:00 a 11:45		Dibujo DIB221 Milagro Peña Aula de Dibujo	Dibujo DIB221 Milagro Peña Aula de Dibujo	Ingles II ING231 Ingrid Rodríguez Aula 47	Matemática II MAT241 Marleny de Parra Aula 47
11:45 a 12:30					
12:30 a 1:15					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA
COMPUTACIÓN

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMESTRE/AÑO	2	LAPSO:	2024/02

II SEMESTRE

SECCION:	MI22	LABORAT.		AULA: 48	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45					Física I FIS241 Jorge Rivero
8:45 a 9:30		Dibujo DIB221 Milagro Peña Aula de dibujo	Dibujo DIB221 Milagro Peña Aula de dibujo		Aula: 48
9:30 a 10:15					Matemática II MAT241 Marleny de Parra Aula 48
10:15 a 11:00		Introducción a la computación INC221 Sullin Santaella Aula 48	Introducción a la computación INC221 Sullin Santaella		
11:00 a 11:45			Aula 48		Laboratorio de Física I LFI241 Jorge Rivero Aula: Lab de Física
11:45 a 12:30		Matemática II MAT241 Marleny de Parra Aula 48	Ingles II ING231 Ingrid Rodríguez Aula 48	Física I FIS241 Jorge Rivero Aula: 48	
12:30 a 1:15					
1:15 a 2 pm					Ingles II ING231 Ingrid Rodríguez Aula 48
2:00 a 2:45					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMESTRE/AÑO	2	LAPSO:	2024/02

II SEMESTRE

SECCION:	TI22	LABORAT.		AULA:	
Horas	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30			Química QUI222 Estrella Porras Aula:48	Química QUI222 Estrella Porras Aula:48	
2:20 a 3:15					
3:15 a 4:00					
4:00 a 4:45					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA
COMPUTACIÓN

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMESTRE/AÑO	2	LAPSO:	2024/02

II SEMESTRE

SECCION:	MI22P04	LABORAT.		AULA: 48	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45					Física I FIS241 Jorge Rivero Aula: 48
8:45 a 9:30		Dibujo DIB221 Milagro Peña Aula de dibujo	Dibujo DIB221 Milagro Peña Aula de dibujo		
9:30 a 10:15					Matemática II MAT241 Marleny de Parra Aula 48
10:15 a 11:00		Introducción a la computación INI221 Sullin Santaella Aula 48	Introducción a la computación INI221 Sullin Santaella Aula 48		
11:00 a 11:45					Laboratorio de Física I LF1241 Jorge Rivero Aula: Lab de Física
11:45 a 12:30		Matemática II MAT241 Marleny de Parra Aula 48	Ingles II ING231 Ingrid Rodríguez Aula 48	Física I FIS241 Jorge Rivero Aula: 48	
12:30 a 1:15					
1:15 a 2 pm					Ingles II ING231 Ingrid Rodríguez Aula 48
2:00 a 2:45					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA
COMPUTACIÓN

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMESTRE/AÑO	3	LAPSO:	2024/02

III SEMESTRE

SECCION:	MI13	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45	Algebra Lineal ALL341 Marleny de Parra Aula 50	Algebra Lineal ALL341 Marleny de Parra Aula 50	Física II FIS342 Gilberto Giménez Aula :50	Física II FIS342 Gilberto Giménez Aula :50	Computación para Ingeniero COI332 Sullin Santaella Aula 50
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15		Matemática III MAT341 Marleny de Parra Aula 50		Laboratorio de Física II LFI342 José Salas Aula: Laboratorio	Ingeniería y Sociedad INS321 Lisbeth Flores Aula 50
10:15 a 11:00			Matemática III MAT341 Marleny de Parra Aula 50		
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30		Computación para Ingeniero COI332 Sullin Santaella Aula 50		Estadística I EST321 Luis Rojas Aula 50	Estadística I EST321 Luis Rojas Aula 50
12:30 a 1:15					
1:15 a 2:00					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMESTRE/AÑO	3	LAPSO:	2024/02

III SEMESTRE

SECCION:	MI23	LABORAT.		AULA: 46	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		Computación para Ingeniero COI332 Esteban Torrealba Aula 46	Computación para Ingeniero COI332 Esteban Torrealba Aula 46		
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15					
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30					
12:30 a 1:15					
1:15 a 2:00					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA
COMPUTACIÓN

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada y Computación
SEMESTRE/AÑO	4	LAPSO:	2024/02

IV SEMESTRE

SECCION:	MI14	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45	Estructuras Discretas II ESP432 Lisbeth Flores Aula 51 Sección: M314	Estructuras Discretas II ESP432 Lisbeth Flores Aula 51 Sección: M314	Circuitos Eléctricos I CIE432 Nancy Barboza Aula: 06 Sección:MI14		Matemática IV MAT442 Marleny de Parra Aula 51 Sección:MI14
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15	Laboratorio de Programación LAP422 Lisbeth Flores Aula 51 Sección:MI14	Laboratorio de Programación LAP422 Lisbeth Flores Aula 51 Sección:MI14	Lab. Circuitos Eléctricos I LCI432 Gilberto Giménez Aula: laboratorio Multifuncional Sección:MI14	Circuitos Eléctricos I CIE432 Nancy Barboza Aula: 46 Sección:MI14	Química QUI422 Franklin Díaz Aula 51 Sección:MI14
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45	Matemática IV MAT442 Marleny de Parra Aula 51 Sección:MI14	Lab. Circuitos Eléctricos I LCI432 Gilberto Giménez Aula: laboratorio Multifuncional Sección: MI24	Programación I PRO442 Sullin Santaella C.I: 7.439.117 PRESENCIAL Aula 51 M314	Química QUI422 Franklin Diaz Aula 51 Sección:MI14	Programación I PRO442 Sullin Santaella Aula 51 Sección: M314
11:45 a 12:30					
1230 a 1:15					
1:15 a 2:00					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA
COMPUTACIÓN

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada y Computación
SEMESTRE/AÑO	5	LAPSO:	2024/02

V SEMESTRE

SECCION:	MI15	LABORAT.		AULA: 52	
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45	Análisis de Señales ANS532 Elsy Rodríguez Aula 52 Sección: MI15	Estructuras de Datos I ESD532 Sullin Santaella Aula 52 Sección: M315	Análisis de Señales ANS532 Elsy Rodríguez Aula 52 Sección: MI15	Análisis Numérico ANN532 PRESENCIAL Aula 52 Sección: MI15	Circuitos Eléctricos II CIE542 Alejandro Barreto B-Learning Aula 52 Sección: MI15SAIAA
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15	Programación II PRO542 Tania Segnini B-Learning Aula 53 Sección: M315SAIA	Análisis Numérico ANN532 Marleny de Parra Aula 52 Sección: MI15			Lab. Circuitos Eléctricos II LCI542 Alejandro Barreto Aula: Lab Maquinas Eléctrica Sección: MI15
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					
11:45 a 12:30	Teoría de Sistemas I TES52 Tania Segnini B-Learning Aula 53 Sección: M315SAIA				Estructuras de Datos I ESD532 Sullin Santaella Aula 52 Sección: M315
12:30 a 1:15					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA
COMPUTACIÓN

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada Y Computación
SEMES/AÑO	6	LAPSO:	2024/02

VI SEMESTRE

SECCION:	MI16	LABORAT.	MI16SAIA	AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		Teoría de Sistemas II TES623 Tania Segnini B-Learning Aula 6 Sección: M316SAIAA		Teoría de Control I TEC632 Elvis Morillo B-Learning Aula 53 Sección: MI16SAIAA	
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15	Electrónica I ELE642 Elsy Rodríguez Aula 52 Sección: MI16	Lenguaje de Programación LEP632 Tania Segnini B-Learning Aula 6 Sección: M316SAIAA	Electrónica I ELE642 Elsy Rodríguez Aula 52 Sección: MI16		
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45	Laboratorio Electrónica I LEL642 Elsy Rodríguez Aula: Lab de Electrónica y Digitales Sección: MI16	Lógica de Computación LOC643 Lisbeth Flores B-Learning Aula: Sección: M316SAIA			
11:45 a 12:30					
12:30 a 1:15					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	6	LAPSO:	2024/02

VI SEMESTRE

SECCION:	TI16	LABORAT.		AULA:	
Horas	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30	Desarrollo de Emprendedores DEE622 Edecio Freitez Aula. 06				
2:20 a 3:15					
3:15 a 4:00					
4:00 a 4:45					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA
COMPUTACIÓN

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada y Computación
SEMESTRE/AÑO	7	LAPSO:	2024/02

VII SEMESTRE

SECCION:	MI17	LABORAT.	MI26SAIA	AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45					
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15	Autómatas Leguajes Formales ALF737 Edecio Freitez B-Learning Aula: Sección:M317SAIA				
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45	Diseño de Software DIS733 Edecio Freitez B-Learning Aula: Sección:M317SAIA		Laboratorio de Electrónica II LEL742 Elsy Rodríguez Aula: Lab. de Electrónica Sección:MI17		
11:45 a 12:30				Teoría de Control II TEC732 Marienny Arrieche B-Learning Aula 15 Sección:MI17SAIA	
12:30 a 1:15					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMESTRE/AÑO	7	LAPSO:	2024/02

VII SEMESTRE

SECCION:	TI17	LABORAT.		AULA:	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30		Electrónica II ELE742 Consuelo Pérez Aula 15 Sección:TI17	Laboratorio Circuitos Digitales LCI742 Elsy Rodríguez Aula: Laboratorio de Electrónica Sección:TI17	Electrónica II ELE742 Consuelo Pérez Aula 15 Sección:TI17	
2:30 a 3:15					
3:15 a 4:00		Circuitos Digitales CID742 Consuelo Pérez Aula 15 Sección:TI17		Circuitos Digitales CID742 Consuelo Pérez Aula 15 Sección:TI17	
4:00 a 4:45					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	8	LAPSO:	2024/02

VIII SEMESTRE

SECCION:	MI18	LABORAT.		AULA: 54	
HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45	Inteligencia Artificial INA843 Edecio Freitez B-Learning Aula: Sección:M318SAIAA				
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15		Fundamento de Microprocesadores FDM833 Asdrúbal González Aula 54 Sección:MI18	Fundamento de Microprocesadores FDM833 Asdrúbal González Aula 54 Sección:MI18		
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45		Gestión Ambiental GEA522 Melania Gutiérrez Aula Sección:MI18	Análisis de algoritmos ANA843 Tania Segnini B-Learning Aula 53 Sección: Sección:M318SAIAA		
11:45 a 12:30					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMES/AÑO	9	LAPSO:	2024/02

IX SEMESTRE

SECCION:	MI19	LABORAT.		AULA:	
Horas	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 8:45		Diseño de Microprocesadores DIM933 Asdrúbal González Aula: 54 Sección:MI19	Diseño de Microprocesadores DIM933 Asdrúbal González Aula: 54 Sección:MI19		Electiva II (Energías Alternativas) ENA933 María Molina B-Learning Laboratorio de Energías Alternativas Sección:MI19SAIA
8:45 a 9:30					
9:30 a 10:15				Proyecto PRO923 Elvis Morillo B-Learning Aula 53 Sección:M319SAIA	
10:15 a 11:00					
11:00 a 11:45					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



UNIVERSIDAD FERMÍN TORO
VICE-RECTORADO ACADÉMICO

FORMA DES

Versión 01

HORARIOS OFERTADOS

DIRECCION DE ESCUELA
COMPUTACIÓN

FACULTAD:	Ingeniería	ESCUELA:	Unificada
SEMESTRE/AÑO	9	LAPSO:	2024/02

IX SEMESTRE

SECCION:	TI19	LABORAT.		AULA:	
Horas	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1:45 a 2:30				Ejercicio Legal de la Ingeniería ELI912 Eumaira Castillo Aula:06 Sección:TI19	
2:20 a 3:15					
3:15 a 4:00					
4:00 a 4:45					

No. de estudiantes por sección para las materias Presencia 30



* Si la asignatura es unificada, la debe ofertar la escuela que la administra, colocar el código unificado asignado por Control de Estudio e Identificar en la columna correspondiente la (s) escuela (s) con las que se unifica. * Incluir las secciones Presenciales que requieren entorno virtual para entrega de trabajos de investigación (Seminario de Trabajo de Grado, Proyecto de Trabajo de Grado, Trabajo de Grado, Pasantías, Servicio Comunitario) con su respectivo código asignado por Control de Estudio

LA COLUMNA SECCION; NO DEBE CONTENER ESPACIOS EN BLANCO Y EL NOMBRE DE LA SECCION DEBE DISTINGUIRSE "A" "B"... Ejemplo SAIAA, SAIAB, SAIC.... SAIAIX

SEDE : Cabudare

Facultad de Ingeniería

LAPSO ACADEMICO:
2024/02

Enviado Por: Rosa Nubia Contreras

Fecha: 23/03/2024

SEM / AÑO	CODIGO Asig. Contr. Est	ASIGNATURA (Administrada por esta escuela)	Unificada Con l escuela (s) de	SECCION	Cupo Max	DOCENTE		UC	H.Sem / H.T Mensuales
I	MAT141	MATEMATICA I	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones, Mantenimiento Mec, Industrial Producción	SAIAB	25	Franklin Diaz		4,00	5hrs/80hrs
I	ESD131	ESTRUCTURA DISCRETAS I	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones, Mantenimiento Mec, Industrial Producción	SAIAB	25	Franklin Diaz		3,00	4hrs/64hrs
II	MAT241	MATEMÁTICA II	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones, Mantenimiento Mec, Industrial Producción	SAIAB	25	Marleny de Parra		4,00	4hrs/64hrs
II	INI221	INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones, Mantenimiento Mec, Industrial Producción	SAIAA	25	Esteban Torrealba		3,00	4hrs/64hrs
II	INC221	INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones, Mantenimiento Mec, Industrial Producción	SAIAA	25	Esteban Torrealba		3,00	4hrs/64hrs
III	MAT341	MATEMÁTICA III	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones, Mantenimiento Mec, Industrial Producción	SAIAA	25	Marleny de Parra		4,00	5hrs/80hrs
III	COI332	COMPUTACIÓN PARA INGENIERO	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones, Mantenimiento Mec, Industrial Producción	SAIAA	25	Maritza Quevedo		4,00	5hrs/80hrs
III	ALL341	ALGEBRA LINEAL	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones, Mantenimiento Mec, Industrial Producción	SAIAA	25	Marleny de Parra		4,00	5hrs/80hrs
IV	MAT442	MATEMÁTICA IV	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones, Mantenimiento Mec, Industrial Producción	SAIAA	25	Marleny de Parra		4,00	5hrs/80hrs
IV	ESD432	ESTRUCTURASDISCRETAS II	Computación	SAIAB	25	Lisbeth Flores		3,00	4hrs/64hrs

IV	ILP421	INTRODUCCIÓN A LOS LENGUAJES DE PROG.	Telecomunicaciones,	SAIAA	25	EglisPargas		2,00	4hrs/64hrs
IV	PRO442	Programacion I	Computación	SAIAA	25	Sullin Santaella		4,00	5hrs/80hrs
IV	LAP422	LABORATORIO DE PROGRAMACIÓN	Computación, Eléctrica	SAIAA	25	Lisbeth Flores		2,00	4hrs/64hrs
V	ANS532	ANÁLISIS DE SEÑALES	Computación, Eléctrica, Telecomunicaciones.	SAIAA	25	Elsy Rodríguez		3,00	4hrs/64hrs
V	ESD532	ESTRUCTURAS DE DATOS I	Computación,	SAIAA	25	Elvia Sanchez		3,00	4hrs/64hrs
V	TES522	Teoria de Sistemas I	Computación,	M315SAIA	25	Tania Segnini	B-Learnig	2,00	4hrs/64hrs
V	PRO542	Programacion II	Computación,	M315SAIA	25	Tania Segnini	B-Learnig	4,00	5hrs/80hrs
V	ANN532	ANÁLISIS NUMÉRICO.	Computación, Eléctrica, Mantenimiento Mec.	SAIAA	25	Domingo Mendez		3,00	5hrs/80hrs
VI	ESD632	ESTRUCTURAS DE DATOS II	Computación	SAIAA	25	Yakirana Berrios		3,00	4hrs/64hrs
VI	LEP632	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN	Computación,	M316SAIA	25	Tania Segnini	B-Learnig	3,00	5hrs/80hrs
VI	LOC643	Lógica de Computación	Computación,	M316SAIA	25	Lisbeth Flores	B-Learnig	4,00	5hrs/80hrs
VI	TES623	Teoría de Sistemas II	Computación,	M316SAIA	25	Tania Segnini	B-Learnig	2,00	4hrs/64hrs
VI	INC623	INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL	Mantenimiento Mec,	SAIAA	25	Francisco Vargas		1,00	3/48 hrs
VI	LIC623	LAB. INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL	Mantenimiento Mec,	SAIAA	25	Francisco Vargas		1,00	3/48 hrs
VI	TEC632	Teoría de Control I	ComputaciónEléctrica	M316SAIA	25	Elvis Morillo	B-Learnig	3,00	4hrs/64hrs
VI	ELE642	ELECTRÓNICA I	ComputaciónEléctricay Telecomunicaciones	SAIAA	25	Elsy Rodríguez		3,00	4hrs/64hrs
VI	LEL642	LABORATORIO DE ELECTRONICA I.	ComputaciónEléctricay Telecomunicaciones	SAIAA	25	Elsy Rodríguez		1,00	3/48 hrs
VII	ELE743	Electronica Industrial	Electrica	SAIAA	25	Rosa Nubia Contreras		4,00	5hrs/80hrs
VII	ELE742	ELECTRÓNICA II	ComputaciónEléctricay Telecomunicaciones.	SAIAA	25	Dayana Lamus		3,00	4hrs/64hrs
VII	LEL742	LABORATORIO DE ELECTRONICAII.	ComputaciónEléctricay Telecomunicaciones.	SAIAA	25	Dayana Lamus		1,00	3/48 hrs
VII	CID742	CIRCUITOS DIGITALES	ComputaciónEléctricay Telecomunicaciones.	SAIAA	25	Laura López		3,00	4hrs/64hrs
VII	LCI742	LABORATORIO DECIRCUITOSDIGITALES	ComputaciónEléctrica y Telecomunicaciones.	SAIAA	25	Laura López		1,00	3/48 hrs

VII	SIO733	SISTEMAS OPERATIVOS	Computación,	SAIAA	25	Juan Mora		3,00	4hrs/64hrs
VII	ALF737	Autómatas Leguajes Formales	Computación,	M317SAIA	25	Edecio Freitez	B-Learnig	3,00	4hrs/64hrs
VII	DIS733	Diseño de Software	Computación,	M317SAIA	25	Edecio Freitez	B-Learnig	3,00	5hrs/80hrs
VII	TEC732	Teoría de Control II	Computación, y Electrica	M317SAIA	25	Marienny Arrieche	B-Learnig	3,00	4hrs/64hrs
VIII	LAC812	LAB. INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL	ComputaciónEléctrica	SAIAA	25	Elvis Morillo		1,00	3/48 hrs
VIII	TEL843	TELEPROCESO	Computación,	SAIAA	25	Juan Mora		4,00	5hrs/80hrs
VIII	ANA843	ANALISIS DE ALGORITMOS	Computación,	M318SAIA	25	Tania Segnini	B-Learnig	4,00	5hrs/80hrs
VIII	FDM833	FUNDAMENTO PARA DISEÑO DE MICROPROCESADORES	Computación y Telecomunicaciones.	SAIAA	25	María Virginia Nieto		3,00	4hrs/64hrs
VIII	INA843	Inteligencia Artificial	Computación,	M318SAIA	25	Edecio Freitez	B-Learnig	4,00	4hrs/64hrs
IX	PRO923	Proyecto	Computación,	M319SAIA	25	Elvis Morillo	B-Learnig	3,00	3/48 hrs
IX	DIM933	DISEÑO DE MICROPROCESADORES	Computación y Telecomunicaciones.	SAIAA	25	Asdrubal Gonzalez		3,00	4hrs/64hrs
IX	TCM933	Técnicas de Mntenimiento y Control	Computación	SAIAA	25	Rosa Nubia Contreras		4,00	5hrs/80hrs
IX	ROB933	ROBOTICA	Computación,	SAIAA	25	Emilia Puentes		3,00	4hrs/64hrs
IX	ELE923	ELECTIVA (BASE DE DATOS AVANZADOS)	Computación,	SAIAA	25	AlejandraTorres		3,00	3/48 hrs
IX	STG933	SEMINARIO DE TRABAJO DE GRADO	Computación,	SAIAA1	25	Dayana Lamus		3,00	3/48 hrs
X	PAS044	PASANTIAS	Computación,	M310SAIA	25	Rosa Nubia Contreras			
X	TRG064	TRABAJO DE GRADO	Computación,	M310SAIA	25	Rosa Nubia Contreras			
	SEC001	SERVICIO COMUNITARIO	Computación,	SC31SAIA-	25	Eglis Pargas			

Dra. Rebeca Rivas



