



HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5AM

ESPECIALIDAD:

ELECTRÓNICA

TURNO: MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
CÁLCULO INTEGRAL	5	10-11	9	11-12	15			13-14	7	8-10	15	ING. ALEJANDRO SOTOMAYOR JARAMILLO
INGLÉS V	5	11-13	9			12-13	15			10-12	CC2	M. EN A.N. LIVIER ROSADO DURÁN
FÍSICA II	4			10-11	15	9-11	15	9-10	15			L. EN F. RAMÓN CHÁVEZ ROCHA
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4					11-12	15	7-9	15	7-8	15	M. EN D.A.E.S.ARELI ARACELI ROSSANO MEJÍA
TUTORÍA V	1			8-9	15							LIC. VELIA MARTÍNEZ ESPINOSA
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1			9-10	15							LIC. VELIA MARTÍNEZ ESPINOSA

MODULO PROFESIONAL IV: MANTIENE SISTEMAS ELECTRÓNICOS CON MICROCONTROLADORES

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SMI	IMPLEMENTA CIRCUITOS CON MICROCONTROLADORES	6			12-15	E1					12-14 14-15	E1 11	ING. JULIO HIDALGO ZEPEDA
SM2	IMPLEMENTA CIRCUITOS EN PLATAFORMAS MODULARES CON MICROCONTROLADORES	6	7-10	E1					10-13	E1			ING. EDUARDO VELASCO GIL

E1- LABORATORIO DE ELECTRÓNICA 1

E2- LABORATORIO DE ELECTRÓNICA 2



HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5BM

ESPECIALIDAD:

ELECTRÓNICA

TURNO: MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE	
CÁLCULO INTEGRAL	5	11-13	3	10-11	19			11-13	19			ING. ALEJANDRO SOTOMAYOR JARAMILLO	
INGLÉS V	5			11-13	19	13-14	4			12-14	CC2	M. EN A.N. LIVIER ROSADO DURÁN	
FÍSICA II	4	9-11	19					7-9	19			L. EN F. RAMÓN CHÁVEZ ROCHA	
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4	8-9	19	9-10	19			9-11	19			M. EN D.A.E.S.ARELI ARACELI ROSSANO MEJÍA	
TUTORÍA V	1									10-11	19	M. EN P. ALEJANDRA PLIEGO DOMÍNGUEZ	
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1									11-12	19	M. EN P. ALEJANDRA PLIEGO DOMÍNGUEZ	
MODULO PROFESIONAL IV: MANTIENE SISTEMAS ELECTRÓNICOS CON MICROCONTROLADORES													
SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SMI	IMPLEMENTA CIRCUITOS CON MICROCONTROLADORES	6			13-14	19	10-13	E1	13-15	E1			ING. SANTIAGO AYBAR MARÍN
SM2	IMPLEMENTA CIRCUITOS EN PLATAFORMAS MODULARES CON MICROCONTROLADORES	6					7-10	E1			7-10	E1	ING. EDUARDO VELASCO GIL
E1- LABORATORIO DE ELECTRÓNICA 1				E2- LABORATORIO DE ELECTRÓNICA 2				BIB-BIBLIOTECA					

HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5CM

ESPECIALIDAD:

LABORATORISTA QUÍMICO

TURNO: MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
CÁLCULO INTEGRAL	5	7-8	16	12-13	16	7-9	16			7-8	16	ING. ALEJANDRO SOTOMAYOR JARAMILLO
INGLÉS V	5			13-15	16	9-10	16			8-10	CC2	LIC. MA. DOLORES OLIVER CONDE
FÍSICA II	4	8-10	16					7-9	16			I.S.C. ABEL EDUARDO JIMÉNEZ RAMOS
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4			7-9	16					10-12	16	M. EN D.A.E.S. ARELI ARACELI ROSSANO MEJÍA
TUTORÍA V	1							12-13	16			M. EN E.O.T. YOSAHANDI ORIHUELA GUADARRAMA
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1							13-14	16			M. EN E.O.T. YOSAHANDI ORIHUELA GUADARRAMA

MÓDULO PROFESIONAL IV: ANALIZA FÁRMACOS, COSMÉTICOS, ALIMENTOS Y BEBIDAS CON MÉTODOS FÍSICO-QUÍMICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ANALIZA MUESTRAS DE FÁRMACOS Y COSMÉTICOS	6	10-13	LQ1			10-13	LQ1					DRA. EN I.GQ. ROSALINDA GONZÁLEZ RAMÍREZ
SM2	ANALIZA MUESTRAS DE ALIMENTOS Y BEBIDAS	6			9-10 10-12	16 LMF			9-12	LMF			LIC. MERCEDES BENÍTEZ MIGUEL

LQ1-LABORATORIO DE QUÍMICA 1

LQ2- LABORATORIO DE QUÍMICA 2

LMF- LABORATORIO MULTIFUNCIONAL

SERVICIOS DOCENTES

HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5DM

ESPECIALIDAD:

LABORATORISTA QUÍMICO

TURNO: MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
CÁLCULO INTEGRAL	5	10-11	1					7-9	1	12-14	1	ING. EDUARDO VELASCO GIL
INGLÉS V	5			9-11	CC2			9-10	1	10-12	1	LIC. MA. DOLORES OLIVER CONDE
FÍSICA II	4	11-13	1	11-13	1							L. EN F. RAMÓN CHÁVEZ ROCHA
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4			7-9	1	7-9	1					LIC. RAMFERI SALGADO ANTÚNEZ
TUTORÍA V	1					12-13	SA					M. EN D.A.E.S. GABRIELA BERNAL MORALES
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1					13-14	SA					M. EN D.A.E.S. GABRIELA BERNAL MORALES

MÓDULO PROFESIONAL IV: ANALIZA FÁRMACOS, COSMÉTICOS, ALIMENTOS Y BEBIDAS CON MÉTODOS FÍSICO-QUÍMICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ANALIZA MUESTRAS DE FÁRMACOS Y COSMÉTICOS	6	7-10	LQ1					10-13	LQ1			DRA. EN I.GQ. ROSALINDA GONZÁLEZ RAMÍREZ
SM2	ANALIZA MUESTRAS DE ALIMENTOS Y BEBIDAS	6					9-12	LMF			7-9 9-10	LMF 1	M. EN C. LETICIA GUADARRAMA GONZÁLEZ

LQ1-LABORATORIO DE QUÍMICA 1

LQ2- LABORATORIO DE QUÍMICA 2

LMF- LABORATORIO MULTIFUNCIONAL

SERVICIOS DOCENTES

HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5EM

ESPECIALIDAD:

MECATRÓNICA

TURNO: MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
CÁLCULO INTEGRAL	5	11-12	18	7-9	18	13-15	18					ING. EDUARDO VELASCO GIL
INGLÉS V	5	8-9 9-11	18 CC2					7-9	18			LIC. MA. DOLORES OLIVER CONDE
FÍSICA II	4					7-9	18			7-9	18	I.S.C. ABEL EDUARDO JIMÉNEZ RAMOS
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4					9-11	18	9-11	18			LIC. RAMFERI SALGADO ANTÚNEZ
TUTORÍA V	1			12-13	13							M.V.Z. TANIA GUADALUPE LUNA MEZA
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1									9-10	18	M.V.Z. TANIA GUADALUPE LUNA MEZA

MÓDULO PROFESIONAL IV: DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS	8			9-12	M1	11-13	M3			10-13	M1	ING. ISRAEL OMAR BERNAL CALZADA
SM2	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	4							11-13	M3	13-15	M1	ING. GERARDO IVÁN CABALLERO JIMÉNEZ

M1- TALLER DE MECATRÓNICA 1

M3- TALLER DE MECATRÓNICA 3 (CENTRO DE COMPUTO)

M4- TALLER DE MECATRÓNICA 4

SERVICIOS DOCENTES

HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5FM

ESPECIALIDAD:

MECATRÓNICA

TURNO: MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
CÁLCULO INTEGRAL	5	12-14	17					9-10	17	10-12	17	ING. EDUARDO VELASCO GIL
INGLÉS V	5			11-13	CC2	13-14	17	12-14	17			LIC. MA. DOLORES OLIVER CONDE
FÍSICA II	4	7-9	17			11-13	17					L. EN F. RAMÓN CHÁVEZ ROCHA
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4			9-11	17			7-9	17			LIC. RAMFERI SALGADO ANTÚNEZ
TUTORÍA V	1			7-8	17							LIC. MARIA DEL CARMEN MARTÍNEZ VALDEZ
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1			8-9	17							LIC. MARIA DEL CARMEN MARTÍNEZ VALDEZ

MÓDULO PROFESIONAL IV: DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS	8	9-12	M1			7-9	M3			7-10	M1	ING. REY SIMANCAS ACEVEDO
SM2	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	4					9-11	M3	10-12	M1			ING. ISRAEL OMAR BERNAL CALZADA

M1- TALLER DE MECATRÓNICA 1

M3- TALLER DE MECATRÓNICA 3 (CENTRO DE COMPUTO)

M4- TALLER DE MECATRÓNICA 4

SERVICIOS DOCENTES

HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5AV

ESPECIALIDAD:

LABORATORISTA QUÍMICO

TURNO: VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
CÁLCULO INTEGRAL	5	16-18	1			16-18	1	16-17	1			M. EN D.C. Y D.A.S. JESSICA MONTES CARDENAS
INGLÉS V	5					14-16	CC2	15-16	1	12-14	16	LIC. MA. DOLORES OLIVER CONDE
FÍSICA II	4							13-15	1	14-16	1	L. EN F. RAMÓN CHÁVEZ ROCHA
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4			14-16	1	12-14	1					LIC. RAMFERI SALGADO ANTÚNEZ
TUTORÍA V	1							12-13	1			ING. EDUARDO LÓPEZ CELAYA
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1									16-17	1	ING. EDUARDO LÓPEZ CELAYA

MÓDULO PROFESIONAL IV: ANALIZA FÁRMACOS, COSMÉTICOS, ALIMENTOS Y BEBIDAS CON MÉTODOS FÍSICO-QUÍMICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ANALIZA MUESTRAS DE FÁRMACOS Y COSMÉTICOS	6			16-19	LQ2			17-20	LQ2			M. EN C.Q. ANGEL BAUTISTA DELGADO
SM2	ANALIZA MUESTRAS DE ALIMENTOS Y BEBIDAS	6	12-13 13-16	6 LMF	12-14	LMF							M. EN C. LETICIA GUADARRAMA GONZÁLEZ

LQ1-LABORATORIO DE QUÍMICA 1

LQ2- LABORATORIO DE QUÍMICA 2

LMF- LABORATORIO MULTIFUNCIONAL

SERVICIOS DOCENTES



HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5BV

ESPECIALIDAD:

LABORATORISTA QUÍMICO

TURNO: VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIERCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
CÁLCULO INTEGRAL	5	14-15	19			13-15	19			12-14	19	ING. ALEJANDRO SOTOMAYOR JARAMILLO
INGLÉS V	5	18-19	19					17-19	CC2	14-16	19	M. EN A.N. LIVIER ROSADO DURÁN
FÍSICA II	4			16-18	19	15-17	19					L. EN F. RAMÓN CHÁVEZ ROCHA
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4			12-13	5	12-13	19	15-17	19			M. EN D.A.E.S.ARELI ARACELI ROSSANO MEJÍA
TUTORÍA V	1	12-13	19									L. EN P. HÉCTOR GERARDO URBINA AVILES
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1	13-14	19									L. EN P. HÉCTOR GERARDO URBINA AVILES

MÓDULO PROFESIONAL IV: ANALIZA FÁRMACOS, COSMÉTICOS, ALIMENTOS Y BEBIDAS CON MÉTODOS FÍSICO-QUÍMICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIERCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ANALIZA MUESTRAS DE FÁRMACOS Y COSMÉTICOS	6	15-18	LQ2			17-20	LQ2					M. EN C.I.A. MIRIAM ALARCÓN BARRÓN
SM2	ANALIZA MUESTRAS DE ALIMENTOS Y BEBIDAS	6			13-14 14-16	5 LMF			12-15	LMF			LIC. MERCEDES BENÍTEZ MIGUEL

LQ1-LABORATORIO DE QUÍMICA 1

LQ2- LABORATORIO DE QUÍMICA 2

LMF- LABORATORIO MULTIFUNCIONAL

SERVICIOS DOCENTES



HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5CV

ESPECIALIDAD:

LABORATORISTA QUÍMICO

TURNO: VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
CÁLCULO INTEGRAL	5	12-14	15			18-20	15	17-18	15			M. EN D.C. Y D.A.S. JESSICA MONTES CARDENAS
INGLÉS V	5	15-17	CC2	15-17	15			14-15	15			LIC. MA. DOLORES OLIVER CONDE
FÍSICA II	4			17-19	15	17-18	15	18-19	15			I.S.C. ABEL EDUARDO JIMÉNEZ RAMOS
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4	14-15	15					13-14	15	13-15	15	M. EN D.A.E.S. ARELI ARACELI ROSSANO MEJÍA
TUTORÍA V	1					15-16	15					I.Q. NELLY LÓPEZ VILLA
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1					16-17	15					I.Q. NELLY LÓPEZ VILLA

MÓDULO PROFESIONAL IV: ANALIZA FÁRMACOS, COSMÉTICOS, ALIMENTOS Y BEBIDAS CON MÉTODOS FÍSICO-QUÍMICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ANALIZA MUESTRAS DE FÁRMACOS Y COSMÉTICOS	6			12-15	LQ2					15-18	LQ2	DRA. EN I.GQ. ROSALINDA GONZÁLEZ RAMÍREZ
SM2	ANALIZA MUESTRAS DE ALIMENTOS Y BEBIDAS	6					12-15	LMF	15-17	LMF	12-13	15	LIC. MERCEDES BENÍTEZ MIGUEL

LQ1-LABORATORIO DE QUÍMICA 1

LQ2- LABORATORIO DE QUÍMICA 2

LMF- LABORATORIO MULTIFUNCIONAL

SERVICIOS DOCENTES



HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5DV

ESPECIALIDAD:

MECATRÓNICA

TURNO: VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
CÁLCULO INTEGRAL	5	18-20	18			15-17	18			14-15	18	ING. ADRIANA YADIRA FIGUEROA CADENA
INGLÉS V	5	13-14	18	17-19	CC2	17-19	18					M. EN A.N. LIVIER ROSADO DURÁN
FÍSICA II	4			19-20	18	19-20	18			17-19	18	I.S.C. ABEL EDUARDO JIMÉNEZ RAMOS
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4			12-14	18			12-14	18			LIC. RAMFERI SALGADO ANTÚNEZ
TUTORÍA V	1	16-17	18									I.B.T. ANA KARLA ESTRADA VALDES
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1	17-18	18									I.B.T. ANA KARLA ESTRADA VALDES

MÓDULO PROFESIONAL IV: DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS	8			14-17	M1	13-15	M3	14-17	M1			ING. REY SIMANCAS ACEVEDO
SM2	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	4	14-16	M3							15-17	M1	67 DOCENTE PENDIENTE

M1- TALLER DE MECATRÓNICA 1

M3- TALLER DE MECATRÓNICA 3 (CENTRO DE COMPUTO)

M4- TALLER DE MECATRÓNICA 4

SERVICIOS DOCENTES

HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5EV

ESPECIALIDAD:

MECATRÓNICA

TURNO: VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
CÁLCULO INTEGRAL	5	13-15	16			13-14	16			16-18	16	L. EN F. RAMÓN CHÁVEZ ROCHA
INGLÉS V	5	15-17	16	15-17	CC1	16-17	16					M. EN A.N. LIVIER ROSADO DURÁN
FÍSICA II	4	17-19	16			17-19	16					ING. EDUARDO LÓPEZ CELAYA
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4					14-16	16	14-16	16			LIC. RAMFERI SALGADO ANTÚNEZ
TUTORÍA V	1							16-17	16			ING. LUIS ANTONIO ALARCÓN MOTA
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1									15-16	16	ING. LUIS ANTONIO ALARCÓN MOTA

MÓDULO PROFESIONAL IV: DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS	8			17-20	M1			17-20	M1	18-20	M3	ING. LUIS ANTONIO ALARCÓN MOTA
SM2	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	4			13-15	M3			12-14	M1			ING. ISRAEL OMAR BERNAL CALZADA

M1- TALLER DE MECATRÓNICA 1

M3- TALLER DE MECATRÓNICA 3 (CENTRO DE COMPUTO)

M4- TALLER DE MECATRÓNICA 4

SERVICIOS DOCENTES

HORARIO DE CLASES

PERIODO ESCOLAR:

AGOSTO 2024 - ENERO 2025

GRUPO: 5FV

ESPECIALIDAD:

MECATRÓNICA

TURNO: VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
CÁLCULO INTEGRAL	5			16-18	17	16-18	17			13-14	17	DR. EN E. JUAN IGNACIO FRANCÉS VILCHIS
INGLÉS V	5					15-16	17	15-17	CC2	16-18	17	M. EN A.N. LIVIER ROSADO DURÁN
FÍSICA II	4	17-19	17					17-19	17			M. EN C. JOSUÉ SAEB SÁNCHEZ HERNÁNDEZ
CIENCIA, TECNOLOGÍA, SOCIEDAD Y VALORES	4	15-17	17					12-13	15	12-13	17	M. EN D.A.E.S. ARELI ARACELI ROSSANO MEJÍA
TUTORÍA V	1			14-15	17							ING. ELEAZAR CASTILLO COLÍN
TALLER DE COMUNICACIÓN V	1			15-16	17							ING. ELEAZAR CASTILLO COLÍN

MÓDULO PROFESIONAL IV: DESARROLLA PROCESOS DE MANUFACTURA

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS	8	12-15	M1			12-15	M1	13-15	M3			ING. DULCE SUEÑOS PIÑA
SM2	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS	4			12-14	M1					14-16	M3	ING. ELEAZAR CASTILLO COLÍN

M1- TALLER DE MECATRÓNICA 1

M3- TALLER DE MECATRÓNICA 3 (CENTRO DE COMPUTO)

M4- TALLER DE MECATRÓNICA 4

CC2- CENTRO DE COMPUTO

SERVICIOS DOCENTES