



Horario de clases por grupo
Programa Educativo de Licenciatura en Ingeniería en Mecatrónica
Cuatrimestre: Enero - abril 2025

GRUPO: TMC201

Salón 9

Laboratorio de Idiomas

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 A 7:50	Física Juan Morales Cardoso	Física Juan Morales Cardoso	Probabilidad y Estadística José Luis Castro Alvarado		
8:00 A 8:50	Circuitos Eléctricos Fernando González Portela	RECESO	Probabilidad y Estadística José Luis Castro Alvarado	Circuitos Eléctricos Fernando González Portela	Física Juan Morales Cardoso
9:00 A 9:50	Circuitos Eléctricos Fernando González Portela	Inglés II Enriqueta Altamirano Narváez	RECESO	Circuitos Eléctricos Fernando González Portela	Física Juan Morales Cardoso
10:00 A 10:50	RECESO	Circuitos Eléctricos Fernando González Portela	Física Juan Morales Cardoso	RECESO	Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos María Fernanda Martínez Luna
11:00 A 11:50	Inglés II Enriqueta Altamirano Narváez	Circuitos Eléctricos Fernando González Portela	Física Juan Morales Cardoso	Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos María Fernanda Martínez Luna	RECESO
12:00 A 12:50	Probabilidad y Estadística José Luis Castro Alvarado	Probabilidad y Estadística José Luis Castro Alvarado	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Tellez	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Tellez	Dibujo para Ingeniería Adolfo Campos Tovar
13:00 A 13:50	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Tellez	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Tellez	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Tellez	Probabilidad y Estadística José Luis Castro Alvarado	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Tellez
14:00 A 14:50	Tutoría Adolfo Campos Tovar	Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos María Fernanda Martínez Luna	Inglés II Enriqueta Altamirano Narváez	Dibujo para Ingeniería Adolfo Campos Tovar	Inglés II Enriqueta Altamirano Narváez
15:00 A 15:50	Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos María Fernanda Martínez Luna			Dibujo para Ingeniería Adolfo Campos Tovar	Inglés II Enriqueta Altamirano Narváez
15:50 A 16:40					
16:40 A 17:10					
17:10 A 18:00					
18:00 A 18:50					
19:00 A 19:50					

VALIDÓ

Ing. Ernesto Esquivel Zúñiga

DIRECTOR DE DIVISIÓN DE CARRERAS DE INGENIERÍAS

Lic. Olivia Nayeli Patián González

ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE SERVICIOS ESCOLARES



TUTOR: Adolfo Campos Tovar

Horario de clases por grupo
Programa Educativo de Licenciatura en Ingeniería en Mecatrónica
Cuatrimestre: Enero - abril 2025

GRUPO: TMC202

Salón 8

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 A 7:50		Circuitos Eléctricos Fernando González Porte	Inglés II María del Carmen Bernal Abascal	Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos María Fernanda Martínez Luna	Inglés II María del Carmen Bernal Abascal
8:00 A 8:50	Dibujo para Ingeniería Adolfo Campos Tovar	Circuitos Eléctricos Fernando González Porte	Física Juan Morales Cardoso	Inglés II María del Carmen Bernal Abascal	Tutoría Fernando González Portela
9:00 A 9:50	Física Juan Morales Cardoso	RECESO	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Huerta	RECESO	RECESO
10:00 A 10:50	Física Juan Morales Cardoso	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Huerta	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Huerta	Probabilidad y Estadística José Luis Castro Alvarado	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Huerta
11:00 A 11:50	RECESO	Probabilidad y Estadística José Luis Castro Alvarado	RECESO	Circuitos Eléctricos Fernando González Porte	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Huerta
12:00 A 12:50	Cálculo Diferencial Jesús Reynaldo Rodríguez Huerta	Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos María Fernanda Martínez Luna	Probabilidad y Estadística José Luis Castro Alvarado	Circuitos Eléctricos Fernando González Porte	Física Juan Morales Cardoso
13:00 A 13:50	Probabilidad y Estadística José Luis Castro Alvarado	Inglés II María del Carmen Bernal Abascal	Circuitos Eléctricos Fernando González Porte	Dibujo para Ingeniería Adolfo Campos Tovar	Probabilidad y Estadística José Luis Castro Alvarado
14:00 A 14:50	Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos María Fernanda Martínez Luna		Circuitos Eléctricos Fernando González Porte	Física Juan Morales Cardoso	Dibujo para Ingeniería Adolfo Campos Tovar
15:00 A 15:50	Inglés II María del Carmen Bernal Abascal		Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos María Fernanda Martínez Luna	Física Juan Morales Cardoso	
15:50 A 16:40					
16:40 A 17:10					
17:10 A 18:00					
18:00 A 18:50					
19:00 A 19:50					

VALIDÓ

Ing. Ernesto Esquivel Zúñiga

DIRECTOR DE DIVISIÓN DE CARRERAS DE INGENIERÍAS

Vo. Bo.

Lic. Olivia Nayeli Patlán González

ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO
DE SERVICIOS ESCOLARES





Horario de clases por grupo
Programa Educativo de TSU en Mecatrónica Área Automatización
Cuatrimestre: Enero - abril 2025

GRUPO: TMC501

Laboratorio de
Cómputo A

Salón 7

Laboratorio de
Industria 4.0

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 A 7:50		Microcontroladores Gabriel Jiménez Ramírez		Integradora II Fernando González Portela	Expresión Oral y Escrita II Margarita Licea Ríos
8:00 A 8:50	Inglés V Michelle Rivera	Sistemas de Control Juan Luis Ramírez Mata	Inglés V Michelle Rivera	Fundamentos de Instrumentación Virtual Juan Morales Cardoso	RECESO
9:00 A 9:50	Microcontroladores Gabriel Jiménez Ramírez	RECESO	Inglés V Michelle Rivera	Integración de Sistemas Automáticos Gabriel Jiménez Ramírez	Microcontroladores Gabriel Jiménez Ramírez
10:00 A 10:50	Microcontroladores Gabriel Jiménez Ramírez	Inglés V Michelle Rivera	RECESO	Integración de Sistemas Automáticos Gabriel Jiménez Ramírez	Microcontroladores Gabriel Jiménez Ramírez
11:00 A 11:50	Fundamentos de Instrumentación Virtual Juan Morales Cardoso	Fundamentos de Instrumentación Virtual Juan Morales Cardoso	Expresión Oral y Escrita II Margarita Licea Ríos	RECESO	Fundamentos de Instrumentación Virtual Juan Morales Cardoso
12:00 A 12:50	RECESO	Expresión Oral y Escrita II Margarita Licea Ríos	Tutoría Gabriel Jiménez Ramírez	Sistemas de Control Juan Luis Ramírez Mata	Integración de Sistemas Automáticos Gabriel Jiménez Ramírez
13:00 A 13:50	Expresión Oral y Escrita II Margarita Licea Ríos	Integradora II Fernando González Portela	Fundamentos de Instrumentación Virtual Juan Morales Cardoso	Sistemas de Control Juan Luis Ramírez Mata	Integración de Sistemas Automáticos Gabriel Jiménez Ramírez
14:00 A 14:50	Integración de Sistemas Automáticos Gabriel Jiménez Ramírez	Programación Visual Eduardo Adrián López Sánchez	Sistemas de Control Juan Luis Ramírez Mata	Expresión Oral y Escrita II Margarita Licea Ríos	Programación Visual Eduardo Adrián López Sánchez
15:00 A 15:50		Programación Visual Eduardo Adrián López Sánchez	Programación Visual Eduardo Adrián López Sánchez		Programación Visual Eduardo Adrián López Sánchez
15:50 A 16:40					
16:40 A 17:10					
17:10 A 18:00					
18:00 A 18:50					
19:00 A 19:50					

VALIDÓ

Ing. Ernesto Esquivel Zúñiga

DIRECTOR DE DIVISIÓN DE CARRERAS DE INGENIERÍAS

Vo. Bo.

Lic. Olivia Nayélli Patlán González

ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO
DE SERVICIOS ESCOLARES





Horario de clases por grupo
Programa Educativo de TSU en Mecatrónica Área Automatización
Cuatrimestre: Enero - abril 2025

GRUPO: TMC502

Laboratorio de
Computo A

Salón 6

Laboratorio de
Industria 4.0

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 A 7:50	Microcontroladores Gabriel Jiménez Ramírez	Inglés V Michelle Rivera	Integración de Sistemas Automáticos Gabriel Jiménez Ramírez	Microcontroladores Gabriel Jiménez Ramírez	Integración de Sistemas Automáticos Gabriel Jiménez Ramírez
8:00 A 8:50	Fundamentos de Instrumentación Virtual Juan Morales Cardoso	Microcontroladores Gabriel Jiménez Ramírez	Integración de Sistemas Automáticos Gabriel Jiménez Ramírez	Microcontroladores Gabriel Jiménez Ramírez	Integración de Sistemas Automáticos Gabriel Jiménez Ramírez
9:00 A 9:50	Sistemas de Control Juan Luis Ramírez Mata	Microcontroladores Gabriel Jiménez Ramírez	Fundamentos de Instrumentación Virtual Juan Morales Cardoso	Inglés V Michelle Rivera	RECESO
10:00 A 10:50	Inglés V Michelle Rivera	Sistemas de Control Juan Luis Ramírez Mata	RECESO	RECESO	Fundamentos de Instrumentación Virtual Juan Morales Cardoso
11:00 A 11:50	Integradora II Fernando González Portela	RECESO	Sistemas de Control Juan Luis Ramírez Mata	Expresión Oral y Escrita II Margarita Licea Ríoz	Expresión Oral y Escrita II Margarita Licea Ríoz
12:00 A 12:50	RECESO	Fundamentos de Instrumentación Virtual Juan Morales Cardoso	Sistemas de Control Juan Luis Ramírez Mata	Fundamentos de Instrumentación Virtual Juan Morales Cardoso	Expresión Oral y Escrita II Margarita Licea Ríoz
13:00 A 13:50	Programación Visual Eduardo Adrián López Sánchez	Programación Visual Eduardo Adrián López Sánchez	Programación Visual Eduardo Adrián López Sánchez	Tutoría Fernando González Portela	Programación Visual Eduardo Adrián López Sánchez
14:00 A 14:50	Expresión Oral y Escrita II Margarita Licea Ríoz	Integración de Sistemas Automáticos Gabriel Jiménez Ramírez	Inglés V Michelle Rivera	Programación Visual Eduardo Adrián López Sánchez	Integradora II Fernando González Portela
15:00 A 15:50			Expresión Oral y Escrita II Margarita Licea Ríoz		
15:50 A 16:40					
16:40 A 17:10					
17:10 A 18:00					
18:00 A 18:50					
19:00 A 19:50					

VALIDÓ

Ing. Ernesto Esquivel Zúñiga

DIRECTOR DE DIVISIÓN DE CARRERAS DE INGENIERÍAS

Vo. Bo.

Lic. Olivia Nayeli Patlán González

ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO
DE SERVICIOS ESCOLARES

