



# HORARIO CLASE POR GRUPO

Revisión

3

Fecha

13/12/2023

CUATRIMESTRE: MAYO – AGOSTO 2024  
 CARRERA: INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES  
 GRUPO Y SECCIÓN: 26A  
 NOMBRE DEL TUTOR: CORTES CASTRO MARIO RODOLFO  
 FECHA DE ELABORACIÓN: 15 DE ABRIL DE 2024

MOD	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00 08:50	Ingeniería de Control	Redes de Comunicaciones	Ética Profesional	Redes de Comunicaciones	Ingeniería de Control
08:50 09:40	<b>DESCANSO</b>				
09:40 10:30	Ingeniería de Control	Microcontroladores	Ética Profesional	Redes de Comunicaciones	Ingeniería de Control
10:30 11:20	Filtros Analógicos	Actividades Culturales y/o Deportivas	Modulaciones Analógicas	Actividades Culturales y/o Deportivas	Redes de Comunicaciones
11:20 12:10					Microcontroladores
12:10 13:00	Redes de Comunicaciones	Modulaciones Analógicas	Filtros Analógicos	Ética Profesional	Tutoría
13:00 13:50				Filtros Analógicos	
13:50 14:40	Microcontroladores	Ingeniería de Control	Inglés VI	Inglés VI	Inglés VI
14:40 15:30		Inglés VI		Modulaciones Analógicas	Modulaciones Analógicas

MATERIA	MOD / SEM	DOCENTE
Inglés VI	5	Ortiz Castillo Johana Janeth
Ingeniería de Control	5	Venegas López Luis Hiram
Filtros Analógicos	5	Cortes Castro Mario Rodolfo
Redes de Comunicaciones	6	Venegas López Luis Hiram
Microcontroladores	5	Venegas López Luis Hiram
Modulaciones Analógicas	6	Cortes Castro Mario Rodolfo
Ética Profesional	3	Gutiérrez Duran Abigail
Tutoría	1	Cortes Castro Mario Rodolfo



**SEDU**  
 SECRETARÍA DE EDUCACIÓN  
 Subsecretaría de Educación Superior  
 Universidad Politécnica de la Región Laguna  
 SECRETARIA ACADEMICA

  
 DIRECCIÓN ACADÉMICA



### HORARIO CLASE POR GRUPO

Revisión

3

Fecha

13/12/2023

CUATRIMESTRE: MAYO – AGOSTO 2024  
 CARRERA: INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES  
 GRUPO Y SECCIÓN: 29A  
 NOMBRE DEL TUTOR: VALERIO RAMÍREZ PABLO EDER ALBERTO  
 FECHA DE ELABORACIÓN: 15 DE ABRIL DE 2024

MOD	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00 08:50	Sistemas de comunicaciones inalámbricas	Control de calidad	Control de calidad	Control de calidad	Seminario de proyectos
08:50 09:40	<b>DESCANSO</b>				
09:40 10:30	Sistemas de comunicaciones inalámbricas	Inglés IX	Inglés IX	Inglés IX	Inglés IX
10:30 11:20		Actividades Culturales y/o Deportivas	Inglés IX	Actividades Culturales y/o Deportivas	Temas selectos de las Telecomunicaciones
11:20 12:10	Seminario de proyectos		Seminario de proyectos		Comunicaciones ópticas
12:10 13:00	Temas selectos de las Telecomunicaciones	Sistemas de comunicaciones inalámbricas	Sistemas de comunicaciones inalámbricas	Temas selectos de las Telecomunicaciones	
13:00 13:50		Seminario de proyectos		Tutoría	Sistemas optoelectrónicos
13:50 14:40	Comunicaciones ópticas	Comunicaciones ópticas	Temas selectos de las Telecomunicaciones	Sistemas optoelectrónicos	
14:40 15:30		Sistemas optoelectrónicos			Control de calidad

MATERIA	MOD / SEM	DOCENTE
Inglés IX	5	Valerio Ramírez Pablo Eder Alberto
Sistemas de comunicaciones inalámbricas	6	Castañon Pastrana Wismark Zhaid
Seminario de proyectos	4	Castañon Pastrana Wismark Zhaid
Temas selectos de las Telecomunicaciones	6	Cortes Castro Mario Rodolfo
Comunicaciones ópticas	5	Cortes Castro Mario Rodolfo
Sistemas optoelectrónicos	5	Venegas López Luis Hiram
Control de calidad	5	Álvarez Caballero José
Tutoría	1	Valerio Ramírez Pablo Eder Alberto



**SEDU**  
 SECRETARÍA DE EDUCACIÓN  
 Subsecretaría de Educación Superior  
 Universidad Politécnica de la Región Laguna  
 SECRETARIA ACADEMICA

DIRECCIÓN ACADÉMICA