

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA
Reporte de Horarios por Nivel y Grupo
Tipo de proyecto Rediseño

Sede MATRIZ CUENCA
Campus EL VECINO
Carrera MECATRÓNICA [RPC-SO-18-No.285-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)

05/06/2024 02:33

Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 8
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00			INGENIERÍA DE CONTROL MODERNO Tipo: Especifica GRUPO - 1 Electrónica Digital	INGENIERÍA DE CONTROL MODERNO Tipo: Especifica GRUPO - 1 Electrónica Digital		
08:00 - 09:00				INGENIERÍA DE CONTROL MODERNO Tipo: Especifica GRUPO - 1 Electrónica Digital		

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA
Reporte de Horarios por Nivel y Grupo
Tipo de proyecto Rediseño

05/06/2024 02:33

Sede MATRIZ CUENCA
Campus EL VECINO
Carrera MECATRÓNICA [RPC-SO-18-No.285-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 8
Jornada VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
15:00 - 16:00			INGENIERÍA DE CONTROL MODERNO Tipo: Específica GRUPO - 1 Electrónica Digital			

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA
Reporte de Horarios por Nivel y Grupo
Tipo de proyecto Rediseño

05/06/2024 02:33

Sede MATRIZ CUENCA
Campus EL VECINO
Carrera MECATRÓNICA [RPC-SO-18-No.285-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 9
Jornada VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00	ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 8 Cima (Automotriz)	TRABAJO DE TITULACIÓN 1 Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 6 Juan Bottasso			TRABAJO DE TITULACIÓN 1 Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 6 Juan Bottasso	
15:00 - 16:00	ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 8 Cima (Automotriz)	TRABAJO DE TITULACIÓN 1 Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 6 Juan Bottasso				
16:00 - 17:00			AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Tipo: Específica GRUPO - 1 Instalaciones Industriales		AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Tipo: Específica GRUPO - 1 Instalaciones Industriales	
17:00 - 18:00			AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Tipo: Específica GRUPO - 1 Instalaciones Industriales		AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Tipo: Específica GRUPO - 1 Instalaciones Industriales	

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA
Reporte de Horarios por Nivel y Grupo
Tipo de proyecto Rediseño

05/06/2024 02:33

Sede MATRIZ CUENCA
Campus EL VECINO
Carrera MECATRÓNICA [RPC-SO-18-No.285-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 10
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
08:00 - 09:00				TRABAJO DE TITULACIÓN 2 Tipo: Específica GRUPO - 3 Prototipado		
09:00 - 10:00				TRABAJO DE TITULACIÓN 2 Tipo: Específica GRUPO - 3 Prototipado		
10:00 - 11:00				TRABAJO DE TITULACIÓN 2 Tipo: Específica GRUPO - 3 Prototipado		
11:00 - 12:00	TRABAJO DE TITULACIÓN 2 Tipo: Específica GRUPO - 4 Control			TRABAJO DE TITULACIÓN 2 Tipo: Específica GRUPO - 3 Prototipado		
12:00 - 13:00	TRABAJO DE TITULACIÓN 2 Tipo: Específica GRUPO - 3 Prototipado	TRABAJO DE TITULACIÓN 2 Tipo: Específica GRUPO - 5 Prototipado		TRABAJO DE TITULACIÓN 2 Tipo: Específica GRUPO - 1 Direccion De Carrera Mecatronica		

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA
Reporte de Horarios por Nivel y Grupo
Tipo de proyecto Rediseño

05/06/2024 02:33

Sede MATRIZ CUENCA
Campus EL VECINO
Carrera MECATRÓNICA [RPC-SO-18-No.285-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 10
Jornada VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
15:00 - 16:00		ÓRTESIS Y PRÓTESIS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Prototipado	TRABAJO DE TITULACIÓN 2 Tipo: Especifica GRUPO - 6 Pwood GRUPO - 7 Direccion De Carrera Mecatronica		ÓRTESIS Y PRÓTESIS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Prototipado	
16:00 - 17:00		ÓRTESIS Y PRÓTESIS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Prototipado			ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS INDUSTRIALES Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 8 Cima (Automotriz)	
17:00 - 18:00				ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS INDUSTRIALES Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 7 Cima (Automotriz)		

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA
Reporte de Horarios por Nivel y Grupo
Tipo de proyecto Rediseño

05/06/2024 02:33

Sede MATRIZ CUENCA
Campus EL VECINO
Carrera MECATRÓNICA [RPC-SO-18-No.285-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 10
Jornada NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
18:00 - 19:00		DISEÑO MECATRÓNICO Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 9 Cima (Automotriz)		DISEÑO MECATRÓNICO Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 6 Juan Bottasso		
19:00 - 20:00		DISEÑO MECATRÓNICO Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 9 Cima (Automotriz)		DISEÑO MECATRÓNICO Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 6 Juan Bottasso		
20:00 - 21:00		ROBÓTICA INDUSTRIAL Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 8 Cima (Automotriz)		ROBÓTICA INDUSTRIAL Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 8 Cima (Automotriz)		
21:00 - 22:00		ROBÓTICA INDUSTRIAL Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 8 Cima (Automotriz)		ROBÓTICA INDUSTRIAL Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 8 Cima (Automotriz)		