

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera COMPUTACIÓN [RPC-SO-26-No.455-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)

18/05/2024 02:35

Asignaturas EN LÍNEA

CODIGO DE ASIGNATURA	ASIGNATURA	NIVEL
G-CA-ICO-001	PROYECTOS	8

Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 7
Jornada

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
19:00 - 20:00	APRENDIZAJE DE MÁQUINA Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 6 Bloque A	APRENDIZAJE DE MÁQUINA Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 6 Bloque A				
20:00 - 21:00	APRENDIZAJE DE MÁQUINA Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 6 Bloque A	APRENDIZAJE DE MÁQUINA Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 6 Bloque A	APRENDIZAJE DE MÁQUINA Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 3 Bloque A			

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

18/05/2024 02:35

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera COMPUTACIÓN [RPC-SO-26-No.455-2016]
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	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE REDES Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 3	PLATAFORMAS MÓVILES Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2		ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE REDES Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 3		
16:00 - 17:00	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE REDES Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 3	PLATAFORMAS MÓVILES Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2		ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE REDES Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 3		

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

18/05/2024 02:35

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera COMPUTACIÓN [RPC-SO-26-No.455-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 8
Jornada

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	VISIÓN POR COMPUTADOR Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 21 Bloque A		VISIÓN POR COMPUTADOR Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 21 Bloque A			
18:00 - 19:00	VISIÓN POR COMPUTADOR Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 21 Bloque A		VISIÓN POR COMPUTADOR Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 21 Bloque A			
19:00 - 20:00	COMPUTACIÓN PARALELA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 5 Bloque A		COMPUTACIÓN PARALELA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 5 Bloque A			
20:00 - 21:00	COMPUTACIÓN PARALELA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 5 Bloque A		COMPUTACIÓN PARALELA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 5 Bloque A			

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

18/05/2024 02:35

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera COMPUTACIÓN [RPC-SO-26-No.455-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 9
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
08:00 - 09:00			AUDITORÍA INFORMÁTICA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 14 Bloque A			
09:00 - 10:00			AUDITORÍA INFORMÁTICA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 14 Bloque A			
10:00 - 11:00			AUDITORÍA INFORMÁTICA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 14 Bloque A			
11:00 - 12:00			ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 10 Bloque G		ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 2 Aula 1 Bloque A	
12:00 - 13:00			ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 10 Bloque G		ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 2 Aula 1 Bloque A	

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

18/05/2024 02:35

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera COMPUTACIÓN [RPC-SO-26-No.455-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 9
Jornada VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
15:00 - 16:00	SISTEMAS DISTRIBUIDOS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2	CRIPTOGRAFÍA Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 12 Servidores Computación				
16:00 - 17:00	SISTEMAS DISTRIBUIDOS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2	CRIPTOGRAFÍA Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 12 Servidores Computación				

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera COMPUTACIÓN [RPC-SO-26-No.455-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 9
Jornada

18/05/2024 02:35

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	CALIDAD DE SOFTWARE Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 14 Bloque A	REDES INALÁMBRICAS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2	REDES INALÁMBRICAS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2			
18:00 - 19:00	CALIDAD DE SOFTWARE Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 14 Bloque A	REDES INALÁMBRICAS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2	REDES INALÁMBRICAS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2			
19:00 - 20:00	CALIDAD DE SOFTWARE Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 14 Bloque A					

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera COMPUTACIÓN [RPC-SO-26-No.455-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 10
Jornada VESPERTINA

18/05/2024 02:35

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
15:00 - 16:00		TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 2 - JAYA DUCHE MANUEL RAFAEL - ARTÍCULO ACADÉMICO Aula 20 Bloque A	TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 1 - AGUAYO MORALES JOSÉ LUIS - ARTÍCULO ACADÉMICO Aula 19 Bloque A	TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 3 - ZAPATA MOLINA LINA PATRICIA - ARTÍCULO ACADÉMICO Aula 20 Bloque A	TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 1 - AGUAYO MORALES JOSÉ LUIS - ARTÍCULO ACADÉMICO Laboratorio Networking 3	
16:00 - 17:00		TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 7 - NAVAS RUILOVA GUSTAVO ERNESTRO - PROYECTO TÉCNICO Aula 21 Bloque A	SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1	TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 3 - ZAPATA MOLINA LINA PATRICIA - ARTÍCULO ACADÉMICO Aula 19 Bloque A GRUPO - 5 - TIXILIMA CISNEROS VIVIANA -	TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 2 - JAYA DUCHE MANUEL RAFAEL - ARTÍCULO ACADÉMICO Laboratorio Networking 3	

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

18/05/2024 02:35

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera COMPUTACIÓN [RPC-SO-26-No.455-2016]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 10
Jornada

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 16 Bloque A		SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1			
18:00 - 19:00	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 16 Bloque A		SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1			
19:00 - 20:00	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 16 Bloque A		SIMULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 16 Bloque A	SIMULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 16 Bloque A		
20:00 - 21:00	TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 6 - MORILLO ALCIVAR PAULINA ADRIANA - ARTICULO ACADÉMICO Sala 4 Docentes Bloque G		SIMULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 16 Bloque A	SIMULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 16 Bloque A		