

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)

20/05/2024 02:38

Asignaturas EN LÍNEA

CODIGO DE ASIGNATURA	ASIGNATURA	NIVEL
G-RF-IAT-103	VIDA Y TRASCENDENCIA	3
G-RF-IAT-104	PENSAMIENTO SOCIAL DE LA IGLESIA	4
G-HU-IAT-101	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	1
G-RF-IAT-102	ÉTICA	2
C-CE-IAT-109	ESTADÍSTICA	5
G-HU-IAT-102	PENSAMIENTO CRÍTICO	5
C-CA-IAT-101	GESTIÓN EMPRESARIAL	7
G-CA-IAT-102	PROYECTOS	8

Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 1
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 3 Bloque A GRUPO - 2 Aula 11 Bloque A GRUPO - 3 Aula 14 Bloque A	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 1 Bloque B GRUPO - 2 Aula 15 Bloque G GRUPO - 3 Aula 3 Bloque B	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 1 Bloque B GRUPO - 2 Aula 2 Bloque B GRUPO - 3 Aula 3 Bloque B	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 6 Aula 5 Bloque A GRUPO - 7 Aula 7 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 1 Bloque B GRUPO - 2 Aula 2 Bloque B GRUPO - 3 Aula 3 Bloque B	
08:00 - 09:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 3 Bloque A GRUPO - 2 Aula 11 Bloque A GRUPO - 3 Aula 14 Bloque A	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 1 Bloque B GRUPO - 2 Aula 15 Bloque G GRUPO - 3 Aula 3 Bloque B	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 1 Bloque B GRUPO - 2 Aula 2 Bloque B GRUPO - 3 Aula 3 Bloque B	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 6 Aula 5 Bloque A GRUPO - 7 Aula 7 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 1 Bloque B GRUPO - 2 Aula 2 Bloque B GRUPO - 3 Aula 3 Bloque B	
09:00 - 10:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 12 Aula 14 Bloque G	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 10 PRÁCTICA Laboratorio 18 Bloque A GRUPO - 11 Aula 4 Bloque G	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 2 Bloque B GRUPO - 6 Aula 1 Bloque B GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 8 Aula 5 Bloque A GRUPO - 9 Aula 6 Bloque A GRUPO - 10 Aula 8 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 2 Bloque B GRUPO - 6 Aula 1 Bloque B GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B	

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 1
Jornada DIURNA

20/05/2024 02:38

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
10:00 - 11:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 12 Aula 14 Bloque G	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 10 PRÁCTICA Laboratorio 18 Bloque A GRUPO - 11 Aula 4 Bloque G	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 2 Bloque B GRUPO - 6 Aula 1 Bloque B GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 8 Aula 5 Bloque A GRUPO - 9 Aula 6 Bloque A GRUPO - 10 Aula 8 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 2 Bloque B GRUPO - 6 Aula 1 Bloque B GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B	
11:00 - 12:00	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 9 Laboratorio 18 Bloque A GRUPO - 11 Laboratorio 21 Bloque A		ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 4 Aula 4 Bloque A GRUPO - 5 Aula 6 Bloque A			
12:00 - 13:00	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 9 Laboratorio 18 Bloque A GRUPO - 11 Laboratorio 21 Bloque A		ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 4 Aula 4 Bloque A GRUPO - 5 Aula 6 Bloque A			
14:00 - 15:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 17 Aula 17 Bloque A GRUPO - 18 Aula 20 Bloque A					
15:00 - 16:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 17 Aula 17 Bloque A GRUPO - 18 Aula 20 Bloque A					

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 1
Jornada VESPERTINA

20/05/2024 02:38

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
16:00 - 17:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 16 Aula 20 Bloque A					
17:00 - 18:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 16 Aula 20 Bloque A				ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 13 Aula 18 Bloque A	
18:00 - 19:00					ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 13 Aula 18 Bloque A	

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 1
Jornada NOCTURNA

20/05/2024 02:38

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 23 Bloque G	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 7 Laboratorio 2 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	
18:00 - 19:00	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 23 Bloque G	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 7 Laboratorio 2 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	
19:00 - 20:00	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 23 Bloque G	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 7 Laboratorio 2 Bloque A		ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 11 Aula 2 Bloque A	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 8 PRÁCTICA Laboratorio 2 Bloque A	
20:00 - 21:00	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 23 Bloque G	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 7 Laboratorio 2 Bloque A		ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 11 Aula 2 Bloque A	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 8 PRÁCTICA Laboratorio 2 Bloque A	

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

20/05/2024 02:38

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 2
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 21 Bloque A GRUPO - 2 Aula 25 Bloque A GRUPO - 3 Aula 26 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio 6 Bloque A GRUPO - 7 Laboratorio 4 Bloque A GRUPO - 8 Laboratorio 10 Bloque A	CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 21 Bloque A GRUPO - 2 Aula 25 Bloque A GRUPO - 3 Aula 26 Bloque A	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 20 Bloque A GRUPO - 5 Aula 4 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio 6 Bloque A GRUPO - 5 Laboratorio 5 Bloque A GRUPO - 7 Laboratorio 4 Bloque A	
08:00 - 09:00	CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 21 Bloque A GRUPO - 2 Aula 25 Bloque A GRUPO - 3 Aula 26 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio 6 Bloque A GRUPO - 7 Laboratorio 4 Bloque A GRUPO - 8 Laboratorio 10 Bloque A	CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 21 Bloque A GRUPO - 2 Aula 25 Bloque A GRUPO - 3 Aula 26 Bloque A	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 20 Bloque A GRUPO - 5 Aula 4 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio 6 Bloque A GRUPO - 5 Laboratorio 5 Bloque A GRUPO - 7 Laboratorio 4 Bloque A	
09:00 - 10:00	CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 27 Bloque A GRUPO - 5 Aula 12 Bloque A GRUPO - 6 Aula 9 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina GRUPO - 9 Laboratorio 6 Bloque A	CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 27 Bloque A GRUPO - 5 Aula 12 Bloque A GRUPO - 6 Aula 9 Bloque A	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 20 Bloque A GRUPO - 2 Aula 9 Bloque A GRUPO - 3 Aula 24 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina GRUPO - 6 Laboratorio 5 Bloque A	
10:00 - 11:00	CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 27 Bloque A GRUPO - 5 Aula 12 Bloque A GRUPO - 6 Aula 9 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina GRUPO - 9 Laboratorio 6 Bloque A	CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 27 Bloque A GRUPO - 5 Aula 12 Bloque A GRUPO - 6 Aula 9 Bloque A	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 20 Bloque A GRUPO - 2 Aula 9 Bloque A GRUPO - 3 Aula 24 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina GRUPO - 6 Laboratorio 5 Bloque A	
11:00 - 12:00	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 5 Laboratorio 5 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 15 PRÁCTICA Laboratorio 5 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 6 Laboratorio 5 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 16 PRÁCTICA Laboratorio 4 Bloque A	QUÍMICA Tipo: Común GRUPO - 10 Aula 17 Bloque A	
12:00 - 13:00	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 5 Laboratorio 5 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 15 PRÁCTICA Laboratorio 5 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 6 Laboratorio 5 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 16 PRÁCTICA Laboratorio 4 Bloque A	QUÍMICA Tipo: Común GRUPO - 10 Aula 17 Bloque A	

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

20/05/2024 02:38

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 2
Jornada NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00						PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 20 PRÁCTICA Laboratorio 6 Bloque A
08:00 - 09:00						PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 20 PRÁCTICA Laboratorio 6 Bloque A
17:00 - 18:00	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 10 Laboratorio 6 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 10 Laboratorio 6 Bloque A		PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 3 Laboratorio 14 Bloque A		
18:00 - 19:00	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 10 Laboratorio 6 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 10 Laboratorio 6 Bloque A		PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 3 Laboratorio 14 Bloque A		
19:00 - 20:00			PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 3 Laboratorio 14 Bloque A		PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 13 PRÁCTICA Laboratorio 14 Bloque A	
20:00 - 21:00			PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 3 Laboratorio 14 Bloque A		PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 13 PRÁCTICA Laboratorio 14 Bloque A	

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 2
Jornada

20/05/2024 02:38

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00			CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 2 Bloque B		CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 2 Bloque B	
18:00 - 19:00			CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 2 Bloque B		CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 2 Bloque B	
19:00 - 20:00	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 7 Laboratorio- Sistemas Electricos De Potencia GRUPO - 13 PRÁCTICA Aula 7 Bloque A	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 14 PRÁCTICA Laboratorio- Protecciones	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 6 Aula 7 Bloque A	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 6 Aula 7 Bloque A GRUPO - 7 Laboratorio- Sistemas Electricos De Potencia		
20:00 - 21:00	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 7 Laboratorio- Sistemas Electricos De Potencia GRUPO - 13 PRÁCTICA Aula 7 Bloque A	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 14 PRÁCTICA Laboratorio- Protecciones	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 6 Aula 7 Bloque A	ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 6 Aula 7 Bloque A GRUPO - 7 Laboratorio- Sistemas Electricos De Potencia		

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

20/05/2024 02:38

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 3
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 8 Bloque A GRUPO - 2 Aula 10 Bloque A	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 2 Bloque A GRUPO - 3 Aula 13 Bloque A GRUPO - 4 Aula 14 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 8 Bloque A GRUPO - 2 Aula 3 Bloque A	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 2 Bloque A GRUPO - 3 Aula 13 Bloque A GRUPO - 4 Aula 14 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 6 PRÁCTICA Aula 8 Bloque A GRUPO - 7 PRÁCTICA Aula 11 Bloque A	
08:00 - 09:00	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 8 Bloque A GRUPO - 2 Aula 10 Bloque A	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 2 Bloque A GRUPO - 3 Aula 13 Bloque A GRUPO - 4 Aula 14 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 8 Bloque A GRUPO - 2 Aula 3 Bloque A	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 2 Bloque A GRUPO - 3 Aula 13 Bloque A GRUPO - 4 Aula 14 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 6 PRÁCTICA Aula 8 Bloque A GRUPO - 7 PRÁCTICA Aula 11 Bloque A	
09:00 - 10:00	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 3 Aula 15 Bloque A GRUPO - 4 Aula 16 Bloque A	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 25 Bloque A GRUPO - 6 Aula 1 Bloque A GRUPO - 7 Aula 2 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 3 Aula 15 Bloque A GRUPO - 4 Aula 16 Bloque A	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 25 Bloque A GRUPO - 6 Aula 12 Bloque A GRUPO - 7 Aula 2 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 8 PRÁCTICA Aula 15 Bloque A GRUPO - 9 PRÁCTICA Aula 16 Bloque A	
10:00 - 11:00	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 3 Aula 15 Bloque A GRUPO - 4 Aula 16 Bloque A	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 25 Bloque A GRUPO - 6 Aula 1 Bloque A GRUPO - 7 Aula 2 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 3 Aula 15 Bloque A GRUPO - 4 Aula 16 Bloque A	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 25 Bloque A GRUPO - 6 Aula 12 Bloque A GRUPO - 7 Aula 2 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 8 PRÁCTICA Aula 15 Bloque A GRUPO - 9 PRÁCTICA Aula 16 Bloque A	
11:00 - 12:00	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 12 Bloque A	FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 2 Bloque G		MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Resistencia De Materiales		
12:00 - 13:00	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 12 Bloque A	FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 2 Bloque G		MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Resistencia De Materiales		

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

20/05/2024 02:38

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 3
Jornada VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00					FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 2 Bloque G	
15:00 - 16:00					FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 2 Bloque G	

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 3
Jornada

20/05/2024 02:38

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 1 Bloque A	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 1 Bloque A	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 1 Bloque A	FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque A	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 8 PRÁCTICA Aula 1 Bloque A	
18:00 - 19:00	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 1 Bloque A	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 1 Bloque A	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 1 Bloque A	FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque A	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 8 PRÁCTICA Aula 1 Bloque A	
19:00 - 20:00	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 4 Bloque B	FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 4 Bloque B	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 1 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 10 PRÁCTICA Aula 4 Bloque B	
20:00 - 21:00	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 4 Bloque B	FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 4 Bloque B	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 1 Bloque A	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 10 PRÁCTICA Aula 4 Bloque B	

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

20/05/2024 02:38

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 4
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 6 PRÁCTICA Laboratorio De Tren De Fuerza Motriz	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 4 Bloque A	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 17 Bloque A	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 15 Bloque A	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio 12 Servidores Computación	
08:00 - 09:00	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 6 PRÁCTICA Laboratorio De Tren De Fuerza Motriz	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 4 Bloque A	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 17 Bloque A	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 8 PRÁCTICA Aula 15 Bloque A	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio 12 Servidores Computación	
09:00 - 10:00	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Tren De Fuerza Motriz GRUPO - 6 PRÁCTICA Laboratorio De Tren De	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 4 Bloque A	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Tren De Fuerza Motriz GRUPO - 5 Laboratorio De Tren De Fuerza	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 4 Bloque A		
10:00 - 11:00	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Tren De Fuerza Motriz GRUPO - 6 PRÁCTICA Laboratorio De Tren De	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 4 Bloque A	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Tren De Fuerza Motriz GRUPO - 5 Laboratorio De Tren De Fuerza	ELECTROTECNIA Tipo: Común GRUPO - 6 PRÁCTICA Aula 4 Bloque A		
11:00 - 12:00	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque B GRUPO - 5 Aula 27 Bloque A GRUPO - 6 Aula 14 Bloque A	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 7 Bloque A GRUPO - 2 Aula 19 Bloque A GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque B GRUPO - 5 Aula 27 Bloque A GRUPO - 6 Aula 14 Bloque A	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 6 Bloque A GRUPO - 2 Aula 19 Bloque A GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A		
12:00 - 13:00	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque B GRUPO - 5 Aula 27 Bloque A GRUPO - 6 Aula 14 Bloque A	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 7 Bloque A GRUPO - 2 Aula 19 Bloque A GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque B GRUPO - 5 Aula 27 Bloque A GRUPO - 6 Aula 14 Bloque A	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 6 Bloque A GRUPO - 2 Aula 19 Bloque A GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A		

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

20/05/2024 02:38

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 4
Jornada VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
15:00 - 16:00		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 16 Bloque A	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 16 Bloque A			
16:00 - 17:00		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 16 Bloque A	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 16 Bloque A			

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

20/05/2024 02:38

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 4
Jornada

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
19:00 - 20:00		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B		
20:00 - 21:00		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B		

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)

Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 5
Jornada DIURNA

20/05/2024 02:38

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 12 Bloque A	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos		
08:00 - 09:00	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 12 Bloque A	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos		
09:00 - 10:00	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 12 Bloque A	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 10 Bloque A	
10:00 - 11:00	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 10 PRÁCTICA Aula 12 Bloque A	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 10 Bloque A	
11:00 - 12:00	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 3 Laboratorio 12 Servidores Computación	INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Aula 4 Bloque A	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 10 Bloque A	
12:00 - 13:00	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Chasis - Suspensión Y Frenos	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 3 Laboratorio 12 Servidores Computación	INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Aula 4 Bloque A	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Circuitos Eléctricos	

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

20/05/2024 02:38

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 5
Jornada VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00		TERMODINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 25 Bloque G	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 25 Bloque G	TERMODINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 25 Bloque G		
15:00 - 16:00		TERMODINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 25 Bloque G	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 5 PRÁCTICA Aula 25 Bloque G	TERMODINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 25 Bloque G		

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

20/05/2024 02:38

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 5
Jornada

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
18:00 - 19:00	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 25 Bloque G					
19:00 - 20:00	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 25 Bloque G					

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 6
Jornada DIURNA

20/05/2024 02:38

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00		AUTOTRÓNICA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Autotronica		ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Electricidad Automotriz	AUTOTRÓNICA Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio Autotronica	
08:00 - 09:00		AUTOTRÓNICA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Autotronica		ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Electricidad Automotriz	AUTOTRÓNICA Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio Autotronica	
09:00 - 10:00	DISEÑO MECÁNICO Tipo: Específica GRUPO - 2 Aula 4 Bloque A	AUTOTRÓNICA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Autotronica	DISEÑO MECÁNICO Tipo: Específica GRUPO - 2 Laboratorio 18 Bloque A	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Electricidad Automotriz	AUTOTRÓNICA Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio Autotronica	
10:00 - 11:00	DISEÑO MECÁNICO Tipo: Específica GRUPO - 2 Aula 4 Bloque A	AUTOTRÓNICA Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Autotronica	DISEÑO MECÁNICO Tipo: Específica GRUPO - 2 Laboratorio 18 Bloque A	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Electricidad Automotriz	AUTOTRÓNICA Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio Autotronica	
11:00 - 12:00	DISEÑO MECÁNICO Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 2 Bloque A	AUTOTRÓNICA Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Autotronica	DISEÑO MECÁNICO Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 18 Bloque A	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Electricidad Automotriz	AUTOTRÓNICA Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio Autotronica	
12:00 - 13:00	DISEÑO MECÁNICO Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 2 Bloque A	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Motores	DISEÑO MECÁNICO Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 18 Bloque A	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Electricidad Automotriz	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Electricidad Automotriz	

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 6
Jornada VESPERTINA

20/05/2024 02:38

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00		MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Motores		MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Motores		
15:00 - 16:00		MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Motores		MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Motores		
16:00 - 17:00		TRANSFERENCIA DE CALOR Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 26 Bloque G	TRANSFERENCIA DE CALOR Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 26 Bloque G			

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

20/05/2024 02:38

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 6
Jornada

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00		TRANSFERENCIA DE CALOR Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 26 Bloque G	TRANSFERENCIA DE CALOR Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 26 Bloque G			

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 7
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 15 Bloque A	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Sistemas De Inyección	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Motores			
08:00 - 09:00	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 15 Bloque A	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Sistemas De Inyección	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Motores			
09:00 - 10:00	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Autotronica	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Sistemas De Inyección	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Motores		SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 5 Laboratorio De Sistemas De Inyección	
10:00 - 11:00	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Autotronica	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Sistemas De Inyección	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Motores		SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 5 Laboratorio De Sistemas De Inyección	
11:00 - 12:00	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Autotronica	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 15 Bloque A	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Motores		SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 6 PRÁCTICA Laboratorio De Sistemas De Inyección	
12:00 - 13:00	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Autotronica	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 15 Bloque A	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Motores		SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 6 PRÁCTICA Laboratorio De Sistemas De Inyección	

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

20/05/2024 02:38

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 7
Jornada VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00			MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Motores			
15:00 - 16:00			MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio De Motores			

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 7
Jornada

20/05/2024 02:38

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Motores	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Especifica GRUPO - 3 Laboratorio De Sistemas De Inyección	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Especifica GRUPO - 3 Laboratorio De Motores	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Especifica GRUPO - 3 Laboratorio Autotronica	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A	
18:00 - 19:00	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Motores	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Especifica GRUPO - 3 Laboratorio De Sistemas De Inyección	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Especifica GRUPO - 3 Laboratorio De Motores	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Especifica GRUPO - 3 Laboratorio Autotronica	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A	
19:00 - 20:00	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Motores	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Sistemas De Inyección	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Especifica GRUPO - 3 Laboratorio De Motores	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio Autotronica	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Aula 1 Bloque A	
20:00 - 21:00	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Motores	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Sistemas De Inyección	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Especifica GRUPO - 3 Laboratorio De Motores	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio Autotronica	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Aula 1 Bloque A	

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 8
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 16 Bloque A		DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 16 Bloque A		DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Aula 16 Bloque A	
08:00 - 09:00	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 16 Bloque A	MAQUINARIA PESADA Y SISTEMAS DE INYECCIÓN DIÉSEL Tipo: Especifica GRUPO - 5 Aula 5 Bloque A	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Aula 16 Bloque A	MAQUINARIA PESADA Y SISTEMAS DE INYECCIÓN DIÉSEL Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Aula 16 Bloque A	
09:00 - 10:00		MAQUINARIA PESADA Y SISTEMAS DE INYECCIÓN DIÉSEL Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Aula 13 Bloque A GRUPO - 5 Aula 5 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Sala Docentes Ing. Automotriz	MAQUINARIA PESADA Y SISTEMAS DE INYECCIÓN DIÉSEL Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A GRUPO - 6 PRÁCTICA Aula 17 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Sala Docentes 2 Bloque G	
10:00 - 11:00		MAQUINARIA PESADA Y SISTEMAS DE INYECCIÓN DIÉSEL Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Aula 13 Bloque A GRUPO - 5 Aula 5 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Sala Docentes Ing. Automotriz	MAQUINARIA PESADA Y SISTEMAS DE INYECCIÓN DIÉSEL Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A GRUPO - 6 PRÁCTICA Aula 17 Bloque A	LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Aula 14 Bloque A	
11:00 - 12:00		EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 12 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 4 Bloque G	EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio 18 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 14 Bloque A GRUPO - 1 Sala Docentes 3 Bloque G	
12:00 - 13:00		EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 12 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 4 Bloque G	EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Especifica GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio 18 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 14 Bloque A GRUPO - 1 Sala Docentes 3 Bloque G	

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

Sede QUITO
Campus SUR
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 8
Jornada VESPERTINA

20/05/2024 02:38

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00		INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 1 Bloque A GRUPO - 1 Aula 2 Bloque A GRUPO - 1 Aula 4 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 1 Bloque A GRUPO - 1 Aula 17 Bloque A GRUPO - 1 Aula 4 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 16 Bloque A GRUPO - 1 Aula 4 Bloque A GRUPO - 1 Sala De Docentes 1 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Direccion De Carrera Ingenieria Automotriz	
15:00 - 16:00		INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 1 Bloque A GRUPO - 1 Aula 2 Bloque A GRUPO - 1 Aula 4 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 1 Bloque A GRUPO - 1 Aula 17 Bloque A GRUPO - 1 Aula 4 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 16 Bloque A GRUPO - 1 Aula 4 Bloque A GRUPO - 1 Sala De Docentes 1 Bloque A	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Direccion De Carrera Ingenieria Automotriz	
16:00 - 17:00		INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Sala Docentes 1 Bloque B				

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

Sede QUITO
 Campus SUR
 Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]
 Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
 Período Académico 2024 - 2024 (64)
 Asignaturas PRESENCIALES
 Nivel 8
 Jornada

20/05/2024 02:38

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 1 Bloque A	EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 2 Bloque A	MAQUINARIA PESADA Y SISTEMAS DE INYECCIÓN DIÉSEL Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 2 Bloque A	EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 18 Bloque A	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 1 Bloque A	
18:00 - 19:00	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 1 Bloque A	EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 2 Bloque A	MAQUINARIA PESADA Y SISTEMAS DE INYECCIÓN DIÉSEL Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 2 Bloque A	EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 18 Bloque A	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 1 Bloque A	
19:00 - 20:00	LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 1 Bloque A	LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 1 Bloque A	MAQUINARIA PESADA Y SISTEMAS DE INYECCIÓN DIÉSEL Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 2 Bloque A	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 3 Bloque A		
20:00 - 21:00	LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 1 Bloque A	LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 1 Bloque A	MAQUINARIA PESADA Y SISTEMAS DE INYECCIÓN DIÉSEL Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 1 Bloque A	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 3 Bloque A		
21:00 - 22:00			MAQUINARIA PESADA Y SISTEMAS DE INYECCIÓN DIÉSEL Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 1 Bloque A			