

Sede GUAYAQUIL
Campus CENTENARIO
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [RPC-SO-01-No.009-2017]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)

20/05/2024 02:41

Asignaturas EN LÍNEA

CODIGO DE ASIGNATURA	ASIGNATURA	NIVEL
G-CA-IAT-001	PROYECTOS	10

Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 7
Jornada NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00						CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 107 Nuevo Campus D
08:00 - 09:00						CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 107 Nuevo Campus D
16:00 - 17:00					GESTIÓN DE CALIDAD Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 313 Edificio B	
17:00 - 18:00	GESTIÓN DE CALIDAD Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 313 Edificio B				GESTIÓN DE CALIDAD Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 313 Edificio B	
18:00 - 19:00	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 206 Edificio B		VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 206 Edificio B	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula C-201		
19:00 - 20:00	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 206 Edificio B	MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 210 Edificio B		REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula C-201		
20:00 - 21:00		TEORÍA DE CONTROL Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 314 Edificio B1-Cdc	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula C-205	MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Laboratorios De Motores	MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 210 Edificio B	
21:00 - 22:00		TEORÍA DE CONTROL Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 314 Edificio B1-Cdc	TEORÍA DE CONTROL Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 314 Edificio B1-Cdc	MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Laboratorios De Motores	MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 210 Edificio B	

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

20/05/2024 02:41

Sede GUAYAQUIL
Campus CENTENARIO
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [RPC-SO-01-No.009-2017]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 8
Jornada NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
18:00 - 19:00	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula 313 Edificio B	INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula 313 Edificio B		INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula 313 Edificio B	SISTEMAS DE INYECCIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula C-201	
19:00 - 20:00	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula 313 Edificio B	SIMULACIÓN DINÁMICA EN SISTEMAS MULTICUERPO Tipo: Específica GRUPO -3 ESPEJO Laboratorio De Autotronica	MÁQUINAS TÉRMICAS Y TECNOLOGÍA ENERGÉTICA Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula 312 Edificio B	INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula 313 Edificio B	SISTEMAS DE INYECCIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula C-201	
20:00 - 21:00	SISTEMAS DE INYECCIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 206 Edificio B	MÁQUINAS TÉRMICAS Y TECNOLOGÍA ENERGÉTICA Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula 312 Edificio B	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula 206 Edificio B	LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 312 Edificio B	SIMULACIÓN DINÁMICA EN SISTEMAS MULTICUERPO Tipo: Específica GRUPO -3 ESPEJO Aula 312 Edificio B	
21:00 - 22:00	SISTEMAS DE INYECCIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 206 Edificio B	MÁQUINAS TÉRMICAS Y TECNOLOGÍA ENERGÉTICA Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula 312 Edificio B	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula 206 Edificio B	LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Específica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 312 Edificio B	SIMULACIÓN DINÁMICA EN SISTEMAS MULTICUERPO Tipo: Específica GRUPO -3 ESPEJO Aula 312 Edificio B	

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

20/05/2024 02:41

Sede GUAYAQUIL
Campus CENTENARIO
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [RPC-SO-01-No.009-2017]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 9
Jornada NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
18:00 - 19:00	DISEÑO DE EXPERIMENTOS Tipo: Especifica GRUPO - 3 Laboratorio De Computo E2		SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 312 Edificio B	DISEÑO DE EXPERIMENTOS Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula C-205	SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 313 Edificio B	
19:00 - 20:00	DISEÑO DE EXPERIMENTOS Tipo: Especifica GRUPO - 3 Laboratorio De Computo E2				SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL Tipo: Especifica GRUPO - 3 Aula 313 Edificio B	
20:00 - 21:00		FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 203 Edificio B	FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 3 ESPEJO Laboratorio De Autotronica			
21:00 - 22:00		FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 3 ESPEJO Aula 203 Edificio B	FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 3 ESPEJO Laboratorio De Autotronica			

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

20/05/2024 02:41

Sede GUAYAQUIL
Campus CENTENARIO
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [RPC-SO-01-No.009-2017]
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL
Período Académico 2024 - 2024 (64)
Asignaturas PRESENCIALES
Nivel 10
Jornada NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
16:00 - 17:00			TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorios De Vehículos Eléctricos E Híbridos		TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Cnc Fab GRUPO - 1 Laboratorios De Vehículos Eléctricos E Híbridos	
17:00 - 18:00			TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorios De Vehículos Eléctricos E Híbridos	TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Autotronica GRUPO - 1 Laboratorios De Motores	TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Cnc Fab GRUPO - 1 Laboratorios De Vehículos Eléctricos E Híbridos	
18:00 - 19:00		TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio De Prediclab	ANÁLISIS POR ELEMENTOS FINITOS Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Autotronica	ANÁLISIS POR ELEMENTOS FINITOS Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Autotronica	EQUIPOS NAVALES Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 212 Edificio B	
19:00 - 20:00		EQUIPOS NAVALES Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula C-201	ANÁLISIS POR ELEMENTOS FINITOS Tipo: Específica GRUPO - 3 Laboratorio De Autotronica	ADMINISTRACIÓN PARA INGENIEROS Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula C-205	EQUIPOS NAVALES Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 212 Edificio B	
20:00 - 21:00	ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 208 Nuevo Campus D		ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 2 Aula 112 Edificio B	ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 3 Aula 111 Edificio D	ADMINISTRACIÓN PARA INGENIEROS Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula C-201	
21:00 - 22:00	ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 208 Nuevo Campus D		ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 2 Aula 112 Edificio B	ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 3 Aula 111 Edificio D	ADMINISTRACIÓN PARA INGENIEROS Tipo: Específica GRUPO - 3 Aula C-201	