

Sede QUITO  
Campus EL GIRÓN  
Carrera BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL  
Período Académico 2024 - 2025 (65)

09/10/2024 02:35

**Asignaturas EN LÍNEA**

CODIGO DE ASIGNATURA	ASIGNATURA	NIVEL
G-CA-IBI-001	PROYECTOS	9

Asignaturas PRESENCIALES  
Nivel 5  
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00					BIOTECNOLOGÍA VEGETAL Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula Virtual Biotecnología 1	

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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 6  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
11:00 - 12:00	<b>BIOLOGÍA MOLECULAR</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula Virtual Biotecnología 2					

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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 7  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
09:00 - 10:00	<b>BIOMETRÍA</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula Virtual Biotecnología 6		<b>BIOTECNOLOGÍA ANIMAL</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula Virtual Biotecnología 6			

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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 8  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
09:00 - 10:00	<b>CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD</b> Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 1 Pastoral					
11:00 - 12:00					<b>BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula Virtual Biotecnología 1	

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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 8  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00			<b>TECNOLOGÍA FARMACEÚTICA</b> <small>Tipo: Especifica</small> <small>GRUPO - 1 Aula Virtual Biotecnología 5</small>			

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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 9  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
09:00 - 10:00		<b>DISEÑO DE PROCESOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula Virtual Biotecnología 6			<b>BIOINSUMOS AGROPECUARIOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 77 Bloque B	
10:00 - 11:00		<b>DISEÑO DE PROCESOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula Virtual Biotecnología 1			<b>BIOINSUMOS AGROPECUARIOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 77 Bloque B	

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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** EN LINEA  
**Nivel** 9  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
11:00 - 12:00	<b>PROYECTOS</b> Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 35 Bloque B					

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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 9  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
11:00 - 12:00					<b>BIOINFORMÁTICA</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula Virtual Biotecnología 5	



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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** EN LINEA  
**Nivel** 9  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
12:00 - 13:00	<b>PROYECTOS</b> Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 35 Bloque B					

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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 9  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
12:00 - 13:00			<b>BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL II</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula Virtual Biotecnología 2		<b>BIOINFORMÁTICA</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula Virtual Biotecnología 5	

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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 9  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00	BIOTECNOLOGÍA HUMANA Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 58 Bloque B		DISEÑO DE PROCESOS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 58 Bloque B		DISEÑO DE PROCESOS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 73 Bloque B	
15:00 - 16:00	BIOTECNOLOGÍA HUMANA Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 58 Bloque B		DISEÑO DE PROCESOS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 58 Bloque B		DISEÑO DE PROCESOS Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 73 Bloque B	
16:00 - 17:00	BIOTECNOLOGÍA HUMANA Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 58 Bloque B					

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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 10  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
09:00 - 10:00			<b>TRABAJO DE TITULACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 35 Bloque B			
10:00 - 11:00			<b>TRABAJO DE TITULACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 35 Bloque B			
11:00 - 12:00	<b>ESCRITURA ACADÉMICA</b> Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula B79	<b>LEGISLACIÓN AMBIENTAL</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula B79				
12:00 - 13:00	<b>ESCRITURA ACADÉMICA</b> Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula B79	<b>LEGISLACIÓN AMBIENTAL</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula B79	<b>LEGISLACIÓN AMBIENTAL</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 77 Bloque B			

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

09/10/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** EL GIRÓN  
**Carrera** BIOTECNOLOGÍA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2025 (65)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 10  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00	<b>CONTROL DE CALIDAD</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 73 Bloque B	<b>CONTROL DE CALIDAD</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 58 Bloque B	<b>ECONOMÍA DEL CAMBIO TECNOLÓGICO</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 35 Bloque B			
15:00 - 16:00	<b>CONTROL DE CALIDAD</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 73 Bloque B		<b>ECONOMÍA DEL CAMBIO TECNOLÓGICO</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 35 Bloque B			