

*Horarios de Cursado* **2025**  
*Tecnicatura Universitaria en Mecatrónica*



**1° Año**

**1° Cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
18:25 a 20:25	<b>Mecatrónica I</b> Ing. Sergio GARELLO	<b>Física</b> Ing. Carlos Scrivano	<b>Física</b> Ing. Carlos Scrivano	<b>Matemática</b> Ing. Jorge BARRERA	<b>Herramientas Informáticas</b> Ing. Fanny PACHIOTTI
	R E C R E O - 10 min.				
20:35 a 22:35	<b>Matemática</b> Ing. Jorge BARRERA	<b>Inglés</b> Lic. Luciana PONS	<b>Física</b> Ing. Carlos Scrivano	<b>Matemática</b> Ing. Jorge BARRERA	<b>Herramientas Informáticas</b> Ing. Fanny PACHIOTTI

Horarios de Cursado **2025**  
 Tecnicatura Universitaria en Mecatrónica



2° Año

1° Cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
18:25 a 20:25		Mantenimiento Industrial Ing. Daniel VALAZZA	Electrónica Ing. Hugo OLIVEROS	Electrotecnia II Eduardo TELL Ing.	Mecánica I Ing. Sergio SCAUSO
	R E C R E O - 10 min.				
20:35 a 22:35	Mecatrónica II Sergio GARELLO Ing.	Mantenimiento Industrial Ing. Daniel VALAZZA	Electrónica Ing. Hugo OLIVEROS	Electrotecnia II Eduardo TELL Ing.	Mecánica I Ing. Sergio SCAUSO

*Horarios de Cursado 2025*  
*Tecnicatura Universitaria en Mecatrónica*



3° Año

1° Cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
19:00 a 20:30	Seminario: Organización Industrial María Eugenia ARIOTTI	Seminario: Gestión Ambiental Jorge BARRERA	Seminario: Higiene y Seguridad Alejandro RODRIGUEZ	Seminario: RRHH María Eugenia ARIOTTI	
R E C R E O					
20:35 a 22:00	Seminario: Organización Industrial María Eugenia ARIOTTI	Seminario: Gestión Ambiental Jorge BARRERA	Seminario: Higiene y Seguridad Alejandro RODRIGUEZ	Seminario: RRHH María Eugenia ARIOTTI	

Cada Materia Tiene 12 hs. y se dicta en 4 días de 3 hs. c/u

Comienzo de seminarios: Jueves 03 de abril de 2024

Duración: 1(un) mes de cursado