





## Técnico Universitario en Mecatrónica

Técnico Universitario en Mecatrónica					
			miércoles, 5 de agosto	jueves, 6 de agosto	viernes, 7 de agosto
lunes, 10 de agosto	martes, 11 de agosto				
		martes, 18 de agosto	miércoles, 19 de agosto	jueves, 20 de agosto	viernes, 21 de agosto
lunes, 24 de agosto					
5° cuatrim	<b>Administración de Empresas</b>	<b>Programación C.N.C.</b>	<b>Tecnología de las Soldaduras</b>	<b>Dibujo Asistido por Computadora</b>	<b>Plásticos y Elastómeros</b>
	Hora: 18.30 hs	Hora: 18.30 hs	Hora: 18.30 hs	Hora: 18.30 hs	Hora: 18.30 hs
	<b>Urrere, Martín</b> Ríos Zabala, Javier Tirapelli, Federico	<b>Ríos Zabala, Javier</b> Romaní Cardozo, E. Baroso, Mauro	<b>Santoro, Carlos</b> Costello, Alejandro Romaní Cardozo, E.	<b>Salazar, Hernán</b> Tirapelli, Federico Nicoletti, Emanuel	<b>Braccia, Lautaro</b> Santoro, Carlos Pumar, Claudio
6° cuatrim	<b>Vidrios y Cerámicos</b>		<b>Robótica</b>	<b>Automatismo Electro Hidráulico y Neumático</b>	<b>Calidad Total</b>
	Hora: 18.30 hs		Hora: 18.30 hs	Hora: 18.30 hs	Hora: 18.30 hs
	<b>Braccia, Lautaro</b> Ríos Zabala, Javier Tirapelli, Federico		<b>Romaní Cardozo, E.</b> Costello, Alejandro Santoro, Carlos	<b>Romaní Cardozo, E.</b> Tirapelli, Federico Nicoletti, Emanuel	<b>Urrere, Martín</b> Santoro, Carlos Pumar, Claudio

### Referencias:

Sólo se podrá rendir esta asignatura cuando se habiliten las mesas presenciales

Sólo los regulares pueden rendir esta asignatura de manera virtual

Tanto regulares como libres pueden rendir esta asignatura de manera virtual