

# TM-8

Universidad Politécnica de Ramos Arizpe, Av. Las Américas S/N Parque Industrial Santa María

	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
1. 8:30 - 9:20			FÍSICA PARA INGENIERÍA THALIAATHENA SALINAS JASSO	PRONÓSTICOS E INVENTARIOS LAURA PATRICIA MARINES GÓMEZ		
2. 9:20 - 10:10	FÍSICA PARA INGENIERÍA THALIAATHENA SALINAS JASSO		FÍSICA PARA INGENIERÍA THALIAATHENA SALINAS JASSO	PRONÓSTICOS E INVENTARIOS LAURA PATRICIA MARINES GÓMEZ		
break 10:10 - 10:40						
3. 10:40 - 11:30	DISEÑO DE PRODUCTO FERNANDO DANIEL TELLEZ HERNANDEZ	PRONÓSTICOS E INVENTARIOS LAURA PATRICIA MARINES GÓMEZ	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS CARLOS ALBERTO MATA VAQUERA	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS CARLOS ALBERTO MATA VAQUERA		
4. 11:30 - 12:20	DISEÑO DE PRODUCTO FERNANDO DANIEL TELLEZ HERNANDEZ	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS CARLOS ALBERTO MATA VAQUERA	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS CARLOS ALBERTO MATA VAQUERA	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS CARLOS ALBERTO MATA VAQUERA		
5. 12:20 - 13:10	INGLÉS 7	INGLÉS 7	INGLÉS 7	INGLÉS 7		
6. 13:10 - 14:00						
7. 14:00 - 14:50		LÓGICA DIGITAL PARA LA MAUFACTURA GILBERTO FLORES	DISEÑO DE PRODUCTO FERNANDO DANIEL TELLEZ HERNANDEZ	LÓGICA DIGITAL PARA LA MAUFACTURA GILBERTO FLORES		
8. 14:50 - 15:40		LÓGICA DIGITAL PARA LA MAUFACTURA GILBERTO FLORES	DISEÑO DE PRODUCTO FERNANDO DANIEL TELLEZ HERNANDEZ	LÓGICA DIGITAL PARA LA MAUFACTURA GILBERTO FLORES		

Timetable generated: 20/12/2023

aSc Timetables Online

## AULA 206