

HORARIOS INGENIERÍA MECÁNICA 2024

Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Villa María
(Rev01. 1º cuatrimestre)



PRIMER AÑO - 1º Cuatrimestre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:00			13:00-16:20 (5)		13:20-16:40 (5)
13:20			ALGEBRA Y GEOMETRÍA M.A. Pignatta C. Márquez		ANÁLISIS MATEMÁTICO I C. Sandri F. Serassio
14:40	14:40-16:00 (2) ING. y SOCIEDAD H. Fernández	14:40-18:00 (5) ANÁLISIS MATEMÁTICO I C. Sandri F. Serassio		14:40-18:00 (5) ALGEBRA Y GEOMETRÍA M.A. Pignatta C. Márquez	
16:00	16:00-18:00 (3) SISTEMAS de REPRESENTACION Fernández - Nores Moretto-Calderón				

SEGUNDO AÑO - 1º Cuatrimestre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:20	16:20-18:00 (2,5) FISICA II J. Restovich D. Spárvoli		16:20-18:00 (2,5) FISICA II J. Restovich D. Spárvoli		
18:00	18:00-20:00 (3) MATERIALES METÁLICOS J. Lucioni J.M. Victorio	18:00-19:20 (2) ESTABILIDAD I Ariel Fernández Carlos Tais	18:00-21:20 (5) ANÁLISIS MATEMÁTICO II G. Trombini C. Márquez	18:00-19:20(2) MATERIALES METÁLICOS J. Lucioni - J.M. Victorio	18:00-21:20 (5) ANÁLISIS MATEMÁTICO II G. Trombini C. Márquez
18:45					
19:05					
19:20					
19:30					
20:00		19:30 a 20:50 (2) ESTABILIDAD I Ariel Fernández Carlos Tais		19:30-21:30 (3) ING. AMBIENTAL y SEGURIDAD INDUSTRIAL H.Fernandez R. Nores	
20:20	20:10-21:30 (2) Ing. MECÁNICA II				
20:50					
21:00					
21:20	M. Costamagna				
21:30	I. Calderón				

HORARIOS INGENIERÍA MECÁNICA 2024

TERCER AÑO - Modalidad ANUAL

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
17:40	17:40 - 19:40 (3)	17:40 - 19:00 (2)	18:00 - 20:40 (4)	18:00 - 19:20 (2)	18:30 - 19:50 (2)
18:00	MECÁNICA RACIONAL C. Tais - M. Cicioli	TERMODINÁMICA M. Rosa - R. Nores	MEDICIONES Y ENSAYOS M. Pesci A. Costamagna	MECÁNICA RACIONAL C. Tais - M. Cicioli	ESTABILIDAD II C. Tais - M. Cicioli L. Stratta
18:30					
19:00		19:00 - 21:00 (3)			
19:30		TERMODINÁMICA M. Rosa - R. Nores		19:30 - 20:50 (2) ESTABILIDAD II C. Tais - M. Cicioli L. Stratta	
19:40	19:40 - 20:20 (1) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA S. Tovo - Arias M.				
19:50					
20:00					20:00 - 22:00 (3) CÁLCULO AVANZADO C. Sandri G. Demarco
20:20	20:20 - 22:20 (3) DISEÑO MECÁNICO S. Scauso	21:00 - 22:20 (2) FÍSICA III G. Vodanovic	21:00 - 22:20 (2) ING. MEC. III R. Castro	21:00 - 22:20 (2) PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA S. Tovo - Arias M.	
21:00					
22:00	M. Gassino				



Referencias:

Asignaturas de la Especialidad
Asignaturas de Básicas
Asignaturas Electivas

QUINTO AÑO - Modalidad ANUAL

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:20				15:20 - 17:20 (3) DIRECCIÓN DE EMPRESAS J. Grasso	
16:00	16:00 - 17:20 (2) HERRAMIENTAS CAD-CAE C. Tais- G. Scillone	16:00 - 17:20 (2) PROYECTO DE INST. AGRARIAS D. Bazan	16:40 - 18:00 (2) ROBOTICA INDUSTRIAL (Cin. y din.) G. Demarco		16:00 - 18:00 (3) EMPRENDEDORISMO M. Lozano
16:40				17:20 - 18:40 (2) LEGISLACIÓN M. Soria	
17:20	17:20 - 20:00 (4) MÁQUINAS ALTERNATIVAS Y TURBOMÁQUINAS S. Scauso R. Crivellini	17:20 - 18:40 (2) PROYECTO FINAL M. Costamagna-Dicola	18:05 - 20:05 (3) AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL J. Ferro G. Melano	18:45 - 20:05 (2) MANTENIMIENTO D. Valazza P. Dragonetti	
18:05					
18:40		18:40 - 22:20 (5) INSTALACIONES INDUSTRIALES			
19:25			20:20 - 22:20 (3) AUTOMOTORES R. Crivellini	20:20 - 22:20 (3) PROYECTO FINAL A. Dicola - M. Marino M. Costamagna	
19:40					
20:05					
20:20	20:20 - 22:20 (3) ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL M. Lozano G. Stuppa				
21:00					
21:40					
22:20					

CUARTO AÑO - Modalidad ANUAL

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:40		16:40 - 18:05 (2) MEC. DE LOS FLÚIDOS P. Giraudo	17:25 - 18:05 (1) ELECTROTECNIA Y MAQ. ELÉC.	16:40 - 18:00 (2) ING. DE MATERIALES A. Gómez Sánchez	
17:25			18:05 - 20:05 (3) TECNOLOGÍA DEL CALOR L. Toselli - M. Marino	18:05 - 20:05 (3) ELECTROTECNIA Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS J. Ferro- M. Catalano	18:00 - 21:20 (5) ELECTRÓNICA Y SISTEMAS DE CONTROL J. Ferro J. Catalano
18:00	18:05 - 19:25 (2) ELEM. DE MAQUINAS A. Fernández M. Marino	18:05 - 19:25 (2) MEC. DE LOS FLÚIDOS F. Alaniz			
18:45			20:20 - 22:20 (3) ELEMENTOS DE MÁQUINAS A. Fernandez M. Marino	20:20 - 22:20 (3) ECONOMIA F. Vedelago	
19:25					
19:40	19:40 - 22:20 (4) TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN O. Cervera G. Stuppa	19:40 - 22:20 (4) METROLOGIA E INGENIERÍA DE LA CALIDAD M. Costamagna M. Pesci			
20:05					

Notas: Asignaturas cuatrimestrales

***Básicas:** Análisis matemático I (1º Nivel. 1º cuat.), Análisis matemático II (2º Nivel. 1º cuat.), Álgebra y geometría analítica (1º Nivel. 1º cuat.), Física I (1º Nivel. 2º cuat.), Química gral. (1º Nivel. 2º cuat.).

***Especialidad:** Fundamentos de informática (1º Nivel. 2º cuat.), Materiales no metálicos (2º Nivel. 2º cuat.).