

# HORARIOS INGENIERÍA MECÁNICA 2022

Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Villa María



## PRIMER AÑO - 1° Cuatrimestre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES					
16:20	16:20-18:20 (3) <b>SISTEMAS de REPRESENTACION</b> Fernández - Nores Moretto-Calderón									
18:00		18:00-21:20 (5)	18:00-21:20 (5)	18:00-21:20 (5)	18:00-19:20 (2) <b>ING. y SOC.</b> H. Fernández					
18:20	18:20-21:40 (5)	18:00-21:20 (5) <b>ANÁLISIS MATEMÁTICO I</b> C. Sandri F. Serassio	18:00-21:20 (5) <b>ALGEBRA Y GEOMETRÍA</b> M.A. Pignatta C. Márquez	18:00-21:20 (5) <b>ALGEBRA Y GEOMETRÍA</b> M.A. Pignatta C. Márquez	19:25 - 20:45 (2) <b>ING. MECÁNICA I</b> J. Pomba					
19:05	18:20-21:40 (5) <b>ANÁLISIS MATEMÁTICO I</b> C. Sandri F. Serassio				18:00-21:20 (5) <b>ALGEBRA Y GEOMETRÍA</b> M.A. Pignatta C. Márquez	18:00-21:20 (5) <b>ALGEBRA Y GEOMETRÍA</b> M.A. Pignatta C. Márquez				
19:25										
19:40										
20:00										
20:20										
21:00										
21:20										
21:40										
22:20										

## PRIMER AÑO - 2° Cuatrimestre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
16:20	16:20-18:20 (3) <b>SISTEMAS de REPRESENTACION</b> Fernández - Nores Moretto-Calderón								
18:00		18:00-21:20 (5)	18:00-19:20 (2) <b>ING. y SOCIEDAD</b> H. Fernández	18:00-21:20 (5) <b>QUIMICA GENERAL</b> A. Chesta A. Bragas	18:00-19:20 (2) <b>ING. MECÁNICA I</b> J. Pomba				
18:20	18:20 -22:20 (6)	18:00-21:20 (5) <b>QUIMICA GENERAL</b> A. Chesta A. Bragas	18:00-19:20 (2) <b>ING. y SOCIEDAD</b> H. Fernández	18:00-21:20 (5) <b>QUIMICA GENERAL</b> A. Chesta A. Bragas	19:20 -22:00 (4) <b>FÍSICA I</b> Demarco Torra				
19:05	18:20 -22:20 (6) <b>FÍSICA I</b> Demarco Torra				18:00-19:20 (2) <b>ING. y SOCIEDAD</b> H. Fernández	18:00-21:20 (5) <b>QUIMICA GENERAL</b> A. Chesta A. Bragas			
19:25									
19:40									
20:00									
20:20									
21:00									
21:20									
22:00									
22:20									

## SEGUNDO AÑO - 1° Cuatrimestre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
16:20	16:20-18:00 (2,5) <b>FISICA II</b> J. Restovich D. Spárvoli		16:20-18:00 (2,5) <b>FISICA II</b> J. Restovich D. Spárvoli			
18:00	18:00-20:00 (3) <b>MATERIALES METÁLICOS</b> J. Lucioni J.M. Victorio	18:00-19:20 (2) <b>ESTABILIDAD I</b> Ariel Fernández Carlos Tais	18:00-21:20 (5) <b>ANÁLISIS MATEMÁTICO II</b> G. Trombini C. Márquez	18:00 -20:00(3) <b>MATERIALES METÁLICOS</b> J. Lucioni J.M. Victorio	18:00-21:20 (5) <b>ANÁLISIS MATEMÁTICO II</b> G. Trombini C. Márquez	
18:45	18:00-20:00 (3) <b>MATERIALES METÁLICOS</b> J. Lucioni J.M. Victorio	18:00-19:20 (2) <b>ESTABILIDAD I</b> Ariel Fernández Carlos Tais	18:00-21:20 (5) <b>ANÁLISIS MATEMÁTICO II</b> G. Trombini C. Márquez	20:00-22:00 (3) <b>ING. AMBIENTAL y SEGURIDAD INDUSTRIAL</b> H. Fernandez R. Nores		
19:05						
19:20						
19:40						
20:00						
20:20	20:00-21:40 (2) <b>Ing. MECÁNICA II</b> M. Costamagna I. Calderón	19:20 a 21:20 (3) <b>ESTABILIDAD I</b> Ariel Fernández Carlos Tais				
21:00						
21:20						
21:40						
22:00						

## SEGUNDO AÑO - 2° Cuatrimestre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
16:20	16:20-18 (2,5) <b>FISICA II</b> J. Restovich D. Spárvoli		16:20-18 (2,5) <b>FISICA II</b> J. Restovich D. Spárvoli			
18:00	18:00-20:00 (3) <b>MATERIALES METÁLICOS</b> J. Lucioni J.M. Victorio	18:00-19:20 (2) <b>ESTABILIDAD I</b> Ariel Fernández Carlos Tais	18:00 -20:00 (3) <b>QUÍMICA APLICADA</b> J. Lucioni A. Gomez Sanchez	18:00 -20:00(3) <b>MATERIALES METÁLICOS</b> J. Lucioni J.M. Victorio	18:00-20:00 (3) <b>QUÍMICA APLICADA</b> J. Lucioni Gomez Sanchez	
18:45	18:00-20:00 (3) <b>MATERIALES METÁLICOS</b> J. Lucioni J.M. Victorio	18:00-19:20 (2) <b>ESTABILIDAD I</b> Ariel Fernández Carlos Tais	18:00 -20:00 (3) <b>QUÍMICA APLICADA</b> J. Lucioni A. Gomez Sanchez	20:00-22:00 (3) <b>ING. AMBIENTAL y SEGURIDAD INDUSTRIAL</b> H. Fernandez R. Nores		
19:00						
19:20						
19:40						
20:00						
20:20	20:00-21:40 (2) <b>Ing. MECÁNICA II</b> M. Costamagna I. Calderón	19:20-21:20 (3) <b>ESTABILIDAD I</b> Ariel Fernández Carlos Tais				
21:00						
21:20						
21:40						
22:00						

# HORARIOS INGENIERÍA MECÁNICA 2022

## TERCER AÑO - Modalidad ANUAL

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
16:00					16:00 - 18:00 (3) <b>CÁLCULO AVANZ.</b> C. Sandri- G.Demarco		
17:40	17:40 - 19:40 (3) <b>MECÁNICA RACIONAL</b> C. Tais - M. Cicioli	17:40 - 19:00 (2) <b>TERMODINÁMICA</b> M. Rosa - R. Nores		17:40 - 19:00 (2) <b>MECÁNICA RACIONAL</b> C. Tais - M. Cicioli	18:00 - 20:00 (3) <b>ESTABILIDAD II</b> C. Tais - M. Cicioli L. Stratta		
18:00	17:40 - 19:40 (3) <b>MECÁNICA RACIONAL</b> C. Tais - M. Cicioli	17:40 - 19:00 (2) <b>TERMODINÁMICA</b> M. Rosa - R. Nores	19:00 - 21:00 (3) <b>MEDICIONES Y ENSAYOS</b> M. Pesci A. Costamagna	19:00 - 21:00 (3) <b>ESTABILIDAD II</b> C. Tais - M. Cicioli L. Stratta			
19:00							
19:25							
19:40				19:40 - 21:00 (2) <b>PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA</b> S. Tovo - Arias M.	19:00 - 21:00 (3) <b>TERMODINÁMICA</b> M. Rosa - R. Nores		
20:00							
20:20	21:00 - 22:20 (2) <b>DIS. MECÁNICO</b> S. Scauso M. Gassino	21:00 - 22:20 (2) <b>FÍSICA III</b> G. Vodanovic	21:00 - 22:20 (2) <b>ING. MEC. III</b> R. Castro	21:00 - 22:20 (2) <b>PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA</b> S. Tovo - Arias M.			
21:00							
21:25							
21:40							
22:20							

Departamento Ingeniería Mecánica



### Referencias:

Asignaturas de la Especialidad
Asignaturas de Básicas
Asignaturas Electivas

## CUARTO AÑO - Modalidad ANUAL

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

## QUINTO AÑO - Modalidad ANUAL

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