



Nivel	Turno	Horario		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Lugar
		Inicio	Fin						
2 ^{do} Año Ing. Electro.	Mañ	08:00 a 10:15				Programación en Computación			Am 3
		15:00 a 16:00							
	Tarde	16:00 a 16:45	(Amb. 10) I.2 Inglés II (X) B. Bensi	2 ^{do} Electromecánica Probabilidad y Estadística R. Zapata - A. Roldán		2 ^{do} Electromecánica Probabilidad y Estadística R. Zapata - A. Roldán		2 ^{do} Electromecánica- Civil Estabilidad A. Largui	Ambiente 1 - Ala Este
		16:45 a 17:30							
		17:30 a 18:15							
		18:30 a 19:15	Análisis Matemático II L. Atencio	Conocimiento de Materiales J. Bayona- J. Rubio	Análisis Matemático II L. Atencio	Conocimiento de Materiales J. Bayona- J. Rubio	(Amb. 11) I.2 Inglés II (X) B. Bensi		
		19:15 a 20:00							
		20:00 a 20:45							
		21:00 a 21:45	2 ^{do} Electromecánica- Civil Estabilidad A. Largui		2 ^{do} Electro- Civil Estabilidad A. Largui				
		21:45 a 22:30							
22:30 a 23:15					2 ^{do} Electromecánica Ingeniería Electromecánica II M. Fortunato				
23:15 a 24:00									
3 ^o Año Ing. Electro.	Mañana	11:15 a 12:30	I.3 Inglés III (X) C. Herrera			I.3 Inglés III (X) C. Herrera			Ambiente 10- Ala Este
		12:30 a 12:45							
	Tarde	16:00 a 16:45	Taller de Lengua Castellana B. Lorca- F. Peralta					3 ^o Electromecánica Economía M. Labanca - a. Gjukan	Ambiente 10- Ala Este
		16:45 a 17:30							
		17:30 a 18:15							
		18:30 a 19:15	3 ^o Electromecánica Mecánica y Mecanismos M. Fortunato	3 ^o Electromecánica Economía M. Labanca - a. Gjukan	3 ^o Electromecánica Termodinámica Técnica H. Muros	3 ^o Electromecánica Electrotecnia M. Fernández	3 ^o Electromecánica Mecánica y Mecanismos M. Fortunato		
		19:15 a 20:00							
		20:00 a 20:45							
		21:00 a 21:30		3 ^o Electromecánica Termodinámica Técnica H. Muros	3 ^o Electromecánica Electrotecnia M. Fernández	3 ^o Electromecánica Termodinámica Técnica H. Muros			
		21:45 a 22:30	3 ^o Electromecánica Ingeniería Electromecánica III M. Fortunato						
22:30 a 23:15									
23:15 a 00:00									
4 ^o Año Ing. Electro.	Mañana	09:00 a 10:00	I.4 Inglés IV (X) B. Caterbetti			I.4 Inglés IV (X) B. Caterbetti			Ambiente 15- Ala Este
		10:00 a 11:00							
	Tarde	14:00 a 15:00		4 ^o Electromecánica Preparación de Documentación Técnica C.A. Muñoz	Elementos de Máquinas R. Ravalle	4 ^o Electromecánica Higiene y Seguridad Industrial R. Shiratori			
		15:15 a 16:00							
		16:00 a 17:30							
		17:30 a 18:15							
		18:30 a 19:15	4 ^o Electromecánica Mediciones Eléctricas C.A. Muñoz	4 ^o Electromecánica Elementos de Máquinas R. Ravalle	4 ^o Electromecánica Mediciones Eléctricas C.A. Muñoz	4 ^o Electromecánica Máquinas Eléctricas J. Membrives	Máquinas Eléctricas J. Membrives		
		19:15 a 20:00							
		20:00 a 20:45							
		21:00 a 21:30		4 ^o Electromecánica Mecánica de los Fluidos y Máquinas Fluidodinámicas G. Fernández	Mecánica de los Fluidos y Máq. Fluidodinámicas G. Fernández	4 ^o Electromecánica Legislación C. Massini			
21:45 a 22:30									
22:30 a 23:15									
23:15 a 24:00									
5 ^o Año Ing. Electro.	Mañ.	09:00 a 09:45	Form. Emprendedores (E) A. Quiles			Form. Emprendedores (E) A. Quiles			Ambiente 20 - Ala Este
		09:45 a 11:00							
	Tarde	11:00 a 11:45	I.5 Inglés V (X) V. Bidegain				I.5 Inglés V (X) V. Bidegain		
		11:45 a 13:00							
		18:30 a 19:15	5 ^o Electro Automatización y Control Industrial D. Piedrafita	5 ^o Electro Instalaciones Térmicas, Mecánicas y Frigoríficas H. Muros	Máquinas de Elevación y Transporte a Granel (E) M. Fortunato - N. Putignano	5 ^o Electro Hidrodinámica y Neumática G. Fernández	5 ^o Electro Automatización y Control Industrial D. Piedrafita		
		19:15 a 20:00							
		20:00 a 20:45							
		21:00 a 21:45							
		21:45 a 22:30	5 ^o Electro Instalaciones Térmicas, Mecánicas y Frigoríficas H. Muros	5 ^o Electro Máquinas de Elevación y Transporte a Granel (E) M. Fortunato - N. Putignano	5 ^o Electro Redes de Distribución e Instalaciones Eléctricas J. Membrives - M. Moreno	5 ^o Electro Redes de Distribución e Instalaciones Eléctricas J. Membrives - M. Moreno	5 ^o Electro Proyecto Final D. Piedrafita - A. Goñi		
		22:30 a 23:15							
23:15 a 24:00									

Ver o Descargar en frsr.utn.edu.ar/Académica

- Diseño Curricular
- Planificación Académica

- Régimen de Correlativas
- Horarios
- Inscripción al Cursado de Asignaturas

- Encuestas a Docentes
- Novedades sobre Actividades Académicas y Consulta del "Estado Académico" de cada alumno (con legajo y N° de DNI)

Práctica Supervisada (P.S.): Reglamento según Resolución N° 122/12 - C.D - F.R.S.R. Para "Aprobar", se deben cumplir previamente con los requisitos académicos establecidos para "Cursar" la asignatura "Proyecto Final".

Taller de Lengua Castellana: Los alumnos lo deben cursar en el 3º Nivel, y aprobar antes de rendir la asignatura integradora de ese Nivel - Resolución N° 001 / 03 - CA.

Ordenanza N° 1549 CS UTN: "Reglamento de Estudios de Carreras de Grado de la UTN, vigente a partir del Ciclo Lectivo 2017".

Ordenanza N° 1567 CS UTN: define régimen de implementación de la Ord. N° 1549 CS UTN.