

Asignaturas cuatrimestre 1 - 2022

Observaciones:

- En el caso que se produzca alguna modificación, el documento será actualizado. Por favor consultar.
- Consultar también las páginas de los departamentos y de las asignaturas para últimas novedades.

Siglas utilizada: **NE** = Nuevo Edificio (Civil / Electrónica), **Com.** = Comisión, **Lab.** = Laboratorio, **Opt.** = Optativa

1. Asignaturas del primer cuatrimestre (Primer año)

Asignatura	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Contacto (mail, página, campus)
Introducción a la Ingeniería Electrónica	7:30 a 10:30hs Presencial AULA 03 NE		20:00 a 23:00 hs Presencial AULA 03 NE			Mails: iiecaunr@gmail.com, iieca.tn@gmail.com

2. Asignaturas del quinto cuatrimestre (Tercer año)

Asignatura	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Contacto (mail, página, campus)
Sistemas y Señales I			15:00 a 18:00 hs Presencial AULA 02 NE		15:00 a 17:00 hs Presencial AULA 04 NE	Mails: jcgomez@fceia.unr.edu.ar https://www.fceia.unr.edu.ar/tesys
Laboratorio de Electromagnetismo		15:30 a 18:00 hs Presencial AULA 03 NE		15:30 a 18:00 hs Presencial AULA 04 NE		Mail: catedra.electromag@gmail.com

Ingeniería Electrónica - Asignaturas Cuatrimestre 1 - 2022 - Plan 2014

Asignatura	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Contacto (mail, página, campus)
Informática Aplicada	8:00 a 11:00 hs Virtual sincrónica (ver Enlace en columna contacto)				Com. 1: 8:00 a 11:00 hs Com. 2: 17:00 a 20:00 hs Presencial Lab. DSI / Aula 21 IMAE	Mail: jlsimon@fceia.unr.edu.ar Enlace: meet.jit.si/InformaticaAplicada
Física de los Dispositivos Electrónicos	Teoría 1: 11:15hs a 12:45hs Virtual sincrónica Teoría 2: 18:00 a 21:00hs Presencial Aula en Pellegrini	Lab. A: 9:00 a 11:30hs Presencial Aula en Pellegrini	Teoría 1: 9:00 a 10:30hs Presencial Aula en Pellegrini Lab. B: 10:30 a 13:00hs Presencial Aula en Pellegrini	Lab. C: 9:00 a 11:30hs Presencial Aula en Pellegrini Lab. D: 18:00 a 20:30hs Presencial Aula en Pellegrini		Mail: mplano@fceia.unr.edu.ar Página: https://www.fceia.unr.edu.ar/fisica4/ Espacio virtual de trabajo Plataforma Moodle FCE

3. Asignaturas del séptimo cuatrimestre (Cuarto año)

Asignatura	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Contacto (mail, página, campus)
Dinámica de Sistemas Físicos	16:00 a 18:15hs Presencial Aula 04 NE	9:00 a 12:00 hs Presencial Laboratorio INF I 13:00 a 16:00 hs Presencial Lab. INF I	13:45 a 17:00 hs Presencial Aula 04 NE	9:00 a 12:00 hs Presencial Lab. INF I	9:00 a 12:00 hs Presencial Lab. INF I	Mails: nacusse@fceia.unr.edu.ar , jcabello@fceia.unr.edu.ar , sjunco@fceia.unr.edu.ar Campus: https://campusv.fceia.unr.edu.ar/course/view.php?id=186 Cód.automatización: DSF-ECA-22

Ingeniería Electrónica - Asignaturas Cuatrimestre 1 - 2022 - Plan 2014

Asignatura	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Contacto (mail, página, campus)
Fundamento de las Comunicaciones Eléctricas	14:00 a 15:45 hs Presencial / Virtual Asincrónica Aula 04 NE	9:00 a 12:30hs Laboratorio FCE (Lab. Redes) 14:00 a 17:45 hs Presencial / Virtual Asincrónico / Laboratorio			16.30 a 20:00 hs Presencial Lab. INF II	Mails: tapia@cifasis-conicet.gov.ar , rmare@fceia.unr.edu.ar , vmiro@fceia.unr.edu.ar , lmurray@fceia.unr.edu.ar
Sistemas Digitales II	19:00 a 21:30 hs Virtual sincrónica		17:30 a 20:30hs Presencial Aula 04 NE Lab. SISTEMAS			Mail: rcorti@fceia.unr.edu.ar Campus DSI: www.campus.dsi.fceia.unr.edu.ar (Espacio de trabajo SD2_2020. Usar sistema de mensajería) Material disponible en el campus DSI : www.campus.dsi.fceia.unr.edu.ar/ Y en comunidades UNR: comunidades.campusvirtualunr.edu.ar/
Disp. y Circuitos Electrónicos II		18:30 a 21:30 hs Presencial Aula 12 IMAE		18:30 a 21:30 hs Presencial Aula 12 IMAE		Mail: dce2unr@gmail.com Página: www.fceia.unr.edu.ar/dce2/
Laboratorio de Mediciones			Teoría: 12:30 a 13:45hs Presencial AULA 13 IMAE		Práctica: Com. 1: 13:30 a 15:00hs AULA 13 IMAE Teoría: 15:00 a 16:30 hs AULA 13 IMAE Práctica: Com. 2: 20:00 a 22:00hs Lab ELECTRICA Todas Presencial	Mails: Mediciones_1@fceia.unr.edu.ar , gallegos@fceia.unr.edu.ar Campus: campusv.fceia.unr.edu.ar/course/view.php?id=115

Ingeniería Electrónica - Asignaturas Cuatrimestre 1 - 2022 - Plan 2014

4. Asignaturas obligatorias y asignaturas optativas del noveno cuatrimestre (Quinto año)

Asignatura (en orden alfabético)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Contacto (mail, página, campus)
Dinámica y Control de los Sistemas Mecatrónicos (Opt 2 - EL28)				14:00 a 17:00 hs Presencial AULA 13 IMAE	14:00 a 17:00 hs Presencial AULA 8 Eléctrica	<p>Mails: sjunco@fceia.unr.edu.ar, nacusse@fceia.unr.edu.ar</p> <p>Campus Virtual FCEIA: https://campusv.fceia.unr.edu.ar/course/view.php?id=185</p> <p>Código de automatriculación: DyCSM_2022</p> <p>Imprescindible matricularse en el campus virtual de la asignatura, ANTES del comienzo del dictado el día jueves 10/3 próximo.</p> <p>En la primera semana de dictado los docentes a cargo de la asignatura estarán en las JAR (Jornadas Argentinas de Robótica), en esa semana el dictado será virtual.</p> <p>Primer encuentro: Jueves 10/3, 14:00hs</p> <p>ENLACE para el primer encuentro: https://meet.jit.si/DyCSM-1erCuat</p> <p>Temas y materiales (incluye videos) de las 2 primeras clases: Tema: Mecatrónica - Generalidades hasta el video Clase 2 Parte 2: youtu.be/Z7TZ4trfEzQ?list=PLZX8NBJ881cwFwbxeevCSDQfYJNHxDorz inclusive (con la correspondiente documentación de respaldo).</p>
Diseño de Convertidores Electrónicos de Potencia (Opt 2-EL37)						Mails: mromero@fceia.unr.edu.ar

Ingeniería Electrónica - Asignaturas Cuatrimestre 1 - 2022 - Plan 2014

Asignatura (en orden alfabético)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Contacto (mail, página, campus)
Diseño de Sistemas Electrónicos (Opt 2)	19:00 a 22:00 hs		19:00 a 22:00 hs Virtual	19:00 a 22:00 hs Virtual		Mail: rlmartin@fceia.unr.edu.ar
Proyecto de Ingeniería I	20:00 a 22:00 hs (Consultas) Presencial AULA 01 NE	20:00 a 23:00 hs (Consultas) Presencial AULA 01 NE				Mails: anovello@fceia.unr.edu.ar Página: pi.eie. fceia.unr.edu.ar
Redes Avanzadas de Telecomunicaciones (Opt 2 -EL20)		18:00 a 21:00 hs Presencial/Virtual sincrónico Lab INF II		18:00 a 21:00 hs Presencial/Virtual sincrónico Lab INF II		Mail: luque@fceia.unr.edu.ar Campus: campusv.fceia.unr.edu.ar/
Sistemas Digitales IV (Opt 2)			20:00 a 23:00 hs Presencial AULA 13 IMAE	18:00 a 21:00 hs Presencial AULA 13 IMAE		Mails: gmin@fceia.unr.edu.ar, santiago.roatta@gmail.com
Sistemas Embebidos Avanzados (Opt 2- EL30)		15:00 a 18:00 hs Presencial Lab.SISTEMAS		15:00 a 18:00 hs Presencial Lab.SISTEMAS		Mails: jgbelmonte@fceia.unr.edu.ar
Higiene y seguridad y gestión ambiental (FI5)			19:00 a 21:00 hs. Presencial AULA 21 IMAE			Mail: jorge.a.campanaro@gmail.com WhatsApp: 341-6402060 Mail Jefe TP: jacevedo@yahoo.com.ar
Economía y Costos (FI7)				18:00 a 20:30 hs Presencial AULA 03 NE		Mails: esteban_lazzarini@hotmail.com

Ingeniería Electrónica - Asignaturas Cuatrimestre 1 - 2022 - Plan 2014

5. Asignaturas ELECTIVAS que se dictarán en este noveno cuatrimestre (Quinto año)

Asignatura (orden alfabético)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Contacto (mail, página, campus)
Bases de datos	9:00 a 13:00 hs Virtual sincrónico (ver Enlace en columna contacto)					Mails: bender@fceia.unr.edu.ar, deco@fceia.unr.edu.ar Campus (Clave IE-BD-2022): campusv.fceia.unr.edu.ar/course/view.php?id=310 Enlace clases: meet.google.com/epf-mpod-tue
Comunicaciones Inalámbricas			17:00 a 19:00 hs Presencial AULA E12 ELECTRICA		18:30 a 20:30 hs Presencial (algunas clases virtuales sincrónicas) AULA 08 ELECTRICA	Mails: arraiga@fceia.unr.edu.ar Página web: comunicaciones.eie.fceia.unr.edu.ar/ Campus: campusv.fceia.unr.edu.ar/course/view.php?id=111
Control Avanzado	20:00 a 22:00hs. Virtual	18:00 a 20:00hs. Virtual			18:00 a 20:00 hs Presencial Lab. INF I	Mails: erubio@fceia.unr.edu.ar
Control Predictivo Aplicado a Procesos Industriales	17:30 a 20:00 hs Presencial / Virtual Sincrónico Lab. INF I		18:00 a 20:00 hs Presencial / virtual sincrónico Lab. INF I			Mails: feroldi@fceia.unr.edu.ar Campus virtual: campusv.fceia.unr.edu.ar/course/view.php?id=198
Diseño Avanzado de Circuitos Impresos			16:00 a 18:00 hs Virtual			Mails: ggennai@fceia.unr.edu.ar
Diseño de Circuitos Integrados						Mails: crepaldo@fceia.unr.edu.ar
Fundamentos de Audio			16:00 a 18:00 hs Virtual sincrónico			Mails: fmiyara@fceia.unr.edu.ar

Ingeniería Electrónica - Asignaturas Cuatrimestre 1 - 2022 - Plan 2014

6. Recursados

Asignatura	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Contacto (mail, página, campus)
Teoría de Circuitos (RECURSADO)		14.30 a 17:30 hs Presencial AULA 13 IMAE			14:00 a 16:00 hs Presencial AULA 21 IMAE	Mails: tci@fceia.unr.edu.ar Página: www.fceia.unr.edu.ar/tci/ Campus de Comunidades UNR: A2 Teoría de Circuitos (plan 2014 - Ing. Electrónica)
Disp. y Circuitos Electrónicos I (RECURSADO)	16:00 a 19:00 hs Virtual sincrónico		16:00 a 19:00 hs Virtual sincrónico / Presencial Lab. Electrónica (o Aula 12 IMAE)			Mails: eca.dyce1@gmail.com. Página: www.fceia.unr.edu.ar/microelectronica/DyCE1/index.html
Teoría de Control (RECURSADO)		17:30 a 19:30 hs Presencial AULA 12 Electrica		17:30 a 19:30 hs Presencial AULA 12 ELECTRICA		Mails: erubio@fceia.unr.edu.ar Campus FCEIA: https://campusv.fceia.unr.edu.ar/
Mediciones Electrónicas (RECURSADO)	18:00 a 22:00 hs Presencial AULA 02 NE					Mails: migonig@gmail.com