

**MESAS DE EXÁMEN - FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS INGENIERÍA Y AGRIMENSURA**

Mesas de exámen - Ing. Electrónica Plan 2014

Código	Materia	1er fecha	2da fecha	3ra fecha	4ta fecha	Modo	Observaciones
FB2	CALCULO I	Mi 11/08/2021	Mi 25/08/2021			Virtual	Toma a Libres - Ver anexo
FB1	INTRODUCCION A LA FISICA	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Ju 26/08/2021	Virtual	
A1	INTRODUCCION A LA INGENIERIA ELECTRONICA	Ma 10/08/2021	Ma 24/08/2021			Virtual	Alumnos/as libres contactar con la cátedra
FB4	REPRESENTACION GRAFICA	Vi 13/08/2021	Vi 27/08/2021			Virtual	Solo toma CI
FB3	ALGEBRA Y GEOMETRIA ANALITICA	Lu 09/08/2021	Lu 23/08/2021			Virtual	Toma a Libres - Ver anexo
FB5	CALCULO II	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Ma 17/08/2021	Virtual	Toma a Libres - Ver anexo
FB7	INFORMATICA	Vi 13/08/2021	Vi 27/08/2021			Virtual	Libres sólo en la mesa del 13/08
FB6	FISICA I	Lu 05/07/2021	Lu 26/07/2021	Lu 09/08/2021	Ma 17/08/2021	Virtual	Solo evalúa libres en la 2da mesa
FI3	LEGISLACION Y ORGANIZACION DE EMPRESAS	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	
FB9	ALGEBRA LINEAL	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Ju 19/08/2021	Virtual	Toma a Libres - Ver anexo
FI4	GESTION DE LA CALIDAD Y DE LAS OPERACIONES	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	
FB14	FISICA II	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Mi 18/08/2021	Virtual	Alumnos/as libres si se evalúan en forma virtual
FB8	CALCULO III	Lu 05/07/2021	Lu 26/07/2021	Lu 09/08/2021	Vi 20/08/2021	Virtual	Toma a Libres - Ver anexo
FB10	FISICA III	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Vi 13/08/2021	Vi 20/08/2021	Virtual	Alumnos/as libres si se evalúan en forma virtual
FB18	CALCULO IV	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Ma 17/08/2021	Virtual	Toma a Libres - Ver anexo
FI5	HIGIENE Y SEGURIDAD Y GESTION AMBIENTAL	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres no se evalúan en forma virtual
FI0	INGLES /INGLES I / INGLÉS II / PRUEBA DE SUFICIENCIA	Vi 02/07/2021	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Vi 13/08/2021	Virtual	2/7 - alumnos en CI (1 o 2 componentes)    30/7 - Solo alumn. libres    13/8 - C.I. y libres
FB20	MATEMATICA APLICADA	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Ma 17/08/2021	Virtual	Toma a Libres - Ver anexo
A2	TEORIA DE CIRCUITOS	Vi 02/07/2021	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Vi 13/08/2021	Virtual	Se tomará examen a alumnos/as en condición libre
FB11	QUIMICA	Ju 08/07/2021	Ju 05/08/2021	Ju 12/08/2021	Ju 19/08/2021	Virtual	Alumnos/as libres si se evalúan en forma virtual
FB12	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Ju 19/08/2021	Virtual	Toma a Libres - Ver anexo
A5	INFORMATICA APLICADA	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
A3	SISTEMAS Y SEÑALES I	Vi 02/07/2021	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Vi 13/08/2021	Virtual	Alumnos/as libres comunicarse con la cátedra
A6	FISICA DE LOS DISPOSITIVOS ELECTRONICOS	Ma 29/06/2021	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Virtual	No se tomará a alumnos/as en condición de libres
A4	LABORATORIO DE ELECTROMAGNETISMO	Lu 28/06/2021	Lu 05/07/2021	Lu 26/07/2021	Lu 09/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
FI7	ECONOMIA Y COSTOS	Lu 28/06/2021	Lu 05/07/2021	Lu 26/07/2021	Lu 09/08/2021	Virtual	
A7	SISTEMAS Y SEÑALES II	Vi 02/07/2021	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Vi 13/08/2021	Virtual	Se tomará examen tanto a alumnos en CI como a libres.
FI6	RESPONSABILIDAD SOCIAL Y FACTOR HUMANO	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres no se evalúan en forma virtual
A11	GESTION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	Lu 28/06/2021	Lu 05/07/2021	Lu 26/07/2021	Lu 09/08/2021		Contactar con la cátedra
A8	DISPOSITIVOS Y CIRCUITOS ELECTRONICOS I	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
A9	MAQUINAS ELECTRICAS	Ju 01/07/2021	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
A10	SISTEMAS DIGITALES I	Ma 29/06/2021	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021		Se tomarán exámenes y/o tp de alumnos/as libres del cuatrim anterior y cuatrim anteriores si se habilita la presencialidad
A15	DISPOSITIVOS Y CIRCUITOS ELECTRONICOS II	Ma 29/06/2021	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Virtual	Se tomará examen a alumnos/as en condición de libres
A14	SISTEMAS DIGITALES II	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021		Contactar con la cátedra. No se evaluará a alumnos/as en condición de libres
A16	LABORATORIO DE MEDICIONES	Ju 01/07/2021	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
A13	FUNDAMENTO DE LAS COMUNICACIONES ELECTRICAS	Lu 28/06/2021	Lu 05/07/2021	Lu 26/07/2021	Lu 09/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
A12	DINAMICA DE LOS SISTEMAS FISICOS	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
A18	MEDICIONES ELECTRONICAS	Vi 02/07/2021	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Vi 13/08/2021	Virtual	Se tomará examen a alumnos/as en condición de libres

A17	TEORIA DE CONTROL	Ma 29/06/2021	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
A19	DISPOSITIVOS Y CIRCUITOS ELECTRONICOS III	Lu 28/06/2021	Lu 05/07/2021	Lu 26/07/2021	Lu 09/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
A20	PROYECTO I						Contactar con la cátedra
F18	EMPRENDEDORISMO Y EVALUACION DE PROYECTOS DE INVERSION	Ju 01/07/2021	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Ju 12/08/2021	Virtual	Se evalúan en forma virtual
A22	PRACTICA PROFESIONAL SUPERVISADA					Virtual	Contactar con la cátedra
	OPTATIVA REDES AVANZADAS DE TELECOMUNICACIONES	Ma 29/06/2021	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Virtual	Contactar con la cátedra
	OPTATIVA REDES DE TELECOMUNICACIONES	Ma 29/06/2021	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Virtual	Alumnos/as libres comunicarse con la cátedra
	ELECTIVA SENSORES Y TRANSDUCTORES	Lu 28/06/2021	Lu 05/07/2021	Lu 26/07/2021	Lu 09/08/2021	Virtual	Contactar con la cátedra
	ELECTIVA INFORMATICA AVANZADA	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
	ELECTIVA DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
	ELECTIVA TECNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Ju 02/07/2021	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Vi 13/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
	ELECTIVA IDENTIFICACION DE SISTEMAS	Vi 02/07/2021	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Vi 13/08/2021	Virtual	Contactar con la cátedra
EL26	ELECTIVA SISTEMAS DIGITALES INDUSTRIALES	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021		Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
	ELECTIVA PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES DE VOZ	Vi 02/07/2021	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Vi 13/08/2021	Virtual	Contactar con la cátedra
	ELECTIVA PROCESAMIENTOS DIGITAL DE IMAGENES	Vi 02/07/2021	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Vi 13/08/2021	Virtual	Contactar con la cátedra
	ELECTIVA COMUNICACIONES INALAMBRICAS	Vi 02/07/2021	Ju 08/07/2021	Vi 30/07/2021	Vi 13/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
	ELECTIVA FUNDAMENTOS DE AUDIOS	Ma 29/06/2021	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual. Contactar con la cátedra
	ELECTIVA DISEÑO DIGITAL AVANZADO	Ju 01/07/2021	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021		Contactar con la cátedra
	OPTATIVA II DISEÑO DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	Contactar con la cátedra
	ELECTIVA DISEÑO AVANZADO DE CIRCUITOS INTEGRADOS	Ju 01/07/2021	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Virtual	Contactar con la cátedra
	ELECTIVA CONTROL PREDICTIVO APLICADO A PROCESOS INDUSTRIALES	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres no se evalúan en forma virtual
	ELECTIVA CONTROL AVANZADO	Ma 29/06/2021	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
	ELECTIVA CONFIABILIDAD DE REDES	Lu 28/06/2021	Lu 05/07/2021	Lu 26/07/2021	Lu 09/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
	ELECTIVA BASES DE DATOS	Lu 28/06/2021	Lu 05/07/2021	Lu 26/07/2021	Lu 09/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual. Contactar con la cátedra
	ELECTIVA ARQUITECTURA Y DISEÑO DE COMPUTADORAS	Ju 01/07/2021	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Virtual	Alumnos/as libres comunicarse con la cátedra
	OPTATIVA CONTROL EN EL ESPACIO DE ESTADO	Ju 01/07/2021	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Virtual	Se tomará examen a alumnos/as en condición de libres
	OPTATIVA / ELECTIVA SISTEMAS EMBEBIDOS AVANZADOS	Ma 29/06/2021	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021		Se tomarán exámenes y/o tp de alumnos/as libres del cuatrim anterior y cuatrim anteriores si se habilita la presencialidad
	OPTATIVA DINAMICA Y CONTROL DE SISTEMAS MECATRONICOS	Ju 01/07/2021	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
	OPTATIVA DISPOSITIVOS Y CIRCUITOS ELECTRONICOS IV	Ma 29/06/2021	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
	OPTATIVA SISTEMAS DIGITALES III	Ju 01/07/2021	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Virtual	Alumnos/as libres comunicarse con la cátedra
	OPTATIVA SISTEMAS DIGITALES IV	Ju 01/07/2021	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Virtual	Alumnos/as libres comunicarse con la cátedra
	ELECTIVA DISEÑO DE CONVERTIDORES ELECTRONICOS DE POTENCIA	Lu 28/06/2021	Lu 05/07/2021	Lu 26/07/2021	Lu 09/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
A21	PROYECTO II						Contactar con la cátedra
EL	ELECTIVA SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	Ma 29/06/2021	Ma 06/07/2021	Ma 27/07/2021	Ma 10/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual
	ELECTIVA COMUNICACIONES PARA LA INDUSTRIA	Ju 01/07/2021	Ju 08/07/2021	Mi 28/07/2021	Ju 12/08/2021	Virtual	Contactar con la cátedra
	ELECTIVA DISEÑO AVANZADO DE CIRCUITOS IMPRESOS	Mi 30/06/2021	Mi 07/07/2021	Mi 28/07/2021	Mi 11/08/2021	Virtual	Alumnas/os libres si se evalúan en forma virtual