



Universidad Nacional de Córdoba
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2023-00764682--UNC-ME#FCEFYN

V I S T O:

El presente expediente por el cual la Escuela de INGENIERÍA MECÁNICA ELECTRICISTA solicita aprobar el Plan de Correlatividades de la Carrera de INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA; y

CONSIDERANDO:

Lo informado por la Escuela de INGENIERÍA MECÁNICA ELECTRICISTA;

Que cuenta con el Visto Bueno de la Secretaría Académica Área Ingeniería;

Lo aconsejado por la Comisión de ENSEÑANZA;

**EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES**

RESUELVE:

Art. 1º).- Aprobar el Plan de Correlatividades de la Carrera de INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA, que como ANEXO I forma parte de la presente Resolución.

Art. 2º).- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese a la Escuela de Ingeniería Mecánica Electricista, a la Secretaría Académica Área Ingeniería, al Área Apoyo Administrativo a la Función Docente, a Oficialía y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO, EN LA CIUDAD DE CÓRDOBA, A LOS VEINTIDOS DÍAS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTITRÉS.

VR/AB/Mbl

Digitally signed by RUIZ CATURELLI Miguel Esteban
Date: 2023.10.02 17:45:37 ART
Location: Ciudad de Córdoba

Digitally signed by RECABARREN Pablo Genaro Antonio
Date: 2023.10.04 13:20:01 ART
Location: Ciudad de Córdoba

Digitally signed by GDE UNC
DN: cn=GDE UNC, c=AR, o=Universidad
Nacional de Cordoba, ou=Prosecretaria de
Informatica, serialNumber=CUIT 30546670623
Date: 2023.10.04 13:20:02 -03'00'



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS y NATURALES

Ingeniería Electromecánica

Correlativas

Escuela de Ingeniería Mecánica Electricista



Septiembre 2023

Listado de Correlativas para las asignaturas

Los espacios en blanco indican que no tiene correlativas

Año	Semestre	N°	Asignatura	Condición para cursar	Condición para examen final
CINEU	CINEU	1	Ambientación Universitaria		
CINEU	CINEU	2	Física y Química		
CINEU	CINEU	3	Matemática		
1o.	1o.	4	Análisis Matemático 1	Matemática	Matemática
	1o.	5	Introducción a la Ingeniería	Ambientación Universitaria	Ambientación Universitaria
	1o.	6	Química	Matemática - Física y Química	Matemática - Física y Química
	1o.	7	Sistemas de Representación		
1o.	2o.	8	Álgebra lineal	Matemática	Matemática
	2o.	9	Dibujo Técnico	Sistemas de Representación	Sistemas de Representación
	2o.	10	Física 1	Análisis Matemático 1- Física y Química	Análisis Matemático 1- Física y Química
	2o.	11	Ingeniería Económica y Legal	Introducción a la Ingeniería- Análisis Matemático 1	Introducción a la Ingeniería- Análisis Matemático 1
2o.	3o.	12	Análisis Matemático 2	Análisis Matemático 1- Álgebra Lineal	Análisis Matemático 1- Álgebra Lineal
	3o.	13	Estructuras Isostáticas	Física 1	Física 1
	3o.	14	Física 2	Física1- Álgebra Lineal	Física1- Álgebra Lineal
	3o.	15	Módulo de Inglés	Tener 10 asignaturas aprobadas	Tener 10 asignaturas aprobadas
	3o.	16	Probabilidad y Estadística	Análisis Matemático 1	Análisis Matemático 1
2o.	4o.	17	Análisis Matemático 3	Análisis Matemático 2	Análisis Matemático 2
	4o.	18	Computación y Cálculo Numérico	Álgebra Lineal- Análisis Matemático 1	Álgebra Lineal- Análisis Matemático 1
	4o.	19	Electrotecnia General	Física 2- Análisis Matemático 2	Física 2- Análisis Matemático 2
	4o.	20	Mecánica de las Estructuras	Estructuras Isostáticas	Estructuras Isostáticas
3o.	5o.	21	Ciencias de los Materiales	Química- Física 1	Química- Física 1
	5o.	22	Electrónica Aplicada	Electrotecnia General	Electrotecnia General

	5o.	23	Mecánica Racional	Estructuras Isostáticas- Análisis Matemático 3	Estructuras Isostáticas- Análisis Matemático 3
	5o.	24	Termodinámica	Física 1- Análisis Matemático 2	Física 1- Análisis Matemático 2
3o.	6o.	25	Elementos y Equipos Eléctricos	Electrotecnia General - Ciencia de los Materiales	Electrotecnia General - Ciencia de los Materiales
	6o.	26	Mecanismos y Elementos de Máquinas	Mecánica de las Estructuras- Mecánica Racional- Dibujo Técnico	Mecánica de las Estructuras- Mecánica Racional- Dibujo Técnico
	6o.	27	Sistemas de Medición	Electrónica Aplicada - Probabilidad y Estadística	Electrónica Aplicada, Probabilidad y Estadística
	6o.	28	Teoría de Control	Mecánica Racional - Electrónica Aplicada - Computación y Cálculo Numérico	Mecánica Racional - Electrónica Aplicada - Computación y Cálculo Numérico
4o.	7o.	29	Cálculo Estructural 1	Mecánica de las Estructuras	Mecánica de las Estructuras
	7o.	30	Máquinas Eléctricas	Elementos y Equipos Eléctricos	Elementos y Equipos Eléctricos
	7o.	31	Mecánica de los Fluidos	Termodinámica - Mecánica Racional	Termodinámica - Mecánica Racional
	7o.	32	Organización Industrial y Empresarial	Ingeniería Económica y Legal	Ingeniería Económica y Legal
4o.	8o.	33	Cálculo Estructural 2	Cálculo Estructural 1	Cálculo Estructural 1
	8o.	34	Distribución de Energía Eléctrica	Máquinas Eléctricas y Sistemas de Medición	Máquinas Eléctricas y Sistemas de Medición
	8o.	35	Máquinas	Mecánica de los Fluidos - Mecanismos y Elementos de Máquinas	Mecánica de los Fluidos - Mecanismos y Elementos de Máquinas
	8o.	36	Sistemas de Control	Teoría de Control y Sistemas de Medición	Teoría de Control y Sistemas de Medición
5o.	9o.	37	Generación de Energía	Máquinas Eléctricas- Máquinas	Máquinas Eléctricas- Máquinas
	9o.	38	Instalaciones Eléctricas 1	Máquinas Eléctricas	Máquinas Eléctricas
	9o.	39	Higiene y Seguridad	Organización Industrial y Empresarial	Organización Industrial y Empresarial
	9o.	40	Tecnología Mecánica	Ciencias de los Materiales - Mecanismos y Elementos de Máquinas	Ciencias de los Materiales - Mecanismos y Elementos de Máquinas
5o.	10o.	41	Estaciones Transformadoras y Transmisión de Energía Eléctrica	Distribución de Energía Eléctrica	Distribución de Energía Eléctrica
	10o.	42	Instalaciones Eléctricas 2	Instalaciones Eléctricas 1	Instalaciones Eléctricas 1

	10o.	43	Práctica Profesional Integradora	Adeudar menos de 80 RTF	Adeudar menos de 80 RTF
	10o.	44	Proyecto y Diseño Mecánico	Calculo Estructural 2 - Tecnología Mecánica	Calculo Estructural 2 - Tecnología Mecánica



Universidad Nacional de Córdoba
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

**Hoja Adicional de Firmas
Informe Gráfico**

Número:

Referencia: Correlativas Ing. Electromecánica

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.

Digitally signed by GDE UNC
DN: cn=GDE UNC, c=AR, o=Universidad Nacional de Cordoba, ou=Prosecretaria de Informatica,
serialNumber=CUIT 30546670623
Date: 2023.09.06 15:37:55 -03'00'

Digitally signed by GDE UNC
DN: cn=GDE UNC, c=AR, o=Universidad
Nacional de Cordoba, ou=Prosecretaria de
Informatica, serialNumber=CUIT 30546670623
Date: 2023.09.06 15:38:01 -03'00'