



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

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2023-00746927--UNC-ME#FCEFYN

V I S T O:

El presente expediente por el cual la Escuela de INGENIERÍA EN AGRIMENSURA solicita aprobar el Plan de Correlatividades de la Carrera de INGENIERÍA EN AGRIMENSURA; y

CONSIDERANDO:

Lo informado por la Escuela de INGENIERÍA EN AGRIMENSURA;

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 EN AGRIMENSURA, que como ANEXO I forma parte de la presente Resolución.

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

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

NB/Mbl

Digitally signed by RUIZ CATURELLI Miguel Esteban
Date: 2023.09.22 15:16:07 ART
Location: Ciudad de Córdoba

Digitally signed by RECABARREN Pablo Genaro Antonio
Date: 2023.09.24 20:37:52 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: 2023.09.24 20:37:54 -03'00'



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS y NATURALES

Ingeniería en Agrimensura

Plan de Correlatividades

Escuela de Ingeniería en Agrimensura



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba

Mayo 2023

IF-2023-00758485-UNC-EA#FCEFYN

Listado de correlatividades para las asignaturas obligatorias.

Las líneas Punteadas indican que No Posee Correlativas.

Nº	Año	Semestre	ASIGNATURA A CURSAR	ASIGNATURA CORRELATIVA
1	CINEU	Ingreso	Matemática	-----
2	CINEU	Ingreso	Física y Química	-----
3	CINEU	Ingreso	Ambientación Universitaria	-----
4	1º	1º	Introducción a la Ingeniería	Ambientación Universitaria
5	1º	1º	Análisis Matemático 1	Matemática
6	1º	1º	Economía	Matemática
7	1º	1º	Agrimensura y Geometría Territorial	-----
8	1º	2º	Algebra Lineal	Análisis Matemático 1
9	1º	2º	Física 1	Física y Química Análisis Matemático 1
10	1º	2º	Sistemas de Representación	Matemática
11	1º	2º	Elementos de la Construcción	Economía
12	2º	3º	Análisis Matemático 2	Análisis Matemático 1 Algebra Lineal
13	2º	3º	Probabilidad y Estadística	Análisis Matemático 1
14	2º	3º	Topografía 1 y Teoría de Errores	Agrimensura y Geometría Territorial Sistemas de Representación
15	2º	3º	Información Rural y Agrológica	Economía Agrimensura y Geometría Territorial
16	2º	4º	Física 2	Física 1 Algebra Lineal
17	2º	4º	Computación y Cálculo Numérico	Análisis Matemático 2
18	3º	4º	Topografía 2 e Hidrografía	Probabilidad y Estadística Topografía 1 y Teoría de Errores
19	2º	4º	Geografía Física	Agrimensura y Geometría Territorial
20	3º	5º	Agrimensura Legal 1	Agrimensura y Geometría Territorial
21	3º	5º	Diseño Cartográfico y Cartografía	Topografía 2 e Hidrografía
22	3º	5º	Fotointerpretación y Teledetección	Geografía Física
23	3º	5º	Módulo de Inglés	Diez (10) asignaturas
24	3º	6º	Agrimensura Legal 2	Agrimensura Legal 1
25	3º	6º	Geodesia	Computación y Cálculo Numérico Topografía 2 e Hidrografía

26	3°	6°	Fotogrametría	Física 2 Fotointerpretación y Teledetección
27	3°	6°	Organización Industrial y Seguridad Laboral	Elementos de la Construcción
28	4°	7°	Agrimensura Legal 3	Agrimensura Legal 2
29	4°	7°	Catastro	Agrimensura Legal 2 Diseño Cartográfico y Cartografía
30	4°	7°	Sistemas de Información Geográfica	Diseño Cartográfico y Cartografía Fotogrametría
31	4°	7°	Valuaciones 1	Información Rural y Agrológica Elementos de la Construcción Probabilidad y Estadística
32	4°	8°	Georreferenciación y Límites Territoriales	Geodesia Agrimensura Legal 3
33	4°	8°	Mensura	Agrimensura Legal 3
34	4°	8°	Valuaciones 2	Catastro Valuaciones 1
35	4°	8°	Gestión de Proyectos e Impacto Ambiental	Sistemas de Información Geográfica Organización Industrial y Seguridad Laboral
36	5°	9°	Ordenamiento Territorial	Sistemas de Información Geográfica Catastro
37	5°	9°	Estudio y Trazados Especiales	Fotogrametría Geodesia
38	5°	9°	Práctica Profesional Supervisada	Mensura Catastro
39	5°	10°	Trabajo Final	Todas las asignaturas



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

**Hoja Adicional de Firmas
Informe Gráfico**

Número: IF-2023-00758485-UNC-EA#FCEFYN

CORDOBA, CORDOBA
Lunes 4 de Septiembre de 2023

Referencia: Correlatividad plan 2025 Escuela ing en Agrim

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.

Digitally signed by GDE UNC
DN: cn=GDE UNC, c=AR, o=Universidad Nacional de Cordoba, ou=Informatica, serialNumber=CUIT
30546670623
Date: 2023.09.04 16:05:54 -03'00'

Ricardo Humberto Paglietta
Director de Escuela
Escuela de Agrimensura Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

Digitally signed by GDE UNC
DN: cn=GDE UNC, c=AR, o=Universidad
Nacional de Cordoba, ou=Informatica,
serialNumber=CUIT 30546670623
Date: 2023.09.04 16:06:00 -03'00'