



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS y NATURALES

Ingeniería en Agrimensura

Plan de Correlatividades

Escuela de Ingeniería en Agrimensura



Mayo 2023

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:

Referencia: Correlatividad plan 2025 Escuela ing en Agrim

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