



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS y NATURALES

Ingeniería Civil

Plan de Correlatividades

Escuela de Ingeniería Civil



Mayo 2023

Listado de correlatividades para las asignaturas obligatorias.

Las líneas Punteadas indican que No Posee Correlativas.

| Año | Semestre | Asignatura a Cursar | Asignaturas Correlativas |
|------------|-----------------|------------------------------|--|
| CINEU | CINEU | Ambientación Universitaria | ----- |
| CINEU | CINEU | Física y Química | ----- |
| CINEU | CINEU | Matemática | ----- |
| 1° | 1 | Análisis Matemático 1 | Matemática |
| 1° | 1 | Introducción a la Ingeniería | Ambientación Universitaria |
| 1° | 1 | Química | Matemática Física y Química |
| 1° | 1 | Economía | Matemática |
| 1° | 2 | Álgebra Lineal | Matemática |
| 1° | 2 | Física 1 | Física y Química Análisis Matemático 1 |
| 1° | 2 | Sistemas de Representación | ----- |
| 1° | 2 | Módulo de Inglés | Todas las asignaturas del 1° cuatrimestre de la carrera |
| 2° | 3 | Análisis Matemático 2 | Análisis Matemático 1 Álgebra Lineal |
| 2° | 3 | Probabilidad y Estadística | Análisis Matemático 1 |
| 2° | 3 | Estática | Física 1 |
| 2° | 3 | Topografía Básica | Matemática Sistemas de Representación |

| | | | |
|----|---|--|--|
| 2° | 4 | Física 2 | Física 1 Álgebra Lineal |
| 2° | 4 | Computación y Cálculo Numérico | Análisis Matemático 1 Álgebra Lineal |
| 2° | 4 | Mecánica de las Estructuras | Estática Análisis Matemático 2 |
| 2° | 4 | Topografía Aplicada | Topografía Básica |
| 3° | 5 | Ingeniería Geológica y Geotécnica | Física y Química |
| 3° | 5 | Planificación y Operación del Transporte | Probabilidad y Estadística Economía |
| 3° | 5 | Tecnología de los Materiales | Estática Química |
| 3° | 5 | Mecánica de los Fluidos | Física 1 Análisis Matemático 2 |
| 3° | 6 | Tecnología de la Construcción | Sistemas de Representación Tecnología de los Materiales |
| 3° | 6 | Análisis Estructural | Mecánica de las Estructuras |
| 3° | 6 | Mecánica de Suelos y Rocas | Estática Ingeniería Geológica y Geotécnica |
| 3° | 6 | Instalaciones Sanitarias y Eléctricas | Física 2 |
| 4° | 7 | Hidrología y Procesos Hidráulicos | Mecánica de los Fluidos Ingeniería Geológica y Geotécnica |
| 4° | 7 | Instalaciones de Gas y Termomecánicas | Química Instalaciones Sanitarias y Eléctricas |
| 4° | 7 | Ingeniería y Gestión Ambiental | Química Mecánica de los Fluidos |
| 4° | 7 | Diseño Arquitectónico | Tecnología de la Construcción |

| | | | |
|----|----|--|--|
| 4° | 7 | Elasticidad y Estructuras Laminares | Análisis Estructural |
| 4° | 8 | Diseño de Infraestructura del Transporte | Planificación y Operación del Transporte Hidrología y Procesos Hidráulicos Topografía Aplicada |
| 4° | 8 | Hormigón Armado y Pretensado | Mecánica de las Estructuras Tecnología de los Materiales |
| 4° | 8 | Estructuras Metálicas y de Madera | Análisis Estructural |
| 4° | 8 | Ingeniería Legal y Ética | Topografía Aplicada Diseño Arquitectónico |
| 5° | 9 | Construcción de Infraestructura del Transporte | Diseño de Infraestructura del Transporte Mecánica de Suelos y Rocas |
| 5° | 9 | Ingeniería Sanitaria | Química Hidrología y Procesos Hidráulicos |
| 5° | 9 | Cimentaciones y Obras Geotécnicas | Mecánica de Suelos y Rocas Hormigón Armado y Pretensado |
| 5° | 9 | Proyecto, Dirección de Obras y Valuaciones | Economía Ingeniería Legal y Ética |
| 5° | 10 | Diseño de Estructuras | Análisis Estructural Hormigón Armado y Pretensado |
| 5° | 10 | Obras Hidráulicas | Hidrología y Procesos Hidráulicos Mecánica de Suelos y Rocas |
| 5° | 10 | Higiene y Seguridad | Tecnología de la Construcción Ingeniería Legal y Ética |
| 5° | 10 | Planeamiento y Urbanismo | Diseño Arquitectónico Planificación y Operación del Transporte |
| 5° | 10 | Práctica Supervisada | Tener aprobadas un 85% de las asignaturas |



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

Hoja Adicional de Firmas
Informe Gráfico

Número:

Referencia: Plan de Correlatividades_IC_201_25

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