

# Ingeniería en Redes y Comunicaciones

## Bimestre 1

## Bimestre 2

## Bimestre 3

## Bimestre 4

Año

**1**

Año

**2**

Año

**3**

Año

**4**

Inglés Intermedio I

Taller de Matemáticas III

Cloud Advanced

Inglés Intermedio II

Core Network

Técnicas Avanzadas en Seguridad

Introducción a la Inteligencia Artificial

Advanced Routing

Network Security

Cloud Computing

Administración y Almacenamiento de Datos

Sustentabilidad Organizacional e Innovación

Inglés de Especialidad

Gestión Avanzada de Proyectos

Taller de Integración Profesional

Troubleshooting

Redes Virtualizadas

Práctica Profesional

Diseño de Arquitectura de Datos

Implementación de Servicios en Redes Corporativas

## Asignaturas

- Empleabilidad
- Disciplinar
- Transversal
- Integración

## Certificaciones Académicas

- Network Security
- Cloud Computing Fundamentals
- Architecture and Technologies

## Certificaciones Externas (\*)

- CCNP Enterprise: Core Networking (ENCOR 350-401)
- CCNP Enterprise: Advanced Routing (ENARS 300-410)

(\*) Algunas de las certificaciones externas tienen costos asociados. Para mayor información comuníquese con la Dirección de la Escuela.

Confirmar disponibilidad de la carrera en Sede. El esquema de asignaturas es referencial y puede sufrir modificaciones. Las condiciones de ejecución de las distintas actividades prácticas y de titulación se encuentran descritas en el respectivo reglamento.

