

INGENIERÍA QUÍMICA

PLAN DE ESTUDIOS

RR: 101/25

Primer año

- ▶ Análisis Matemático I
- ▶ Física I
- ▶ Química
- ▶ Álgebra y Geometría Analítica
- ▶ Sistemas de Representación
- ▶ Introducción a Programación
- ▶ Gestión Ambiental
- ▶ Ingeniería, Sociedad, Estado y Defensa Nacional

Segundo año

- ▶ Economía para Ingeniería
- ▶ Organización Empresarial e Industrial
- ▶ Análisis Matemático II
- ▶ Física II
- ▶ Ingeniería Química para la Defensa
- ▶ Tecnología Química
- ▶ Ecuaciones Diferenciales
- ▶ Química Inorgánica
- ▶ Electricidad y Magnetismo
- ▶ Probabilidad y Estadística
- ▶ Balance de Masa y Energía

Tercer año

- ▶ Ciencia de los Materiales
- ▶ Mecánica de los Fluidos
- ▶ Termodinámica
- ▶ Química Orgánica I
- ▶ Higiene y Seguridad en el Trabajo
- ▶ Fisicoquímica I
- ▶ Cálculo Numérico
- ▶ Operación y Control
- ▶ Operaciones Unitarias I
- ▶ Inglés para Ingeniería
- ▶ Laboratorio de Operaciones Unitarias I
- ▶ Química Orgánica II

Cuarto año

- ▶ Identificación, Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos de Ingeniería
- ▶ Química Analítica
- ▶ Operaciones Unitarias II
- ▶ Química Biológica y Microbiología Industrial
- ▶ Tecnología del Calor y Combustión Polímeros
- ▶ Operaciones Unitarias III
- ▶ Legislación para Ingeniería
- ▶ Fisicoquímica II
- ▶ Medio Ambiente y Energías Renovables
- ▶ Bioprocesos Industriales
- ▶ Laboratorio de Operaciones Unitarias II y III
- ▶ Electiva I (a elegir según la orientación)

Orientación Biotecnología:

- ▶ Ingeniería Bioquímica

Orientación Sustancias Energéticas:

- ▶ Detónica

Quinto año

- ▶ Proyecto de Promoción y Síntesis
- ▶ Práctica Profesional Supervisada – PPS
- ▶ Procesos Unitarios
- ▶ Química Industrial
- ▶ Fenómenos de Transporte Computacional
- ▶ Ingeniería de las Reacciones Químicas
- ▶ Instrumentación y Control Defensa contra Armas de Destrucción Masiva Instalaciones de Plantas de Proceso
- ▶ Electiva II(a elegir según la orientación)
- ▶ Electiva III(a elegir según la orientación)
- ▶ Electiva IV(a elegir según la orientación)

Orientación Biotecnología:

- ▶ Química de Sólidos y Coloides
- ▶ Biorreactores
- ▶ Síntesis Orgánica

Orientación Sustancias Energéticas:

- ▶ Sustancias Explosivas
- ▶ Propulsión
- ▶ Sustancias Propulsantes

INFORMES

Av. Cabildo 15 (1426) CABA
info@fie.undef.edu.ar
(011)4779-3312/13
WhatsApp (011)1538569689
www.fie.undef.edu.ar