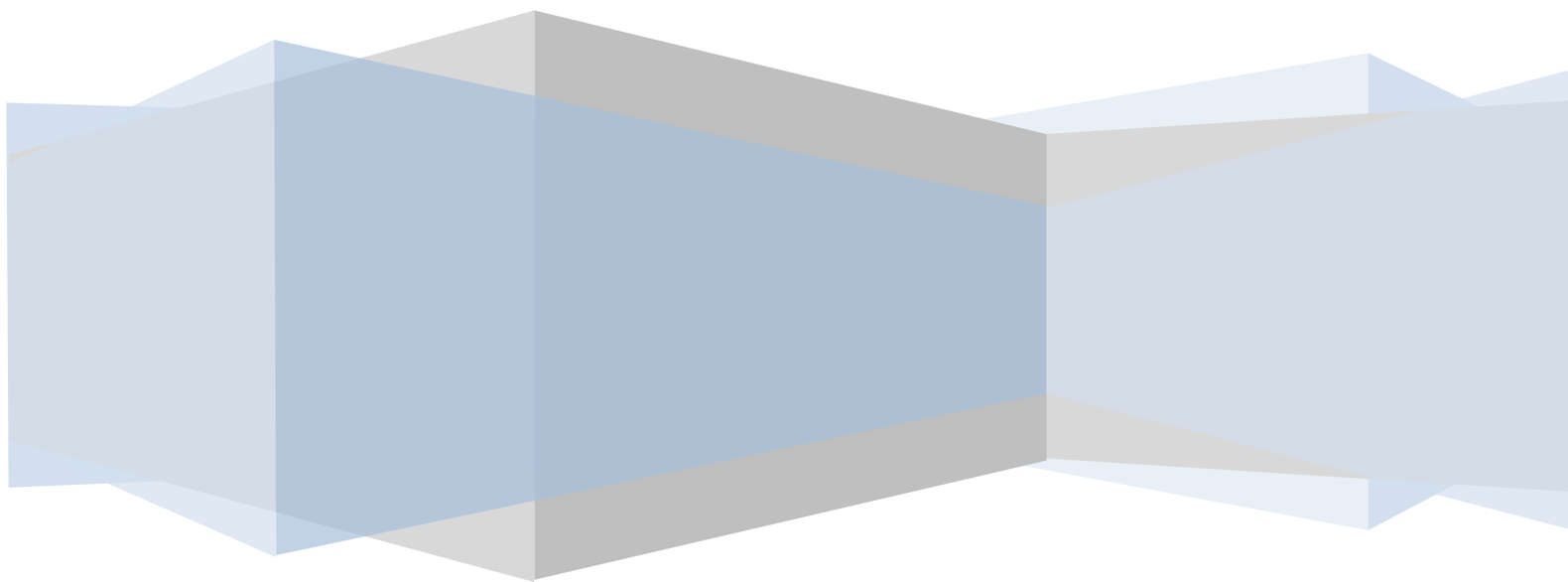


Universidad Nacional de Córdoba



Tecnicatura Universitaria en Análisis Químico Industrial Equivalencias 2025

Escuela de Ingeniería Química



Anexo II: Tabla de equivalencias entre las asignaturas de la Tecnicatura Universitaria en Análisis Químico Industrial 2025

Asignatura grilla TUAQI 2025	Plan de estudios TUAQI 2024	
Asignatura	La materia de TUAQI 2025 otorga la siguiente equivalencia	La materia de TUAQI 2025 se obtiene mediante la siguiente equivalencia
Ambientación Universitaria	Ambientación Universitaria	Ambientación Universitaria
Matemática	Matemática	Matemática
Física y Química	Química	Química
Sistemas de Representación	Representación Gráfica	Representación Gráfica
Química General	Química General I	Química General I
Análisis Matemático 1	Análisis Matemático I	Análisis Matemático I
Fundamentos de los Procesos Químicos	Química General II	Química General II
Álgebra Lineal	Introducción a la Matemática + Álgebra Lineal	Introducción a la Matemática + Álgebra Lineal
Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística
Química Inorgánica	Química Inorgánica	Química Inorgánica
Computación y Cálculo Numérico	Informática	Informática
Física 1	Física I	Física I
Química Analítica General	Química Analítica General	Química Analítica General
Química Orgánica	Química Orgánica I + Química Orgánica II	Química Orgánica I + Química Orgánica II
Estática y Resistencia de Materiales	Estática y Resistencia de Materiales	Estática y Resistencia de Materiales
Física 2	Física II	Física II
Química Analítica Instrumental y Aplicada	Química Analítica Instrumental + Química analítica aplicada	Química Analítica Instrumental + Química analítica aplicada
Módulo de Inglés	Módulo de Inglés	Módulo de Inglés
Materiales de la industria Química	Metalurgia	Metalurgia
Microbiología Industrial y Aplicada	Química Biológica + Microbiología General y de los Alimentos	Química Biológica + Microbiología General y de los Alimentos
Gestión Institucional	Gestión Institucional I + Economía	Gestión Institucional I + Economía
Gestión Ambiental	Problemática y Gestión Ambiental	Problemática y Gestión Ambiental

Asignatura grilla TUAQI 2025	Plan de estudios Ingeniería Química 2025	
Asignatura	La materia de TUAQI 2025 otorga la siguiente equivalencia	La materia de TUAQI 2025 se obtiene mediante la siguiente equivalencia
Ambientación Universitaria	Ambientación Universitaria	Ambientación Universitaria
Matemática	Matemática	Matemática
Física y Química	Física y Química	Física y Química
Sistemas de Representación	Sistemas de Representación	Sistemas de Representación
Química General	Química General	Química General
Análisis Matemático 1	Análisis Matemático 1	Análisis Matemático 1
Fundamentos de los Procesos Químicos	Fundamentos de los Procesos Químicos	Fundamentos de los Procesos Químicos
Álgebra Lineal	Álgebra Lineal	Álgebra Lineal
Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística
Química Inorgánica	Química Inorgánica	Química Inorgánica
Computación y Cálculo Numérico	Computación y Cálculo Numérico	Computación y Cálculo Numérico
Física 1	Física 1	Física 1
Química Analítica General	Química Analítica General	Química Analítica General
Química Orgánica	Química Orgánica	Química Orgánica
Estática y Resistencia de Materiales	Estática y Resistencia de Materiales	Estática y Resistencia de Materiales
Física 2	Física 2	Física 2
Química Analítica Instrumental y Aplicada	Química Analítica Instrumental y Aplicada	Química Analítica Instrumental y Aplicada
Módulo de Inglés	Módulo de Inglés	Módulo de Inglés
Materiales de la industria Química	Materiales de la industria Química	Materiales de la industria Química
Microbiología Industrial y Aplicada	Microbiología Industrial y Aplicada	Microbiología Industrial y Aplicada
Gestión Institucional	Gestión Institucional	Gestión Institucional
Gestión Ambiental	Gestión Ambiental	Gestión Ambiental

Asignatura grilla TUAQI 2025	Plan de estudios Ingeniería Ambiental 2025	
Asignatura	La materia de TUAQI 2025 otorga la siguiente equivalencia	La materia de TUAQI 2025 se obtiene mediante la siguiente equivalencia
Ambientación Universitaria	Ambientación Universitaria	Ambientación Universitaria
Matemática	Matemática	Matemática
Física y Química	Física y Química	Física y Química
Sistemas de Representación	Sistemas de Representación	Sistemas de Representación
Química General	---	Química
Análisis Matemático 1	Análisis Matemático 1	Análisis Matemático 1
Fundamentos de los Procesos Químicos	Química (junto a Química General)	
Álgebra Lineal	Álgebra Lineal	Álgebra Lineal
Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística
Química Inorgánica	---	---
Computación y Cálculo Numérico	Computación y Cálculo Numérico	Computación y Cálculo Numérico
Física 1	Física 1	Física 1
Química Analítica General	---	---
Química Orgánica	---	---
Estática y Resistencia de Materiales	---	---
Física 2	Física 2	Física 2
Química Analítica Instrumental y Aplicada	---	---
Módulo de Inglés	Módulo de Inglés	Módulo de Inglés
Materiales de la industria Química	---	---
Microbiología Industrial y Aplicada	---	---
Gestión Institucional	---	---
Gestión Ambiental	---	---

Asignatura grilla TUAQI 2025	Plan de estudios Ingeniería Biomédica 2025	
Asignatura	La materia de TUAQI 2025 otorga la siguiente equivalencia	La materia de TUAQI 2025 se obtiene mediante la siguiente equivalencia
Ambientación Universitaria	Ambientación Universitaria	Ambientación Universitaria
Matemática	Matemática	Matemática
Física y Química	Física y Química	Física y Química
Sistemas de Representación	Sistemas de Representación	Sistemas de Representación
Química General	Química	---
Análisis Matemático 1	Análisis Matemático 1	Análisis Matemático 1
Fundamentos de los Procesos Químicos	---	---
Álgebra Lineal	Álgebra Lineal	Álgebra Lineal
Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística
Química Inorgánica	---	---
Computación y Cálculo Numérico	Informática y Cálculo Numérico	Informática y Cálculo Numérico
Física 1	Física 1	Física 1
Química Analítica General	---	---
Química Orgánica	---	---
Estática y Resistencia de Materiales	Estática y Resistencia de Materiales	Estática y Resistencia de Materiales
Física 2	Física 2	Física 2
Química Analítica Instrumental y Aplicada	---	---
Módulo de Inglés	Módulo de Inglés	Módulo de Inglés
Materiales de la industria Química	---	---
Microbiología Industrial y Aplicada	---	---
Gestión Institucional	---	---
Gestión Ambiental	---	---