



Plan de Estudios

TSU Química Área Tecnología Ambiental

Primer Cuatrimestre

- Álgebra
- Métodos estadísticos
- Principios básicos de química
- Introducción a la fisicoquímica
- Expresión Oral y Escrita I
- Inglés I
- Formación Sociocultural I

Tercer Cuatrimestre

- Cálculo diferencial e Integral
- Administración de proyectos
- Microbiología ambiental
- Contaminación del suelo
- Tratamiento de agua I
- Inglés III
- Formación Sociocultural III

Quinto Cuatrimestre

- Sistemas de la gestión ambiental y de calidad
- Operaciones unitarias II
- Contaminación del aire por fuentes fijas
- Seguridad Laboral II
- Manejo Integral de residuos II
- Integradora II
- Inglés V
- Expresión Oral y Escrita II
- Formación sociocultural IV

Segundo Cuatrimestre

- Informática
- Metodología de la investigación
- Química analítica
- Administración de laboratorios
- Química orgánica
- Integradora I
- Inglés II
- Formación Sociocultural II

Cuarto Cuatrimestre

- Termodinámica
- Operaciones Unitarias I
- Análisis de sistemas ambientales
- Tratamiento de Agua II
- Seguridad Laboral I
- Manejo Integral de Residuos
- Inglés IV
- Formación Sociocultural IV

Sexto Cuatrimestre

- Estadía en el Sector Industrial

Informes al teléfono: 5716 9700 Exts: 2065, 2064, 9719, 9744