

Unidades de Aprendizaje Optativas: Ingeniero Químico

Administración de operaciones e inventarios
Administración y dirección estratégica
Biotecnología industrial
Educación continua
Energía convencional
Energía renovable
Estancias académicas
Estancias de investigación
Evaluación de proyectos de inversión
Fundamentos de ingeniería petrolera
Gestión integral de residuos
Ingeniería de bioprocesos
Introducción a la ingeniería industrial
Manufactura esbelta e industria 4.0
Microbiología
Monitoreo y control de la contaminación del aire
Movilidad académica
Prácticas profesionales
Procesos petroquímicos y refinación
Propiedades de los materiales
Proyecto de investigación
Proyecto para la inserción profesional
Redes de energía y optimización
Simulación de procesos petroquímicos
Sistemas de mejora continua y calidad
Tecnología de materiales cerámicos
Tecnología de materiales metálicos
Tratamiento de aguas residuales