

Ingeniería en Mantenimiento industrial

Plan de estudio

Séptimo cuatrimestre

- Matemáticas para ingeniería I
- Física para ingeniería
- Protocolos de operación y mantenimiento
- Tribología
- Inglés VI
- Planeación y organización del trabajo
- Administración del tiempo

Octavo cuatrimestre

- Matemáticas para ingeniería II
- Técnicas TPM Y RCM
- Ensayos destructivos
- Integradora I
- Gestión ambiental
- Inglés VII

Noveno cuatrimestre

- Administración estratégica para mantenimiento
- Mantenimiento predictivo mecánico
- Sistemas automatizados y redes industriales
- Inglés VIII
- Dirección de equipos de alto rendimiento

Decimo cuatrimestre

- Ensayos no destructivos
- Visualización y control de procesos
- Integradora II
- Proyectos tecnológicos y de servicios
- Inglés IX
- Negociación empresarial

Onceavo cuatrimestre

- Estadía