



TSU en Ingeniería de Software

Plan de Estudios

El Técnico Superior Universitario (TSU) en Ingeniería de Software de UNISOFT forma profesionales capaces de diseñar, desarrollar e implementar soluciones de software que innovan y optimizan procesos en cualquier sector, con un enfoque actual y práctico.

1er Cuatrimestre

- Metodología de Programación
- Lógica y Conjuntos
- Fundamentos de Ciencia de Datos
- Inglés Computacional I

3er Cuatrimestre

- Ingeniería de Software
- Matemáticas para Programación II
- Administración y Analítica de Datos
- Inglés Computacional III

5to Cuatrimestre

- Calidad y Métricas de Software
- Desarrollo de Aplicaciones
- Arte Digital
- Gestión de Proyectos

6to Cuatrimestre

- Estadia Profesional en Desarrollo de Software

2do Cuatrimestre

- Matemáticas para Programación I
- Programación
- Estructura de Datos
- Inglés Computacional II

4to Cuatrimestre

- Arquitectura de Software
- Desarrollo Web
- Gestión y Seguridad de Datos
- Inglés Computacional IV

5to Cuatrimestre

- Estadia Profesional en Desarrollo de Software



inicio de clases: 9 de febrero

Modalidad

- Educación 100% en línea
- Plataforma interactiva 24/7
- Enfoque práctico y adaptable a tu ritmo de vida

www.unisoft.com.mx

contacto@unisoft.com.mx