

Licenciatura en Tecnologías Digitales

Plan de estudio

Organización del Profesorado Universitario en Química para nivel Secundario

La Licenciatura en Tecnologías Digitales -Ciclo de Complementación Curricular- propone estructurarse en 12 asignaturas, tres módulos de competencias y tres cuatrimestres.

Los estudiantes, podrán elegir tres asignaturas optativas dentro de las 12 asignaturas necesarias para acreditar el título de grado que serán definidas oportunamente según se indica en el presente plan de estudios

Primer año

Primer cuatrimestre

- Gestión de sistemas de información
- Análisis de datos I
- Optativa
- Taller: Gestión de proyectos digitales

Segundo cuatrimestre

- Administración de negocios digitales
- Sistemas digitales
- Optativa
- Taller: Emprendedurismo en innovación digital

Tercer cuatrimestre

- Optativa
- Seguridad de la información
- Programación de vanguardia
- Taller: Control de calidad de software

Optativas

- Gestión del cambio
- Desarrollo en dispositivos móviles
- Análisis de datos II: Sistemas expertos y redes de conocimiento
- Herramientas jurídicas en la industria digital
 - Diseño y producción de videojuegos

Total de horas y créditos del plan de estudio: 1056 horas y 90 créditos.