



Plan de estudios*

RVOE 20254328

Administración de proyectos tecnológicos

Administración de recursos tecnológicos

Álgebra universitaria

Análisis forense

Analytics & big data

Auditoría informática

Big data

Compromiso social universitario

Delitos cibernéticos

Desarrollo de aplicaciones móviles

Desarrollo personal

Estadística

Fundamentos de hardware

Herramientas digitales

Hypervisor technologies

Introducción a la seguridad informática

Lectura crítica y escritura fundamentada

Marco jurídico de la seguridad informática

Matemáticas aplicadas

Networking advanced

Penetration testing

Pensamiento creativo

Pensamiento crítico

Programación básica

Programación con redes de datos

Programación orientada a objetos

Programación para cloud

Proyecto de investigación I

Proyecto de investigación II

Redes del área local y extendida

Sistema gestor de bases de datos

Sistemas de información empresarial

Sistemas operativos

Sistemas virtualizados

Tópicos avanzados de ingeniería en redes

Visualización de datos en entornos gráficos

*Listado de asignaturas a cursar. El orden varía de acuerdo con el calendario académico y tu fecha de inicio de clases