

4º CICLO

5º CICLO

6º CICLO

7º CICLO

8º CICLO

9º CICLO

10º CICLO

Algorítmica 2

Matemática Discreta

Contabilidad para la Gestión

Innovación, Tecnología y Emprendimiento

Probabilidades

Procesos de Software

Sistemas Digitales

Análisis y Diseño de Algoritmos

Estructura de Datos

Ingeniería de Requisitos

Computación Visual

Economía para la Gestión

Calidad de Software

Arquitectura de Computadoras

Aseguramiento de Calidad de Software

Base de Datos I

Diseño de Software

Interacción Hombre Computador

Formación de Empresas de Software

Gestión de la Configuración de Software

Sistemas Operativos

Arquitectura de SW

Base de Datos II

Experiencia de Usuario y Usabilidad

Inteligencia Artificial

Gestión de Proyectos de Software

Métodos Formales para Pruebas

Redes y Transmisión de Datos

Taller Construcción Web

Inteligencia de Negocios

Metodología de la Investigación

Minería de Datos

Programación Concurrente y Paralela

Seguridad del Software

Automatización y Control de SW

Verificación y Validación de Software

Desarrollo de Tesis I

Garantía de Software

Gerencia de Tecnología de la Información

Gestión de Mantenimiento del Software

Gestión de Riesgo del SW

Internet de las Cosas

Taller Construcción Software Móvil

Software Inteligente

Analítica de Datos

Desarrollo de Tesis II

Práctica Pre-Profesional

Taller Aplicaciones Sociales

Tendencia Arquitectura de Software

Tendencias en Ingeniería de SW y Gestión