



## **Analista Universitario en Sistemas (Firmat)**

**1º Año – 1º Cuatrimestre:**

Matemática Discreta  
 Análisis Matemático  
 Introducción a la Informática y a la  
 Programación  
 Ingles Técnico

**Total de horas cuatrimestrales 420**

**1º Año – 2º Cuatrimestre:**

Probabilidad y Estadística  
 Algoritmos y Estructura de Datos I  
 Diseño Orientado a Objetos  
 Taller de Programación I

**Total de horas cuatrimestrales 420**

**2º Año – 1º Cuatrimestre:**

Algoritmos y Estructura de Datos II  
 Arquitectura de las Computadoras  
 Taller de Programación II

**Total de horas cuatrimestrales 420**

**2º Año – 2º Cuatrimestre:**

Sistemas Operativos  
 Algoritmos y Estructura de Datos III  
 Taller de Programación III

**Total de horas cuatrimestrales 390**

**3º Año – 1º Cuatrimestre:**

Base de Datos  
 Redes de Computadoras  
 Ingeniería de Software I

**Total de horas cuatrimestrales 390**

**3º Año – 2º Cuatrimestre:**

Ingeniería de Software II  
 Multimedia  
 Economía Empresarial  
 Seminario I  
 Seminario II

**Total de horas cuatrimestrales 390**

**Total de horas de la carrera 2430**