

PROFESORADO EN INFORMÁTICA

PRIMER AÑO

MÓDULO ÚNICO				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Elementos de Teoría de la Computación 09:00 – 11:00 hs. Aula 105	Elementos de Teoría de la Computación 08:00 – 10:00 hs. Aula 102		Desarrollo de Algoritmos (Práctica) 08:00 – 10:00 hs. Laboratorios 1 y 2	
	Desarrollo de Algoritmos (Práctica) 10:00 – 12:00 hs. Laboratorios 1 y 3		Modelado de Datos (Teoría) 10:00 – 12:00 hs. Aula 105	
Modelado de Datos (Práctica – Módulo 1) 16:00 – 18:00 hs. Aula 105	Desarrollo de Algoritmos (Teoría) 16:00 – 18:00 hs. Aula 53		Elementos de Teoría de la Computación 13:00 – 15:00 hs. Aula 105	
	Modelado de Datos (Práctica – Módulo 2) 19:00 – 21:00 hs. Aula 16			

Psicología I

- Teoría: Miércoles 14:00 – 17:00 hs. (Aula 40)
- Práctica: Jueves 14:00 – 16:00 hs. (Aula 40) ó Viernes 13:00 – 15:00 hs. (Aula 40)

RECURSADOS

- **Elementos de Álgebra:** Martes y Jueves, 09 – 12:00 hs. (Aula 44)
- **Resolución de Problemas y Algoritmos:** Viernes, 10:00 – 12:00 hs. (Aula 44) y Viernes, 13:00 – 15:00 hs. (Laboratorios 1 y 2)

PROFESORADO EN INFORMÁTICA

SEGUNDO AÑO

MÓDULO ÚNICO				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		Arquitectura y Organización de Computadoras I (Práctica) 08:00 – 11:00 hs. Laboratorios 1 y 3		Arquitectura y Organización de Computadoras I (Teoría) 09:00 – 11:00 hs. Aula 15
	Inglés Técnico II 10:00 – 12:00 hs. Aula 42			Programación Concurrente (Teoría) 11:00 – 13:00 hs. Aula 41
			Teoría de la Computación II (Teoría) 14:30 – 16:30 hs. Aula 21	Programación Concurrente (Práctica) 15:00 – 17:00 hs. Laboratorios 1 y 2
Ingeniería de Requerimientos (Teoría) 18:00 – 20:00 hs. Aula 15	Ingeniería de Requerimientos (Práctica) 18:00 – 20:00 hs. Aula 101		Teoría de la Computación II (Práctica) 17:00 – 19:00 hs. Aula 21	

Didáctica General

- Teoría: Martes 15:00 – 18:00 hs. (Aula 43) (*)
- Práctica: Lunes 17:00 – 20:00 hs. (Aula 41)

(*) Los alumnos que cursen simultáneamente las asignaturas Didáctica General e Ingeniería de Requerimientos, comunicarse con la cátedra de Ingeniería de Requerimientos.-

PROFESORADO EN INFORMÁTICA

TERCER AÑO

MÓDULO ÚNICO				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	Métodos Computacionales para el Cálculo (Práctica) 08:00 – 10:00 hs. Laboratorio 3		Métodos Computacionales para el Cálculo (Práctica) 08:30 – 10:30 hs. Laboratorio 3	
		Métodos Computacionales para el Cálculo (Teoría) 11:30 – 14:00 hs. Aula 53		
Redes de Computadoras I 16:00 – 18:00 hs. Laboratorio 2		Redes de Computadoras I 16:00 – 18:00 hs. Laboratorio 1		

- **Diseño de Sistemas Informáticos para Educación**
(Consultar en Secretaría Académica)
- **Laboratorio de Tecnologías de la información y Comunicación en la Educación**
(Consultar en Secretaría Académica)

PROFESORADO EN INFORMÁTICA

CUARTO AÑO

MÓDULO ÚNICO				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		Aspectos Profesionales y Sociales 16:00 – 20:00 hs. Consejo Directivo Fal		
	Residencia 18:00 – 21:00 hs. Of 9-Area Educativa		Residencia 18:00 – 21:00 hs. Of 9-Area Educativa	

- **Tópicos Avanzados en Ciencias de la Computación**
(Consultar en Secretaría Académica)