

MODIFICADO POR ACUERDO DE LA JUNTA DE FACULTAD DE FECHA 2 DE FEBRERO DE 2022

PRIMER CURSO

Grupo A (Apellidos A-LE)

2º Semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10	Álgebra Computacional Aula Magna I	Álgebra Computacional Aula Magna I		Álgebra Computacional Aula Magna I	Pruebas de evaluación y recuperación de clases
10-11	Computadores II Aula Magna I	Programación II Aula Magna I	Computadores II Aula Magna I	Programación II Aula Magna I	
11-12	Cálculo Aula Magna I	Cálculo Aula Magna I	Cálculo Aula Magna I	Organización y Gestión de Empresas Aula Magna I	
12-13	Programación II A1 Aula Inform. 5	Computadores II A2 Aula Inform. 5	Computadores II A4 Aula Inform. 5	Organización y Gestión de Empresas A1 + A2 A3 + A4 (Semanas alternas) Aula Magna I	Organización y Gestión de Empresas Aula C3
13-14				Pruebas de evaluación y recuperación de clases	
16-17	Cálculo A3 Aula Magna I	Programación II PA3 Aula Inform. 5		Álgebra Computacional A2 Aula Magna II ----- Cálculo A1 Aula Magna I	
17-18	Álgebra Computacional A3 Aula Magna I ----- Programación II A2 (17h a 19h) Aula Inform. 5 ----- Cálculo A4 Aula Magna II				
18-19	Álgebra Computacional PA4 Aula Magna II ----- Computadores II PA3 (18h a 20h) Aula Inform. 4				
19-20					

PRIMER CURSO

Grupo B (Apellidos LF-Z)

2º Semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10	Programación II PB1 Aula Inform. 5 -----	Programación II PB3 Aula Inform. 5 ----- Álgebra Computacional B2 (10h a 11h) Aula C-3	Computadores II PB3 Aula Inform. 2 ----- Programación II PB2 Aula Inform. 5	Álgebra Computacional B1 Aula C-3	Organización y Gestión de Empresas B1 + B2 B3 + B4 (Semanas alternas) Aula C-3
10-11	Álgebra Computacional B3 (10h a 11h) Aula C-3			Organización y Gestión de Empresas Aula C-3	
11-12	Cálculo Aula C-3	Álgebra Computacional Aula C-3	Cálculo Aula C-3	Cálculo Aula C-3	Organización y Gestión de Empresas Aula C-3
12-13	Computadores II Aula C-3	Programación II Aula C-3	Álgebra Computacional Aula C-3	Programación II Aula C-3	Pruebas de evaluación y recuperación de clases
13-14	Álgebra Computacional Aula C-3		Computadores II Aula C-3	Álgebra Computacional B4 Aula C-3	
16-17		Computadores II PB1 Aula Inform. 4 -----			
17-18		Cálculo B2 (17h a 18h) Aula D-2	Cálculo B4 (17h a 18h) Aula C-3		
18-19		Cálculo B1 (18h a 19h) Aula D-2 -----	Cálculo B3 (18h a 19h) Aula C-3 -----		
19-20	Programación II PB4 Aula Inform. 0	Computadores II PB2 Aula Inform. 4	Computadores II PB4 Aula Inform. 4		

SEGUNDO CURSO

Grupo A (Apellidos A-LE)

2º Semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 - 9:00		Ingeniería del Software I Aula Magna II	Ingeniería del Software I Aula Magna II		
09-10		Ingeniería del Software I Aula Magna II	Ingeniería del Software I Aula Magna II		Pruebas de evaluación y recuperación de clases
10-11	Sistemas de Bases de Datos Aula Magna II	Informática Teórica Aula Magna II	Sistemas de Bases de Datos Aula Magna II	Informática Teórica Aula Magna II	
11-12	Estructura de Datos y Algoritmos II Aula Magna II	Sistemas Operativos II Aula Magna II	Estructura de Datos y Algoritmos II Aula Magna II	Sistemas Operativos II Aula Magna II	
12-13	<i>Sistemas de Bases de Datos</i> PA1 Aula Inform. 4 ----- <i>Sistemas Operativos II</i> PA3	<i>Sistemas de Bases de Datos</i> PA2 Aula Inform. 4 ----- <i>Informática Teórica</i> PA3	<i>Sistemas de Bases de Datos</i> PA3 Aula Inform. 3 ----- <i>Informática Teórica</i> PA1 Aula Inform. 0	<i>Sistemas Operativos II</i> PA1 Aula Inform. 5 ----- <i>Ingeniería del Software I</i> PA3 (Quincenal) Aula Magna II	
13-14	Aula Inform. 3 ----- <i>Informática Teórica</i> PA2 Aula Inform. 0	Aula Inform. 0			
16-17	<i>Estructura de Datos y Algoritmos II</i> PA1, PA3 Aula Inform. 2 Aula Inform. 3			<i>Estructura de Datos y Algoritmos II</i> PA2 Aula Inform. 3	
17-18					
18-19	<i>Ingeniería del Software I</i> PA1 (Quincenal) Aula Magna I			<i>Sistemas Operativos II</i> PA2 Aula Inform. 3	
19-20					

SEGUNDO CURSO

Grupo B (Apellidos LF-Z)

2º Semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10	Informática Teórica PB1 Aula Inform. 0	Estructura de Datos y Algoritmos II PB1 Aula SUN	Informática Teórica PB2 Aula Inform. 0		Pruebas de evaluación y recuperación de clases
10-11	----- Estructura de Datos y Algoritmos II PB2, PB3 Aula Inform. 3 Aula Inform. 2	----- Sistemas Operativos II PB3 Aula Inform. 4 ----- Sistemas de Bases de Datos PB2 Aula Inform. 1	----- Sistemas de Bases de Datos PB1, PB3 Aula Inform. 1 Aula Inform. 4		
11-12	Sistemas de Bases de Datos Aula C-2	Informática Teórica Aula C-2	Sistemas de Bases de Datos Aula C-2		
12-13	Estructura de Datos y Algoritmos II Aula C-2	Ingeniería del Software I Aula C-2	Estructura de Datos y Algoritmos II Aula C-2	Informática Teórica Aula C-2	
13-14		Sistemas Operativos II Aula C-2		Sistemas Operativos II Aula C-2	
16-17	Ingeniería del Software I Aula D-3	Ingeniería del Software I PB1, PB3 (Quincenal) Aula D-3	Informática Teórica PB3 Aula Inform. 0	Sistemas Operativos II PB1, PB2 Aula Inform. 0 Aula Inform. 4	
17-18					
18-19					
19-20					

TERCER CURSO

Grupo A (Apellidos A-LE)

2º semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10	Teoría de la Información y Teoría de Códigos Aula C1	Arquitectura de Computadores Aula C1	Arquitectura de Computadores Aula C1	Interacción Persona-Orden. Aula C1	Teoría de la Información y Teoría de Códigos Aula C1
	---- Periféricos Aula C2				---- Periféricos Aula C2
10-11	Administración de Sistemas Aula C1	Redes de Computadores II Aula C1	Redes de Computadores II Aula C1	Arquitectura de Computadores Aula C1	<i>Interacción Persona-Ordenador</i> PA1, PA2 Aula Inform. 5 Aula Inform. 6
11-12	<i>Arquitectura de Computadores</i> PA1, PA2 <i>(Semanas Alternas)</i>	<i>Redes de Computadores II</i> PA2 Aula SUN	Teoría de la Información y Teoría de Códigos Aula C1	<i>Administración de Sistemas</i> PA1 LAB Informática	
12-13	LAB Informática				
13-14					
16-17	<i>Redes de Computadores II</i> PA3		<i>Redes de Computadores II</i> PA1	<i>Arquitectura de Computadores</i> PA3 <i>(Quincenal)</i> Lab. Informática	
17-18	Aula SUN ---- Periféricos PA Laboratorio de Electrónica		Aula SUN ---- Administración de Sistemas PA2 (16h a 19h) LAB Informática		

TERCER CURSO

Grupo B (Apellidos LF-Z)

2º semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10	Teoría de la Información y Teoría de Códigos Aula C1 ---- Periféricos Aula C2	Redes de Computadores II Aula C2	Redes de Computadores II Aula C2	Arquitectura de Computadores Aula C2	Teoría de la Información y Teoría de Códigos Aula C1 ---- Periféricos Aula C2
10-11	Interacción Persona-Ordenador Aula C2	Arquitectura de Computadores Aula C2	Arquitectura de Computadores Aula C2	Administración de Sistemas Aula C2	
11-12	Interacción Persona-Ordenador PB2 Aula Inform. 2	Interacción Persona-Ordenador PB1 Aula Inform. 2	Teoría de la Información y Teoría de Códigos Aula C1 ----- Redes de Computadores II PB1 Aula SUN	Administración de Sistemas PB2 Aula SUN	Administración de Sistemas PB1 LAB Informática
12-13					
13-14					
16-17	Redes de Computadores II PB3 Aula SUN	Arquitectura de Computadores PB1, PB2 (Semanas alternas) Lab. Informática	Periféricos PB Laboratorio de Electrónica	Arquitectura de Computadores PB3 (Quincenal) Lab. Informática	
17-18					
18-19		Redes de Computadores II PB2 Aula SUN			
19-20					

CUARTO CURSO

2º Semestre

Sistemas Distribuidos:

- Grupo A (Apellidos A-LE)
- Grupo B (Apellidos LF-Z)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10	Robótica PA2 Aula SUN -----	Sistemas Distribuidos TA Aula C3	Sistemas Distribuidos TA Aula C3	Robótica Aula D2	
10-11	Sistemas Digitales Programables Aula D3 / Laboratorio de Electrónica	Sistemas Distribuidos PA1	Sistemas Distribuidos PA2 LAB Informática -----		Tecnologías de información emergentes
11-12	Robótica Aula D3	LAB Informática	Sistemas Digitales Programables Laboratorio de Electrónica		Aula D3
12-13	Robótica PA1 Aula SUN	Informática Industrial Aula C1 LAB Automática	Informática Industrial Aula Inform. 2 LAB Automática		Tecnologías de información emergentes Aula D3 Aula Inform. 4
13-14					
16-17	Sistemas Distribuidos TB			Sistemas Distribuidos PB2	
17-18	C1			Aula SUN	
18-19	Sistemas Distribuidos PB1				
19-20	Aula SUN				

Possible cursar en 4º las optativas "Teoría de la información y teoría de códigos" o "Periféricos" (horario de 3º)