

Acuerdo de Junta de Facultad, sesión ordinaria de 17 de julio de 2025**HORARIOS PARA LAS ASIGNATURAS DEL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA****PRIMER CURSO****Grupo A (Apellidos A-LA) (¥)****2º Semestre**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10	Cálculo Aula Magna II	Cálculo Aula Magna II	Cálculo Aula Magna II	Organización y Gestión de Empresas Aula Magna II	Álgebra Computacional Aula Magna II
10-11	Computadores II Aula Magna II	Programación II Aula Magna II	Computadores II Aula Magna II	Programación II Aula Magna II	Organización y Gestión de Empresas Aula Magna II
11-12	Álgebra Computacional Aula Magna II	Computadores II PA2 Aula Inform. 5	Computadores II PA4 Aula Inform. 5	Álgebra Computacional Aula Magna II	Organización y Gestión de Empresas PA1 + PA2 PA3 + PA4 (Semanas alternas) Aula D2
12-13	Programación II PA1 Aula Inform. 5				
13-14	Aula Inform. 5				
16-17	Cálculo PA3+PA4 (16-17) Aula F2 Álgebra Computacional PA2 (16-17) Aula D2	Programación II PA3 (16-18) Aula Inform. 5	Cálculo PA1 (16-17) Aula F2		
17-18	Programación II PA2 (17-19) Aula Inform. 5 ----- Álgebra Computacional PA3+PA4 (17-18) Aula F2				
18-19	----- Cálculo PA2 (19-20) Aula F2 -----	Programación II PA4 (18-20) Aula Inform. 5	Computadores II PA1 (18-20) Aula Inform. 2		
19-20	Computadores II PA3 (18-20) Aula Inform. 4				
20-21					

(¥) Grupo A (Grupo 1 de matrícula): La letra de corte de los grupos es aproximada, puede sufrir variaciones por necesidades de organización docente. La asignación de subgrupo de prácticas (PAx) se informará el primer día del curso.

PRIMER CURSO

Grupo B (Apellidos LB-Z) (¥)

2º Semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10			Computadores II PB3 (9-11) Aula Inform. 2		
10-11	Programación II PB1 (10-12) Aula Inform. 5	Programación II PB3 (9-11) Aula Inform. 5	Programación II PB2 (9-11) Aula Inform. 5	Organización y Gestión de Empresas PB1 + PB2 PB3 + PB4 (Semanas alternas) Aula E3	
11-12		Cálculo Aula Magna II	Cálculo Aula Magna II		
12-13	Computadores II Aula Magna II	Programación II Aula Magna II	Computadores II Aula Magna II	Programación II Aula Magna II	Cálculo Aula Magna II
13-14	Álgebra Computacional Aula Magna II	Álgebra Computacional Aula Magna II	Álgebra Computacional Aula Magna II	Organización y Gestión de Empresas Aula Magna II	Organización y Gestión de Empresas Aula Magna II
16-17	Programación II PB4 (16-18) Aula Inform. 4	Computadores II PB1 (16-18) Aula Inform. 4	Álgebra Computacional PB3+PB4 (16-17) Aula D2		
17-18		Cálculo PB2 (16-17) Aula F2	Álgebra Computacional PB2 (17-18) Aula F2	Cálculo PB3+PB4 (17-18) Aula D2	
18-19		Álgebra Computacional PB1 (18-19) Aula F2			
19-20		Cálculo PB1 (19-20) Aula F2	Computadores II PB4 (18-20) Aula Inform. 4		
		Computadores II PB2 (18-20) Aula Inform. 4			

(¥) Grupo B (Grupo 2 de matrícula): La letra de corte de los grupos es aproximada, puede sufrir variaciones por necesidades de organización docente. La asignación de subgrupo de prácticas (PAx) se informará el primer día del curso.

SEGUNDO CURSO

Grupo A (Apellidos A-LA)

2º Semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 - 9:00		Ingeniería del Software I Aula Magna I	Ingeniería del Software I Aula Magna I		
09-10					
10-11	Sistemas de Bases de Datos Aula Magna I	Informática Teórica Aula Magna I	Sistemas de Bases de Datos Aula Magna I	Informática Teórica Aula Magna I	
11-12	Estructura de Datos y Algoritmos II Aula Magna I	Sistemas Operativos II Aula Magna I	Estructura de Datos y Algoritmos II Aula Magna I	Sistemas Operativos II Aula Magna I	
12-13	<i>Sistemas de Bases de Datos</i> PA1 (12-14) Aula Inform. 4 ----- <i>Sistemas Operativos II</i> PA3 (12-14) Aula Inform. 3 ----- <i>Informática Teórica</i> PA2 (12-14) Aula Inform. 0	<i>Sistemas de Bases de Datos</i> PA2 (12-14) Aula Inform. 4 ----- <i>Informática Teórica</i> PA3 (12-14) Aula Inform. 0	<i>Sistemas de Bases de Datos</i> PA3 (12-14) Aula Inform. 3 ----- <i>Informática Teórica</i> PA1 (12-14) Aula Inform. 0	<i>Sistemas Operativos II</i> PA1 (12-14) Aula Inform. 4 ----- <i>Ingeniería del Software I</i> PA3 (12-14) (Quincenal) Aula F3	
13-14					
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 D2			<i>Sistemas Operativos II</i> PA2 Aula Inform. 3	
19-20					

SEGUNDO CURSO

Grupo B (Apellidos LB-Z)

2º Semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10	<p>Informática Teórica PB1 (9-11) Aula Inform. 0</p> <p>-----</p> <p>Estructura de Datos y Algoritmos II PB2, PB3 (9-11) Aula Inform. 3 Aula Inform. 2</p>	<p>Estructura de Datos y Algoritmos II PB1 (9-11) Aula SUN</p> <p>-----</p> <p>Sistemas Operativos II PB3 (9-11) Aula Inform. 4</p> <p>-----</p> <p>Sistemas de Bases de Datos PB2 (9-11) Aula Inform. 1</p>	<p>Informática Teórica PB2 (9-11) Aula Inform. 0</p> <p>-----</p> <p>Sistemas de Bases de Datos PB1, PB3 (9-11) Aula Inform. 1 Aula Inform. 4</p>		
10-11					
11-12	<p>Sistemas de Bases de Datos</p> <p>Aula D2</p>	<p>Informática Teórica</p> <p>Aula D2</p>	<p>Sistemas de Bases de Datos</p> <p>Aula D2</p>	<p>Informática Teórica</p> <p>Aula D2</p>	
12-13	<p>Estructura de Datos y Algoritmos II</p> <p>Aula D2</p>	<p>Ingeniería del Software I</p> <p>Aula D2</p>	<p>Estructura de Datos y Algoritmos II</p> <p>Aula D2</p>	<p>Ingeniería del Software I</p> <p>Aula D2</p>	
13-14	<p>Ingeniería del Software I PB1, PB3</p>	<p>Ingeniería del Software I</p> <p>Aula D2</p>	<p>Sistemas Operativos II</p> <p>Aula D2</p>	<p>Sistemas Operativos II</p> <p>Aula D2</p>	
14-15	<p>(Quincenal)</p> <p>Aula D2</p>				
16-17			<p>Informática Teórica PB3 Aula Inform. 0</p>	<p>Sistemas Operativos II PB1, PB2 Aula Inform. 0 Aula Inform. 4</p>	
17-18					
18-19					
19-20					

TERCER CURSO

Grupo A (Apellidos A-LA)

2º semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10	Teoría de la Información y Teoría de Códigos Aula F3 (9-10) ---- Periféricos Aula D2 (9-10)	Arquitectura de Computadores Aula D2	Arquitectura de Computadores Aula D2	Interacción Persona-Orden. Aula D2	Teoría de la Información y Teoría de Códigos Aula F3 (9-10) ---- Periféricos Aula D2 (9-10)
10-11	Administración de Sistemas Aula D2	Redes de Computadores II Aula D2	Redes de Computadores II Aula D2	Arquitectura de Computadores Aula D2	Interacción Persona-Ordenador PA1, PA2 Aula Inform. 5 Aula Inform. 6
11-12	Arquitectura de Computadores PA1, PA2 (Semanas Alternas) LAB Informática	Redes de Computadores II PA2 Aula SUN	Teoría de la Información y Teoría de Códigos Aula F3	Administración de Sistemas PA1 LAB Informática	
12-13					
13-14					
16-17	Periféricos PA1 Laboratorio de Electrónica		Redes de Computadores II PA1 (16-18) Aula SUN ---- Administración de Sistemas PA2 (16-19) LAB Informática	Arquitectura de Computadores PA3 (Quincenal) Lab. Informática	
17-18					
18-19		Redes de Computadores II PA3		Periféricos PA2	
19-20		Aula SUN		Laboratorio de Electrónica	

TERCER CURSO

Grupo B (Apellidos LB-Z)

2º semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10	Teoría de la Información y Teoría de Códigos Aula F3 (9-10) ---- Periféricos Aula D2 (9-10)	Redes de Computadores II Aula F3	Redes de Computadores II Aula F3	Arquitectura de Computadores Aula F3	Teoría de la Información y Teoría de Códigos Aula F3 (9-10) ---- Periféricos Aula D2 (9-10)
10-11	Interacción Persona-Ordenador Aula F3	Arquitectura de Computadores Aula F3	Arquitectura de Computadores Aula F3	Administración de Sistemas Aula F3	Administración de Sistemas PB1 LAB Informática
11-12	Interacción Persona-Ordenador PB2 Aula Inform. 2	Interacción Persona-Ordenador PB1 Aula Inform. 2	Teoría de la Información y Teoría de Códigos (11-13) Aula F3	Administración de Sistemas PB2 Aula SUN	
12-13			----- Redes de Computadores II PB1 (11-13) Aula SUN		
13-14					
16-17		Arquitectura de Computadores PB1, PB2 (Semanas alternas) Lab. Informática	Periféricos PB1 Laboratorio de Electrónica	Arquitectura de Computadores PB3 (Quincenal) Lab. Informática	
17-18					
18-19	Periféricos PB2	Redes de Computadores II PB3 LAB Informática	Redes de Computadores II PB2		
19-20	Laboratorio de Electrónica		Aula SUN		

CUARTO CURSO

2º Semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09-10	Robótica PA2 (9-11)	Sistemas Distribuidos TA Aula E3	Sistemas Distribuidos TA Aula E3	Robótica Aula E3	
10-11	Aula SUN	Sistemas Distribuidos PA1 (10-12) LAB Informática	Sistemas Distribuidos PA2 (10-12) LAB Informática		Tecnologías de información emergentes Aula E3
11-12	Robótica Aula E3				
12-13	Robótica PA1 Aula SUN	Informática Industrial (12-14) Aula E3 LAB Automática ----- Sistemas Digitales Programables (12-14) Laboratorio de Electrónica	Informática Industrial (12-14) Aula Inform. 2 LAB Automática ----- Sistemas Digitales Programables (12-14) Laboratorio de Electrónica		Tecnologías de información emergentes Aula E3 Aula Inform. 4
13-14					
16-17	Sistemas Distribuidos TB Aula E3			Sistemas Distribuidos PB2 Aula SUN	
17-18					
18-19	Sistemas Distribuidos PB1				
19-20	Aula SUN				

La asignatura **Sistemas Distribuidos:**

- Grupo A (Apellidos A-LA)
- Grupo B (Apellidos LB-Z)

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