



G. ING. INFORMÁTICA		ORDINARIA 1º SEMESTRE							2026							
	Día	Hora	Asignatura	Curso	Tipo	Aula	Ex.	Enero 2026								
1ª Semana	9	16:00	ESTRUCTURAS DE COMPUTADORES	2	OBL	7	32	1	L	M	X	J	V	S	D	
		18:30	INGENIERÍA DE SERVIDORES	3	OBL	7	32	2				1	2	3	4	
2ª Semana									5	6	7	8	9	10	11	
	12	16:00	ÁLGEBRA LINEAL Y ESTRUCTURAS MATEMÁTICAS	1	BAS	21	52	3	12	13	14	15	16	17	18	
									19	20	21	22	23	24	25	
	13	16:00	DISEÑO Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	3	OBL	17	27	4	26	27	28	29	30	31		
		18:30	RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN	4	OBL	4	27	5	9-23	Convocatoria ordinaria. 1º SEMESTRE						
									3 febr.	Limite para entrega Actas Convocatoria Ordinaria 1er semestre						
									11 días							
	14	16:00	LÓGICA Y MÉTODOS DISCRETOS	1	BAS	21	52	6								
		18:30	SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	2	OBL	4	27	7								
	15	16:00	INFORMÁTICA GRÁFICA	3	OBL	16	36	8								
		18:30	INTELIGENCIA DE NEGOCIO	4	OBL	7	32	9								
	16	16:00	FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	1	OBL	4	27	10								
		18:30	SISTEMAS OPERATIVOS	2	BAS	4	27	11								
3ª Semana	19	16:00	ESTRUCTURA DE DATOS	2	OBL	7	32	12								
		18:30	FUNDAMENTOS DE REDES	3	OBL	7	32	13								
	20	16:00	BASES DE DATOS DISTRIBUIDAS	4	OBL	4	27	14								
		18:30	FUNDAMENTOS FÍSICOS Y TECNOLÓGICOS	1	BAS	4	27	15								
	21	16:00	MODELOS DE COMPUTACIÓN	3	OBL	4	27	16								
		18:30	DERECHO INFORMÁTICO	4	OPT	7	32	17								
	22	16:00	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	1	BAS	16	36	18								
	23	16:00	PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	2	OBL	7	32	19								
		18:30	CREACIÓN DE EMPRESAS Y GESTIÓN EMPRENDEDORA	4	OPT	15	29	20								

G. ING. INFORMÁTICA		EXTRAORDINARIA 1º SEMESTRE							Febrero 2026							
	Día	Hora	Asignatura	Curso	Tipo	Aula	Ex.	L	M	X	J	V	S	D		
1ª Semana																
	5	16:00	INFORMÁTICA GRÁFICA	3	OBL	17	27	4								
		18:30	ESTRUCTURAS DE COMPUTADORES	2	OBL	4	27	5						1		
									2	3	4	5	6	7	8	
	6	16:00	FUNDAMENTOS FÍSICOS Y TECNOLÓGICOS	1	BAS	4	27	6	9	10	11	12	13	14	15	
		18:30	BASES DE DATOS DISTRIBUIDAS	4	OBL	7	32	7	16	17	18	19	20	21	22	
									23	24	25	26	27	28		
									4-13 Convocatoria Extraordinaria 1º SEMES							
2ª Semana	9	15:30	FUNDAMENTOS DE REDES	3	OBL	7	32	8	27 febr.	Limite entrega Actas Convocatoria Extraordinaria 1er semestre						
		17:30	ESTRUCTURA DE DATOS	2	OBL	4	27	9	3-3	Limite entrega Actas Convocatoria Extraordinaria 1º Semestre						
		19:30	FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	1	BAS	4	27	10	8 días							
	10	16:00	MODELOS DE COMPUTACIÓN	3	OBL	4	27	11								
		18:30	DERECHO INFORMÁTICO	4	OPT	7	32	12								
	11	15:30	ÁLGEBRA LINEAL Y ESTRUCTURAS MATEMÁTICAS	1	BAS	30		13								
		17:30	PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	2	OBL	7	32	14								
	12	15:30	RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN	4	OBL	4	27	15								
		17:30	INGENIERÍA DE SERVIDORES	3	OBL	17	27	16								
		19:30	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	1	BAS	18	48	17								
	13	15:30	SISTEMAS OPERATIVOS	2	OBL	17	27	18								
		17:30	DISEÑO Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	3	OBL	7	32	19								
		19:30	CREACIÓN DE EMPRESAS Y GESTIÓN EMPRENDEDORA	4	OPT	15	29	20								
LUNES	16	15:30	LÓGICA Y MÉTODOS DISCRETOS	1	BAS	18	48	1								
		17:30	SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	2	OBL	4	27	2								
		19:30	INTELIGENCIA DE NEGOCIO	4	OBL	7	32	3								