

Calendario de eventos y formas de evaluación					AGOSTO 2024								
Ingeniería en Sistemas					LAS ENTREGAS SON ONLINE Y HASTA LAS 21 HS.								
Semestre 5					REQUISITO: INSCRIBIRSE A PARCIALES Y OBLIGATORIOS								
SUJETO A CAMBIOS													
Mes	Día	Evento			Sem	Mes	Día	Evento			Sem		
Agosto	19	Comienzo del semestre			1	Octubre	21				10		
	20						22						
	21						23	Hay clases - No permite evaluaciones					
	22						24	Hay clases - No permite evaluaciones					
	23						25	Hay clases - No permite evaluaciones					
	26				2		28	Entrega OBL. 1 y Lectura OBL. 2 Bases de datos 2			11		
	27						29						
	28						30						
	29						31						
30				1									
Setiembre						Noviembre							
	2	Lectura OBL. - Redes			4					12			
	3				5								
	4				6								
	5				7								
	6				8								
	9	Lectura OBL. 1 - Diseño de aplicaciones 1			4		11				13		
	10						12						
	11						13						
	12						14						
	13						15						
	16				5		18				14		
	17						19						
	18						20	Entrega OBL. 2 - Diseño de aplicaciones 1					
	19						21						
	20						22						
	23				6		25	Entrega OBL. 2 - Bases de datos 2			15		
24				26									
25				27									
26				28		Entrega OBL. - Redes							
27				29		Fin del semestre							
30				7	Diciembre					16			
1	Lectura OBL. 1 - Bases de datos 2					2	Parcial - Redes (3hs) Mat. 9:00 hs. - Noct. 18:30 hs. Entrega Ejercicios - TODOS						
2	La Universidad Cierra a las 18:00 hs.					3							
3	Feriado - Universidad Cerrada					4							
4	Feriado - Universidad Cerrada					5	Parcial - Teoría de la Computación (3hs) Mat. 9:00 hs. - Noct. 18:30 hs. Entrega de Ejercicios (TODOS)						
				6									
7													
8	Parcial 1 - Administración general (2hs) Mat. 14:00 hs. - Noct. 17:30 hs.			8		9	Parcial - Diseño de aplicaciones 1 (2hs) Mat. 9:00 hs. - Noct. 18:30 hs. Entrega Ejercicios			17			
9						10							
10						11							
11	Hay clases - No permite evaluaciones					12	Parcial - Bases de datos 2 (2hs) Mat. 9:00 hs. - Noct. 18:30 hs.						
						13							
14				9		16	Parcial 2 - Administración general (2hs) Mat. 9:00 hs. - Noct. 18:30 hs. Entrega Ejercicios - TODOS			18			
15	Entrega OBL. 1 y Lectura OBL. 2 Diseño de aplicaciones 1					17							
16	Hay clases - No permite evaluaciones					18							
17	Hay clases - No permite evaluaciones					19							
18	Hay clases - No permite evaluaciones					20							

SEGUNDAS INSTANCIAS			
Enero			
	27		
	28		
	29		
	30	2da Instancia Parcial - Redes (3hs) Noct. 18:30 hs.	
	31		
Febrero			
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		
	10	2da Instancia Parcial - Diseño de aplicaciones 1 (2hs) Noct. 18:30 hs.	
	11		
	12		
	13		
	14		
	NOTA: ATENCION DÍAS DE PARCIALES QUE AFECTAN A OTRAS MATERIAS		
<div>Parcial Administración general</div> <div>Martes 08/10/2024 - Nocturno 17.30 hs. Grupo N5A - no tendrán clase de Redes (de 18:30 hs. a 19:30 hs.)</div>			

Diseño de Aplicaciones 1 (3924)			
Ganancia de curso	SI	Obligatorio 1 - (3 Integrantes)	
Examen posterior	NO	Puntaje máximo	20
		Puntaje mínimo	0
Obligatorio 2 - (3 Integrantes)			
		Puntaje máximo	25
		Puntaje mínimo	7
Parcial			
		Puntaje máximo	45
		Puntaje mínimo	9
20% mínimo 2da instancia (9 puntos)			
Ejercicios (PSIO)			
		Puntaje máximo	10
		Puntaje mínimo	0
Las defensas se coordinarán con los docentes			
La clase de consulta de cierre de curso se realizará el 20/02/2025 - 18.30 hs.			
Bases de Datos 2 (3839)			
Ganancia de curso	Si	Obligatorio 1 - (3 Integrantes)	
Examen posterior	Si	Puntaje máximo	35
Exoneración	Si	Puntaje mínimo	10
Caducidad de crédito parcial	31/03/2027	Obligatorio 2 - (3 Integrantes)	
		Puntaje máximo	30
		Puntaje mínimo	15
Parcial			
		Puntaje máximo	35
		Puntaje mínimo	15
Las defensas se coordinarán con los docentes			
La clase de consulta de cierre de curso se realizará el 30/01/2025 - 18.30 hs.			
Redes (3838)			
Ganancia de curso	Si	Obligatorio - (3 Integrantes)	
Examen posterior	NO	Puntaje máximo	30
		Puntaje mínimo	0
Parcial			
		Puntaje máximo	40
		Puntaje mínimo	1
20% mínimo 2da instancia (8 puntos)			
Ejercicios			
		Puntaje máximo	30
		Puntaje mínimo	0
Las defensas se coordinarán con los docentes			
La clase de consulta de cierre de curso se realizará el 13/02/2025 - 18.30 hs.			

Administración general (1781)			
Ganancia de curso	Si	Parcial 1	
Examen posterior	Si	Puntaje máximo	25
Exoneración	Si	Puntaje mínimo	1
Caducidad Credito parcial	31/03/2027		

Parcial 2	
Puntaje máximo	25
Puntaje mínimo	1

Ejercicios (PSIO)	
Puntaje máximo	50
Puntaje mínimo	0

La clase de consulta de cierre de curso se realizará el 30/01/2025 - 18.30 hs.

Teoría de la computación (6452)			
Ganancia de curso	Si	Ejercicios (PSIO)	
Examen posterior	Si	Puntaje máximo	40
Exoneración	Si	Puntaje mínimo	0
Caducidad Credito parcial	31/03/2027		

Parcial	
Puntaje máximo	60
Puntaje mínimo	1

La clase de consulta de cierre de curso se realizará el 19/12/2024 - 18.30 hs.