



CURSO: 3º LICENCIATURA EN SISTEMAS (2011)

P	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	7:30 – 8:25					
2	8:30 – 9:25					
3	9:30 – 10:25	Interpretación Bíblica de la Historia (Cotro, H.) WESTPHAL				
4	10:30 – 11:25					
5	11:30 – 12:25	Informática Aplicada (Bournissen, J.) INIS				
6	12:30 – 13:25					

P	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	13:30 – 14:25	Redes y Telecomunicaciones I (Chevalier, A.) INIS	Análisis Matemático II (Lell, C.) A 18		Análisis Matemático II (Padro, S.) A 17	Sistemas de Representación Com. A y B (Tumino, M.)
2	14:30 – 15:25			Física II (Bárzola, M.) LAB Física		
3	15:30 – 16:25		Comunicación oral y escrita (Barrera, V.) A 18		Programación V (Krause A./ Bournissen, J)	
4	16:30 – 17:25				INIS (1)	
5	17:30 – 18:25			Informática Aplicada (Bracalenti, C. / Bournissen, J.) INIS	Algoritmos y estructuras de datos (Da Silva, O./ Sosa, M.) LAB 3	Programación V (Bournissen, J./ Da Silva, O.) INIS (2)
6	18:30 – 19:25					
7	19:30 – 20:25		Sistemas de Representación Com. B (Albornoz, C.) LAB 3	Física II (Giqueaux, J.) LAB Física		
8	20:30 – 21:25					

(1) Programación V cada 15 días se dictará con el prof. Krause de 15:30 a 17:30 y con el Prof. Bournissen de 17:30 a 19:30 (**17 y 31/08; 7/09; 5 y 19/10; 2 y 16/11**)

(2) El prof. Da Silva, dictará sus clases los días: **10 y 24/08; 28/09; 12 y 26/10; 9 y 23/11**

***Horario sujeto a modificaciones**



Vigente a partir de: 07/08/2017

CURSO: 4º LICENCIATURA EN SISTEMAS (2011)

P	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	7:30 – 8:25				Robótica (Da Silva, O.) INIS (1)	
2	8:30 – 9:25					
3	9:30 – 10:25					
4	10:30 – 11:25					
5	11:30 – 12:25					
6	12:30 – 13:25		Metodología del Trabajo Científico (Tumino, M.) AN 5	Administración de Sistemas de información II (Bracalenti, C.) AN 1		

(1) Da Silva, O dictará sus clases los días: **10 y 24/08; 28/09; 12 y 26/10; 9 y 23/11**

P	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	13:30 – 14:25		Metodología del Trabajo Científico (Tumino, M.) AN 5	Administración de Sistemas de información II (Bracalenti, C.) AN 5	Robótica (Da Silva, O.) INIS	Sistemas de Representación Com. A y B (Tumino, M.) SEMANA 1, 2 y 3 AN 5
2	14:30 – 15:25			Física II (Bárzola, M.) LAB Física		
3	15:30 – 16:25	Programación de Dispositivos Móviles (Bonavetti, S) A 25	Administración de Sistemas de información II (Bracalenti, C.) A 25		CULTURA Auditoría Informática (Muller, G.) A 25	
4	16:30 – 17:25			Algoritmos y estructuras de datos (Da Silva, O./ Sosa, M.) INIS	Programación de Dispositivos Móviles (Benech, G.) A 25	
5	17:30 – 18:25	Filosofía de la Educación Cristiana (Fernandez, O.) A 25	Auditoría Informática (Muller, G.) A 25			
6	18:30 – 19:25					
7	19:30 – 20:25	Sistemas de Representación Com. B (Albornoz, C.) LAB 3	Física II (Giqueaux, J.) LAB Física			
8	20:30 – 21:25					

* Horarios sujetos a modificaciones.



Vigente a partir de: 07/08/2017

CURSO: 5º LICENCIATURA EN SISTEMAS (PLAN 2004)

P	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	7:30 – 8:25					
2	8:30 – 9:25					
3	9:30 – 10:25					
4	10:30 – 11:25	Práctica Profesional (Bournissen, J) INIS				
5	11:30 – 12:25					
6	12:30 – 13:25					

P	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	13:30 – 14:25	Negocio en entornos informáticos (Bournissen, J.) AN 5			Práctica Profesional (Muller, G) INIS	Sistemas de Representación Com. A y B (Tumino, M.) SEMANA 1, 2 y 3.) A 5
2	14:30 – 15:25			Física II (Bárzola, M.) LAB Física	Sistemas de Apoyo a las tomas de decisiones (Muller, G.) INIS	
3	15:30 – 16:25		Sistemas de Apoyo a las tomas de decisiones (Kalbermatter, E./ Muller, G.) INIS	Negocio en entornos informáticos (Bonaveti, S) INIS	CULTURA	
4	16:30 – 17:25	Ética y Deontología Profesional (Ponce, C.) A 17				
5	17:30 – 18:25	Tesina Final (Tumino, M/ Bournissen, J) INIS				Ética y Deontología Profesional (Martines, C.) A 26
6	18:30 – 19:25				Algoritmos y estructuras de datos (Da Silva, O./ Sosa, M.) LAB 3	
7	19:30 – 20:25	Sistemas de Representación Com. B (Albornoz, C.) LAB 3				
8	20:30 – 21:25		Física II (Giqueaux, J.) LAB Física			

* Horarios sujetos a modificaciones.