



**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.) <b>WESTPHAL</b>				
4	10:30 – 11:25					
5	11:30 – 12:25	Informática Aplicada (Bournissen, J.) <b>INIS</b>				
6	12:30 – 13:25					

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

(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.) <b>AN 5</b>	Administración de Sistemas de información II (Bracalenti, C.) <b>AN 5</b>	Robótica (Da Silva, O.) <b>INIS</b>	Sistemas de Representación <b>Com. A y B</b> (Tumino, M.)  <b>SEMANA 1, 2 y 3</b>  <b>AN 5</b>
2	14:30 – 15:25			Física II (Bárzola, M.) <b>LAB Física</b>		
3	15:30 – 16:25	Programación de Dispositivos Móviles (Bonavetti, S) <b>A 25</b>	Administración de Sistemas de información II (Bracalenti, C.) <b>A 25</b>	Algoritmos y estructuras de datos (Da Silva, O./ Sosa, M.) <b>INIS</b>	<b>CULTURA</b> Auditoría Informática (Muller, G.) <b>A 25</b>	
4	16:30 – 17:25				Programación de Dispositivos Móviles (Benech, G.) <b>A 25</b>	
5	17:30 – 18:25	Filosofía de la Educación Cristiana (Fernandez, O.) <b>A 25</b>	Auditoría Informática (Muller, G.) <b>A 25</b>			
6	18:30 – 19:25					
7	19:30 – 20:25	Sistemas de Representación <b>Com. B</b> (Albornoz, C.) <b>LAB 3</b>	Física II (Giqueaux, J.) <b>LAB Física</b>			
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) <b>INIS</b>				
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.) <b>AN 5</b>			Práctica Profesional (Muller, G) <b>INIS</b>	Sistemas de Representación <b>Com. A y B</b> (Tumino, M.)  <b>SEMANA 1, 2 y 3.)</b> <b>A 5</b>
2	14:30 – 15:25			Física II (Bárzola, M.) <b>LAB Física</b>	Sistemas de Apoyo a las tomas de decisiones (Muller, G.) <b>INIS</b>	
3	15:30 – 16:25		Sistemas de Apoyo a las tomas de decisiones (Kalbermatter, E./ Muller, G.) <b>INIS</b>	Negocio en entornos informáticos (Bonaveti, S) <b>INIS</b>	<b>CULTURA</b>	
4	16:30 – 17:25	Ética y Deontología Profesional (Ponce, C.) <b>A 17</b>				
5	17:30 – 18:25	Tesina Final (Tumino, M/ Bournissen, J) <b>INIS</b>				Ética y Deontología Profesional (Martines, C.) <b>A 26</b>
6	18:30 – 19:25				Algoritmos y estructuras de datos (Da Silva, O./ Sosa, M.) <b>LAB 3</b>	
7	19:30 – 20:25	Sistemas de Representación <b>Com. B</b> (Albornoz, C.) <b>LAB 3</b>				
8	20:30 – 21:25		Física II (Giqueaux, J.) <b>LAB Física</b>			

\* Horarios sujetos a modificaciones.