

1^a**Oportunidad - Exámenes Finales - INGENIERIA ELECTRÓNICA - Diciembre 2018**

	LUNES 3-Dic-18	MARTES 4-Dic-18	MIÉRCOLES 5-Dic-18	JUEVES 6-Dic-18	VIERNES 7-Dic-18	LUNES 10/12/1/8	MARTES 11-Dic-18	MIÉRCOLES 12-Dic-18	JUEVES 13-Dic-18	VIERNES 14-Dic-18	LUNES 17-Dic-18	MARTES 18-Dic-18	
Formación Cultural		Introducción a la Sociología 9:00			Asueto Vispera de Caacupé		Historia de la Cultura 9:00		Antropología Filosófica 9:00				
2° Semestre	Misterio Cristiano 1 9:00	Cálculo 1 9:00		Comunicación Oral y Escrita II 9:00			Introducción a la Algoritmia 9:00	Algebra Vectorial 9:00		Introducción a la Informática 9:00			Introducción a la Física 9:00
3° Semestre	Misterio Cristiano 2 14:00	Cálculo 2 14:00					Química General 9:00	Algebra Lineal 14:00		Teoría y Aplic. de la Informática 1 14:00			Física 1 14:00
4° Semestre	Antropología Cristiana 9:00	Cálculo 3 16:00		Lenguaje de Programación 1 8:00				Ecuaciones Diferenciales 9:00		Teoría de Circuitos 1 16:00			Física 2 9:00
6° Semestre	Etica Personal 14:00		Tecnologías Electrónicas 14:00				Estadística 1 9:00		Sistemas Digitales 1 14:00				Electrónica 1 14:00
7° Semestre				Investigación de operaciones 1 14:00									
8° Semestre	Etica Social 2 14:00		Redes de Computadoras 2 14:00				Proyecto con Microproces. 1 14:00			Procesamiento Dig. de Señales 14:00			Controles Automáticos 14:00
10° Semestre	Economía Industrial 14:00			Teoría y Aplic. de la Informática 2 14:00					Automatización 14:00				Telecomunic. 2 14:00


Ing. CARLOS A. SANCHEZ
DIRECTOR ACADEMICO FACyT


Ing. Magali González Toñánez
Directora DEI
FCyT

2^a**Oportunidad Exámenes Finales-INGENIERIA ELECTRÓNICA - Enero/Febrero 2019**

	LUNES 21-Ene-19	MARTES 22-Ene-19	MIÉRCOLES 23-Ene-19	JUEVES 24-Ene-19	VIERNES 25-Ene-19	LUNES 28-Ene-19	MARTES 29-Ene-19	MIÉRCOLES 30-Ene-19	JUEVES 31-Ene-19	VIERNES 1-Feb-19
Formación Cultural		Introducción a la Sociología 9:00	Antropología Filosófica 9:00			Historia de la Cultura 9:00				
2^o	Misterio Cristiano 1 9:00	Cálculo 1 9:00	Comunicación Oral y Escrita II 9:00	Introducción a la Algoritmia 9:00		Algebra Vectorial 9:00	Introducción a la Informática 9:00			Introducción a la Física 9:00
3^o	Misterio Cristiano 2 14:00	Cálculo 2 14:00		Teoría y Aplic. de la Informática 1 14:00		Algebra Lineal 14:00		Química General 9:00		Física 1 14:00
4^o	Antropología Cristiana 9:00	Cálculo 3 16:00		Lenguaje de Programación 1 8:00		Ecuaciones Diferenciales 9:00		Teoría de Circuitos 1 16:00		Física 2 9:00
6^o	Ética Personal 14:00		Tecnologías Electrónicas 14:00			Estadística 1 9:00		Sistemas Digitales 1 14:00		Electrónica 1 14:00
7^o			Investigación de Operaciones 1 14:00							
8^o	Ética Social 2 14:00		Redes de Computadoras 2 14:00		CONTROLES AUTOMÁTICOS 14:00		Proyecto con Microproces. 1 14:00			Procesamiento Dig. de Señales 14:00
10^o	Economía Industrial 14:00			Teoría y Aplic. de la Informática 2 14:00	Telecomunic. 2 14:00					Automatización 14:00


 Ing. CARLOS A. SANCHEZ
 DIRECTOR ACADEMICO FACyT


 Ing. Magali González Toñánez
 Directora DEI
 FCyT

3^a**Oportunidad Exámenes Finales-INGENIERIA ELECTRÓNICA - Febrero 2019**

	LUNES 4-Feb-19	MARTES 5-Feb-19	MIÉRCOLES 6-Feb-19	JUEVES 7-Feb-19	VIERNES 8-Feb-19	LUNES 11-Feb-19	MARTES 12-Feb-19	MIÉRCOLES 13-Feb-19	JUEVES 14-Feb-19	VIERNES 15-Feb-19
Formación Cultural		Introducción a la Sociología 9:00	Antropología Filosófica 9:00			Historia de la Cultura 9:00				
2^o	Misterio Cristiano 1 9:00	Cálculo 1 9:00	Comunicación Oral y Escrita II 9:00	Introducción a la Algoritmia 9:00		Álgebra Vectorial 9:00	Introducción a la Informática 9:00			Introducción a la Física 9:00
3^o	Misterio Cristiano 2 14:00	Cálculo 2 14:00		Teoría y Aplic. de la Informática 1 14:00		Álgebra Lineal 14:00	Química General 9:00			Física 1 14:00
4^o	Antropología Cristiana 9:00	Cálculo 3 16:00		Lenguaje de Programación 1 8:00		Ecuaciones Diferenciales 9:00	Teoría de Circuitos 1 16:00			Física 2 9:00
6^o	Ética Personal 14:00		Tecnologías Electrónicas 14:00			Estadística 1 9:00	Sistemas Digitales 1 14:00			Electrónica 1 14:00
7^o			Investigación de Operaciones 1 14:00							
8^o	Ética Social 2 14:00		Redes de Computadoras 2 14:00		Procesamiento Dig. de Señales 14:00		Proyecto con Microproces. 1 14:00			CONTROLES AUTOMÁTICOS 14:00
10^o	Economía Industrial 14:00			Teoría y Aplic. de la Informática 2 14:00	Telecomunic. 2 14:00					Automatización 14:00


 Ing. CARLOS A. SANCHEZ
 DIRECTOR ACADÉMICO FACyT


 Ing. Magali González Toñáñez
 Directora DEI
 FCyT