

## HORARIO DE CLASES – CARRERAS DE INGENIERÍA – CICLO BÁSICO

### PLAN 2015

### 1er Año - Turno Mañana – 1er Cuatrimestre 2017

Día	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1415
<b>Lunes</b>	<b>Análisis Matemático I (A)</b> Comisión 1: Lic Maulhardt / Lic Ferreiros Comisión 2: Lic Milán / Ing Cordero				<b>Algebra y Geometría Analítica (S)</b> Comisión 1: Lic Peña / A designar Comisión 2: Lic Aguilar			
<b>Martes</b>	<b>Algebra y Geometría Analítica (S)</b> Comisión 1: Lic Peña / A designar Comisión 2: Lic Aguilar		<b>Química General I (A)</b> Comisión 1: A designar Comisión 2: Lic López Sardi		<b>Química General I (A)</b> Comisión 1: Lic López Sardi Comisión 2: Ing Argumedo Moix			
<b>Miércoles</b>	<b>Análisis Matemático I (A)</b> Comisión 1: Lic Maulhardt / Lic Ferreiros Comisión 2: Lic Milán / Ing Cordero		<b>Física I (A)</b> Comisión 1: Dra Otero / Ing Solá Comisión 2: Ing Solá / A designar					
<b>Jueves</b>	<b>Sistemas de Representación (A)</b> Comisión 1: Ing Errazquín Comisión 2: Ing Moyano				<b>Física I (A)</b> Comisión 1: Dra Otero / Ing Solá Comisión 2: Ing Solá / A designar			
<b>Viernes</b>			<b>Paradigmas de Programación I (A)</b> Comisión 1: Lic De Arambarri / A designar Comisión 2: Ing Arroyo Arzubi		<b>Inglés 1 (A)</b> Prof Turtula			

**HORARIO DE CLASES – CARRERAS DE INGENIERÍA – CICLO ESPECÍFICO**  
**PLAN 2015**

**2do Año – 1er Cuatrimestre – 2017**

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1420	
<b>L U N E S</b>	<b>AGRIMENSURA</b>	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña					<b>TP Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Maulhart			
	<b>ARMAMENTOS</b>	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña					<b>TP Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Maulhart			
	<b>AUTOMOTORES</b>	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña					<b>TP Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Maulhart			
	<b>CIVIL</b>	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña					<b>TP Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Maulhart			
	<b>ELECTRÓNICA</b>	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña					<b>TP Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Maulhart			
	<b>INFORMÁTICA</b>	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña					<b>TP Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Maulhart			
	<b>QUÍMICA</b>	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña					<b>TP Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Maulhart			

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1420
M A R T E S	AGRIMENSURA	<b>Microeconomía (S)</b> Lic Grasso			<b>Topografía I (S)</b> Agr Pradelli / Ing Pietrángelo				
	ARMAMENTOS	<b>Microeconomía (S)</b> Lic Grasso			<b>Química General II (S)</b> Com 1: Ing Argumedo Moix				
	AUTOMOTORES	<b>Microeconomía (S)</b> Lic Grasso			<b>Química General II (S)</b> Com 1: Ing Argumedo Moix				
	CIVIL	<b>Microeconomía (S)</b> Lic Grasso			<b>Química General II (S)</b> Com 1: Ing Argumedo Moix				
	ELECTRÓNICA	<b>Microeconomía (S)</b> Lic Grasso			<b>Fundamentos de Electrónica (A)</b> Ing Vuisso				
	INFORMÁTICA	<b>Microeconomía (S)</b> Lic Grasso			<b>Técnicas de la Programación (S)</b> Ing Arellano				
	QUÍMICA	<b>Microeconomía (S)</b> Lic Grasso			<b>Química General II (S)</b> Com 1: Ing Argumedo Moix				

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1420
M I E R C O L E S	AGRIMENSURA	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña			<b>Topografía I (S)</b> Agr Pradelli / Ing Pietrangelo				
	ARMAMENTOS	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña							
	AUTOMOTORES	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña							
	CIVIL	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña			<b>Tecnología de los Materiales I (S)</b> Ing Di Luch				
	ELECTRÓNICA	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña			<b>Fundamentos de Electrónica (A)</b> Ing Dalmas di Giovanni A				
	INFORMÁTICA	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña			<b>Matemática Discreta (S) (*)</b> Esp Cipriano				
	QUÍMICA	<b>Análisis Matemático II (S)</b> Com 1: Lic Peña							

**Observaciones:** (\*) **Matemática Discreta:** se extiende el horario hasta las 15:00 hs.

Dia	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1420
J U E V E S	AGRIMENSURA	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi				<b>Inglés 2 (A)</b> Trad Mansilla			
	ARMAMENTOS	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi				<b>Inglés 2 (A)</b> Trad Mansilla			
	AUTOMOTORES	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi				<b>Inglés 2 (A)</b> Trad Mansilla			
	CIVIL	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi				<b>Inglés 2 (A)</b> Trad Mansilla			
	ELECTRÓNICA	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi				<b>Inglés 2 (A)</b> Trad Mansilla			
	INFORMÁTICA	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi				<b>Inglés 2 (A)</b> Trad Mansilla			
	QUÍMICA	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi				<b>Inglés 2 (A)</b> Trad Mansilla			

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1420
V I E R N E S	AGRIMENSURA	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi			<b>Dibujo Topográfico y Cartográfico (S)</b> Agr Jacoby Beyer				
	ARMAMENTOS	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi			<b>Química General II (S)</b> Com 1: Lic García				
	AUTOMOTORES	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi			<b>Química General II (S)</b> Com 1: Lic García				
	CIVIL	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi			<b>Química General II (S)</b> Com 1: Lic García			<b>Tecnología de los Materiales I (S)</b> Ing Carrizo D.	
	ELECTRÓNICA	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi							
	INFORMÁTICA	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi					<b>Estructura de Datos y Algoritmos (S)</b> Ing De La Vega / Ing Malvacio		
	QUÍMICA	<b>Física II (S)</b> Com 1: Dr Quel / Ing San Martín / Prof Vallespi			<b>Química General II (S)</b> Com 1: Lic García				

(A) Anual  
(S) Semestral

**HORARIO DE CLASES – CARRERAS DE INGENIERÍA – CICLO ESPECÍFICO**  
**PLAN 2015**

**3er Año – 1er Cuatrimestre – 2017**

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1420	
<b>L U N E S</b>	<b>AGRIMENSURA</b>						<b>Análisis Matemático III (S)</b> Com 2: A designar			
	<b>ARMAMENTOS</b>	<b>Estabilidad II (S)</b> Ing La Cava / Ing Carreto					<b>Análisis Matemático III (S)</b> Com 1: Lic Milán			
	<b>AUTOMOTORES</b>	<b>Estabilidad II (S)</b> Ing La Cava / Ing Carreto					<b>Análisis Matemático III (S)</b> Comisión 1: Lic Milán			
	<b>CIVIL</b>	<b>Estabilidad II (S)</b> Ing La Cava / Ing Carreto					<b>Análisis Matemático III (S)</b> Comisión 1: Lic Milán			
	<b>ELECTRÓNICA</b>	<b>Sistemas de Comunicaciones I (A)</b> Ing Arroyo Arzubi / Cnl Morales Occhi					<b>Análisis Matemático III (S)</b> Com 2: A designar			
	<b>INFORMÁTICA</b>	<b>Sistemas de Comunicaciones I (A)</b> Ing Arroyo Arzubi / Cnl Morales Occhi		<b>Electrónica I (S)</b> Ing Hipólito			<b>Análisis Matemático III (S)</b> Comisión 2: A designar			
	<b>QUÍMICA</b>		<b>Mecánica de Fluidos (S)</b> Ing Buonomo				<b>Análisis Matemático III (S)</b> Comisión 2: A designar			

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1420
M A R T E S	AGRIMENSURA	<b>Agrimensura Legal I (S)</b> Abog Bonfanti / Agr Birán							
	ARMAMENTOS	<b>Termodinámica General (S)</b> Dr Buep							
	AUTOMOTORES	<b>Termodinámica General (S)</b> Dr Buep							
	CIVIL	<b>Termodinámica General (S)</b> Dr Buep							
	ELECTRÓNICA	<b>Técnicas Digitales I (S)</b> Ing Tedesco / Ing Guglielmone				<b>Electrónica I (A)</b> Ing Hipólito			
	INFORMÁTICA	<b>Electrónica I (A)</b> Ing Hipólito				<b>Arquitectura de Computadoras (S)</b> Ing Blanc			
	QUÍMICA	<b>Termodinámica General (S)</b> Dr Buep							



Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1420
M I E R C O L E S	AGRIMENSURA	<b>Agrimensura Legal I (S)</b> Abog Bonfanti / Agr Birán			<b>Planeamiento y Urbanismo (S)</b> Lic Daulte				<b>Investigación Operativa (S)</b> Ing Renta / Lic Colombo (1)
	ARMAMENTOS	<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour/ Lic Hawryluk			<b>Metrología y Dibujo de Máquinas (S)</b> Ing Moyano / Ing Rivas				
	AUTOMOTORES	<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour/ Lic Hawryluk			<b>Metrología y Dibujo de Máquinas (S)</b> Ing Moyano / Ing Rivas				
	CIVIL	<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour / Lic Hawryluk			<b>Tecnología de los Materiales III (S)</b> Ing Mihailovschi			<b>Investigación Operativa (S)</b> Ing Renta / Lic Colombo (1)	
	ELECTRONICA	<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour / Lic Hawryluk			<b>Paradigmas de Programación III (A)</b> Lic de Arambarri			<b>Teoría de Circuitos (A)</b> Ing Hipólito / Ing Lazcano Colodrero	
	INFORMATICA	<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour / Lic Hawryluk			<b>Paradigmas de Programación III (A)</b> Lic de Arambarri				
	QUIMICA	<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour / Lic Hawryluk			<b>Mecánica de Fluidos (S)</b> Dr Quagliano Amado			<b>Investigación Operativa (S)</b> Ing Renta / Lic Colombo (1)	

**Observaciones:**

(1) **Investigación Operativa** se dictará hasta las 15,45 hs, junto con 5to Año Informática.

<b>Dia</b>	<b>Carrera</b>	<b>1ra 0730/0815</b>	<b>2da 0820/0905</b>	<b>3ra 0915/1000</b>	<b>4ta 1005/1050</b>	<b>5ta 1100/1145</b>	<b>6ta 1150/1235</b>	<b>7ma 1245/1330</b>	<b>8va 1335/1420</b>
<b>J U E V E S</b>	<b>AGRIMENSURA</b>	<b>Física IV (S)</b> Lic. Píccelli./ Ing. Solá				<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza			
	<b>ARMAMENTOS</b>	<b>Física IV (S)</b> Lic. Píccelli./ Ing. Solá		<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour / Lic Hawryluk		<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza			
	<b>AUTOMOTORES</b>	<b>Física IV (S)</b> Lic. Píccelli./ Ing. Solá		<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour / Lic Hawryluk		<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza			
	<b>CIVIL</b>	<b>Geología (S)</b> Lic Dubois		<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour / Lic Hawryluk		<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza			
	<b>ELECTRONICA</b>	<b>Física IV (S)</b> Lic. Píccelli./ Ing. Solá		<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour / Lic Hawryluk		<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza			
	<b>INFORMATICA</b>	<b>Física IV (S)</b> Lic. Píccelli./ Ing. Solá		<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour / Lic Hawryluk		<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza		<b>Arq de Comp</b> Ing Blanc (2)	
	<b>QUIMICA</b>	<b>Física IV (S)</b> Lic. Píccelli./ Ing. Solá		<b>Electrotécnia I (S)</b> Ing Lihour / Lic Hawryluk		<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza			

**Observaciones:**

(2) **Arquitectura de Computadoras:** se dictará hasta las 15,00 hs.

Dia	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1420
V I E R N E S	AGRIMENSURA	<b>Física IV (S)</b> Lic. Picicelli / Ing Solá							<b>Análisis Matemático III (S)</b> Com 2: A designar
	ARMAMENTOS	<b>Física IV (S)</b> Lic. Picicelli / Ing Solá					<b>Termodinámica General (S)</b> Dr Buep		<b>Análisis Matemático III (S)</b> Com 1: Lic Milán
	AUTOMOTORES	<b>Física IV (S)</b> Lic. Picicelli / Ing Solá					<b>Termodinámica General (S)</b> Dr Buep		<b>Análisis Matemático III (S)</b> Comisión 1: Lic Milán
	CIVIL	<b>Geología (S)</b> Lic Dubois					<b>Termodinámica General (S)</b> Dr Buep		<b>Análisis Matemático III (S)</b> Comisión 1: Lic Milán
	ELECTRONICA	<b>Física IV (S)</b> Lic. Picicelli / Ing Solá					<b>Teoría de Circuitos (A)</b> Ing Hipólito / Ing Lazcano Colodrero		<b>Análisis Matemático III (S)</b> Com 2: A designar
	INFORMATICA	<b>Física IV (S)</b> Lic. Picicelli / Ing Solá							<b>Análisis Matemático III (S)</b> Com 2: A designar
	QUIMICA	<b>Física IV (S)</b> Lic. Picicelli / Ing Solá					<b>Termodinámica General (S)</b> Dr Buep		<b>Análisis Matemático III (S)</b> Com 2: A designar

**Horario de clases – CARRERAS DE INGENIERÍA – CICLO ESPECÍFICO**  
**PLAN 2007 M – PLAN 2015**  
**4to Año – 1er Cuatrimestre – 2017**

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1340/1420
<b>L U N E S</b>	<b>AGRIMENSURA</b>	<b>Geofísica I (A)</b> Ing Ancarola / Ing Abraham			<b>Geodesia Geométrica (S)</b> Agr Cimbaro / Ing Cannon				
	<b>ARMAMENTOS</b>	<b>Estabilidad III (Arm) (S)</b> Ing Abeledo / Ing Dolinar				<b>Elementos de Máquinas y Mecanismos (S)</b> Ing Abeledo / Ing Vilar			
	<b>AUTOMOTORES</b>	<b>Mecanismos Para Automotores I (S)</b> Ing Filippi / A designar			<b>Elementos de Máquinas y Mecanismos (S)</b> Ing Abeledo / Ing Vilar				
	<b>CIVIL</b>	<b>Diseño Geométrico de Caminos (S)</b> Ing García Baldizone				<b>Construcciones I (S)</b> Arq Cereghetti			
	<b>ELECTRÓNICA</b>	<b>Radiación y Propagación Electromagnética (S)</b> Ing Muñoz C.							
	<b>INFORMÁTICA</b>		<b>Electrónica I (S)</b> Ing Hipólito / Ing López				<b>Métodos y Modelos (A)</b> Ing Renta / Ing Repetto		
	<b>QUÍMICA</b>	<b>Química Analítica (S)</b> Ing Gobbi Miñones				<b>TP Química Analítica (S)</b> Lic Bocchio			

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1340/1415
<b>M A R T E S</b>	<b>AGRIMENSURA</b>	<b>Cálculo de Compensación (S)</b> Dr Pallejá / Ing Pradelli				<b>Geodesia Geométrica (S)</b> Agr Cimbaro / Ing Cannon			
	<b>ARMAMENTOS</b>	<b>Mecánica y Termodinámica de los Fluidos I (S)</b> Ing Fernández Vescovo / Ing Dolinar				<b>Estabilidad III (Arm- Mant) (S)</b> Ing Abeledo / Ing Vilar			
	<b>AUTOMOTORES</b>	<b>Motores de Combustión Interna I (S)</b> Ing Jaimovich / Ing Guzmán							
	<b>CIVIL</b>	<b>Estructuras Metálicas y de Maderas I (A)</b> Ing La Cava				<b>Diseño de Arquitectura e Ingeniería Asistido por Computadoras (S)</b> A designar / Arq Custo			
	<b>ELECTRÓNICA</b>	<b>Electrónica II (S)</b> Ing Torres F. / Ing Carro Verdía				<b>Técnicas Digitales II (S)</b> Ing Steiner / Ing Dalmas di Giovanni A			
	<b>INFORMÁTICA</b>	<b>Electrónica I (S)</b> Ing Hipólito				<b>Arquitectura de Computadoras (S)</b> Ing Blanc			
	<b>QUÍMICA</b>	<b>Físico-Química I (S)</b> Dr Molina					<b>TP Físico-Química I (S)</b> Ing Scalfi		

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1340/1415	
<b>M I E R C O L E S</b>	<b>AGRIMENSURA</b>	<b>Física de la Atmósfera (S)</b> Ing Ancarola								
	<b>ARMAMENTOS</b>	<b>Optoelectrónica (S)</b> A designar								
	<b>AUTOMOTORES</b>	<b>Mecanismos Para Automotores I (S)</b> Ing Filippi / A designar			<b>Termodinámica Aplicada (S)</b> Ing Piantino / A designar					
	<b>CIVIL</b>	<b>Estabilidad IV (S)</b> Ing Abeledo								
	<b>ELECTRÓNICA</b>	<b>Optoelectrónica (S)</b> A designar					<b>Técnicas Digitales II (S)</b> Ing Steiner / Ing Dalmas di Giovanni A			
	<b>INFORMÁTICA</b>	<b>Bases de Datos II (A)</b> Ing Mirabelli			<b>Matemática Discreta (S) (*)</b> Esp Cipriano					
	<b>QUÍMICA</b>	<b>TP Operaciones Unitarias II (S)</b> Lic García			<b>Operaciones Unitarias II (S)</b> Lic Buonomo					

Observaciones:

(\*) **Matemática Discreta:** se dictará hasta las 15:00 hs

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1415
<b>J U E V E S</b>	<b>AGRIMENSURA</b>	<b>Valuaciones (S)</b> Ing Birán			<b>Higiene y Seguridad en el Trabajo y en el Medio Ambiente (S)</b> Ing Mahle				
	<b>ARMAMENTOS</b>	<b>Mecánica y Termodinámica de los Fluidos I (S)</b> Ing Fernández Vescovo / Ing Dolinar			<b>Higiene y Seguridad en el Trabajo y en el Medio Ambiente (S)</b> Ing Mahle				
	<b>AUTOMOTORES</b>	<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza			<b>Higiene y Seguridad en el Trabajo y en el Medio Ambiente (S)</b> Ing Mahle				
	<b>CIVIL</b>	<b>Inglés 3 (A) Sólo por este ciclo lectivo</b>			<b>Hidráulica General I (S)</b> Ing Dominguez				
		<b>Organización Industrial (S)</b> Ing Perez Arrieu							
	<b>ELECTRÓNICA</b>	<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza			<b>Higiene y Seguridad en el Trabajo y en el Medio Ambiente (S)</b> Ing Mahle				
	<b>INFORMÁTICA</b>	<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza			<b>Higiene y Seguridad en el Trabajo y en el Medio Ambiente (S)</b> Ing Mahle			<b>Arq de Comp</b> Ing Blanc (*)	
<b>QUÍMICA</b>	<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza			<b>Higiene y Seguridad en el Trabajo y en el Medio Ambiente (S)</b> Ing Mahle					

**Observaciones:**

**(\*) Arquitectura de Computadoras:** se dictará hasta las 15:00 hs

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1340/1415
V I E R N E S	AGRIMENSURA	Fotogrametría (A) Agr Piñero							
	ARMAMENTOS	Elementos de Máquinas y Mecanismos (S) Ing Abeledo / Ing Vilar			Tecnología Mecánica I (S) Ing Monge / A designar				
	AUTOMOTORES	Elementos de Máquinas y Mecanismos (S) Ing Abeledo / Ing Vilar			Tecnología Mecánica I (S) Ing Monge / A designar				
	CIVIL	Geotecnia (A) Ing Calo				Hormigón Armado I (A) A designar			
	ELECTRÓNICA	Sistemas de Comunicaciones II (S) Ing Echazú A / Ing Arroyo Arzubi / Ing Mansilla				Electrónica II (S) Ing Torres F. / Ing Carro Verdía			
	INFORMÁTICA	Sistemas de Comunicaciones II (S) Ing Echazú A / Ing Arroyo Arzubi / Ing Mansilla				Lenguaje de Programación II (S) Lic Kuhn			
	QUÍMICA	Química Orgánica II (S) Lic Lavorante / Ing Ross							

(A) Anual

(S) Semestral



**Horario de clases – CARRERAS DE INGENIERÍA – CICLO ESPECÍFICO**  
**PLAN 2007 M**

**5to Año – 1er Cuatrimestre – 2017**

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1415	
<b>L U N E S</b>	<b>ARMAMENTOS</b>	<b>Motores a Reacción (S)</b> Dr Dick / Cnl My OIM Anfuso / Ing Romero Bruno		<b>Balística Interior (S)</b> Ing Corti / Ing Poggi		<b>Mecanismos Especiales (S)</b> Ing Vilar				
	<b>AUTOMOTORES</b>	<b>Vehículos Blindados (S)</b> Ing Aldao / Ing Montiel Barbara			<b>Mecanismos para Automotores II (S)</b> Ing Filippi / Ing Acuña					
		<b>Vehículos Especiales (S)</b> - Ing Lumiera / A designar								
	<b>ELECTRÓNICA</b>	<b>Control Avanzado II (A)</b> Mg Vecchio / Ing Lazcano Colodrero				<b>Electrónica IV (A)</b> Ing Machinandiarena				
	<b>GEOGRÁFICA</b>	<b>Geofísica II (A)</b> Ing Abraham / Ing Ancarola				<b>Interpretación de Imágenes I (S)</b> Lic Medina				
	<b>QUÍMICA</b>	<b>Proyecto de Promoción y Síntesis (A)</b> Lic Brudnick / Lic Porta / Ing Padilla G					<b>Procesos Unitarios (S)</b> Ing Gobbi Miñones			
	<b>INFORMÁTICA</b>	<b>Proyecto Militar de Promoción (A)</b> A designar / Ing Cicerchia / Ing López			<b>Diseño de Sistemas Informáticos II (S)</b> Ing Arroyo Arzubi Carlos					
<b>Proyecto de Promoción y Síntesis (A)</b> Ing Quiroga E / Ing Mansilla / Ing Olivieri										

Dia	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1415
<b>M A R T E S</b>	<b>ARMAMENTOS</b>	<b>Balística Interior (S)</b> Ing Corti / Ing Poggi				<b>Control y Guiado (S)</b> Ing Guglielmone / Ing Vilar			
	<b>AUTOMOTORES</b>	<b>Vehículos Blindados (S)</b> Ing Aldao / Ing Montiel Barbara			<b>Tecnología Mecánica III (S)</b> Ing Abeledo / Ing Vilar				
		<b>Vehículos Especiales (S)</b> Ing Lumiera / A designar							
	<b>ELECTRÓNICA</b>	<b>Sistemas de Comunicaciones Inalámbricas (S)</b> Ing Mendez Guerín / Ing Vazquez G				<b>Control Numérico y Robótica (S)</b> Ing Bronzini / Ing Hernández M.			
	<b>GEOGRÁFICA</b>	<b>Sistemas Cartográficos (A)</b> Agrim Piñero / Ing Truffe			<b>Proyecto de Promoción y Síntesis (A)</b> Ing Kohen / Ing Ancarola / Ing Suárez B			<b>SIG</b> Ing Kohen	
	<b>QUÍMICA</b>	<b>Introducción a la Ingeniería Bioquímica (S)*</b> Bioq Cuesta				<b>Química de Sólidos y Coloides (S)</b> Ing Lavorante			
<b>Sustancias Explosivas I (S) *1</b> Ing Pritz / Ing Barletta				<b>Propulsión (S)</b> Dr Dick / Cnl My OIM Anfuso					
<b>INFORMÁTICA</b>	<b>Sistemas de Comunicaciones Inalámbricas (S)</b> Ing Mendez Guerín / Ing Vazquez G				<b>Inteligencia Artificial (A)</b> Ing Vegega / Ing Nemi				

Día	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1415	
<b>M I É R C O L E S</b>	<b>ARMAMENTOS</b>	<b>Fenómenos de Transporte (S)</b> Grl OIM Serafín / Ing Heidenreich			<b>Control y Guiado (S)</b> Ing Guglielmone / Ing Vilar		<b>Mecanismos Especiales (S)</b> Ing Vilar			
	<b>AUTOMOTORES</b>	<b>Proyecto de Promoción y Síntesis (A)</b> Ing Piantino				<b>Mecatrónica (S)</b> Mg Vecchio / Ing Molinari				
	<b>ELECTRÓNICA</b>	<b>Electrónica Aplicada (S)</b> Ing Iglesias					<b>Proyecto Promoción y Síntesis (A)</b> Ing Iglesias / Ing San Martín			
	<b>GEOGRÁFICA</b>	<b>Geodesia Satelitaria (S)</b> Dr Pallejá / Ing Mazzini			<b>Geodesia Física y Determinaciones Astronómicas (S)</b> Dr Pallejá					
	<b>QUÍMICA</b>	<b>Introd a la Dinámica de Fluidos Computacional(S)</b> Grl OIM Serafín / Ing Heidenreich								
	<b>INFORMÁTICA</b>	<b>Sistemas Optoelectrónicos (S)</b> Ing Dworniczack / A designar					<b>Proyecto Mil de Promoción (A)</b> A designar / Ing Cicerchia / Ing López		<b>Investigación Operativa (S)</b> Ing Renta / Lic Colombo (1)	
							<b>Proyecto de Prom y Sínt (A)</b> Ing Quiroga E / Ing Mansilla / Ing Olivieri			

**Observaciones:**

**(1) Investigación Operativa** se dictará hasta las 15,45 hs, junto con 3er Año.

Dia	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1415	
J U E V E S	ARMAMENTOS	<b>Motores a Reacción (S)</b> Dr Dick / Cnl My OIM Anfuso / Ing Romero Bruno				<b>Inglés 3 (A)</b> Esp Mazza				
	AUTOMOTORES	<b>Mec para Automotores II (S)</b> Prof Rosso / Ing Acuña		<b>TP Electr Autom (S)</b> Ing Raith	<b>Electricidad del Automotor (S)</b> Ing Senkinc					
	ELECTRÓNICA	<b>Antenas (S)</b> Ing Dalmas Di Giovanni / Ing Bergallo / Ing Giuffrida				<b>Televisión y Cable TV (S)</b> Ing Alvarez G.				
	GEOGRÁFICA	<b>Climatología (S)</b> A designar			<b>Geodesia Satelitaria (S)</b> Dr Pallejá / Ing Mazzini					
	QUÍMICA	<b>Química Industrial (S)</b> Lic Brudnick / Lic Buonomo					<b>Polímeros</b> Dr Quagliano Amado / A designar			
	INFORMÁTICA	<b>Base de Datos III (A)</b> Ing Mirabelli		<b>Criptografía y Seguridad Teleinformática(S)</b> Lic Liporace / Lic García E.				<b>Sistemas Operativos I (S)</b> Ing Repetto/ Cnl Olivieri		

Dia	Carrera	1ra 0730/0815	2da 0820/0905	3ra 0915/1000	4ta 1005/1050	5ta 1100/1145	6ta 1150/1235	7ma 1245/1330	8va 1335/1415	
V I E R N E S	ARMAMENTOS	<b>Bocas de Fuego (S)</b> Ing Carrizo D.								
	AUTOMOTORES	<b>Motores Combustión Interna III (S)</b> Ing Errazquín / A designar								
	ELECTRÓNICA	<b>Tecnología Electrónica (S)</b> Ing Blasco				<b>Proyecto Promoción y Síntesis (A)</b> Ing Iglesias / Ing San Martín				
	GEOGRÁFICA	<b>Fotogrametría Analítica (A)</b> Ing Kohen			<b>Sistemas de Información Geográfica (A)</b> Ing Kohen / A designar					
	QUÍMICA	<b>Polímeros</b> Dr Quagliano Amado / A designar		<b>Procesos Unitarios (S)</b> Ing Gobbi Miñones						
	INFORMÁTICA	<b>Lenguaje de Programación III (S)</b> Ing Diaz Pais					<b>Sistemas Operativos I (S)</b> Ing Repetto / Cnl OIM Olivieri			