

## HORARIO DE CLASES

**CURSO LECTIVO: 2020**  
**CARRERA: MECATRÓNICA**

1º Año  
Primer Semestre

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14 - 15		INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	INTRODUCCIÓN A LA ING. (Expresión oral y escrita)	ANÁLISIS MATEMÁTICO I		
15 -16	ÁLGEBRA	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	ÁLGEBRA	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	ÁLGEBRA	
16 - 17	ÁLGEBRA	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	ÁLGEBRA	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	ÁLGEBRA	
17 - 18	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	GEOMETRÍA ANALÍTICA	ÁLGEBRA	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	
18 - 19	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	GEOMETRÍA ANALÍTICA	GEOMETRÍA ANALÍTICA		ANÁLISIS MATEMÁTICO I	
19 - 20		GEOMETRÍA ANALÍTICA	GEOMETRÍA ANALÍTICA			
20 - 21		GEOMETRÍA ANALÍTICA				

## HORARIO DE CLASES

**CURSO LECTIVO: 2020**  
**CARRERA: MECATRÓNICA**

**2° Año**  
**Tercer Semestre**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
14 - 15	ANÁLISIS MATEMÁTICO II		FÍSICA II	FÍSICA II 2 Laboratorios	FÍSICA II 2 Laboratorios	
15 -16	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	CÁLCULO Nº Y MÉTODOS NUMÉRICOS	FÍSICA II	FÍSICA II 2 Laboratorios CÁLCULO N Y M N Laboratorios	FÍSICA II 2 Laboratorios CÁLCULO N Y M N 2 Laboratorios	
16 - 17	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	CÁLCULO Nº Y MÉTODOS NUMÉRICOS	FÍSICA II	FÍSICA II Laboratorios CÁLCULO N Y M N Laboratorios	FÍSICA II Laboratorios CÁLCULO N Y M N 2 Laboratorios	
17 - 18	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	CÁLCULO Nº Y MÉTODOS NUMÉRICOS	FÍSICA II	FÍSICA II Laboratorios CÁLCULO N Y M N Laboratorios	FÍSICA II Laboratorios CÁLCULO N Y M N 2 Laboratorios	
18 - 19	ANÁLISIS MATEMÁTICO II		FÍSICA II  CÁLCULO N Y M N Laboratorios **	CÁLCULO N Y M N Laboratorios		
19-20	ANÁLISIS MATEMÁTICO II		CÁLCULO N Y M N Laboratorios **	CÁLCULO N Y M N Laboratorios		
20-21			CÁLCULO N Y M N Laboratorios **	CÁLCULO N Y M N Laboratorios		

Física II y Cálculo Numérico y Métodos Numéricos: Laboratorios (horarios especiales por comisiones).

\*\* Sólo para alumnos que cursan CN y MN y no cursan Física II.

## HORARIO DE CLASES

**CURSO LECTIVO: 2020**  
**CARRERA: MECATRÓNICA**

**3° Año**  
**Quinto Semestre**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
14-15	CIENCIA DE LOS MATERIALES			PRODUCTIVIDAD	CIENCIA DE LOS MATERIALES	
15 -16	CIENCIA DE LOS MATERIALES			PRODUCTIVIDAD	CIENCIA DE LOS MATERIALES	
16 - 17	CIENCIA DE LOS MATERIALES	ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES	SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN	PRODUCTIVIDAD		
17 - 18	CIENCIA DE LOS MATERIALES	ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES	SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN	PRODUCTIVIDAD		
18 - 19		ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES	SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN			
19 - 20		ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES	SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN			
20 - 21		ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES				

## HORARIO DE CLASES

**CURSO LECTIVO: 2020**  
**CARRERA: MECATRÓNICA**

**4° Año**

**Séptimo semestre**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
8 - 9						
9 - 10	MATERIALES	MECÁNICA VIBRATORIA			MICROCONTROLADOS Y ELECTRÓNICA DE POTENCIA	
10 - 11	MATERIALES	MECÁNICA VIBRATORIA			MICROCONTROLADOS Y ELECTRÓNICA DE POTENCIA	
11 - 12	MATERIALES	MECÁNICA VIBRATORIA			MICROCONTROLADOS Y ELECTRÓNICA DE POTENCIA	
12 - 13	MATERIALES	MECÁNICA VIBRATORIA			MICROCONTROLADOS Y ELECTRÓNICA DE POTENCIA	
13 - 14						
	17-21 TECNOLOGÍA INDUSTRIAL					

## HORARIO DE CLASES

**CURSO LECTIVO: 2020**  
**CARRERA: MECATRÓNICA**

**5° Año**

**Noveno semestre**

<b>HORA</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>	<b>SABADO</b>
8 - 9		<b>CONTROL Y SISTEMAS (LID)</b>				
9 - 10		<b>CONTROL Y SISTEMAS (LID)</b>	<b>AUTOMATISMOS INDUSTRIALES</b>	<b>INTELIGENCIA ARTIFICIAL II</b>		
10 - 11		<b>CONTROL Y SISTEMAS (LID)</b>	<b>AUTOMATISMOS INDUSTRIALES</b>	<b>INTELIGENCIA ARTIFICIAL II</b>		
11 - 12		<b>CONTROL Y SISTEMAS (LID)</b>	<b>AUTOMATISMOS INDUSTRIALES</b>	<b>INTELIGENCIA ARTIFICIAL II</b>		
12 - 13			<b>AUTOMATISMOS INDUSTRIALES</b>	<b>INTELIGENCIA ARTIFICIAL II</b>		
<b>TARDE</b>				<b>14 a 18 hs Concepción y Fabricación Asistida por Computadora (ITU)</b>		