

1º CURSO GRADO: 1º SEMESTRE

1/1	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00		FÍSICA I AULA 28	MATEMÁTICAS I (CÁLCULO) AULA 22	QUÍMICA AULA 22	
10:00-11:00		FÍSICA I AULA 28	MATEMÁTICAS I (CÁLCULO) AULA 22	QUÍMICA AULA 22	
11:00-12:00	MATEMÁTICAS I (CÁLCULO) AULA 22	EXPRESIÓN GRÁFICA I AULA 35		FÍSICA I AULA 22	
12:00-13:00	MATEMÁTICAS I (CÁLCULO) AULA 22	EXPRESIÓN GRÁFICA I AULA 35		FÍSICA I AULA 22	
13:00-14:00	EXPRESIÓN GRÁFICA I AULA 35	QUÍMICA AULA 22		ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AULA 22	
14:00-15:00	EXPRESIÓN GRÁFICA I AULA 35	QUÍMICA AULA 22		ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AULA 22	
16:00-17:00	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AULA 27				
17:00-18:00	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AULA 27				

Cuando en una misma casilla horaria figuren dos asignaturas diferentes, se entenderá que las mismas se imparten simultáneamente.

Fecha de Publicación: 19/07/2018

Fecha de Modificación: 25/01/2019

*Los horarios pueden sufrir cambios según necesidades docentes

1º CURSO GRADO: 2º SEMESTRE

1/2	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	FÍSICA II AULA 25		MATEMÁTICAS II (ÁLGEBRA) AULA ATICO		
10:00-11:00	FÍSICA II AULA 25		MATEMÁTICAS II (ÁLGEBRA) AULA ATICO		
11:00-12:00	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA AULA 27	FÍSICA II AULA 29	FÍSICA II AULA 25	FÍSICA II AULA 25	
12:00-13:00	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA AULA 27		FÍSICA II AULA 25	FÍSICA II AULA 25	
13:00-14:00		MATEMÁTICAS II (ÁLGEBRA) AULA ATICO	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA AULA 37	MATEMÁTICAS II (AMPLIACIÓN DE CÁLCULO) AULA 25	
14:00-15:00		MATEMÁTICAS II (ÁLGEBRA) AULA ATICO	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA AULA 37	MATEMÁTICAS II (AMPLIACIÓN DE CÁLCULO) AULA 25	
16:00-17:00	MATEMÁTICAS II (AMPLIACIÓN DE CÁLCULO) AULA 27			FUNDAMENTOS DE ANTROPOLOGÍA AULA 27	
17:00-18:00	FUNDAMENTOS DE ANTROPOLOGÍA AULA 27			FUNDAMENTOS DE ANTROPOLOGÍA AULA 27	
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Cuando en una misma casilla horaria figuren dos asignaturas diferentes, se entenderá que las mismas se imparten simultáneamente.

Fecha de Publicación: 19/07/2018

Fecha de Modificación: 25/01/2019

*Los horarios pueden sufrir cambios según necesidades docentes

2º CURSO GRADO: 1º SEMESTRE

2/1	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00			ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES I LABORATORIO MOTORES		
10:00-11:00			ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES I LABORATORIO MOTORES		
11:00-12:00			INGENIERÍA TÉRMICA I AULA 27	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES I AULA 26	
12:00-13:00			INGENIERÍA TÉRMICA I AULA 27	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES I AULA 26	
13:00-14:00			FUNDAMENTOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES LABORATORIO MOTORES	FUNDAMENTOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES AULA 26	
14:00-15:00			FUNDAMENTOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES LABORATORIO MOTORES	FUNDAMENTOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES AULA 26	
15:00-16:00					
16:00-17:00	INGENIERÍA TÉRMICA I LABORATORIO MOTORES	FUNDAMENTOS DE TECNOLOGÍA ELÉCTRICA LABORATORIO MOTORES	FUNDAMENTOS DE MÁQUINAS Y MECANISMOS LABORATORIO MOTORES		
17:00-18:00	INGENIERÍA TÉRMICA I LABORATORIO MOTORES	FUNDAMENTOS DE TECNOLOGÍA ELÉCTRICA LABORATORIO MOTORES	FUNDAMENTOS DE MÁQUINAS Y MECANISMOS LABORATORIO MOTORES		
18:00-19:00	FUNDAMENTOS DE TECNOLOGÍA ELÉCTRICA LABORATORIO MOTORES	FUNDAMENTOS DE TECNOLOGÍA ELÉCTRICA LABORATORIO MOTORES			
19:00-20:00	FUNDAMENTOS DE TECNOLOGÍA ELÉCTRICA LABORATORIO MOTORES	FUNDAMENTOS DE MÁQUINAS Y MECANISMOS LABORATORIO MOTORES			
20:00-21:00		FUNDAMENTOS DE MÁQUINAS Y MECANISMOS LABORATORIO MOTORES			

Cuando en una misma casilla horaria figuren dos asignaturas diferentes, se entenderá que las mismas se imparten simultáneamente.

Fecha de Publicación: 19/07/2018

Fecha de Modificación: 25/01/2019

*Los horarios pueden sufrir cambios según necesidades docentes

2º CURSO GRADO: 2º SEMESTRE

2/2	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00				MATEMÁTICAS III (ESTADÍSTICA) AULA 25	
10:00-11:00		ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II AULA 21		MATEMÁTICAS III (ESTADÍSTICA) AULA 25	
11:00-12:00	INGENIERÍA TÉRMICA II LABORATORIO MOTORES	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II AULA 21		PENSAMIENTO SOCIAL CRISTIANO AULA 28	
12:00-13:00	INGENIERÍA TÉRMICA II LABORATORIO MOTORES			PENSAMIENTO SOCIAL CRISTIANO AULA 28	
13:00-14:00	INGENIERÍA DE MATERIALES LABORATORIO MOTORES	MATEMÁTICAS III (ESTADÍSTICA) AULA 25		ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II LABORATORIO DE MOTORES	
14:00-15:00	INGENIERÍA DE MATERIALES LABORATORIO MOTORES	MATEMÁTICAS III (ESTADÍSTICA) AULA 25		ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II LABORATORIO MOTORES	
16:00-17:00			INGENIERÍA DE MATERIALES LABORATORIO MOTORES		
17:00-18:00			INGENIERÍA DE MATERIALES LABORATORIO MOTORES		
18:00-19:00			INGENIERÍA TÉRMICA II LABORATORIO MOTORES	PENSAMIENTO SOCIAL CRISTIANO AULA 27	
19:00-20:00			INGENIERÍA TÉRMICA II LABORATORIO MOTORES		

Cuando en una misma casilla horaria figuren dos asignaturas diferentes, se entenderá que las mismas se imparten simultáneamente.

Fecha de Publicación: 19/07/2018

Fecha de Modificación: 25/01/2019

*Los horarios pueden sufrir cambios según necesidades docentes

3º CURSO GRADO: 1º SEMESTRE

3/1	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	INGENIERÍA FLUIDOMECAÁNICA LABORATORIO MOTORES	TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES I LABORATORIO MOTORES	INGENIERÍA FLUIDOMECAÁNICA AULA 26		
10:00-11:00	INGENIERÍA FLUIDOMECAÁNICA LABORATORIO MOTORES	TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES I LABORATORIO MOTORES	INGENIERÍA FLUIDOMECAÁNICA AULA 26	ELECTRÓNICA LABORATORIO MOTORES	
11:00-12:00	TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES I LABORATORIO MOTORES	ELECTRÓNICA LABORATORIO MOTORES	INGLÉS AULA 22	ELECTRÓNICA LABORATORIO MOTORES	
12:00-13:00	TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES I LABORATORIO MOTORES	ELECTRÓNICA LABORATORIO MOTORES	INGLÉS AULA 22	ELECTRÓNICA LABORATORIO MOTORES	
13:00-14:00		INTRODUCCIÓN AL CRISTIANISMO AULA 21		INGLÉS AULA 25	INTRODUCCIÓN AL CRISTIANISMO AULA 21
14:00-15:00		INTRODUCCIÓN AL CRISTIANISMO AULA 21		INGLÉS AULA 25	

Cuando en una misma casilla horaria figuren dos asignaturas diferentes, se entenderá que las mismas se imparten simultáneamente.

Fecha de Publicación: 19/07/2018

Fecha de Modificación: 25/01/2019

*Los horarios pueden sufrir cambios según necesidades docentes

3º CURSO GRADO: 2º SEMESTRE

3/2	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	CÁLCULO, DISEÑO Y ENSAYO DE MÁQUINAS LABORATORIO MOTORES	FLUIDOMECÁNICA APLICADA LABORATORIO MOTORES			
10:00-11:00	CÁLCULO, DISEÑO Y ENSAYO DE MÁQUINAS LABORATORIO MOTORES	FLUIDOMECÁNICA APLICADA LABORATORIO MOTORES			
11:00-12:00	EXPRESIÓN GRÁFICA II AULA 35	TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES II LABORATORIO MOTORES			
12:00-13:00	EXPRESIÓN GRÁFICA II AULA 35	TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES II LABORATORIO MOTORES			
13:00-14:00	FLUIDOMECÁNICA APLICADA AULA 29	EXPRESIÓN GRÁFICA II AULA 35			
14:00-15:00	FLUIDOMECÁNICA APLICADA AULA 29	EXPRESIÓN GRÁFICA II AULA 35			
16:00-17:00			AUTOMÁTICA, REGULACIÓN Y CONTROL AULA 22	AUTOMÁTICA, REGULACIÓN Y CONTROL LABORATORIO MOTORES	
17:00-18:00			AUTOMÁTICA, REGULACIÓN Y CONTROL AULA 22	AUTOMÁTICA, REGULACIÓN Y CONTROL LABORATORIO MOTORES	
18:00-19:00			TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES II AULA 22	CÁLCULO, DISEÑO Y ENSAYO DE MÁQUINAS LABORATORIO MOTORES	
19:00-20:00			TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES II AULA 22	CÁLCULO, DISEÑO Y ENSAYO DE MÁQUINAS LABORATORIO MOTORES	

Cuando en una misma casilla horaria figuren dos asignaturas diferentes, se entenderá que las mismas se imparten simultáneamente.

Fecha de Publicación: 19/07/2018

Fecha de Modificación: 25/01/2019

*Los horarios pueden sufrir cambios según necesidades docentes

4º CURSO GRADO: 1º SEMESTRE

4/1	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00			CONTAMINANTES FÍSICOS (OP) AULA 31	SUSPENSIÓN Y CHASIS (OP) AULA 27	
10:00-11:00			CONTAMINANTES FÍSICOS (OP) AULA 31	SUSPENSIÓN Y CHASIS (OP) AULA 27	
11:00-12:00		METROLOGÍA, CALIDAD Y PROCESOS DE FABRICACIÓN I AULA 27		METROLOGÍA, CALIDAD Y PROCESOS DE FABRICACIÓN I AULA 27	
		CONTAMINANTES FÍSICOS (OP) SALA SANTA TERESA			
12:00-13:00		METROLOGÍA, CALIDAD Y PROCESOS DE FABRICACIÓN I AULA 27		METROLOGÍA, CALIDAD Y PROCESOS DE FABRICACIÓN I AULA 27	
		CONTAMINANTES FÍSICOS (OP) SALA SANTA TERESA			
13:00-14:00	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA (OP) AULA 26	SUSPENSIÓN Y CHASIS (OP) AULA 26	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA (OP) AULA 26	ÉTICA Y DEONTOLOGÍA PROFESIONAL AULA ÁTICO	
14:00-15:00	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA (OP) AULA 26	SUSPENSIÓN Y CHASIS (OP) AULA 26	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA (OP) AULA 26	ÉTICA Y DEONTOLOGÍA PROFESIONAL AULA ÁTICO	
16:00-17:00	GESTIÓN INDUSTRIAL I AULA 35	ÉTICA Y DEONTOLOGÍA PROFESIONAL AULA 21	GESTIÓN INDUSTRIAL I AULA 21		
17:00-18:00	GESTIÓN INDUSTRIAL I AULA 35	MOTORES (OP) AULA 22	GESTIÓN INDUSTRIAL I AULA 21		
18:00-19:00	METROLOGÍA, CALIDAD Y PROCESOS DE FABRICACIÓN I AULA 27	MOTORES (OP) AULA 22	MOTORES (OP) LABORATORIO MOTORES		
19:00-20:00	METROLOGÍA, CALIDAD Y PROCESOS DE FABRICACIÓN I AULA 27		MOTORES (OP) LABORATORIO MOTORES		
20:00-21:00					

Cuando en una misma casilla horaria figuren dos asignaturas diferentes, se entenderá que las mismas se imparten simultáneamente.

Fecha de Publicación: 19/07/2018

Fecha de Modificación: 25/01/2019

*Los horarios pueden sufrir cambios según necesidades docentes

4º CURSO GRADO: 2º SEMESTRE

4/2	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS (OP) AULA 29		GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS (OP) SALA SANTA TERESA	AMPLIACIÓN EN PROCESOS DE FABRICACIÓN AULA 27	SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL Y AUDITORÁIS AMBIENTALES (OP) AULA 32
10:00-11:00	GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS (OP) AULA 29	GESTIÓN Y DEPURACIÓN DE AGUAS (OP) LABORATORIO BIOLOGIA	GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS (OP) SALA SANTA TERESA	AMPLIACIÓN EN PROCESOS DE FABRICACIÓN AULA 27	SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL Y AUDITORÁIS AMBIENTALES (OP) AULA 32
11:00-12:00	GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN ENERGÉTICA (OP) AULA 26	GESTIÓN Y DEPURACIÓN DE AGUAS (OP) LABORATORIO BIOLOGIA	INGENIERÍA MEDIOAMBIENTAL LABORATORIO MOTORES	GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN ENERGÉTICA (OP) SALA COLECCIONES	
12:00-13:00	GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN ENERGÉTICA (OP) AULA 26		INGENIERÍA MEDIOAMBIENTAL LABORATORIO MOTORES	GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN ENERGÉTICA (OP) SALA COLECCIONES	
13:00-14:00	SISTEMAS DE FRENO (OP) AULA 27	INGENIERÍA MEDIOAMBIENTAL AULA 31		SISTEMAS DE FRENO (OP) AULA 27	
				PREVENCIÓN, DIAGNOSIS Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA (OP) SALA SANTA TERESA	
14:00-15:00	SISTEMAS DE FRENO (OP) AULA 27	INGENIERÍA MEDIOAMBIENTAL AULA 31		SISTEMAS DE FRENO (OP) AULA 27	
				PREVENCIÓN, DIAGNOSIS Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA (OP) SALA SANTA TERESA	
16:00-17:00	GESTIÓN INDUSTRIAL II AULA 36	SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL Y AUDITORÁIS AMBIENTALES (OP) AULA 31	GESTIÓN Y DEPURACIÓN DE AGUAS (OP) AULA 31	GESTIÓN INDUSTRIAL II AULA 21	
17:00-18:00	GESTIÓN INDUSTRIAL II AULA 36	SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL Y AUDITORÁIS AMBIENTALES (OP) AULA 31	GESTIÓN Y DEPURACIÓN DE AGUAS (OP) AULA 31	GESTIÓN INDUSTRIAL II AULA 21	
18:00-19:00			PREVENCIÓN, DIAGNOSIS Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA (OP) AULA 31		
19:00-20:00			PREVENCIÓN, DIAGNOSIS Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA (OP) AULA 31		

Cuando en una misma casilla horaria figuren dos asignaturas diferentes, se entenderá que las mismas se imparten simultáneamente.

Fecha de Publicación: 19/07/2018

Fecha de Modificación: 25/01/2019

*Los horarios pueden sufrir cambios según necesidades docentes