

DEFINICIÓN DE GRUPOS

MAÑANA

GRUPO M101: Ingeniería Mecánica

GRUPO M102: Ingeniería Mecánica

GRUPO D102: Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto

GRUPO Q103: Ingeniería Química

GRUPO A103: Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

GRUPO A104: Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

GRUPO E105: Ingeniería Eléctrica

TARDE

GRUPO M106: Ingeniería Mecánica

GRUPO DM107: Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto + Ingeniería Mecánica

GRUPO D107: Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto

GRUPO Q108: Ingeniería Química

GRUPO A108: Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

GRUPO A109: Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

GRUPO E100: Ingeniería Eléctrica

Codificación administrativa de los grupos:

CÓDIGO = {WXYZ}

W: Titulación M=Ingeniería Mecánica
 D=Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto
 DM= Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto + Ingeniería Mecánica
 Q=Ingeniería Química
 A=Ingeniería Electrónica Industrial y Automática
 E=Ingeniería Eléctrica

X: Curso

Y: Itinerario o carácter específico dentro de la titulación (Se utiliza el "0" si no existe separación de itinerarios)

Z: Nº de Grupo en Aula (Se utiliza el "0" para el Grupo 10)

GRUPO M101 - INGENIERÍA MECÁNICA

Aula:

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	AA	ÁLGEBRA LINEAL Laborat./Acc. Coop.	AA	Teoría y problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O. Teoría y problemas en laboratorios
9:30	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	QUÍMICA Acciones Cooperativas y Prácticas Laborator	Laboratorios
11:30	LA HORA TUTHORA				
12:00	QUÍMICA Teoría y Problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Teoría y Problemas	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas
14:00			CÁLCULO INFINIT Laborat./Acc. Coop.		
15:00	AA	AA	AA	AA	FÍSICA I Laboratorios
18:00	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

AA: Franja horaria para ampliación de actividades

La reserva de Aula únicamente afecta a las actividades de Teoría y/o problemas. Las actividades de "laboratorio" se desarrollan en espacios propios del Departamento que tiene asignada la docencia.

GRUPO M102 - INGENIERÍA MECÁNICA
GRUPO D102 – ING. EN DISEÑO INDUSTR. Y DESARROLLO DE PRODUCTO

Aula:

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O.	AA	ÁLGEBRA LINEAL Laborat./Acc. Coop.	AA	Teoría y problemas
9:30	Teoría y problemas en laboratorios	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	QUÍMICA Acciones Cooperativas y Prácticas Laborator
10:30	Laboratorios				
11:30	LA HORA TUTHORA				
12:00	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	QUÍMICA Teoría y Problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Teoría y Problemas	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas
14:00				CÁLCULO INFINIT Laborat./Acc. Coop.	
15:00	FÍSICA I Laboratorios	AA	AA	AA	AA
18:00	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

AA: Franja horaria para ampliación de actividades

La reserva de Aula únicamente afecta a las actividades de Teoría y/o problemas. Las actividades de “laboratorio” se desarrollan en espacios propios del Departamento que tiene asignada la docencia.

GRUPO Q103 – INGENIERÍA QUÍMICA
GRUPO A103 – INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Aula:

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	Teoría y problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O.	CÁLCULO INFINIT Laborat./Acc. Coop.	ÁLGEBRA LINEAL Laborat./Acc. Coop.	AA
9:30	QUÍMICA Acciones Cooperativas y Prácticas Laborator	Teoría y problemas en laboratorios	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas
10:30		Laboratorios			
11:30	LA HORA TUTHORA				
12:00	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	QUÍMICA Teoría y Problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O. Teoría y Problemas	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas
14:00					
15:00	AA	FÍSICA I Laboratorios	AA	AA	AA
18:00	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

AA: Franja horaria para ampliación de actividades

La reserva de Aula únicamente afecta a las actividades de Teoría y/o problemas. Las actividades de “laboratorio” se desarrollan en espacios propios del Departamento que tiene asignada la docencia.

GRUPO A104 – INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Aula:

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	AA	Teoría y problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O	CÁLCULO INFINIT Laborat./Acc. Coop.	AA
9:30	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	QUÍMICA Acciones Cooperativas y Prácticas Laborator	Teoría y problemas en laboratorios	CÁLCULO INFINITESIMAL Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas
10:30			Laboratorios		
11:30	LA HORA TUTHORA				
12:00	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	QUÍMICA Teoría y Problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Teoría y Problemas
14:00		ÁLGEBRA LINEAL Laborat./Acc. Coop.			
15:00	AA	AA	FÍSICA I Laboratorios	AA	AA
18:00	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

AA: Franja horaria para ampliación de actividades

La reserva de Aula únicamente afecta a las actividades de Teoría y/o problemas. Las actividades de “laboratorio” se desarrollan en espacios propios del Departamento que tiene asignada la docencia.

GRUPO E105 – INGENIERÍA ELÉCTRICA

Aula:

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	ÁLGEBRA LINEAL Laborat./Acc. Coop.	AA	Teoría y problemas	EXPRESION GRÁFICA Y D.A.O	AA
9:30	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	QUÍMICA Acciones Cooperativas y Prácticas Laborator	Teoría y problemas en laboratorios	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas
10:30				Laboratorios	
11:30	LA HORA TUTHORA				
12:00	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Teoría y Problemas	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	QUÍMICA Teoría y Problemas
14:00		CÁLCULO INFINIT Laborat./Acc. Coop.			
15:00	AA	AA	AA	FÍSICA I Laboratorios	AA
18:00	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

AA: Franja horaria para ampliación de actividades

La reserva de Aula únicamente afecta a las actividades de Teoría y/o problemas. Las actividades de “laboratorio” se desarrollan en espacios propios del Departamento que tiene asignada la docencia.

GRUPO M106 - INGENIERÍA MECÁNICA

Aula:

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00	AA	AA	FÍSICA I Laboratorios	AA	AA
14:00	CÁL. INFINITES. Laborat./Acc. Coop.			QUÍMICA Acciones Cooperativas y Prácticas Laborator	
15:00	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	Teoría y problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Teoría y Problemas
16:00					
17:00	LA HORA TUTHORA				
17:30	QUÍMICA Teoría y Problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Laboratorios	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas
18:30		Teoría y problemas en laboratorios			
19:30	AA		AA	ÁLGEBRA LINEAL Laborat./Acc. Coop.	AA
20:30	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

AA: Franja horaria para ampliación de actividades

La reserva de Aula únicamente afecta a las actividades de Teoría y/o problemas. Las actividades de "laboratorio" se desarrollan en espacios propios del Departamento que tiene asignada la docencia.

GRUPO DM107 - ING. EN DISEÑOIndustr. Y DESARROLLO DE PRODUCTO + INGENIERÍA MECÁNICA
GRUPO D107 – ING. EN DISEÑOindustr. Y DESARROLLO DE PRODUCTO

Aula:

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00	AA	AA	AA	FÍSICA I Laboratorios	AA
14:00					QUÍMICA Acciones Cooperativas y Prácticas Laborato
15:00	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Teoría y Problemas	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	
16:00					Teoría y problemas
17:00	LA HORA TUTHORA				
17:30	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	QUÍMICA Teoría y Problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Laboratorios	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas
18:30			Teoría y problemas en laboratorios		
19:30	AA	AA		CÁL. INFINITES. Laborat./Acc. Coop.	ÁLGEBRA LINEAL Laborat./Acc. Coop.
20:30	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

AA: Franja horaria para ampliación de actividades

La reserva de Aula únicamente afecta a las actividades de Teoría y/o problemas. Las actividades de “laboratorio” se desarrollan en espacios propios del Departamento que tiene asignada la docencia.

GRUPO Q108 - INGENIERÍA QUÍMICA
GRUPO A108 – INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Aula:

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00	AA	AA	AA	AA	FÍSICA I Laboratorios
13:00					
14:00	QUÍMICA		CÁL. INFINITES.		
15:00	Acciones Cooperativas y Prácticas Laborator	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O	CÁLCULO INFINITESIMAL	ÁLGEBRA LINEAL	FÍSICA I
16:00	Teoría y problemas	Teoría y Problemas	Teoría y Problemas	Teoría y Problemas	Teoría, Problemas Acciones Cooperativas
17:00	LA HORA TUTHORA				
17:30	ÁLGEBRA LINEAL	FÍSICA I	QUÍMICA	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O	CÁLCULO INFINITESIMAL
18:30	Teoría y Problemas	Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	Teoría y Problemas	Laboratorios	Teoría y Problemas
19:30	ÁLGEBRA LINEAL Laborat./Acc. Coop.	AA	AA	Teoría y problemas en laboratorios	AA
20:30	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

AA: Franja horaria para ampliación de actividades

La reserva de Aula únicamente afecta a las actividades de Teoría y/o problemas. Las actividades de “laboratorio” se desarrollan en espacios propios del Departamento que tiene asignada la docencia.

GRUPO A109 - INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Aula:

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00	FÍSICA I Laboratorios	AA	AA	AA	AA
14:00		QUÍMICA Acciones Cooperativas y Prácticas Laborator		CÁL. INFINITES. Laborat./Acc. Coop.	
15:00	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas		EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Teoría y Problemas	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas
16:00		Teoría y problemas			
17:00	LA HORA TUTHORA				
17:30	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	QUÍMICA Teoría y Problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Laboratorios
18:30					Teoría y problemas en laboratorios
19:30	AA	ÁLGEBRA LINEAL Laborat./Acc. Coop.	AA	AA	
20:30	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

AA: Franja horaria para ampliación de actividades

La reserva de Aula únicamente afecta a las actividades de Teoría y/o problemas. Las actividades de "laboratorio" se desarrollan en espacios propios del Departamento que tiene asignada la docencia.

GRUPO E100 - INGENIERÍA ELÉCTRICA

Aula:

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00	AA	FÍSICA I Laboratorios	AA	AA	AA
14:00			QUÍMICA Acciones Cooperativas Prácticas Laboratorio		CÁL. INFINITES. Laborat./Acc. Coop.
15:00	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	Teoría y problemas	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Teoría y Problemas	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas
16:00					
17:00	LA HORA TUTHORA				
17:30	EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Laboratorios Teoría y problemas en laboratorios	CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas	ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas	FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas	QUÍMICA Teoría y Problemas
18:30					
19:30		AA	ÁLGEBRA LINEAL Laborat./Acc. Coop.	AA	AA
20:30	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

AA: Franja horaria para ampliación de actividades

La reserva de Aula únicamente afecta a las actividades de Teoría y/o problemas. Las actividades de "laboratorio" se desarrollan en espacios propios del Departamento que tiene asignada la docencia.