

DEFINICIÓN DE GRUPOS**MAÑANA**

GRUPO M101: Ingeniería Mecánica – **Aula: A-21**

GRUPO M102: Ingeniería Mecánica – **Aula: B-32**

GRUPO D102: Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto - **Aula: B-32**

GRUPO Q103: Ingeniería Química - **Aula: A10+A11**

GRUPO A103: Ingeniería Electrónica Industrial y Automática - **Aula: A10+A11**

GRUPO A104: Ingeniería Electrónica Industrial y Automática - **Aula: B-11**

GRUPO E105: Ingeniería Eléctrica - **Aula: B-41**

TARDE

GRUPO M106: Ingeniería Mecánica - **Aula: B-42**

GRUPO M107: Ingeniería Mecánica – **Aula: B-41**

GRUPO D107: Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto - **Aula: B-41**

GRUPO Q108: Ingeniería Química - **Aula: B-32**

GRUPO A108: Ingeniería Electrónica Industrial y Automática - **Aula: B-32**

GRUPO A109: Ingeniería Electrónica Industrial y Automática - **Aula: B-12**

GRUPO E100: Ingeniería Eléctrica - **Aula: B-11**

Codificación administrativa de los grupos:

CÓDIGO = {WXYZ}

W: Titulación M=Ingeniería Mecánica
 D=Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto
 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: A-21

| | 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 – INGEN. EN DISEÑO INDUSTR. Y DESARROLLO DE PRODUCTO**

Aula: B-32

| | 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: A10+A11

| | 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: B-11

| | 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: B-41**

| | 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: B-42

| | 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 M107 - INGENIERÍA MECÁNICA**GRUPO D107 – INGEN. EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO**

Aula: B-41

| | 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: B-32

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---|--|--|--|--|
| 11:00 | AA | AA | AA | AA | FÍSICA I Laboratorios |
| 13:00 | | | | | |
| 14:00 | QUÍMICA Acciones Cooperativas y Prácticas Laborator | | CÁL. INFINITES. | | |
| 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 | ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas | FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas | QUÍMICA Teoría y Problemas | EXPRESIÓN GRÁFICA Y D.A.O Laboratorios | CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas |
| 18:30 | | | | Teoría y problemas en laboratorios | |
| 19:30 | ÁLGEBRA LINEAL Laborat./Acc. Coop. | AA | 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 A109 - INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Aula: B-12

| | 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: B-11

| | 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 | CÁLCULO INFINITESIMAL Teoría y Problemas | ÁLGEBRA LINEAL Teoría y Problemas | FÍSICA I Teoría, Problemas Acciones Cooperativas | QUÍMICA Teoría y Problemas |
| 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.