

**COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE**

**GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DE LOS GRADOS:** Ingeniería en Tecnologías Industriales, Mecánica, Eléctrica, Electrónica Industrial y Automática y Energía.

**Primer curso**

|   |   |   |
|---|---|---|
| CÁLCULO I   | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial                    |
|   | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial        |
|   | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial          |
|   | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial                   |
|   | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial                   |
| ÁLGEBRA LINEAL  | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial                   |
|   | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial                |
| FUNDAMENTOS QUÍMICOS<br><i>Grados Mecánica<br/>y Tec. Industriales</i><br>(Profesor: José)            | Grupo 1                                       | Lunes 15:00-18:00 presencial / online           |
|   | Grupo 2                                       | Miércoles 09:30-12:30 presencial / online       |
|   | Grupo 3                                       | Viernes 09:00-12:00 online                      |
| FÍSICA I<br>(Profesor: José)  | Grupo 1                                       | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online |
|   | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial / online       |
|   | Grupo 3                                       | Jueves 09:30-12:30 presencial / online          |
| PROGRAMACIÓN (C)<br><i>Grados Electrónica,<br/>Tec. Industriales y Energía</i><br>(Profesor: Alberto) | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online                  |
| PROGRAMACIÓN (PYTHON)<br><i>Grados Eléctrica y Mecánica</i>   | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online                  |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.



**¿Por qué elegirnos?**

- ▶ **Dos modalidades** de formación: presencial y online
- ▶ Si eliges la opción online, las clases puedes verlas a la carta: cuando quieras y a tu ritmo. Cada clase **estará disponible 4 semanas** desde su impartición, con el objetivo de llevar la asignatura al día.
- ▶ 3x2 en asignaturas (si te apuntas a dos, **la tercera te sale gratis**)
- ▶ Entrega de **material especializado**: resúmenes, ejercicios exámenes
- ▶ Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de enero
- ▶ Máxima calidad del profesorado y atención personalizada



## COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE

**GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DE LOS GRADOS:** Ingeniería en Tecnologías Industriales, Mecánica, Eléctrica, Electrónica Industrial y Automática y Energía.

### Segundo curso

|  |             |   |
|--|-------------|---|
| MECÁNICA DE MÁQUINAS<br><i>Grados Mecánica, Electrónica y Tec. Industriales</i><br>(Profesor: José)  | Grupo 1     | Lunes 09:30-12:30 presencial / online             |
|  | Grupo 2     | Miércoles 15:00-18:00 presencial / online         |
| MECÁNICA DE ESTRUCTURAS<br><i>Grados Eléctrica, Electrónica y Energía</i><br>(Profesor: José)        | Grupo 1     | Lunes 15:00-18:00 presencial / online             |
|  | Grupo 2     | Viernes 09:00-12:00 online                        |
| INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA<br><i>Grado Tecnologías Industriales</i><br>(Profesor: José)               | Grupo 1     | Lunes 15:00-18:00 presencial / online             |
|  | Grupo 2     | Miércoles 09:30-12:30 presencial / online         |
| INGENIERÍA TÉRMICA<br><i>Grados Eléctrica, Electrónica, Mecánica y Energía</i><br>(Profesor: José)   | Grupo 1     | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial / online |
|  | Grupo 2     | Martes 09:30-12:30 presencial / online            |
| FUNDAMENTOS DE ING. ELÉCTRICA  | Grupo 1     | Lunes 15:00-18:00 presencial                      |
|  | Grupo 2     | Jueves 09:30-12:30 presencial                     |
| CÁLCULO III<br><i>Grado Tec. Industriales y Energía</i>  | Grupo 1     | Jueves 09:30-12:30 presencial                     |
|  | Grupo 2     | Viernes 09:30-12:30 presencial / online           |
|  | Grupo 3     | Viernes 13:00-16:00 presencial / online           |
| CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES<br><i>Grados Mecánica y Tec. Industriales</i><br>(Profesor: José) | Grupo único | 2h online semanales                               |
| AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL<br><i>Grados Eléctrica y Energía</i><br>(Profesor: Javier)                 | Grupo 1     | Lunes y Miércoles 08:00-09:30 presencial          |
|  | Grupo 2     | Martes y Jueves 18:00-19:30 online                |
| FUNDAMENTOS DE VIBRACIONES MECÁNICAS<br><i>Grado Mecánica</i><br>(Profesores: José)                  | Grupo único | Consultar en secretaría online                    |
| FUNDAMENTOS DE TRANSITORIOS EN REDES ELÉCTRICAS<br><i>Grado Eléctrica</i>                            | Grupo único | Consultar en secretaría presencial / online       |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.



### ¿Por qué elegirnos?

- ▶ **Dos modalidades** de formación: presencial y online
- ▶ Si eliges la opción online, las clases puedes verlas a la carta: cuando quieras y a tu ritmo. Cada clase **estará disponible 4 semanas** desde su impartición, con el objetivo de llevar la asignatura al día.
- ▶ 3x2 en asignaturas (si te apuntas a dos, **la tercera te sale gratis**)
- ▶ Entrega de **material especializado**: resúmenes, ejercicios exámenes
- ▶ Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de enero
- ▶ Máxima calidad del profesorado y atención personalizada



**COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE**

**GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DE LOS GRADOS:** Ingeniería en Tecnologías Industriales, Mecánica, Eléctrica, Electrónica Industrial y Automática y Energía.

**Tercer curso**

|   |             |   |
|---|-------------|---|
| MECÁNICA DE MÁQUINAS<br><i>Grados Eléctrica y Energía</i><br>(Profesor: José)                 | Grupo 1     | Lunes 09:30-12:30 presencial / online           |
|   | Grupo 2     | Miércoles 15:00-18:00 presencial / online       |
| TRANSFERENCIA DE CALOR<br><i>Grados Mecánica y Tec. Industriales</i><br>(Profesor: José)      | Grupo único | Martes y Jueves 15:00-16:30 presencial / online |
| TRANSMISIÓN DE CALOR<br><i>Grado Energía</i><br>(Profesor: José)                              | Grupo único | Martes y Jueves 15:00-16:30 presencial / online |
| ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES<br><i>Grado Tec. Industriales</i><br>(Profesor: José) | Grupo único | 3h online semanales                             |
| ELASTICIDAD<br><i>Grado Mecánica</i><br>(Profesor: José)                                      | Grupo único | 3h online semanales                             |
| INSTALACIONES Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS<br><i>Grado Mecánica</i><br>(Profesor: José)             | Grupo único | Viernes 12:00-15:00 online                      |
| TRANSPORTE DE FLUIDOS Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS<br><i>Grado Energía</i><br>(Profesor: José)      | Grupo único | Viernes 12:00-15:00 online                      |
| INGENIERÍA DE CONTROL I<br><i>Grados Eléctrica y Electrónica</i><br>(Profesor: Álvaro)        | Grupo 1     | Martes 09:30-12:30 online                       |
|   | Grupo 2     | Martes 15:00-18:00 online                       |
| ELECTRÓNICA ANALÓGICA I<br><i>Grado Electrónica</i><br>(Profesor: Javier)                     | Grupo 1     | Martes 09:30-12:30 presencial                   |
|   | Grupo 2     | Martes 15:00-18:00 online                       |
| AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL<br><i>Grados Electrónica y Mecánica</i><br>(Profesor: Javier)       | Grupo 1     | Lunes y Miércoles 08:00-09:30 presencial        |
|   | Grupo 2     | Martes y Jueves 18:00-19:30 online              |

**Cuarto curso**

|  |             |                            |
|--|-------------|----------------------------|
| INSTALACIONES Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS<br><i>Grado Tec. Industriales</i><br>(Profesor: José) | Grupo único | Viernes 12:00-15:00 online |
|--|-------------|----------------------------|

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.

## COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE

### GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DEL GRADO EN INGENIERÍA ROBÓTICA

#### Primer curso

|   |   |   |
|---|---|---|
| CÁLCULO                                 | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial                    |
|   | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial        |
|   | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial          |
|   | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial                   |
|   | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial                   |
| ÁLGEBRA LINEAL                          | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial                   |
|   | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial                |
| FÍSICA I<br>(Profesor: José)            | Grupo 1                                       | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online |
|   | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial / online       |
|   | Grupo 3                                       | Jueves 09:30-12:30 presencial / online          |
| PROGRAMACIÓN (C)<br>(Profesor: Alberto) | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online                  |

#### Segundo curso

|   |             |   |
|---|-------------|---|
| INGENIERÍA DE CONTROL I<br>(Profesor: Álvaro) | Grupo 1     | Martes 09:30-12:30 online                   |
|   | Grupo 2     | Martes 15:00-18:00 online                   |
| EXPRESIÓN GRÁFICA<br>(Profesora: María)       | Grupo único | Consultar en secretaría presencial / online |
| FUNDAMENTOS<br>DE ING. ELECTRÓNICA            | Grupo único | Consultar en secretaría presencial / online |
| SEÑALES Y SISTEMAS<br>(Profesor: Alberto)     | Grupo único | Consultar en secretaría online              |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.



### ¿Por qué elegirnos?

- ▶ **Dos modalidades** de formación: presencial y online
- ▶ Si eliges la opción online, las clases puedes verlas a la carta: cuando quieras y a tu ritmo. Cada clase **estará disponible 4 semanas** desde su impartición, con el objetivo de llevar la asignatura al día.
- ▶ 3x2 en asignaturas (si te apuntas a dos, **la tercera te sale gratis**)
- ▶ Entrega de **materias especializadas**: resúmenes, ejercicios exámenes
- ▶ Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de enero
- ▶ Máxima calidad del profesorado y atención personalizada



## COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE

### GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DEL GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL

#### Primer curso

|  |   |  |
|--|---|--|
| CÁLCULO I                                    | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial             |
|  | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial |
|  | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial   |
|  | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial            |
|  | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial            |
| ÁLGEBRA LINEAL                               | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial            |
|  | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial         |
| FÍSICA I                                     | Grupo único                                   | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial   |
| ESTADÍSTICA<br>(Profesor: José)              | Grupo único                                   | 2h online semanales                      |
| PROGRAMACIÓN (MATLAB)<br>(Profesor: Alberto) | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online           |

#### Segundo curso

|  |             |   |
|--|-------------|---|
| AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS  | Grupo único | Miércoles 09:30-12:30 presencial          |
| MECÁNICA DE FLUIDOS I<br>(Profesor: José)                            | Grupo único | Viernes 09:00-12:00 online                |
| MATERIALES AEROESPACIALES I<br>(Profesor: José)                      | Grupo 1     | Miércoles 15:00-18:00 presencial / online |
|  | Grupo 2     | Viernes 12:00-15:00 online                |
| MECÁNICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL<br>(Profesor: Álvaro) | Grupo único | Lunes 09:30-12:30 online                  |

#### Tercer curso

|                                 |             |   |
|---------------------------------|-------------|---|
| FUNDAMENTOS DE ING. ELECTRÓNICA | Grupo único | Consultar en secretaría presencial / online |
|---------------------------------|-------------|---|

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.



### ¿Por qué elegirnos?

- ▶ Dos modalidades de formación: presencial y online
- ▶ Si eliges la opción online, las clases puedes verlas a la carta: cuando quieras y a tu ritmo. Cada clase **estará disponible 4 semanas** desde su impartición, con el objetivo de llevar la asignatura al día.
- ▶ 3x2 en asignaturas (si te apuntas a dos, **la tercera te sale gratis**)
- ▶ Entrega de **material especializado**: resúmenes, ejercicios exámenes
- ▶ Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de enero
- ▶ Máxima calidad del profesorado y atención personalizada



## COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE

### GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DEL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

#### Primer curso

|                            |   |  |
|----------------------------|---|--|
| CÁLCULO                    | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial   |
|                            | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial   |
|                            | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial   |
|                            | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial  |
|                            | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial  |
| ÁLGEBRA LINEAL             | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial  |
|                            | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial   |
| FÍSICA<br>(Profesor: José) | Grupo único                                   | Jueves 09:30-12:30 presencial / online<br>Posibilidad de abrir grupo de tarde bajo demanda |
| PROGRAMACIÓN (PHYTON)      | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online   |

#### Segundo curso

|  |             |                                    |
|--|-------------|------------------------------------|
| ESTADÍSTICA<br>(Profesor: Fer)                     | Grupo único | Consultar en secretaría presencial |
| ESTRUCTURA DE<br>COMPUTADORES<br>(Profesor: Jesús) | Grupo 1     | Martes 15:00-18:00 presencial      |
|  | Grupo 2     | Miércoles 09:30-12:30 online       |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.



### ¿Por qué elegirnos?

- ▶ **Dos modalidades** de formación: presencial y online
- ▶ Si eliges la opción online, las clases puedes verlas a la carta: cuando quieras y a tu ritmo. Cada clase **estará disponible 4 semanas** desde su impartición, con el objetivo de llevar la asignatura al día.
- ▶ 3x2 en asignaturas (si te apuntas a dos, **la tercera te sale gratis**)
- ▶ Entrega de **material especializado**: resúmenes, ejercicios exámenes
- ▶ Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de enero
- ▶ Máxima calidad del profesorado y atención personalizada



## COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE

### GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DEL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS

#### Primer curso

|                            |   |  |
|----------------------------|---|--|
| CÁLCULO                    | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial   |
|                            | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial   |
|                            | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial   |
|                            | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial  |
|                            | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial  |
| ÁLGEBRA LINEAL             | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial  |
|                            | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial   |
| FÍSICA<br>(Profesor: José) | Grupo único                                   | Jueves 09:30-12:30 presencial / online<br>Posibilidad de abrir grupo de tarde bajo demanda |
| PROGRAMACIÓN (PHYTON)      | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online   |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.



### ¿Por qué elegirnos?

- ▶ **Dos modalidades** de formación: presencial y online
- ▶ Si eliges la opción online, las clases puedes verlas a la carta: cuando quieras y a tu ritmo. Cada clase **estará disponible 4 semanas** desde su impartición, con el objetivo de llevar la asignatura al día.
- ▶ 3x2 en asignaturas (si te apuntas a dos, **la tercera te sale gratis**)
- ▶ Entrega de **material especializado**: resúmenes, ejercicios exámenes
- ▶ Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de enero
- ▶ Máxima calidad del profesorado y atención personalizada



## COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE

### GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DEL GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN, TELEMÁTICA, COMUNICACIONES MÓVILES Y ESPACIALES Y SONIDO E IMAGEN

#### Primer curso

|  |   |  |
|--|---|--|
| CÁLCULO I                                  | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial             |
|  | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial |
|  | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial   |
|  | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial            |
|  | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial            |
| ÁLGEBRA LINEAL                             | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial            |
|  | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial         |
| FÍSICA<br>(Profesor: José)                 | Grupo único                                   | Jueves 09:30-12:30 presencial / online   |
| PROGRAMACIÓN (JAVA)<br>(Profesor: Alberto) | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online           |
| ELECTRÓNICA DIGITAL                        | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online           |

#### Segundo curso

|  |  |   |
|--|--|---|
| AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS<br><br>(Los grupos 2, 3 y 4 son para<br>Grados Ing. Telemática, Comunicaciones<br>Móviles y Sonido e Imagen) | Grupo 1<br>(Grado Ing. Tecn. Telecomunicación) | Lunes 15:00-18:00 presencial            |
|  | Grupo 2  | Jueves 09:30-12:30 presencial           |
|  | Grupo 3  | Viernes 09:30-12:30 presencial / online |
|  | Grupo 4  | Viernes 13:00-16:00 presencial / online |
| COMPONENTES Y CIRCUITOS<br>ELECTRÓNICOS  | Grupo único                                    | Consultar en secretaría online          |
| SISTEMAS LINEALES<br>(Profesor: Alberto)   | Grupo único                                    | Consultar en secretaría online          |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa.  
Descuentos no acumulables.



## COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE

### GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DEL GRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA

#### Primer curso

|                             |   |   |
|-----------------------------|---|---|
| CÁLCULO I                   | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial              |
|                             | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial  |
|                             | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial    |
|                             | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial             |
|                             | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial             |
| ÁLGEBRA LINEAL              | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial             |
|                             | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial          |
| QUÍMICA<br>(Profesor: José) | Grupo 1                                       | Lunes 15:00-18:00 presencial / online     |
|                             | Grupo 2                                       | Miércoles 09:30-12:30 presencial / online |
|                             | Grupo 3                                       | Viernes 09:00-12:00 online                |
| PROGRAMACIÓN (MATLAB)       | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online            |

#### Segundo curso

|   |             |  |
|---|-------------|--|
| FÍSICA III<br>(Profesor: José)            | Grupo único | Jueves 09:30-12:30 presencial / online |
| SEÑALES Y SISTEMAS<br>(Profesor: Alberto) | Grupo único | Consultar en secretaría online         |

#### Tercer curso

|   |             |                           |
|---|-------------|---------------------------|
| INGENIERÍA DE CONTROL<br>(Profesor: Álvaro) | Grupo 1     | Martes 09:30-12:30 online |
|   | Grupo 2     | Martes 15:00-18:00 online |
| ESTADÍSTICA<br>(Profesor: José)             | Grupo único | 2h online semanales       |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.



### ¿Por qué elegirnos?

- ▶ **Dos modalidades** de formación: presencial y online
- ▶ Si eliges la opción online, las clases puedes verlas a la carta: cuando quieras y a tu ritmo. Cada clase **estará disponible 4 semanas** desde su impartición, con el objetivo de llevar la asignatura al día.
- ▶ 3x2 en asignaturas (si te apuntas a dos, **la tercera te sale gratis**)
- ▶ Entrega de **material especializado**: resúmenes, ejercicios exámenes
- ▶ Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de enero
- ▶ Máxima calidad del profesorado y atención personalizada



## COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE

### GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DEL GRADO EN CIENCIA E INGENIERÍA DE DATOS

#### Primer curso

|                       |   |  |
|-----------------------|---|--|
| CÁLCULO I             | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial             |
|                       | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial |
|                       | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial   |
|                       | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial            |
|                       | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial            |
| ÁLGEBRA LINEAL        | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial            |
|                       | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial         |
| PROGRAMACIÓN (PYTHON) | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online           |

#### Segundo curso

|   |             |                                |
|---|-------------|--------------------------------|
| MATEMÁTICA DISCRETA<br>(Profesor: Raúl)   | Grupo 1     | Martes 15:00-18:00 presencial  |
|   | Grupo 2     | Jueves 15:00-18:00 presencial  |
| SEÑALES Y SISTEMAS<br>(Profesor: Alberto) | Grupo único | Consultar en secretaría online |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.



### ¿Por qué elegirnos?

- ▶ **Dos modalidades** de formación: presencial y online
- ▶ Si eliges la opción online, las clases puedes verlas a la carta: cuando quieras y a tu ritmo. Cada clase **estará disponible 4 semanas** desde su impartición, con el objetivo de llevar la asignatura al día.
- ▶ 3x2 en asignaturas (si te apuntas a dos, **la tercera te sale gratis**)
- ▶ Entrega de **material especializado**: resúmenes, ejercicios exámenes
- ▶ Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de enero
- ▶ Máxima calidad del profesorado y atención personalizada



**COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE**

**GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DEL GRADO EN CIENCIA E INGENIERÍA DE DATOS E INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN**

**Primer curso**

|                       |   |  |
|-----------------------|---|--|
| CÁLCULO I             | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial             |
|                       | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial |
|                       | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial   |
|                       | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial            |
|                       | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial            |
| ÁLGEBRA LINEAL        | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial            |
|                       | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial         |
| PROGRAMACIÓN (PYTHON) | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online           |

**Segundo curso**

|   |             |  |
|---|-------------|--|
| FÍSICA<br>(Profesor: José)              | Grupo único | Jueves 09:30-12:30 presencial / online |
| SISTEMAS LINEALES<br>(Profesor Alberto) | Grupo único | Consultar en secretaría online         |

**Tercer curso**

|   |             |                               |
|---|-------------|-------------------------------|
| AMPLIACIÓN DE<br>MATEMÁTICAS            | Grupo único | Lunes 15:00-18:00 presencial  |
| MATEMÁTICA DISCRETA<br>(Profesor: Raúl) | Grupo 1     | Martes 15:00-18:00 presencial |
|   | Grupo 2     | Jueves 15:00-18:00 presencial |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.

## COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE

### GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DEL GRADO EN INGENIERÍA FÍSICA

| Primer curso                  |   |   |
|-------------------------------|---|---|
| CÁLCULO I                     | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial                    |
|                               | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial        |
|                               | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial          |
|                               | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial                   |
|                               | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial                   |
| ÁLGEBRA LINEAL                | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial                   |
|                               | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial                |
| FÍSICA I<br>(Profesor: José)  | Grupo 1                                       | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online |
|                               | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial / online       |
|                               | Grupo 3                                       | Jueves 09:30-12:30 presencial / online          |
| QUÍMICA I<br>(Profesor: José) | Grupo 1                                       | Lunes 15:00-18:00 presencial / online           |
|                               | Grupo 2                                       | Miércoles 09:30-12:30 presencial / online       |
|                               | Grupo 3                                       | Viernes 09:00-12:00 online                      |

| Segundo curso  |             |                     |
|--|-------------|---------------------|
| CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES<br>(Profesor: José) | Grupo único | 2h online semanales |

| Tercer curso                                  |             |   |
|---|-------------|---|
| INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA<br>(Profesor: José) | Grupo único | Viernes 09:00-12:00 online                  |
| FUNDAMENTOS DE ING. ELECTRÓNICA               | Grupo único | Consultar en secretaría presencial / online |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.



### ¿Por qué elegirnos?

- ▶ **Dos modalidades** de formación: presencial y online
- ▶ Si eliges la opción online, las clases puedes verlas a la carta: cuando quieras y a tu ritmo. Cada clase **estará disponible 4 semanas** desde su impartición, con el objetivo de llevar la asignatura al día.
- ▶ 3x2 en asignaturas (si te apuntas a dos, **la tercera te sale gratis**)
- ▶ Entrega de **materias especializadas**: resúmenes, ejercicios exámenes
- ▶ Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de enero
- ▶ Máxima calidad del profesorado y atención personalizada



**COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE**
**GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DEL DOBLE GRADO EN INGENIERÍA FÍSICA E INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES**
**Primer curso**

|                               |   |   |
|-------------------------------|---|---|
| CÁLCULO I                     | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial                    |
|                               | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial        |
|                               | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial          |
|                               | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial                   |
|                               | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial                   |
| ÁLGEBRA LINEAL                | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial                   |
|                               | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial                |
| FÍSICA I<br>(Profesor: José)  | Grupo 1                                       | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online |
|                               | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial / online       |
|                               | Grupo 3                                       | Jueves 09:30-12:30 presencial / online          |
| QUÍMICA I<br>(Profesor: José) | Grupo 1                                       | Lunes 15:00-18:00 presencial / online           |
|                               | Grupo 2                                       | Miércoles 09:30-12:30 presencial / online       |
|                               | Grupo 3                                       | Viernes 09:00-12:00 online                      |

**Segundo curso**

|   |             |                     |
|---|-------------|---------------------|
| CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES (Profesor: José) | Grupo único | 2h online semanales |
|---|-------------|---------------------|

**Tercer curso**

|  |             |   |
|--|-------------|---|
| MECÁNICA DE MÁQUINAS<br>(Profesor: José) | Grupo 1     | Lunes 09:30-12:30 presencial / online       |
|  | Grupo 2     | Miércoles 15:00-18:00 presencial / online   |
| FUNDAMENTOS DE ING. ELÉCTRICA            | Grupo 1     | Lunes 15:00-18:00 presencial                |
|  | Grupo 2     | Jueves 09:30-12:30 presencial               |
| FUNDAMENTOS DE ING. ELECTRÓNICA          | Grupo único | Consultar en secretaría presencial / online |

**Cuarto curso**

|  |             |   |
|--|-------------|---|
| ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES (Profesor: José) | Grupo único | 3h online semanales                             |
| INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA<br>(Profesor: José)            | Grupo 1     | Lunes 15:00-18:00 presencial / online           |
|  | Grupo 2     | Miércoles 09:30-12:30 presencial / online       |
| TRANSFERENCIA DE CALOR<br>(Profesor: José)               | Grupo único | Martes y Jueves 15:00-16:30 presencial / online |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa.

**COMIENZO A PARTIR DEL LUNES, 16 DE SEPTIEMBRE**

**GRUPOS FORMADOS EXCLUSIVAMENTE POR ALUMN@S DEL GRADO  
EN MATEMÁTICA APLICADA Y COMPUTACIÓN**

**Primer curso**

|  |   |  |
|--|---|--|
| CÁLCULO DIFERENCIAL                          | Grupo 1                                       | Lunes 09:30-12:30 presencial             |
|  | Grupo 2<br>(comienzan temario con sucesiones) | Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial |
|  | Grupo 3<br>(comienzan temario con funciones)  | Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial   |
|  | Grupo 4                                       | Martes 15:00-18:00 presencial            |
|  | Grupo 5                                       | Jueves 15:00-18:00 presencial            |
| ÁLGEBRA LINEAL                               | Grupo 1                                       | Martes 09:30-12:30 presencial            |
|  | Grupo 2                                       | Miércoles 15:00-18:00 presencial         |
| FUNDAMENTOS<br>DE ÁLGEBRA<br>(Profesor: Fer) | Grupo único                                   | Viernes 13:00-16:00 presencial           |
| PROGRAMACIÓN (MATLAB)                        | Grupo único                                   | Consultar en secretaría online           |

Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura. En los grupos presenciales, si la clase te coincide algún día con laboratorio, consulta en secretaría y haremos lo posible por darte alternativa. Descuentos no acumulables.



**¿Por qué elegirnos?**

- ▶ **Dos modalidades** de formación: presencial y online
- ▶ Si eliges la opción online, las clases puedes verlas a la carta: cuando quieras y a tu ritmo. Cada clase **estará disponible 4 semanas** desde su impartición, con el objetivo de llevar la asignatura al día.
- ▶ 3x2 en asignaturas (si te apuntas a dos, **la tercera te sale gratis**)
- ▶ Entrega de **material especializado**: resúmenes, ejercicios exámenes
- ▶ Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de enero
- ▶ Máxima calidad del profesorado y atención personalizada



MONTERO ESPINOSA es una academia universitaria que imparte cursos de apoyo y refuerzo para las asignaturas más complicadas de la Escuela Politécnica Superior de la universidad Carlos III. Si en los primeros días de clase empiezas a perderte en alguna asignatura, nosotros podemos ayudarte. Nuestros grupos están formados exclusivamente por alumnos de la Universidad Carlos III Leganés y en ellos vas a encontrar, desde el primer día, **un interés y una organización muy superior a la que cualquier otro centro puede ofrecerte.**

Los cursos están organizados de la siguiente manera:

- Te entregaremos **online material de cada asignatura** perfectamente organizado (planificación, teoría, enunciados de todos los problemas de examen de las últimas convocatorias, ejercicios de clase, etc), a través de la plataforma Class on Live o por grupos de whatsapp, No tendrás que ocuparte de nada en este aspecto. Tendrás, en todo momento, unos apuntes totalmente ordenados que te permitirán estudiar más fácil y eficazmente.
- **Te proporcionaremos resúmenes digitales de la teoría de cada asignatura.** De esta forma ahorrarás tiempo y esfuerzo ya que no tendrás que copiar la teoría a mano. Los resúmenes teóricos se ciñen estrictamente a los contenidos y a la nomenclatura utilizados en la Escuela y, lo que es más importante, van al grano.
- **Resolveremos con todo detalle los ejercicios de las últimas convocatorias de cada asignatura.** Todos los ejercicios de examen que hacemos en las clases han sido propuestos en años anteriores. Durante los cursos cuatrimestrales, también resolveremos ejercicios del aula global.
- **Te ayudaremos a preparar exhaustivamente todos los parciales del cuatrimestre y el examen final de enero.** Sin duda somos el centro que más de cerca seguimos todo lo que pasa en el campus de Leganés. Eso nos permite preparar la evaluación continua de manera óptima para lo que los profesores te van a exigir tanto en los parciales como en el examen final.
- Y recuerda, las clases presenciales y online que impartimos, son exclusivamente para los alumnos del campus de Leganés de la Universidad Carlos III Leganés. Si te interesa cualquier otra asignatura de la carrera, consulta en nuestra secretaría, ya que existe la posibilidad de formar grupos específicos bajo demanda o disfrutar de clases particulares.

En nuestros cursos te ofrecemos:

- Gran experiencia en la preparación de asignaturas a nivel universitario **y total adaptación a los grados de la Universidad Carlos III Leganés.** Nuestros centros universitarios en Madrid y los miles de estudiantes que hemos preparado a lo largo de los últimos años así lo avalan.
- Cercanía al Campus. Las clases presenciales se imparten en nuestro centro situado en Leganés, a un minuto de la Universidad. Las clases online se imparten a través de plataformas digitales como *Class on Live* ó *Zoom*. Las modalidades presencial y online no son compatibles en una misma asignatura.
- **Clases exclusivas para alumnos de la Universidad Carlos III Leganés: ofrecemos grupos específicos según los grados. En ningún otro sitio vas a encontrar la atención y el interés que nosotros podemos prestarte para lograr el éxito en las asignaturas que preparamos.**

TAMBIÉN PUEDES DESGARGARTE EL PDF CON LOS HORARIOS EN:

**WWW.MONTEROESPINOSA.COM**