

COMIENZO: a partir del lunes, 3 de febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DE:
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Mecánica, Eléctrica, Electrónica Industrial y Automática y Energía + programa académico de Ingeniería Industrial

Primer curso – Segundo cuatrimestre

CÁLCULO II (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Lunes 09:30-12:30 presencial
	Grupo 2	Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial
	Grupo 3	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial
	Grupo 4	Jueves 15:00-18:00 presencial
EXPRESIÓN GRÁFICA (Profesora: María)	Grupo único	Martes 15:00-17:30 presencial + clase online semanal 30'
FÍSICA II (Profesor: José)	Grupo 1	Lunes 15:00-18:00 presencial / online
	Grupo 2	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online
	Grupo 3	Jueves 09:30-12:30 presencial / online
FUNDAMENTOS QUÍMICOS (Profesor: José)	Grupo 1	Miércoles 09:30-12:30 presencial / online
	Grupo 2	Miércoles 15:00-18:00 presencial / online
ESTADÍSTICA (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías

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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

COMIENZO: a partir del lunes, 17 de febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DE:
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Mecánica, Eléctrica, Electrónica Industrial y Automática y Energía + programa académico de Ingeniería Industrial

Primer curso – Primer cuatrimestre

FUNDAMENTOS QUÍMICOS Grados Tec. Industriales y Mecánica (Profesor: José) Comienzo a partir del 3/2	Grupo 1	Miércoles 09:30-12:30 presencial / online
	Grupo 2	Miércoles 15:00-18:00 presencial / online
CALCULO I (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
FÍSICA I (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
PROGRAMACIÓN (C) Grados Electrónica, Tec. Industriales y Energía (Profesor: Alberto)	Grupo único	Curso completo con videoclases
PROGRAMACIÓN (PYTHON) Grados Eléctrica y Mecánica (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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

COMIENZO: a partir del lunes, 3 de febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DE:
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Mecánica, Eléctrica, Electrónica Industrial y Automática y Energía + programa académico de Ingeniería Industrial

Segundo curso

INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA (Profesor: José)	Grupo 1	Lunes y Miércoles 13:00 – 14:30 presencial / online
	Grupo 2	Martes 9:30 – 12:30 presencial / online
INGENIERÍA TÉRMICA (Profesor: José)	Grupo 1	Lunes 09:30 – 12:30 presencial / online
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial / online
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (Profesor: Pascual)	Grupo 1	Lunes 15:00 – 18:00 presencial
	Grupo 2	Jueves 10:00 – 13:00 presencial
MECÁNICA DE ESTRUCTURAS (Profesor: José)	Grupo 1	Martes y Jueves 15:00 – 16:30 presencial / online
	Grupo 2	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial / online
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA (Profesor: Pascual) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	Miércoles 10:00 – 13:00 presencial
CÁLCULO III Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	Martes 09:30 – 12:30 presencial
MECÁNICA DE MÁQUINAS (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (Profesor: Javier)	Grupo único	Martes 15:00 – 18:00 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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

COMIENZO: a partir del lunes, 3 de febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DE: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Mecánica, Eléctrica y Energía + programa académico de Ingeniería Industrial

Tercer curso

RESISTENCIA DE MATERIALES <i>Grado Mecánica</i> (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
MECÁNICA DE MÁQUINAS <i>Grados Eléctrica y Energía</i> (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES <i>Grado Tec. Industriales</i> (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
ELASTICIDAD <i>Grado Mecánica</i> (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
TRANSFERENCIA DE CALOR <i>Grados Mecánica y Tec. Industriales</i>	Grupo único (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	3h online semanales + tutorías
TRANSMISIÓN DE CALOR <i>Grado Energía</i>		
INSTALACIONES Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS <i>Grado Mecánica</i>	Grupo único (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	3h online semanales + tutorías
TRANSPORTE DE FLUIDOS Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS <i>Grado Energía</i>		
INGENIERÍA DE CONTROL I <i>Grado Eléctrica, Electrónica y Tec. Industriales</i>	Grupo único	Jueves 09:30 – 12:30 presencial / online

Cuarto curso

INSTALACIONES Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS <i>Grado Tec. Industriales</i> (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
---	-------------	--------------------------------

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, 3 de Febrero

GRUPOS FORMADOS POR ALUMNOS DEL Grado en Ingeniería Aeroespacial

Primer curso - Segundo cuatrimestre

CÁLCULO II (Profesor: Pascual)	Grupo 1	Lunes y miércoles 13:00-14:30 presencial
	Grupo 2	Lunes 15:00-18:00 presencial
FUNDAMENTOS QUÍMICOS (Profesor: José)	Grupo 1	Miércoles 09:30-12:30 presencial / online
	Grupo 2	Miércoles 15:00-18:00 presencial / online
FÍSICA II (Profesor: Pascual)	Grupo único	Jueves 15:00-18:00 presencial
EXPRESIÓN GRÁFICA (Profesora: María)	Grupo único	Martes 15:00-17:30 presencial + clase online semanal 30'

Segundo curso - Segundo cuatrimestre

MECÁNICA DE FLUIDOS II (Profesor: José)	Grupo único	Viernes 09:00-12:00 online Promoción especial: si te matriculas en Ing. Térmica y en esta asignatura, tus pagos serán de 150€
INGENIERÍA TÉRMICA (Profesor: José)	Grupo único	Jueves 09:30-12:30 online Promoción especial: si te matriculas en Mec. Fluidos II y en esta asignatura, tus pagos serán de 150€
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES (Profesor: Pascual)	Grupo único	Lunes 10:00 – 13:00 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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 17 de Febrero

GRUPOS FORMADOS POR ALUMNOS DEL Grado en Ingeniería Aeroespacial

Primer curso – Primer cuatrimestre

FÍSICA I (Profesor: Pascual)	Grupo único	Martes 15:00 – 18:00 presencial
CALCULO I (Profesor: Pascual)	Grupo único exclusivo para este grado	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
PROGRAMACIÓN (MATLAB) (Profesor: Alberto)	Grupo único	Consultar en secretaría online

Segundo curso – Primer cuatrimestre

MECÁNICA DE FLUIDOS I (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
MECÁNICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL (Profesor: Pascual)	Grupo único	Consultar en secretaría presencial
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS (Profesor: Pascual)	Grupo único	Martes 10:00 – 13:00 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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

**GRUPOS FORMADOS POR ALUMNOS DEL Grado en Ingeniería Informática
y Programa Académico de Ingeniería Informática**

Primer curso – Segundo cuatrimestre

MATEMÁTICA DISCRETA (Profesor: Raúl)	Grupo único	Lunes 15:00 – 18:00 presencial
PRINCIPIOS FÍSICOS (Profesor: Pascual)	Grupo único	Martes 15:00 – 18:00 presencial
LÓGICA (Profesor: Raúl)	Grupo único	Consultar en secretaría presencial
ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 online
	Grupo 2	Jueves 15:00 – 18:00 online
TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	Grupo 1	Lunes 15:00 – 18:00 online
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 online

Segundo curso – Segundo cuatrimestre

CÁLCULO DIFERENCIAL APLICADO (Profesor: Raúl)	Grupo único	Lunes 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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 17 de Febrero

GRUPOS FORMADOS POR ALUMNOS DEL Grado en Ingeniería Informática y Programa Académico de Ingeniería Informática

Primer curso – Primer cuatrimestre

CALCULO (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
FÍSICA (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
PROGRAMACIÓN (PYTHON) (Profesor: Alberto)	Grupo único	Consultar en secretaría online

Segundo curso – Primer cuatrimestre

ESTADÍSTICA (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
ESTRUCTURA DE COMPUTADORES (Profesor: Jesús)	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 online
	Grupo 2	Viernes 15:00 – 18:00 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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

 C/ de las Nieves, 24 (Junto al campus) Leganés  91 686 02 68  649 105 117  @monteroespinosa_leganes

Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

**GRUPOS FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Doble Grado en Ingeniería Informática y Administración de Empresas**

Primer curso – Segundo cuatrimestre

MATEMÁTICA DISCRETA (Profesor: Raúl)	Grupo único	Lunes 15:00 – 18:00 presencial
PRINCIPIOS FÍSICOS (Profesor: Pascual)	Grupo único	Martes 15:00 – 18:00 presencial
ESTADÍSTICA I (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
LÓGICA (Profesor: Raúl)	Grupo único	Consultar en secretaría presencial
ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 online
	Grupo 2	Jueves 15:00 – 18:00 online
TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	Grupo 1	Lunes 15:00 – 18:00 online
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 online

Segundo curso – Segundo cuatrimestre

CÁLCULO DIFERENCIAL APLICADO (Profesor: Raúl)	Grupo único	Lunes 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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 17 de Febrero

GRUPOS FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Doble Grado en Ingeniería Informática y Administración de Empresas

Primer curso – Primer cuatrimestre

CALCULO (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
FÍSICA (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
PROGRAMACIÓN (PYTHON) (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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

 **C/ de las Nieves, 24 (Junto al campus) Leganés**  **91 686 02 68**  **649 105 117**  **@monteroespinosa_leganes**

Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

**GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DE
Grado en Ing. en Tecnologías de Telecomunicación, Ingeniería Telemática,
Comunicaciones Móviles y Espaciales y Sonido e Imagen,
y Programa Académico de Ing. de Telecomunicación**

Primer curso – Segundo cuatrimestre

CÁLCULO II (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Lunes 09:30-12:30 presencial
	Grupo 2	Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial
	Grupo 3	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial
	Grupo 4	Jueves 15:00-18:00 presencial
SISTEMAS Y CIRCUITOS (Profesor: Pascual)	Grupo único	Martes 10:00-13:00 presencial
ESTADÍSTICA (Profesor: José)	Grupo único	Viernes 09:00-12:00 online
PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS (Profesor: Alberto)	Grupo único	Consultar en secretaría online

Segundo curso – Segundo cuatrimestre

ANÁLISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS (Profesor: Pascual)	Grupo único	Lunes 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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 17 de Febrero

**GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DE
Grado en Ing. en Tecnologías de Telecomunicación, Ingeniería Telemática,
Comunicaciones Móviles y Espaciales y Sonido e Imagen,
y Programa Académico de Ing. de Telecomunicación**

Primer curso – Primer cuatrimestre

FÍSICA (Profesor: José) Comienzo: a partir del 3/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
CALCULO I (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
ELECTRÓNICA DIGITAL (Profesor: Alberto)	Grupo único	Consultar en secretaría online
PROGRAMACIÓN (JAVA) (Profesor: Alberto)	Grupo único	Consultar en secretaría online

Segundo curso – Primer cuatrimestre

AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Jueves 09:30 – 12:30 presencial
COMPONENTES Y CIRCUITOS ELECTRÓNICOS (Profesor: Alberto)	Grupo único	Consultar en secretaría online
SISTEMAS LINEALES (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, 3 de Febrero

**GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Grado en Ingeniería Biomédica**

Primer curso

CÁLCULO II (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Lunes 09:30-12:30 presencial
	Grupo 2	Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial
	Grupo 3	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial
	Grupo 4	Jueves 15:00-18:00 presencial
FÍSICA I (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
FÍSICA II (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
CÁLCULO I (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
QUÍMICA (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo 1	Miércoles 09:30-12:30 presencial / online
	Grupo 2	Miércoles 15:00-18:00 presencial / online

Segundo curso

ESTADÍSTICA (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
INGENIERÍA DE CONTROL	Grupo único	Jueves 09:30 – 12:30 presencial / online
FÍSICA III (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo 1	Lunes 15:00-18:00 presencial / online
	Grupo 2	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online
	Grupo 3	Jueves 09:30-12:30 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.
Descuentos no acumulables.

Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

**GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Grado en Ingeniería Robótica**

Primer curso

FÍSICA II (Profesor: José)	Grupo 1	Lunes 15:00-18:00 presencial / online
	Grupo 2	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online
	Grupo 3	Jueves 09:30-12:30 presencial / online
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA (Profesor: Pascual)	Grupo único	Miércoles 10:00 – 13:00 presencial
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Jueves 09:30 – 12:30 presencial
CALCULO (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único exclusivo para este grado	Lunes 15:00 – 18:00 presencial
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
FÍSICA I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
PROGRAMACIÓN (C) (Profesor: Alberto) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	Curso completo con videoclases

Segundo curso

ESTADÍSTICA (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
EXPRESIÓN GRÁFICA (Profesora: María) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	Martes 15:00-17:30 presencial + clase online semanal 30'
FUNDAMENTOS DE ING. ELECTRÓNICA (Profesor: Pascual) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo 1	Lunes 15:00 – 18:00 presencial
	Grupo 2	Jueves 10:00 – 13:00 presencial
INGENIERÍA DE CONTROL I Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	Jueves 09:30 – 12:30 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. Descuentos no acumulables.

Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL Grado en Ciencia e Ingeniería de Datos

Primer curso

CÁLCULO II (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Lunes 09:30-12:30 presencial
	Grupo 2	Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial
	Grupo 3	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial
	Grupo 4	Jueves 15:00-18:00 presencial
CÁLCULO I (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
PROGRAMACIÓN (PYTHON) (Profesor: Alberto) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	Consultar en secretaría online

Segundo curso

MATEMÁTICA DISCRETA (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	Lunes 15:00 – 18:00 presencial
SEÑALES Y SISTEMAS (Profesor: Alberto) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	Curso completo con videoclases

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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Doble Grado en Ciencia e Ingeniería de Datos
e Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación

Primer curso

CÁLCULO II (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Lunes 09:30-12:30 presencial
	Grupo 2	Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial
	Grupo 3	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial
	Grupo 4	Jueves 15:00-18:00 presencial
SISTEMAS Y CIRCUITOS (Profesor: Pascual)	Grupo único	Martes 10:00 – 13:00 presencial
PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS (Profesor: Alberto)	Grupo único	Consultar en secretaría online
CÁLCULO I (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial
Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2		
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2		
PROGRAMACIÓN (Profesor: Alberto)	Grupo único	Consultar en secretaría online
Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2		

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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

 C/ de las Nieves, 24 (Junto al campus) Leganés  91 686 02 68  649 105 117  @monteroespinosa_leganes

Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

**GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Doble Grado en Ciencia e Ingeniería de Datos
e Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación**

Segundo curso

ANÁLISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS (Profesor: Pascual)	Grupo único	Lunes 15:00 – 18:00 presencial
FÍSICA (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
SISTEMAS LINEALES (Profesor: Alberto) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	Consultar en secretaría online
ELECTRÓNICA DIGITAL (Profesor: Alberto) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	Consultar en secretaría online

Tercer curso

AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Jueves 09:30 – 12:30 presencial
MATEMÁTICA DISCRETA (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	Lunes 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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL Grado en Ingeniería Física

Primer curso

CÁLCULO II (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Lunes 09:30-12:30 presencial
	Grupo 2	Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial
	Grupo 3	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial
	Grupo 4	Jueves 15:00-18:00 presencial
FÍSICA II (Profesor: Pascual)	Grupo único	Jueves 15:00-18:00 presencial
CÁLCULO I (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
FÍSICA I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	2h online semanales + tutorías
QUÍMICA I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo 1	Miércoles 09:30-12:30 presencial / online
	Grupo 2	Miércoles 15:00-18:00 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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Grado en Ingeniería Física

Segundo curso

SEÑALES, SISTEMAS Y CIRCUITOS (Profesor: Alberto)	Grupo único	Curso completo con videoclases
CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	2h online semanales + tutorías
FÍSICA CUÁNTICA Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	Consultar en secretaría
MECÁNICA Y RELATIVIDAD Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	Consultar en secretaría

Tercer curso

INGENIERÍA TÉRMICA (Profesor: José)	Grupo 1	Lunes 09:30 – 12:30 presencial / online
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial / online
INGENIERÍA DE CONTROL I	Grupo único	Jueves 09:30 – 12:30 presencial / online
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (Profesor: Pascual) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo 1	Lunes 15:00 – 18:00 presencial
	Grupo 2	Jueves 10:00 – 13:00 presencial
INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías

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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

**GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Doble Grado en Ingeniería Física
e Ingeniería en Tecnologías Industriales**

Primer curso

CÁLCULO II (Profesor: Raúl)	Grupo 1	Lunes 09:30-12:30 presencial
	Grupo 2	Lunes y Miércoles 13:00-14:30 presencial
	Grupo 3	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial
	Grupo 4	Jueves 15:00-18:00 presencial
FÍSICA II (Profesor: Pascual)	Grupo único	Jueves 15:00-18:00 presencial
EXPRESIÓN GRÁFICA (Profesora: María)	Grupo único	Martes 15:00-17:30 presencial + clase online semanal 30'
PROGRAMACIÓN (PYTHON) (Profesor: Alberto)	Grupo único	Consultar en secretaría online
CÁLCULO I (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo 1	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
FÍSICA I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	2h online semanales + tutorías
QUÍMICA I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo 1	Miércoles 09:30-12:30 presencial / online
	Grupo 2	Miércoles 15:00-18:00 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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Doble Grado en Ingeniería Física
e Ingeniería en Tecnologías Industriales

Segundo curso

SEÑALES, SISTEMAS Y CIRCUITOS (Profesor: Alberto)	Grupo único	Curso completo con videoclases
CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	2h online semanales + tutorías
FÍSICA CUÁNTICA Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	Consultar en secretaría
MECÁNICA Y RELATIVIDAD Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	Consultar en secretaría

Tercer curso

INGENIERÍA TÉRMICA (Profesor: José)	Grupo 1	Lunes 09:30 – 12:30 presencial / online
	Grupo 2	Miércoles 15:00 – 18:00 presencial / online
MECÁNICA DE ESTRUCTURAS (Profesor: José)	Grupo 1	Martes y Jueves 15:00 – 16:30 presencial / online
	Grupo 2	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial / online
MECÁNICA DE MÁQUINAS (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (Profesor: Pascual) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo 1	Lunes 15:00 – 18:00 presencial
	Grupo 2	Jueves 10:00 – 13:00 presencial
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA (Profesor: Pascual) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	Miércoles 10:00 – 13:00 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, 3 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Doble Grado en Ingeniería Física
e Ingeniería en Tecnologías Industriales

Cuarto curso

INGENIERÍA DE CONTROL I	Grupo único	Jueves 09:30 – 12:30 presencial / online
INGENIERÍA FLUIDOMECAÁNICA (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo 1	Lunes y Miércoles 13:00 – 14:30 presencial / online
	Grupo 2	Martes 9:30 – 12:30 presencial / online
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 3/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
TRANSFERENCIA DE CALOR (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías

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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- Máxima calidad del profesorado y atención personalizada.



Comienzo: a partir del lunes, 3 de Febrero

**GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Grado en Matemática Aplicada y Computación**

Primer curso

MATEMÁTICA DISCRETA (Profesor: Raúl)	Grupo único	Lunes 15:00 – 18:00 presencial
ÁLGEBRA LINEAL (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo 1	Martes 09:30 – 12:30 presencial
	Grupo 2	Martes 15:00 – 18:00 presencial
CÁLCULO DIFERENCIAL (Profesor: Raúl) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 17/2	Grupo único	Miércoles 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.



¿Qué nos hace diferentes?

- 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 y exámenes
- Preparamos contigo todos los parciales y el examen final de mayo.
- 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 en la Escuela empiezas a perderte en alguna asignatura, nosotros podemos ayudarte. Nuestros grupos están formados exclusivamente por alumnos de la universidad Carlos III de Madrid 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, a través de la plataforma Class on Live, perfectamente organizado (planificación, teoría, enunciados de todos los problemas de examen de las últimas convocatorias, ejercicios de clase, etc). No tendrás que ocuparte de nada en este aspecto. Tendrás, desde el principio, unos apuntes totalmente ordenados que te permitirán estudiar más fácil y eficazmente.
- Te proporcionaremos resúmenes digitales de la teoría de cada asignatura, totalmente adaptados al nuevo plan de estudios de grado. 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 que hacemos en las clases han sido propuestos en exámenes de años anteriores.
- Te ayudaremos a preparar exhaustivamente todos los parciales del cuatrimestre y el examen final de mayo. 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 de Madrid. 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 de Madrid. Nuestros centros universitarios en toda la comunidad 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 de Madrid: 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.

TE OFRECEMOS CALIDAD Y ATENCIÓN PERSONALIZADA

DESCÁRGATE EL PDF CON LOS HORARIOS EN NUESTRA WEB:

WWW.MONTEROESPINOSA.COM