

Comienzo: a partir del lunes, 2 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DE
**Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Mecánica, Eléctrica,
 Electrónica Industrial y Automática y Energía**

Primer curso – Segundo cuatrimestre

CÁLCULO II	Grupo único	Lunes 15:00-18:00 presencial / online Posibilidad de abrir más grupos bajo demanda Consultar en secretaría
EXPRESIÓN GRÁFICA	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
FÍSICA II (Profesor: José)	Grupo 1	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online
	Grupo 2	Martes 15:00-18:00 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	Jueves 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. Descuentos no acumulables. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¿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.

**3X2
EN ASIGNATURAS**

Si te apuntas a dos, la 3^a te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

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

Comienzo: a partir del lunes, 16 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DE
**Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Mecánica, Eléctrica,
Electrónica Industrial y Automática y Energía**

Primer curso – Primer cuatrimestre

FUNDAMENTOS QUÍMICOS Grados Tec. Industriales y Mecánica (Profesor: José) Comienzo a partir del 2/2	Grupo 1	Miércoles 09:30-12:30 presencial / online
	Grupo 2	Jueves 15:00-18:00 presencial / online
CALCULO I	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
FÍSICA I (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
PROGRAMACIÓN (C) Grados Electrónica, Tec. Industriales y Energía (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
PROGRAMACIÓN (PYTHON) Grados Eléctrica y Mecánica (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¿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.



**3X2
EN ASIGNATURAS**
Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 2 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DE
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Mecánica, Eléctrica, Electrónica Industrial y Automática y Energía

Segundo curso

INGENIERÍA FLUIDOMECHANICA (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 único	Lunes 09:30 – 12:30 presencial / online
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (Profesor: David)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
MECÁNICA DE ESTRUCTURAS (Profesor: José)	Grupo único	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial / online
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA (Profesor: David) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
CÁLCULO III Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
MECÁNICA DE MÁQUINAS (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	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.
Descuentos no acumulables. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¿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.

**3X2
EN ASIGNATURAS**

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

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

Comienzo: a partir del lunes, 2 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DE
Grados en Ingeniería Mecánica, Tecnologías Industriales, Eléctrica y Energía

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 16/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES <i>Grado Tec. Industriales</i> (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
ELASTICIDAD Grado Mecánica (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	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 16/2	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 16/2	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> (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías

Cuarto curso

INSTALACIONES Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS <i>Grado Tec. Industriales</i> (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

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

Comienzo: a partir del lunes, 2 de Febrero

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

Primer curso

FÍSICA II (Profesor: José)	Grupo 1	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online
	Grupo 2	Martes 15:00-18:00 presencial / online
	Grupo 3	Jueves 09:30-12:30 presencial / online
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA (Profesor: David)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
CALCULO Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único exclusivo para este grado	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
FÍSICA I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
PROGRAMACIÓN (C) (Profesora: Silvia) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Segundo curso

ESTADÍSTICA (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
EXPRESIÓN GRÁFICA Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
FUNDAMENTOS DE ING. ELECTRÓNICA (Profesor: David) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
INGENIERÍA DE CONTROL I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	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.

Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



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

Comienzo: a partir del lunes, 2 de Febrero

GRUPOS FORMADOS POR ALUMNOS DEL Grado en Ingeniería Aeroespacial

Primer curso - Segundo cuatrimestre

CÁLCULO II	Grupo único Posibilidad de abrir más grupos bajo demanda Consultar en secretaría	Lunes 15:00-18:00 presencial / online Promoción especial: si te matriculas en Física II y en esta asignatura, tus pagos serán de 100€
FUNDAMENTOS QUÍMICOS (Profesor: José)	Grupo 1	Miércoles 09:30-12:30 presencial / online
	Grupo 2	Jueves 15:00-18:00 presencial / online
FÍSICA II (Profesor: José)	Grupo único	Martes 15:00-18:00 presencial / online Promoción especial: si te matriculas en Cálculo II y en esta asignatura, tus pagos serán de 100€
EXPRESIÓN GRÁFICA	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Segundo curso - Segundo cuatrimestre

MECÁNICA DE FLUIDOS II (Profesor: José)	Grupo único	Viernes 09:00-12:00 online
INGENIERÍA TÉRMICA (Profesor: José)	Grupo único	Jueves 09:30-12:30 online
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES (Profesor: José)	Grupo único	3h semanales online + 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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¿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.

3X2

EN ASIGNATURAS

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 16 de Febrero

GRUPOS FORMADOS POR ALUMNOS DEL Grado en Ingeniería Aeroespacial

Primer curso – Primer cuatrimestre

FÍSICA I (Profesor: José)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
CALCULO I	Grupo único exclusivo para este grado	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
PROGRAMACIÓN (MATLAB) (Profesor: Alberto)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Segundo curso – Primer cuatrimestre

MECÁNICA DE FLUIDOS I (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
MECÁNICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEREOESPACIAL	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¡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, 2 de Febrero

GRUPOS FORMADOS POR ALUMNOS DEL Grado en Ingeniería Informática

Primer curso – Segundo cuatrimestre

MATEMÁTICA DISCRETA	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
LÓGICA (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
TÉCNICAS DE PROGRAMACIÓN	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Segundo curso – Segundo cuatrimestre

CÁLCULO DIFERENCIAL APLICADO	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
INGENIERÍA ARTIFICIAL	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
DESARROLLO DEL SOFTWARE	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¿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, 16 de Febrero

GRUPOS FORMADOS POR ALUMNOS DEL Grado en Ingeniería Informática

Primer curso – Primer cuatrimestre

CALCULO	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
FÍSICA – PLAN ANTIGUO (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
PROGRAMACIÓN (PYTHON) (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Segundo curso – Primer cuatrimestre

ESTADÍSTICA (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
ESTRUCTURA DE COMPUTADORES (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
TEORÍA DE AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Tercer curso – Primer cuatrimestre

HEURÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
---	-------------	--

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¿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, 2 de Febrero

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

Primer curso – Segundo cuatrimestre

MATEMÁTICA DISCRETA	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ESTADÍSTICA I (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
LÓGICA (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
TÉCNICAS DE PROGRAMACIÓN	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Segundo curso – Segundo cuatrimestre

CÁLCULO DIFERENCIAL APLICADO	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
---------------------------------	-------------	--

Tercer curso – Segundo cuatrimestre

INGENIERÍA ARTIFICIAL	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
DESARROLLO DEL SOFTWARE	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



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.

**3X2
EN ASIGNATURAS**

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 16 de Febrero

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

Primer curso – Primer cuatrimestre

CALCULO	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
FÍSICA – PLAN ANTIGUO (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
PROGRAMACIÓN (PYTHON) (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Segundo curso – Primer cuatrimestre

ESTRUCTURA DE COMPUTADORES (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
TEORÍA DE AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Cuarto curso – Primer cuatrimestre

HEURÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
---	-------------	--

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¡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, 2 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Grado en Inteligencia Artificial

Primer curso

LÓGICA (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
MATEMÁTICA DISCRETA	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
INTELIGENCIA ARTIFICAL	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
TÉCNICAS DE PROGRAMACIÓN	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
CÁLCULO Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
PROGRAMACIÓN (PYTHON) (Profesora: Silvia) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¡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.

**3X2
EN ASIGNATURAS**

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 2 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**

Primer curso – Segundo cuatrimestre

*CÁLCULO II	Grupo único	Lunes 15:00-18:00 presencial / online
*FÍSICA (Profesor: José)	Grupo 1	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online
	Grupo 2	Martes 15:00-18:00 presencial / online
	Grupo 3	Jueves 09:30-12:30 presencial / online

*Oferta especial si os matriculáis en ambas asignaturas. Consultar en secretaría

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¿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.

**3X2
EN ASIGNATURAS**

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 16 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**

Primer curso – Primer cuatrimestre

CALCULO I	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ELECTRÓNICA DIGITAL (Profesor: Alberto)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
PROGRAMACIÓN (JAVA) (Profesor: Alberto)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Segundo curso – Primer cuatrimestre

AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Comienzo: a partir del 2/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
COMPONENTES Y CIRCUITOS ELECTRÓNICOS (Profesor: Alberto)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
SISTEMAS LINEALES (Profesor: Alberto)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.

Comienzo: a partir del lunes, 2 de Febrero

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

Primer curso

CÁLCULO II	Grupo único	Lunes 15:00-18:00 presencial / online
FÍSICA I (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
FÍSICA II (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
CÁLCULO I Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
QUÍMICA (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo 1	Miércoles 09:30-12:30 presencial / online
	Grupo 2	Jueves 15:00-18:00 presencial / online

Segundo curso

ESTADÍSTICA (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
INGENERÍA DE CONTROL (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
FÍSICA III (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo 1	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online
	Grupo 2	Martes 15:00-18:00 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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¿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.

3X2
EN ASIGNATURAS

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 2 de Febrero

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

Primer curso

CÁLCULO II	Grupo 1	Lunes 15:00-18:00 presencial / online
MATEMÁTICA DISCRETA	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
CÁLCULO I Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
PROGRAMACIÓN (PYTHON) (Profesora: Silvia) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Segundo curso

MATEMÁTICA DISCRETA Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
SEÑALES Y SISTEMAS (Profesor: Alberto) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	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.
 Descuentos no acumulables. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¿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.

**3X2
EN ASIGNATURAS**

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

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

Comienzo: a partir del lunes, 2 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	Grupo único	Lunes 15:00-18:00 presencial / online
*FÍSICA (Profesor: José)	Grupo 1	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online
	Grupo 2	Martes 15:00-18:00 presencial / online
	Grupo 3	Jueves 09:30-12:30 presencial / online
CÁLCULO I Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

*Oferta especial si os matriculáis en ambas asignaturas. Consultar en secretaría

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¿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.

3X2

EN ASIGNATURAS

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 2 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	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
FÍSICA (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo 1	Martes y Jueves 13:00-14:30 presencial / online
	Grupo 2	Martes 15:00-18:00 presencial / online
	Grupo 3	Jueves 09:30-12:30 presencial / online
SISTEMAS LINEALES (Profesor: Alberto) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ELECTRÓNICA DIGITAL (Profesor: Alberto) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Tercer curso

AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
MATEMÁTICA DISCRETA Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¡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.

**3X2
EN ASIGNATURAS**

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

Comienzo: a partir del lunes, 2 de Febrero

GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Grado en Ingeniería Física

Primer curso

CÁLCULO II	Grupo 1	Lunes 15:00-18:00 presencial / online
FÍSICA II (Profesor: José)	Grupo único	Martes 15:00-18:00 presencial / online
CÁLCULO I Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
FÍSICA I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	2h online semanales + tutorías
QUÍMICA I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo 1	Miércoles 09:30-12:30 presencial / online
	Grupo 2	Jueves 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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¡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.

**3X2
EN ASIGNATURAS**

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

DESCUENTOS NO ACUMULABLES

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

Comienzo: a partir del lunes, 2 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 2/2	Grupo único	2h online semanales + tutorías
FÍSICA CUÁNTICA Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
MECÁNICA Y RELATIVIDAD Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Tercer curso

INGENIERÍA TÉRMICA (Profesor: José)	Grupo único	Lunes 09:30 – 12:30 presencial / online
INGENIERÍA DE CONTROL I (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (Profesor: David) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



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.

3X2
EN ASIGNATURAS

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

Comienzo: a partir del lunes, 2 de Febrero

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

Primer curso

CÁLCULO II	Grupo único	Lunes 15:00-18:00 presencial / online
FÍSICA II (Profesor: José)	Grupo único	Martes 15:00-18:00 presencial / online
EXPRESIÓN GRÁFICA	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
PROGRAMACIÓN (PYTHON) (Profesora: Silvia)	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
CÁLCULO I Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
FÍSICA I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	2h online semanales + tutorías
QUÍMICA I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo 1	Miércoles 09:30-12:30 presencial / online
	Grupo 2	Jueves 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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¡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.

3X2
EN ASIGNATURAS

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

Comienzo: a partir del lunes, 2 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 2/2	Grupo único	2h online semanales + tutorías
FÍSICA CUÁNTICA Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
MECÁNICA Y RELATIVIDAD Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

Tercer curso

INGENIERÍA TÉRMICA (Profesor: José)	Grupo único	Lunes 09:30 – 12:30 presencial / online
MECÁNICA DE ESTRUCTURAS (Profesor: José)	Grupo único	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial / online
MECÁNICA DE MÁQUINAS (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (Profesor: David) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA (Profesor: David) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



C/ de las Nieves, 24 (Junto al campus) Leganés



91 686 02 68



649 105 117



@monteroestinosa_leganes

Comienzo: a partir del lunes, 2 de Febrero

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

Cuarto curso

INGENIERÍA DE CONTROL I (Profesor: José)	Grupo único	3h online semanales + tutorías
INGENIERÍA FLUIDOMECHÁNICA (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	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 2/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
TRANSFERENCIA DE CALOR (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¿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.

3X2
 EN ASIGNATURAS

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

Comienzo: a partir del lunes, 2 de Febrero

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

Primer curso

MATEMÁTICA DISCRETA	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
ÁLGEBRA LINEAL Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
CÁLCULO DIFERENCIAL Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría

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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.



¡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.

3X2
EN ASIGNATURAS

Si te apuntas a dos, la 3º te sale gratis

Comienzo: A partir del lunes, 2 de Febrero

**GRUPOS EXCLUSIVAMENTE FORMADOS POR ALUMNOS DEL
Grado en Ciencias**

Primer curso

ÁLGEBRA LINEAL	Grupo único	Horario a definir. Consultar en secretaría
----------------	-------------	--

Segundo curso

ESTADÍSTICA	Grupo único	2h online semanales + tutorías
-------------	-------------	--------------------------------

Tercer y Cuarto curso

CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES (Profesor: José)	Grupo único	2h online semanales + tutorías
MECÁNICA DE ESTRUCTURAS (Profesor: José)	Grupo único	Miércoles 09:30 – 12:30 presencial / online
INGENIERÍA FLUIDOMECHÁNICA (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo 1	Lunes y Miércoles 13:00 – 14:30 presencial / online
	Grupo 2	Martes 9:30 – 12:30 presencial / online
MECÁNICA DE MÁQUINAS (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
INGENIERÍA DE CONTROL I (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 2/2	Grupo único	3h online semanales + tutorías
TRANSFERENCIA DE CALOR (Profesor: José) Primer cuatrimestre Comienzo a partir del 16/2	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. Los calendarios de clases podrán sufrir variaciones a lo largo del curso.

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