

Calendario semipresencial

13 Abril 2012 - 6 Julio 2012

- Termodinámica y transmisión de calor 6 ECTS
- Mecánica de fluidos 6 ECTS
- Ciencia de materiales 6 ECTS
- Química para ingeniería 6 ECTS

- Proyecto Fin de Grado⁽¹⁾ 12 ECTS
- Inglés⁽²⁾ 6 ECTS

13 Julio 2012 - 7 Septiembre 2012

- Proyecto Fin de Grado⁽¹⁾ 12 ECTS
- Inglés⁽²⁾ 6 ECTS

14 Septiembre 2012 - 7 Diciembre 2012

- Calidad total y gestión medioambiental 6 ECTS
- Sistemas robotizados 6 ECTS
- Elasticidad y resistencia de materiales 6 ECTS

Observaciones:

(1) El PFG al tener 12 ECTS se hace a lo largo de 2 Trimestres, con una carga lectiva de 6 ECTS por trimestre.

(2) La asignatura de Inglés con 6 ECTS se hace a lo largo de 2 Trimestres, con una carga lectiva de 3 ECTS por trimestre.

Todas las asignaturas se imparten un 40% presencial y un 60% online. Excepto inglés que es 100% online y el proyecto Fin de Grado en el que las tutorías son libres. Los alumnos de este curso de adaptación podrían tener que cursar asignaturas del otro curso de adaptación Área Industrial, o incluso asignaturas del grado correspondiente que no se ofrecen en formato semipresencial, según sean sus convalidaciones.

La universidad se reserva el derecho a no ofertar una asignatura si no se alcanza un número mínimo de estudiantes matriculados en dicha asignatura



**Universidad
Europea de Madrid**

LAUREATE INTERNATIONAL UNIVERSITIES

Pensada para el mundo real