

## Calendario semipresencial

### 13 Abril 2012 - 6 Julio 2012

- Fundamentos de electrónica 6 ECTS
- Máquinas termicas 6 ECTS
- Informatica para ingeniería 6 ECTS

- Proyecto Fin de Grado<sup>(1)</sup> 12 ECTS
- Inglés<sup>(2)</sup> 6 ECTS

### 13 Julio 2012 - 7 Septiembre 2012

- Proyecto Fin de Grado<sup>(1)</sup> 12 ECTS
- Inglés<sup>(2)</sup> 6 ECTS

### 14 Septiembre 2012 - 7 Diciembre 2012

- Calidad total y gestión medioambiental 6 ECTS
- Automatismos y control 6 ECTS
- Tecnología 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, donde 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