



Titulación: **Máster en Ingeniería Industrial**

CURSO: **Bloque Investigador**

**Primer<sup>(\*)</sup> Semestre – Asignaturas procedentes del Máster en Ingeniería Mecatrónica - Aula 0.22/L1.531**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00 18:00	Diseño de Sistemas Mecatrónicos	Modelado y Control de Sistemas Mecatrónicos y Robots	Tiempo Real para Sistemas Mecatrónicos	Sensores Inteligentes	Escritura y Comunicación de Publicaciones en Ingeniería
18:30 21:30	Métodos Matemáticos Avanzados para la Mecatrónica	Actuadores Eléctricos Avanzados	Iniciación a la Transferencia del Conocimiento	Sistemas de Control Inteligente	

(\*) Estas asignaturas se imparten del 21 de octubre al 7 de febrero

**Primer<sup>(\*\*)</sup> Semestre – Asignaturas procedentes del Máster en Hidráulica Ambiental (Especialidad en AeroHidrodinámica de Vehículos) - Aula 1.37**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00 16:30				Propulsión y Control (***)	
16:30 18:00				Técnicas Experimentales (***)	
18:30 20:30		Movimiento Fluido Alrededor de Vehículos (***)	Navegación y optimización (***)	Propulsión y Control (***)	
20:30 21:30		Movimiento Fluido Alrededor de Vehículos (***)	Navegación y optimización (***)	Técnicas Experimentales (***)	

(\*\*) Estas asignaturas se imparten del 11 de febrero al 30 de mayo, aunque pertenecen al 1<sup>er</sup> semestre del Máster en Ingeniería Industrial.

(\*\*\*) Se programarán actividades puntuales en horario de mañana.



Titulación: **Máster en Ingeniería Industrial**

CURSO: **Bloque Investigador**

**Primer<sup>(\*\*)</sup> Semestre – Asignaturas procedentes del Máster en Hidráulica Ambiental  
(Especialidad en Flujos Geofísicos) - Aula 1.31**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30 18:30				Tratamiento y Visualización de Datos	Procesos Dinámicos en Flujos Geofísicos
18:30 21:30		Acoplamiento Biológico y Mecánica de Fluidos Computacional (***)	Simulación Numérica en Flujos Geofísicos		

(\*\*) Estas asignaturas se imparten del 11 de febrero al 1 de junio, aunque pertenecen al 1<sup>er</sup> semestre del Máster en Ingeniería Industrial.

(\*\*\*) Se programarán actividades puntuales en horario de mañana.