



Titulación: **MÁSTER EN HIDRÁULICA AMBIENTAL**

**ESPECIALIDAD EN FLUJOS GEOFÍSICOS**

Segundo Semestre – Aula 1.33

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

**ESPECIALIDAD EN AERO-HIDRODINÁMICA DE VEHÍCULOS**

Segundo Semestre – Aula 1.34

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

<sup>(\*\*)</sup> Se podrán programar actividades puntuales en horario de mañana.