



El aula que figura en el encabezado es el de referencia. Cuando NO se dice nada, la clase se imparte en esta aula.

Las aulas están situadas en el IndUVA, salvo algunas que corresponden a laboratorio, que pueden estar situadas en otro edificio. Se indica expresamente en el horario. En aquellas horas que figura “sem ...” la clase solo se imparte en esas semanas. Para identificar la semana, consultar el Calendario Académico Eii Grados en la web de la Escuela.

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15.00-16.00	Energías Renovables (L) sem 2, 3 y 5 (Mergelina) 7, 9,11, 13 Aula Sim 1330		Energías Renovables semanas 1 a 4		
16.00-17.00	Energías Renovables (L) sem 2, 3 y 5 (Mergelina) 7, 9,11, 13 Aula Sim 1330	Energías Renovables	Energías Renovables	Centrales Eléctricas	Centrales Eléctricas 4 semanas
17.00-18.00	Accionamientos Eléctricos	Energías Renovables	Accionamientos Eléctricos	Centrales Eléctricas	C. Transformación I.B.T. Semanas 2, 3, C. Transformación I.B.T (L) semanas 11, 12 y 14 Aula Sim 1332
18.00-19.00	C. Transformación I.B.T.	Centrales Eléctricas	Accionamientos Eléctricos 7 semanas Accionamientos Eléctricos (L) sem 4, 6, Lab. Sis. El. PC (L) sem 7,9,13, Aula Sim 1324 C. Transformación I.B.T (L) sem 12 y 14 Aula Sim 1324	C. Transformación I.B.T.	C. Transformación I.B.T. Semanas 2, 3, C. Transformación I.B.T (L) semanas 11, 12 y 14 Aula Sim 1332
19.00-20.00	C. Transformación I.B.T.	Centrales Eléctricas	Accionamientos Eléctricos (L) sem 4, 6, Lab. Sis. El. PC (L) sem 7,9,13, Aula Sim 1324 C. Transformación I.B.T (L) sem 12 y 14 Aula Sim 1324	C. Transformación I.B.T.	C. Transformación I.B.T. Semanas 2

LABORATORIOS FUERA DE FRANJA.

C. Transformación I.B.T.	L	Laboratorio de Instalaciones Eléctricas (SM-5123) – Semana 7 – miércoles 23 de octubre, de 10 a 14 horas.
--------------------------	---	---