

PRIMER SEMESTRE 2024/25

AULA VIRTUAL - Semanas 1 (17-20 septiembre) a 6 (21-25 octubre)

Hora		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00	17:00	Biomasa I+D+i (5s)	Biomasa I+D+i (6s)	Biomasa I+D+i (5s)	Biomasa I+D+i (6s)	Biomasa I+D+i (6s)
17:00	18:00	Aplicación Leg. y Pol. (5s)	Aplicación Leg. y Pol. (6s)	Aplicación Leg. y Pol. (5s)	Aplicación Leg. y Pol. (6s)	Biomasa I+D+i (2s) Aplicación Leg. y Pol. (2s)
18:00	19:00	Aplicaciones Ter. y Elec. (5s)	Aplicaciones Ter. y Elec. (6s)	Aplicaciones Ter. y Elec. (5s)	Aplicaciones Ter. y Elec. (4s) Aplicación Leg. y Pol. (2s)	Aplicación Leg. y Pol. (4s)
19:00	20:00	Biogás I+D+i (5s)	Biogás I+D+i (6s)	Biogás I+D+i (5s)	Biogás I+D+i (6s)	
20:00	21:00	Ingeniería Fabric. Bioc. (5s)	Ingeniería Fabric. Bioc. (6s)	Ingeniería Fabric. Bioc. (5s)	Ingeniería Fabric. Bioc. (6s)	

PRESENCIAL – Semana 7 (28-30 octubre)

Hora		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00	10:00	Aplicaciones Ter. y Elec.	Aplicaciones Ter. y Elec.		NO LECTIVO	
10:00	11:00	Aplicaciones Ter. y Elec.	Aplicaciones Ter. y Elec.			
11:00	12:00	Aplicaciones Ter. y Elec.	Ingeniería Fabric. Bioc.			
12:00	13:00	Biogás I+D+i	Ingeniería Fabric. Bioc.			
13:00	14:00	Biogás I+D+i	Ingeniería Fabric. Bioc.			
16:00	17:00	Aplicaciones Ter. y Elec.	Aplicaciones Ter. y Elec.		NO LECTIVO	
17:00	18:00	Aplicaciones Ter. y Elec.	Aplicaciones Ter. y Elec.			
18:00	19:00		Aplicaciones Ter. y Elec.			

“s” hace referencia al número de semanas que se imparte la asignatura en cada periodo

AULA VIRTUAL - Semanas 9 (11-15 noviembre) a 14 (16-20 diciembre)

Hora		Lunes	Martes	Miércoles		Jueves		Viernes
16:00	17:00	Bioeconomía y CV (6s)	Bioeconomía y CV (6s)	Bioeconomía y CV (4s)	Mercado de la energía (2s)	Mercado de la energía (4s)	Sostenibilidad ener: EyC (1s)	Sostenibilidad ener: EyC (5s)
17:00	18:00	Bioeconomía y CV (6s)	Mercado de la energía (6s)	Sostenibilidad ener: EyC (6s)		Sostenibilidad ener: EyC (5s)		Sostenibilidad ener: EyC (5s)
18:00	19:00	Mercado de la energía (6s)	Mercado de la energía (6s)	Biocarburantes I+D+i (6s)		Biocarburantes I+D+i (5s)		Biocarburantes I+D+i (5s)
19:00	20:00	Mercado de la energía (6s)	Sostenibilidad ener: EyC (6s)	Ingeniería aplic. TyE (6s)		Ingeniería aplic. TyE (4s)	Biocarburantes I+D+i (1s)	Biocarburantes I+D+i (5s)
20:00	21:00	Ingeniería aplic. TyE (6s)	Ingeniería aplic. TyE (6s)					

PRESENCIAL – Semana 15 (6-10 enero)

Hora		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00	10:00	NO LECTIVO	Ingeniería aplic. TyE	Biocarburantes I+D+i		
10:00	11:00		Ingeniería aplic. TyE	Biocarburantes I+D+i		
11:00	12:00		Sostenibilidad ener: EyC	Bioeconomía y CV		
12:00	13:00		Sostenibilidad ener: EyC	Bioeconomía y CV		
13:00	14:00			Bioeconomía y CV		
14:00	15:00			Bioeconomía y CV		
16:00	20:00		Ingeniería aplic. TyE			

“s” hace referencia al número de semanas que se imparte la asignatura en cada periodo

SEGUNDO SEMESTRE 2024/25

AULA VIRTUAL - Semanas 1 (10-14 febrero) a 14 (12-16 mayo)

Hora		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00	17:00		Microrredes (13s)	Microrredes (11s)		
17:00	18:00		Energía Eólica I+D+i (12s) Microrredes (1s)	Energía Solar I+D+i (11s)		
18:00	19:00		Energía Eólica I+D+i (10s)	Energía Solar I+D+i (11s)		

PRESENCIAL – Semana 15 (19-23 mayo)

Hora		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00	17:00			Energía Eólica I+D+i		
17:00	18:00			Energía Eólica I+D+i		
18:00	19:00			Energía Solar I+D+i		
19:00	20:00			Energía Solar I+D+i		

“s” hace referencia al número de semanas que se imparte la asignatura en cada periodo