

MAGÍSTER EN ECONOMÍA ENERGÉTICA



1er. semestre: 16a. versión MEE

versión 01

Bloques				Agosto			Septiembre			Octubre			Noviembre			Diciembre		
	Viernes	Sábado	Domingo	vi 13	sa 14	do 15	vi 10	sa 11	do 12	vi 15	sa 16	do 17	vi 12	sa 13	do 14	vi 10	sa 11	do 12
Bloque 1	-	08:30-10:30	08:30-10:30	-	MEE 322	MEE 425	-	MEE 425	MEE 323	-	MEE 323	MEE 425	-	MEE 425	MEE 322	-	MEE 322	MEE 425
Break	-	10:30-11:00	10:30-10:45	-	coffee break	coffee break	-	coffee break	coffee break	-	coffee break	coffee break	-	coffee break	coffee break	-	coffee break	coffee break
Bloque 2	-	11:00-13:00	10:45-12:45	-	MEE 322	MEE 425	-	MEE 425	MEE 323	-	MEE 323	MEE 425	-	MEE 425	MEE 322	-	MEE 322	MEE 425
Break	-	13:00-14:30	12:45-13:00	-	almuerzo	coffee break	-	almuerzo	coffee break	-	almuerzo	coffee break	-	almuerzo	coffee break	-	almuerzo	coffee break
Bloque 3	14:00-16:00	14:30-16:30	13:00-15:00	MEE 311	MEE 323	MEE 425	MEE 322	MEE 311	MEE 323	MEE 311	MEE 322	MEE 425	MEE 323	MEE 311	MEE 322	MEE 311	MEE 323	MEE 425
Break	16:00-16:30	16:30-17:00	-	coffee break	coffee break	-	coffee break	coffee break	-	coffee break	coffee break	-	coffee break	coffee break	-	coffee break	coffee break	-
Bloque 4	16:30-18:30	17:00-19:00	-	MEE 311	MEE 323	-	MEE 322	MEE 311	-	MEE 311	MEE 322	-	MEE 323	MEE 311	-	MEE 311	MEE 323	-
Break	18:30-19:00	-	-	Inauguración MEE	-	-	coffee break	-	-	coffee break	-	-	coffee break	-	-	coffee break	-	-
Bloque 5	19:00-21:00	-	-		-	-	MEE 322	-	-	MEE 311	-	-	MEE 323	-	-	MEE 311	-	-

MEE 311: Tecnología de la Energía (24 [h cronológicas], 32 [h pedagógicas]).

MEE 322: Economía de la Energía (24 [h cronológicas], 32 [h pedagógicas]).

MEE 323: Evaluación de Proyectos Energéticos (24 [h cronológicas], 32 [h pedagógicas]).

MEE 425: Energía Sostenible (24 [h cronológicas], 32 [h pedagógicas]).

Agosto 13, 14, 15

Septiembre 10, 11, 12

Octubre 15, 16, 17

Noviembre 12, 13, 14

Diciembre 10, 11, 12