

EEBE 2019 MÀSTER UNIVERSITARI EN CIÈNCIA I ENGINYERIA AVANÇADA DE MATE
20-21 TA QUADRIMESTRE 1 GRUP TEORIA

HORA	DILLUNS	DIMARTS	DIMECRES	DIJOUS	DIVENDRES
15-16	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE POLÍMEROS (GEN-CMEM) (T/E) - VIRTUAL Grup:T10		ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE ALEACIONES METÁLICAS (GEN-CMEM) (L/E) - A6.4 Grup:T10 ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE ALEACIONES METÁLICAS (GEN-CMEM) (T/E) - A1.12 Grup:T10	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE POLÍMEROS (GEN-CMEM) (L/E) - A6.6 Grup:T10 ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE POLÍMEROS (GEN-CMEM) (T/E) - A1.12 Grup:T10	
16-17	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE ALEACIONES METÁLICAS (GEN-CMEM) (T/E) - VIRTUAL Grup:T10				CARACTERIZACIÓN AVANZADA DE MATERIALES (GEN-CMEM) (T/E) - VIRTUAL Grup:T10
17-18	COMPORTAMIENTO MECÁNICO DE MATERIALES Y SU SIMULAC (GEN-CMEM) (T/E) - VIRTUAL Grup:T10		MATERIALES FUNCIONALES (GEN-CMEM) (L/E) - A6.3 Grup:T10 MATERIALES FUNCIONALES (GEN-CMEM) (T/E) - A1.12 Grup:T10	SYSTEMS MODELING (GEN-MF) (T/E) - A1.12 Grup:T10	SYSTEMS MODELING (GEN-MF) (T/E) - VIRTUAL Grup:T10
18-19		CARACTERIZACIÓN AVANZADA DE MATERIALES (GEN-CMEM) (T) - A1.12 Grup:T10			
19-20			COMPORTAMIENTO MECANICO DE MATERIALES Y SU SIMULAC (GEN-CMEM) (L/E) - A3.7 Grup:T10 COMPORTAMIENTO MECÁNICO DE MATERIALES Y SU SIMULAC (GEN-CMEM) (T/E) - A1.12 Grup:T10		
20-21	MATERIALES FUNCIONALES (GEN-CMEM) (T/E) - VIRTUAL Grup:T10				

(L) : Classe de Laboratori
(T) : Classe de Teoria
-/E : Castellano