

CALENDARIO ACADÉMICO DEL MÁSTER EN SIMULACIÓN MOLECULAR (CURSO 2020-2021)																																		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
NOVIEMBRE	16:00		BME	SO	BME	SO				BME	SO	BME	SO				BME	SO	BME	SO				BME	SO	BME	SO							
	17:00	DIFUNTOS	BME	SO	BME	SO				BME	SO	BME	SO				BME	SO	BME	SO				BME	SO	BME	SO							
	18:00		SO	BME	SO	BME				SO	BME	SO	BME				SO	BME	SO	BME				SO	BME	SO	BME							
	20:00		SO	BME	SO	BME				SO	BME	SO	BME				SO	BME	SO	BME				SO	BME	SO	BME							
DICIEMBRE	16:00	SO	BME	SO						BME	SO																							
	17:00	SO	BME	SO						BME	SO																							
	18:00	BME	SO	BME						SO	BME																							
	20:00	BME	SO	BME						SO	BME																							
ENERO	16:00	NAVIDAD						BT	NUM			BT	NUM						BT	NUM	BT	NUM				BT	NUM	BT	NUM	BT				
	17:00							BT	NUM			BT	NUM						BT	NUM	BT	NUM				BT	NUM	BT	NUM	BT				
	18:00							NUM	BT			NUM	BT						NUM	BT	NUM	BT				NUM	BT	NUM	BT	NUM				
	20:00							NUM	BT			NUM	BT						NUM	BT	NUM	BT				NUM	BT	NUM	BT	NUM				
FEBRERO	16:00	BT	NUM	BT	NUM	BT				BT	NUM	BT	NUM												BT	NUM	BT	NUM	BT					
	17:00	BT	NUM	BT	NUM	BT				BT	NUM	BT	NUM												BT	NUM	BT	NUM	BT					
	18:00	NUM	BT	NUM	BT	NUM				NUM	BT	NUM	BT	NUM											NUM	BT	NUM	BT	NUM	BT				
	20:00	NUM	BT	NUM	BT	NUM				NUM	BT	NUM	BT	NUM											NUM	BT	NUM	BT	NUM	BT				
MARZO	16:00	SIMU	PAQ							SIMU	PAQ	SIMU	PAQ	SIMU										SIMU	PAQ	SIMU	PAQ	SIMU						
	17:00	SIMU	PAQ							SIMU	PAQ	SIMU	PAQ	SIMU										SIMU	PAQ	SIMU	PAQ	SIMU						
	18:00	PAQ	SIMU							PAQ	SIMU	PAQ	SIMU	PAQ										PAQ	SIMU	PAQ	SIMU	PAQ	SIMU					
	20:00	PAQ	SIMU							PAQ	SIMU	PAQ	SIMU	PAQ										PAQ	SIMU	PAQ	SIMU	PAQ	SIMU					
ABRIL	16:00					MD	MC	MD	MC																									
	17:00					MD	MC	MD	MC																									
	18:00					MC	MD	MC	MD																									
	20:00					MC	MD	MC	MD																									
MAYO	16:00					MD	MC	MD	MC																									
	17:00					MD	MC	MD	MC																									
	18:00					MC	MD	MC	MD																									
	20:00					MC	MD	MC	MD																									
JUNIO	16:00																																	
	17:00																																	
	18:00																																	
	20:00																																	

BT: Bases físicas y químicas de la Termodinámica
BME: Bases físicas y químicas de la Mecánica Estadística
SO: Sistemas Operativos
NUM: Métodos numéricos
SIMU: Métodos básicos de simulación molecular
MC: Monte Carlo avanzado
MD: Dinámica Molecular avanzada
PAQ: Paquetes de simulación
ASIGNATURAS TODAS OBLIGATORIAS (5 ECTS = 50 horas)