

Calendari d'exàmens Màster Física Mèdica  
L'assignació de aules pot variar, consulteu la darrera versió publicada

Màster FM	gener	1	43070	Física Atómica Nuclear Radiactividad	21/01/26	m1	9:00	4113
Màster FM	gener	1	43071	Interacción de la radiación con la materia	21/01/26	m2	12:00	4113
Màster FM	gener	1	43072	Producción de rayos X y aceleradores	21/01/26	v	16:00	4113
Màster FM	gener	1	43074	Detectores de radiación en medicina	23/01/26	v	16:00	4113
Màster FM	gener	1	43073	Dosimetria de las radiaciones	23/01/26	m1	9:00	4113
Màster FM	gener	1	43076	Tecnología información documentación	23/01/26	m2	12:00	4113
Màster FM	maig	1	43075	Protección radiológica en Medicina	25/05/26	v	16:00	4204
Màster FM	maig	1	43077	Sistemas de imagen para el diagnóstico médico	25/05/26	m1	9:00	4204
Màster FM	maig	1	43078	Aspectos Físicos de la radioterapia	26/05/26	m1	9:00	4205
Màster FM	Segona conv.	1	43070	Física Atómica Nuclear Radiactividad	28/05/26	m1	9:00	4103
Màster FM	Segona conv.	1	43071	Interacción de la radiación con la materia	28/05/26	m2	12:00	4103
Màster FM	Segona conv.	1	43072	Producción de rayos X y aceleradores	28/05/26	v	16:00	4103
Màster FM	Segona conv.	1	43074	Detectores de radiación en medicina	29/05/26	v	16:00	4103
Màster FM	Segona conv.	1	43073	Dosimetria de las radiaciones	29/05/26	m1	9:00	4103
Màster FM	Segona conv.	1	43076	Tecnología información documentación	29/05/26	m2	12:00	4103
Màster FM	Segona conv.	1	43078	Aspectos Físicos de la radioterapia	25/06/26	m1	9:00	4103
Màster FM	Segona conv.	1	43075	Protección radiológica en Medicina	25/06/26	v	16:00	4103
Màster FM	Segona conv.	1	43077	Sistemas de imagen para el diagnóstico médico	25/06/26	m2	12:00	4103