

**FECHAS EXÁMENES MASTER FÍSICA MÉDICA CURSO 2019-20**

Primer convocatoria				
1er cuatrimestre			2º cuatrimestre	
	19/02/2020	20/02/2020	20/05/2020	21/05/2020
9:00 - 11:00	43070 Física Atómica Nuclear Radiactividad <b>Aula: AI-1</b>	43073 Dosimetria de las radiaciones <b>Aula: AI-1</b>	43077 Sistemas de imagen para el diagnóstico médico <b>Aula: AI-1</b>	43074. Detectores de radiación en medicina. <b>Aula: AI-1</b>
12:00 - 14:00	43071 Interacción de la radiación con la materia <b>Aula: AI-1</b>	43076 Tecnología informac. document. <b>Aula: AI-1</b>		
16:00 - 18:00	43072 Producción de rayos X y aceleradores <b>Aula: AI-8</b>		43075 Protección radiológica en Medicina <b>Aula: AI-2</b>	43078. Aspectos Físicos de la radioterapia <b>Aula: AI-1</b>

Los exámenes en la primera convocatoria se realizarán en el Aula indicada.

Segunda convocatoria			
	22/06/2020	23/06/2020	25/06/2020
9:00 - 11:00	43070 Física Atómica y Nuclear Radiactividad <b>Aula 3110</b>	43073 Dosimetria de las radiaciones <b>Aula 4112</b>	43074 Detectores de radiación en medicina <b>Aula 3110</b>
12:00 - 14:00	43071 Interacción de la radiación con la materia <b>Aula 3110</b>	43076- Tecnología informac. document. <b>Aula: 4112</b>	43077 Sistemas de imagen para el diagnóstico médico <b>Aula 3110</b>
16:00 - 18:00	43072 Producción de rayos X y aceleradores <b>Aula 4204</b>	43078 Aspectos Físicos de la radioterapia <b>Aula 3110</b>	43075 Protección radiológica en Medicina <b>Aula 3110</b>

Los exámenes en la segunda convocatoria se realizarán en el Aula indicada.