

MAESTRÍA EN FÍSICA MÉDICA
MA-FIMEDIC 2018-25

NIVEL	TRIMESTRE	CÓDIGO	NOMBRE DEL CURSO	No. CRÉDITOS	HORAS POR SEMANA*				
					T	P	EI	HT	HD
I	I	FIM700	Física de las Radiaciones	3	2	3	6	11	5
I	I	FIM701	Dosimetría de las Radiaciones	3	2	3	6	11	5
I	I	FIM702	Radiobiología	3	2	3	6	11	5
I	I	FIM703	Biomedicina	3	2	3	6	11	5
			Subtotal	12					
I	II	FIM704	Física de la Radioterapia	3	2	3	6	11	5
I	II	FIM708	Instrumentación	3	2	3	6	11	5
I	II	FIM720	Tópicos para el ejercicio profesional	3	2	3	6	11	5
I	II	FIM707	Protección Radiológica	3	2	3	6	11	5
			Subtotal	12					
I	III	FIM705	Física del Radiodiagnóstico	3	2	3	6	11	5
I	III	FIM706	Física de la Medicina Nuclear	3	2	3	6	11	5
I	III	FIM709	Física de las Imágenes Médicas	3	2	3	6	11	5
I	III	OPT	Optativo I	3	0	0	0	11	0
			Subtotal	12					
II	I	FIM710	Radioterapia	4	2	3	10	15	5
II	I	FIM711	Radiodiagnóstico	4	2	3	10	15	5
II	I	FIM712	Medicina Nuclear	4	2	3	10	15	5
II	I	OPT	Optativo II	3	0	0	0	11	0
			Subtotal	15					
II	II	FIM713	Rotación Hospitalaria	12	5	30	10	45	35
			Subtotal	12					
			TOTALES DE CRÉDITOS PARA LA MAESTRÍA	63					

*Horas: T: teoría, P: Práctica, EI: Estudio Independiente, HT: Total de horas del curso, HD: Horas Docente