



EDUCACIÓN PERMANENTE
Facultad de Química

Profundización en Detección de radiaciones ionizantes Cronograma

Fecha	Teórico Martes 17-20 hs	Práctico Lunes 16-20
17/5	Introducción y conceptos previos (IA) Detectores gaseosos (IA)	
23/5	----	Detectores gaseosos (IA)
24/5	Espectrometría gamma (Toty) Detectores de centelleo sólido (IA)	----
30/5	----	Detectores de centelleo sólido (IA)
31/5	Calidad en la gestión de equipos (ET) Profundización en estadística (MT)	
6/6	Equipos para PET y SPECT SALA CONFERENCIA CUDIM A.Paolino I.Cordero (16-19 hs)	
7/6	Visita instalaciones CUDIM & CMNEIM A.Paolino I.Cordero (16-19 hs)	
13/6	-	Estadística y calidad de medidas (MT, IG)
14/6	Calidad aplicada a las medidas de actividad (IG) Dosimetría (MT)	
20/6		Dosimetría en Hosp. Clínicas (MT)
21/6	Taller de discusión de situaciones prácticas (ARE, MT, JG)	

Teóricos: Martes, 17 a 20 h, salón Multiuso 4to piso del Anexo Sáenz

Prácticos: Lunes, 16 a 20 h, laboratorio de Radioquímica, 2^{do} piso del Edificio Central