

Montevideo, 25 de enero de 2024.

Comisión Directiva de la Escuela de Tecnología Médica
Presente.
De nuestra mayor consideración.

Por la presente informamos a Uds. las fechas de exámenes e inicio de curso para el presente año de las asignaturas específicas a dictarse en 1^{er}, 2^{do}. y 3^{er}. año de la carrera de Técnico en Radioisótopos.

FECHAS DE CURSOS:

Asignatura	Docentes	Inicio	Horario	Modalidad
ANUAL				
Técnicas Diagnósticas y Terapéuticas EN Medicina Nuclear (343)	Prof. Dr. Omar Alonso Fátima Coppe, Ismael Cordero, Sergio Rodríguez, Karol Suanes, Lucia Navarro.	Del 11 de marzo al 22 de noviembre.	Teóricos: 9 am. día a confirmar. Prácticos (*): diarios, promedio de 4 a 6 horas/día.	(*) Presencial: Centro de Medicina Nuclear e Imagenología Molecular, Centro Uruguayo de Imagenología Molecular. Servicios externos. Virtual: EVA & ZOOM.
PRIMER SEMESTRE				
Curso Básico de Metodología de los Radioisótopos	Mary Lopretti Mirel Cabrera	Del 04 de Marzo al 5 de Julio	Teóricos: 15 a 18 hs diarios Prácticos: 15 a 18hs	Por Consultas: www.cin.edu.uy mcabrera@cin.edu.uy maryl@cin.edu.uy
SEGUNDO SEMESTRE				
Técnicas Diagnósticas y Terapéuticas DE Medicina Nuclear (342)	Ismael Cordero Karol Suanes Lucia Navarro	Del 05 agosto al 22 de noviembre.	Teóricos: 4pm. Prácticos (*): 6pm.	(*) Presencial: Centro de Medicina Nuclear e Imagenología Molecular. Virtual: EVA & ZOOM.
Química Fotográfica (344)	Karol Suanes	Del 3 de octubre al 21 de noviembre.	Teóricos (*): 8 am.	(*) Presencial: Centro Uruguayo de Imagenología Molecular. Material: EVA.

Carrera Radioisótopos.

radioisotoposeutm@gmail.com

FECHAS DE EXÁMENES:

Asignatura	Período 2024/2025			
	Febrero	Julio	Diciembre	Febrero 2025
Química Fotográfica (344)	Día: 26. Hora: 5 pm. Modalidad: EVA, opción múltiple.	Día: 22. Horario: 8 am. Modalidad: EVA, opción múltiple.	Día: 13. Hora: 8 am. Modalidad: EVA opción múltiple.	A confirmar cuando esté establecido el calendario académico 2025.
Técnicas Diagnósticas DE Medicina Nuclear (342)	Día: 26. Horario: 6:30 pm. Modalidad: EVA, opción múltiple.	Día: 22. Horario: 6:30 pm. Modalidad: EVA, opción múltiple.	Día: 13. Hora: 6:30 pm. Modalidad: EVA opción múltiple.	A confirmar cuando esté establecido el calendario académico 2025.
Técnicas Diagnósticas EN Medicina Nuclear (343)	Día: 26. Horario: 8 am. Modalidad: escrito.	Día: 22. Horario: 8 am. Modalidad: escrito.	Día 13. Hora: 8 am. Modalidad: escrito.	A confirmar cuando esté establecido el calendario académico 2025.
Curso Básico de Metodología de los Radioisótopos	Día: 5 /02. Horario: 14:00 Modalidad: Oral	Día: 02/08. Horario: 14:00 Modalidad: Oral	Día: 02/12. Horario: 14:00 Modalidad: Oral	A confirmar cuando esté establecido el calendario académico 2025.