

Plan de estudios 2014

TECNICATURA UNIVERSITARIA EN MEDICINA NUCLEAR

Cuatr.	Materia	Para cursar	Para rendir
1°	Trabajo y Sociedad		
	Elementos de Matemática y Bioestadística		
	Química General e Inorgánica		
2°	Física	TP Elementos de Matemática y Bioestadística	Final Elementos de Matemática y Bioestadística
	Fundamentos de Biología y Radiobiología		
	Comunicación		Final Trabajo y Sociedad
3°	Anatomía	TP Elem. de Biología y Radiobiología	Final Elem. de Biología y Radiobiología
	Radiofísica	TP Física Final Elem. Matemática y Bioestad.	Final Física
	Radioquímica	TP Física TP Elem. Matemática y Bioestad. Final Química General e Inorgánica	Final Física Final Elem. Matemática y Bioestad.
	Fisiología y Patología Humana	TP Anatomía Final Fund. de Biología y Radiobiología	Final Anatomía
4°	Radiofarmacia	TP Radiofísica TP Fund. de Biología y Radiobiología TP Radioquímica	Final Radiofísica Final Radioquímica
	Dosimetría y Protección Radiológica	TP Radiofísica TP Fund. de Biología y Radiobiología TP Radioquímica	Final Radiofísica Final Fund. de Biología y Radiobiología Final Radioquímica
	Inglés		
5°	Instrumentación y Procedimientos Tecnológicos	Final Radiofísica Final Radioquímica	
	Organización y Gestión de Tareas	TP Dosimetría y Prot. Radiol.	Final Dosimetría y Prot. Radiol.
	Radiofarmacia Aplicada I	Final Radiofísica Final Radioquímica TP Radiofarmacia	Final Radiofarmacia
	Radiofarmacia Aplicada II	Final Radiofarmacia TP Radiofarmacia Aplicada I	Final Radiofarmacia Aplicada I
6°	Salud Pública	TP Fisiología y Patología Hum.	Final Fisiología y Patología Hum.
	Organización del Sistema de Salud	TP Organización y Gestión de Tareas	Final Organización y Gestión de Tareas
	Atención al Paciente	Final Comunicación TP Org. y Gestión de Tareas	Final Org. y Gestión de Tareas
Deben realizarse a partir del 5° cuatrimestre	Práctica Profesional	TP Fisiología y Patología Hum., Radiofarmacia, Dosimetría y Protección Radiológica	Final Fisiología y Patología Hum., Radiofarmacia, Dosimetría y Protección Radiológica, y Radiofarmacia Aplicada I
	Práctica Social Obligatoria	TP Fisiología y Patología Hum., Radiofarmacia, Dosimetría y Protección Radiológica	Final Fisiología y Patología Hum., Radiofarmacia, Dosimetría y Protección Radiológica, y Radiofarmacia Aplicada I