



LICENCIATURA EN FÍSICA MÉDICA

Horario de Evaluaciones Finales - Tercera Convocatoria- 2do. Período 2021

MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO					
26/1/2022	HORA	27/1/2022	HORA	28/1/2022	HORA	29/1/2022	HORA				
Mecánica	09:00	Fundamentos de Biología Celular y Molecular	09:00	Electrónica	09:00	Clínica de Medicina Nuclear (Electiva)	09:00				
Electricidad y Magnetismo	09:00	Fundamentos de Electromagnetismo	09:00	Fluidos y Termodinámica	09:00						
Física del Medio Ambiente		Estado Sólido	09:00	Ondas y Óptica	09:00						
Laboratorio de Imágenes Médicas (Electiva)	09:00	Radiodiagnóstico	09:00	Método Numérico (Electiva)	09:00						
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
31/1/2022	HORA	1/2/2022	HORA	2/2/2022	HORA	3/2/2022	HORA	4/2/2022	HORA	5/2/2022	HORA
Ecuaciones Diferenciales I	09:00	Laboratorio de Mecánica	09:00	Álgebra	09:00			Cálculo Diferencial e Integral	09:00	Laboratorio de Instrumentación Electrónica	09:00
Física Moderna I	09:00	Metrología de las Radiaciones	09:00	Álgebra Lineal I	09:00			Análisis Matemático I	09:00		
Física Moderna II	09:00	Práctica Supervisada Hospitalaria	09:00	Fundamentos físicos de imágenes médicas	09:00			Análisis Matemático II	09:00		
Radioprotección	09:00			Laboratorio de Radiaciones	09:00			Fundamentos de Medicina Nuclear	14:00		
								Pasantía Rotativa	09:00		
								Radiobiología (Electiva)	14:00		
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
7/2/2022	HORA	8/2/2022	HORA	9/2/2022	HORA	10/2/2022	HORA	11/2/2022	HORA		
Laboratorio de Electricidad y Magnetismo	09:00	Anatomía y Fisiología	09:00	Física de las radiaciones ionizantes	09:00	Fundamentos de Informática	14:00				
Física Computacional (Electiva)	14:00	Fundamentos de Radioterapia	14:00			Fundamentos de Mecánica Cuántica	09:00				
Probabilidad y Estadística I	09:00	Laboratorio de Ondas y Óptica	09:00								
Trabajo de Grado	09:00	Probabilidad y Estadística I	09:00								
		Probabilidad y Estadística II (Electiva)	09:00								
		Química General I	09:00								