

**LICENCIATURA EN FÍSICA MÉDICA**  
**Horario de Primera Evaluación Final- Parcial Recuperatorio 1er. Período 2020**

		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
		24/06/2020	HORA	25/06/2020	HORA	26/06/2020	HORA
		Álgebra	09:00	Fundamentos de Electromagnetismo	09:00	Biología General	09:00
		Álgebra Lineal I	09:00	Fundamentos de Mecánica Cuántica	09:00	Fluidos y Termodinámica	09:00
		Fundamentos de Biología Celular y Molecular	09:00	Laboratorio de Radiaciones	09:00	Método Numérico (Electiva)	09:00
						Radiobiología (Electiva)	09:00
		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
		01/07/2020	HORA	02/07/2020	HORA	03/07/2020	HORA
		Física de las Radiaciones Ionizantes	09:00	Análisis Matemático I	09:00	Fundamentos de Informática	09:00
				Análisis Matemático II	09:00	Fundamentos de Medicina Nuclear	09:00
				Cálculo Diferencial e Integral	09:00	Práctica Hospitalaria Supervisada	09:00
				Estado Sólido	09:00		
				Fundamentos de Radioterapia	09:00		
		MIÉRCOLES		JUEVES		SÁBADO	
		08/07/2020	HORA	09/07/2020	HORA	04/07/2020	HORA
				Electricidad y Magnetismo	09:00	Clinica de Medicina Nuclear (Electiva)	09:00
				Física Computacional (Electiva)	09:00		
				Fundamentos Físicos de Imágenes Médicas	09:00		
				Mecánica	09:00		
				Pasantía Rotativa	09:00		
				Radiodiagnóstico	09:00		
		LUNES		MARTES		MIÉRCOLES	
		29/06/2020	HORA	30/06/2020	HORA	01/07/2020	HORA
		Ecuaciones Diferenciales I	09:00	Anatomía y Fisiología	09:00	Física de las Radiaciones Ionizantes	09:00
		Electrónica	09:00	Laboratorio de Ondas y Óptica	09:00	Análisis Matemático II	09:00
		Laboratorio de Instrumentación Electrónica	09:00	Laboratorio de Mecánica	09:00	Cálculo Diferencial e Integral	09:00
		Radio protección	09:00	Trabajo de Grado	09:00	Estado Sólido	09:00
						Fundamentos de Radioterapia	09:00
		LUNES		MARTES		MIÉRCOLES	
		06/07/2020	HORA	07/07/2020	HORA	08/07/2020	HORA
		Física Moderna I	09:00	Laboratorio de Electricidad y Magnetismo	09:00	Electricidad y Magnetismo	09:00
		Física Moderna II	09:00	Metrología de las Radiaciones	09:00	Física Computacional (Electiva)	09:00
		Probabilidad y Estadística I	09:00	Ondas y Óptica	09:00	Fundamentos Físicos de Imágenes Médicas	09:00
		Probabilidad y Estadística II (Electiva)	09:00	Química General I	09:00	Mecánica	09:00
		Proyecto de Trabajo de Grado	09:00			Pasantía Rotativa	09:00
						Radiodiagnóstico	09:00



Horario de Segunda Evaluación Final- 1er. Período 2020

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
13/07/2020	HORA	14/07/2020	HORA	15/07/2020	HORA	16/07/2020	HORA	17/07/2020	HORA
Ecuaciones Diferenciales I	09:00	Anatomía y Fisiología	09:00	Álgebra	09:00	Estado Sólido	09:00	Análisis Matemático I	09:00
Electrónica	09:00	Laboratorio de Mecánica	09:00	Álgebra Lineal I	09:00	Fundamentos de Electromagnetismo	09:00	Análisis Matemático II	09:00
Laboratorio de Instrumentación Electrónica	09:00	Laboratorio de Ondas y Óptica	09:00	Fundamentos de Biología Celular y Molecular	09:00	Fundamentos de Radioterapia	09:00	Cálculo Diferencial e Integral	09:00
Radioprotección	09:00	Práctica Hospitalaria Supervisada	09:00	Fundamentos de Mecánica Cuántica	09:00	Laboratorio de Radiaciones	09:00		
		Trabajo de Grado	09:00						
20/07/2020	HORA	21/07/2020	HORA	22/07/2020	HORA	23/07/2020	HORA	24/07/2020	HORA
Física Moderna I	09:00	Laboratorio de Electricidad y Magnetismo	09:00	Física de las Radiaciones Ionizantes	09:00	Fundamentos Físicos de Imágenes Médicas	09:00	Mecánica	09:00
Física Moderna II	09:00	Metrología de las Radiaciones	09:00	Física Computacional (Electiva)	09:00	Pasantía Rotativa	09:00	Electricidad y Magnetismo	09:00
Probabilidad y Estadística I	09:00	Ondas y Óptica	09:00	Química General I	09:00	Radiodiagnóstico	09:00	Fundamentos de Medicina Nuclear	09:00
Probabilidad y Estadística II (Electiva)	09:00							Fundamentos de Informática	09:00
Proyecto de Trabajo de Grado	09:00								

