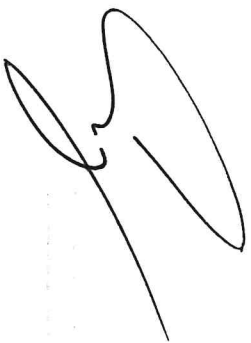


RECALENDARIZACIÓN

		SABADO					
		09/11/2019	HORA				
		Clinica de Medicina Nuclear (Electiva)	09:00				
		VIERNES					
		15/11/2019	HORA				
		Biología General	09:00				
		Electrónica	09:00				
		Método Numérico (Electiva)	09:00				
		Proyecto de Trabajo de Grado	09:00				
		Radiobiología (Electiva)	15:00				
		JUEVES					
		14/11/2019	HORA				
		Fundamentos Físicos en Imágenes Médicas	09:00				
		Algebra Lineal I	09:00				
		Física de la Radiaciones Ionizantes	09:00				
		Fundamentos de Biología Celular y Molecular	09:00				
		Fundamentos de Mecánica Cuántica	09:00				
		Prácticas Hospitalarias Supervisadas	09:00				
		MIÉRCOLES					
		20/11/2019	HORA				
		Electricidad y Magnetismo	09:00				
		Fluido y Termodinámica	09:00				
		Fundamentos de Radioterapia	13:00				
		Mecánica	09:00				
		MARTES					
		19/11/2019	HORA				
		Anatomía y Fisiología	09:00				
		Estado Sólido	09:00				
		Laboratorio de Ondas y Óptica	09:00				
		Laboratorio de Radiaciones	09:00				
		LUNES					
		18/11/2019	HORA				
		Probabilidad y Estadística I	09:00				
		Probabilidad y Estadística II (Electiva)	09:00				
		Ecuaciones Diferenciales I	09:00				
		Trabajo de Grado	09:00				

		LUNES	
		25/11/2019	HORA
		Física Moderna I	09:00
		Física Moderna II	09:00
		Fundamentos de Medicina Nuclear	09:00
		Pasantía Rotativa	09:00
		Química General I	09:00




**RECALENDARIZACIÓN
LICENCIATURA EN FÍSICA MÉDICA**

Horario de Primera Evaluación Final - Evaluación Parcial Recuperatoria- 2do. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
02/12/2019	HORA	03/12/2019	HORA	04/12/2019	HORA	05/12/2019	HORA	06/12/2019	HORA
Laboratorio de Electricidad y Magnetismo	09:00	Anatomía y Fisiología	09:00	Electricidad y Magnetismo	09:00	Fundamentos de Electromagnetismo	09:00	Análisis Matemático I	09:00
Probabilidad y Estadística I	09:00	Ecuaciones Diferenciales I	09:00	Fundamentos de Biología Celular y Molecular	09:00	Fundamentos Físicos en Imágenes Médicas	09:00	Análisis Matemático II	09:00
Probabilidad y Estadística II (Electiva)	09:00	Estado Sólido	09:00	Mecánica	09:00	Metrología de las Radiaciones	09:00	Cálculo Diferencial e Integral	09:00
Trabajo de Grado	09:00	Laboratorio de Radiaciones	09:00					Proyecto de Trabajo de Grado	09:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		SÁBADO			
09/12/2019	HORA	10/12/2019	HORA	11/12/2019	HORA	07/12/2019	HORA		
Física Moderna I	09:00	Pasantía Rotativa	09:00	Biología General	09:00	Clinica de Medicina Nuclear (Electiva)	09:00		
Física Moderna II	09:00			Física de la Radiaciones Ionizantes	09:00				
Lab. de Instrumentación Electrónica	09:00			Fundamentos de Radioterapia	13:00				
Química General I	09:00			Método Numérico (Electiva)	09:00				
Radioprotección	09:00								



RECALENDARIZACIÓN

		JUEVES		VIERNES	
		12/12/2018	HORA	13/12/2018	HORA
		Algebra	09:00		
		Algebra Lineal I	09:00		
		Fundamentos de Biología Celular y Molecular	09:00		
		Fundamentos de Informática	15:00		
		Metrología de las Radiaciones	09:00		
		JUEVES		VIERNES	
		19/12/2019	HORA	20/12/2019	HORA
		Fundamentos Físicos en Imágenes Médicas	09:00	Análisis Matemático I	09:00
				Análisis Matemático II	09:00
				Cálculo Diferencial e Integral	09:00
				Electrónica	09:00
				Fundamentos de Mecánica Cuántica	09:00
		VIERNES		VIERNES	
		27/12/2019	HORA	27/12/2019	HORA
		Biología General	09:00		
		Fluido y Termodinámica	09:00		
		Método Numérico (Electiva)	09:00		
		Proyecto de Trabajo de Grado	09:00		
		Radiobiología (Electiva)	15:00		

		LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
		16/12/2019	HORA	17/12/2019	HORA	18/12/2019	HORA	19/12/2019	HORA	20/12/2019	HORA
		Lab. de Instrumentación Electrónica	09:00	Anatomía y Fisiología	09:00	Electricidad y Magnetismo	09:00	Fundamentos Físicos en Imágenes Médicas	09:00	Análisis Matemático I	09:00
		Laboratorio de Mecánica	09:00	Laboratorio de Ondas y Óptica	09:00	Física de la Radiaciones Ionizantes	09:00			Análisis Matemático II	09:00
		Ondas y Óptica	09:00	Pasantía Rotativa	09:00	Fundamentos de Medicina Nuclear	09:00			Cálculo Diferencial e Integral	09:00
		Radio protección	09:00	Radio diagnóstico	13:00	Mecánica Nuclear	09:00			Electrónica	09:00
						Prácticas Hospitalarias Supervisadas	09:00			Fundamentos de Mecánica Cuántica	09:00
		LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
		23/12/2019	HORA	24/12/2019	HORA	25/12/2019	HORA	26/12/2019	HORA	27/12/2019	HORA
		Fundamentos de Electromagnetismo	09:00							Biología General	09:00
		Laboratorio de Electricidad y Magnetismo	09:00							Fluido y Termodinámica	09:00
		Probabilidad y Estadística I	09:00	ASUETO		FERIADO				Método Numérico (Electiva)	09:00
		Probabilidad y Estadística II (Electiva)	09:00							Proyecto de Trabajo de Grado	09:00
		Trabajo de Grado	09:00							Radio biología (Electiva)	15:00
		LUNES		SÁBADO		SÁBADO		SÁBADO		SÁBADO	
		30/12/2019	HORA	28/12/2019	HORA	28/12/2019	HORA	28/12/2019	HORA	28/12/2019	HORA
		Física Moderna I	09:00	Ecuaciones Diferenciales I	09:00						
		Física Moderna II	09:00	Estrado Sólido	09:00						
		Fundamentos de Radioterapia	13:00	Laboratorio de Radiaciones	09:00						
		Química General I	09:00	Clinica de Medicina Nuclear (Electiva)	09:00						