

LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA PURA

Horario de Primera Evaluación Final- 2do. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
23/11/2020	HORA	24/11/2020	HORA	25/11/2020	HORA	26/11/2020	HORA	27/11/2020	HORA
Análisis Numérico	14:00	Introducción a la Programación (Electiva)	14:00			Análisis Complejo I	14:00	Cálculo Avanzado (Electiva)	14:00
Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	14:00	Metodología de la Investigación Científica	14:00			Análisis Complejo II	14:00	Filosofía de la Matemática (Electiva)	14:00
Ecuaciones Diferenciales I	14:00					Análisis Matemático I	14:00		
Geometría Analítica y Vectores I	14:00					Análisis Matemático II	14:00		
Geometría Analítica y Vectores II	14:00					Análisis Matemático III	14:00		
Geometría Diferencial	14:00					Análisis Matemático IV	14:00		
						Cálculo Diferencial e Integral	14:00		

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
30/11/2020	HORA	1/12/2020	HORA	2/12/2020	HORA	3/12/2020	HORA		
Ecuaciones Diferenciales II	14:00			Análisis Real I	14:00				
Geometría y Trigonometría	14:00			Análisis Real II	14:00				
Probabilidad y Estadística I	14:00			Análisis Real III	14:00				
Probabilidad y Estadística II	14:00			Geometría no Euclidiana	14:00				
Topología General I	14:00								
Topología General II	14:00								

Horario de Segunda Evaluación Final- 2do. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		
7/12/2020	HORA	8/12/2020	HORA	9/12/2020	HORA	10/12/2020	HORA	11/12/2020	HORA	
		FERIADO		Álgebra	14:00			Análisis Complejo I	14:00	
					Álgebra Lineal I	14:00			Análisis Complejo II	14:00
					Álgebra Lineal II	14:00			Análisis Matemático I	14:00
					Álgebra I	14:00			Análisis Matemático II	14:00
					Álgebra II	14:00			Análisis Matemático III	14:00
					Álgebra III	14:00			Análisis Matemático IV	14:00
					Álgebra IV	14:00			Cálculo Diferencial e Integral	14:00

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
14/12/2020	HORA	15/12/2020	HORA	16/12/2020	HORA	17/12/2020	HORA	18/12/2020	HORA
Ecuaciones Diferenciales II	14:00	Introducción a la Programación (Electiva)	14:00	Análisis Real I	14:00	Cálculo Avanzado (Electiva)	14:00	Filosofía de la Matemática (Electiva)	14:00
Geometría y Trigonometría	14:00	Metodología de la Investigación Científica	14:00	Análisis Real II	14:00				
Probabilidad y Estadística I	14:00			Análisis Real III	14:00				
Probabilidad y Estadística II	14:00			Geometría no Euclidiana	14:00				
Topología General I	14:00								
Topología General II	14:00								

LUNES		MARTES	
21/12/2020	HORA	22/12/2020	HORA
Análisis Numérico	14:00		
Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	14:00		
Ecuaciones Diferenciales I	14:00		
Geometría Analítica y Vectores I	14:00		
Geometría Analítica y Vectores II	14:00		
Geometría Diferencial	14:00		