



LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA PURA

PLAN CURRICULAR 2009

Aprobado por Resolución N° 0121-00-2011 del Consejo Superior Universitario- Catastrado por Resolución N° 179/2018 del CONES

Código	Asignaturas	Horas Semanales			Total (15semanas)	Crédito	Pre-requisitos
		T	P	Total			
09C	Cálculo Diferencial e Integral	4	2	6	90	5	
14C	Geometría Analítica y Vectores I	2	3	5	75	3	
12M	Geometría y Trigonometría	4	2	6	90	5	
24M	Teoría de Conjuntos	3	1	4	60	3	
04C	Análisis Matemático I	3	2	5	75	4	Cálculo Diferencial e Integral
11M	Geometría Analítica y Vectores II	2	3	5	75	3	Geometría Analítica y Vectores I
01C	Álgebra	4	2	6	90	5	
11C	Ecuaciones Diferenciales I	3	2	5	75	4	Cálculo Diferencial e Integral
18M	Método Numérico	2	2	4	60	3	Álgebra - Lógica Matemática - Teoría de Conjuntos
05C	Análisis Matemático II	3	2	5	75	4	Análisis Matemático I
02C	Álgebra Lineal I	3	2	5	75	4	Álgebra
18C	Probabilidad y Estadística I	3	2	5	75	4	Álgebra
35M	Ecuaciones Diferenciales II	3	2	5	75	4	Ecuaciones Diferenciales I
06C	Análisis Matemático III	3	2	5	75	4	Análisis Matemático II
03C	Álgebra Lineal II	3	2	5	75	4	Álgebra Lineal I
19C	Probabilidad y Estadística II	3	2	5	75	4	Probabilidad y Estadística I
32M	Análisis Real I	3	2	5	75	4	Análisis Matemático II - Ecuaciones Diferenciales II - Geometría No Euclidiana
33M	Análisis Real II	3	2	5	75	4	Análisis Real I
34M	Análisis Real III	3	2	5	75	4	Análisis Matemático IV - Análisis Real II
17M	Lógica Matemática	3	1	4	60	3	
07C	Análisis Matemático IV	3	2	5	75	4	Análisis Matemático III – Geometría Analítica y Vectores II
25M	Álgebra I	3	2	5	75	4	Álgebra Lineal II
31M	Análisis Numérico	3	2	5	75	4	Método Numérico
37M	Geometría No Euclidiana	3	2	5	75	4	Geometría y Trigonometría
01E	Electiva I	2	2	4	60	3	
38M	Teoría de la Medida	3	2	5	75	4	Análisis Matemático IV - Análisis Real II
26M	Álgebra II	3	2	5	75	4	Álgebra I - Probabilidad Y Estadística II
36M	Geometría Diferencial	3	2	5	75	4	Análisis Matemático II - Ecuaciones Diferenciales II - Geometría No Euclidiana – Geometría Analítica y Vectores II
02E	Electiva II	2	2	4	60	3	
29M	Análisis Complejo I	3	2	5	75	4	Análisis Matemático IV - Análisis Real II
30M	Análisis Complejo II	3	2	5	75	4	Análisis Complejo I
27M	Álgebra III	3	2	5	75	4	Álgebra II - Teoría de Números I
41M	Topología General I	3	2	5	75	4	Análisis Matemático IV - Análisis Real II
39M	Teoría de Números I	3	2	5	75	4	Análisis Numérico
03E	Electiva III	2	2	4	60	3	
28M	Álgebra IV	3	2	5	75	4	Álgebra III
42M	Topología General II	3	2	5	75	4	Teoría de la Medida - Topología General I - Análisis Real III
40M	Teoría de Números II	3	2	5	75	4	Teoría de Números I
04E	Electiva IV	2	2	4	60	3	
16C	Metodología de la Investigación Científica	2	2	4	60	3	Probabilidad y Estadística I
				195	2925	153	

ELECTIVA I, II, III, IV: Asignaturas con contenidos programáticos variables que dan respuesta a la dinámica natural de la implementación curricular; aprobadas por el Consejo Directivo en cada período electivo. El estudiante podrá acreditar como electiva cualquier asignatura aprobada con anterioridad a la vigencia del presente plan.

1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:00 a 14:00	Geometría Analítica y Vectores I (A)		Álgebra (A)	Álgebra (A)	
14:00 a 15:00	Geometría Analítica y Vectores I (A)	Geometría Analítica y Vectores I (A)	Álgebra (A)	Álgebra (A)	
15:00 a 16:00	Geometría Analítica y Vectores I (A)	Geometría Analítica y Vectores I (A)	Álgebra (A)	Álgebra (A)	
16:00 a 17:00	Geometría y Trigonometría (A) Geometría Analítica y Vectores I (B)	Geometría y Trigonometría (A)	Lógica Matemática (A) Álgebra (B)	Cálculo Diferencial e Integral (B) Álgebra (B)	Cálculo Diferencial e Integral (B)
17:00 a 18:00	Geometría y Trigonometría (A) Geometría Analítica y Vectores I (B)	Geometría y Trigonometría (A) Geometría Analítica y Vectores I (B)	Lógica Matemática (A) Álgebra (B)	Cálculo Diferencial e Integral (B) Álgebra (B)	Cálculo Diferencial e Integral (B)
18:00 a 19:00	Geometría y Trigonometría (A) Geometría Analítica y Vectores I (B)	Geometría y Trigonometría (A) Geometría Analítica y Vectores I (B)	Álgebra (B)	Cálculo Diferencial e Integral (B) Álgebra (B)	Cálculo Diferencial e Integral (B)
19:00 a 20:00					Lógica Matemática (A)
20:00 a 21:00					Lógica Matemática (A)

2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:00 a 14:00	Probabilidad y Estadística I (A)	Probabilidad y Estadística I (A)	Álgebra Lineal I(A)		
14:00 a 15:00	Probabilidad y Estadística I (A)	Probabilidad y Estadística I (A)	Álgebra Lineal I(A)	Álgebra Lineal I(A)	Teoría de Conjuntos (A)
15:00 a 16:00	Probabilidad y Estadística I (A)		Álgebra Lineal I(A)	Álgebra Lineal I(A)	Teoría de Conjuntos (A)
16:00 a 17:00	Geometría Analítica y Vectores II (A)	Geometría Analítica y Vectores II (A)	Teoría de Conjuntos (A)	Análisis Matemático I (A)	Análisis Matemático I (A)
17:00 a 18:00	Geometría Analítica y Vectores II (A)	Geometría Analítica y Vectores II (A)	Teoría de Conjuntos (A)	Análisis Matemático I (A)	Análisis Matemático I (A)
18:00 a 19:00	Geometría Analítica y Vectores II (A)			Análisis Matemático I (A)	

3

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:00 a 14:00		Ecuaciones Diferenciales I (A)	Álgebra Lineal II (A)		
14:00 a 15:00	Ecuaciones Diferenciales I (A)	Ecuaciones Diferenciales I (A)	Álgebra Lineal II (A)	Álgebra Lineal II (A)	
15:00 a 16:00	Ecuaciones Diferenciales I (A)	Ecuaciones Diferenciales I (A)	Álgebra Lineal II (A)	Álgebra Lineal II (A)	Método Numérico (A)
16:00 a 17:00	Probabilidad y Estadística II (B)	Probabilidad y Estadística II (B)	Método Numérico (A)	Análisis Matemático II (A)	Método Numérico (A)
17:00 a 18:00	Probabilidad y Estadística II (B)	Probabilidad y Estadística II (B)	Método Numérico (A)	Análisis Matemático II (A)	Análisis Matemático II (A)
18:00 a 19:00	Probabilidad y Estadística II (B)			Análisis Matemático II (A)	Análisis Matemático II (A)

4

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:00 a 14:00	Ecuaciones Diferenciales II (A)		Filosofía de la Matemática (Electiva)	Álgebra I	Análisis Numérico
14:00 a 15:00	Ecuaciones Diferenciales II (A)	Ecuaciones Diferenciales II (A)	Álgebra I	Álgebra I	Análisis Numérico
15:00 a 16:00	Ecuaciones Diferenciales II (A)	Ecuaciones Diferenciales II (A)	Álgebra I	Álgebra I	Análisis Numérico
16:00 a 17:00	Análisis Numérico (A)	Geometría No Euclidiana	Historia de la Matemática (Electiva)	Historia de la Matemática (Electiva)	Filosofía de la Matemática (Electiva)
17:00 a 18:00	Análisis Numérico (A)	Geometría No Euclidiana	Geometría No Euclidiana	Historia de la Matemática (Electiva)	Filosofía de la Matemática (Electiva)
18:00 a 19:00		Geometría No Euclidiana	Geometría No Euclidiana	Historia de la Matemática (Electiva)	Filosofía de la Matemática (Electiva)

5

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:00 a 14:00		Teoría de Números I	Álgebra II	Álgebra II	
14:00 a 15:00	Análisis Real I	Teoría de Números I	Álgebra II	Álgebra II	Teoría de Números I
15:00 a 16:00	Análisis Real I	Metodología de la Investigación Científica	Análisis Real I	Álgebra II	Teoría de Números I
16:00 a 17:00	Análisis Real I	Metodología de la Investigación Científica	Análisis Real I	Análisis Matemático III	Teoría de Números I
17:00 a 18:00	Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electivas)	Metodología de la Investigación Científica	Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electivas)	Análisis Matemático III	Análisis Matemático III
18:00 a 19:00	Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electivas)	Metodología de la Investigación Científica	Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electivas)	Análisis Matemático III	Análisis Matemático III

6

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:00 a 14:00	Análisis Real II		Álgebra III	Álgebra III	Teoría de Números II
14:00 a 15:00	Análisis Real II	Teoría de Números II	Álgebra III	Álgebra III	Teoría de Números II
15:00 a 16:00	Análisis Real II	Teoría de Números II	Análisis Real II	Álgebra III	Teoría de Números II
16:00 a 17:00	Introducción a la Programación (Electiva)	Introducción a la Programación (Electiva)	Análisis Real II	Análisis Matemático IV	Análisis Matemático IV
17:00 a 18:00	Introducción a la Programación (Electiva)	Introducción a la Programación (Electiva)		Análisis Matemático IV	Análisis Matemático IV
18:00 a 19:00				Análisis Matemático IV	

7

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:00 a 14:00	Análisis Real III	Teoría de la Medida	Álgebra IV	Álgebra IV	Teoría de la Medida
14:00 a 15:00	Análisis Real III	Teoría de la Medida	Álgebra IV	Álgebra IV	Teoría de la Medida
15:00 a 16:00	Topología General I	Teoría de la Medida	Análisis Real III	Álgebra IV	Análisis Complejo I
16:00 a 17:00	Topología General I	Topología General I	Análisis Real III	Análisis Complejo I	Análisis Complejo I
17:00 a 18:00	Topología General I	Topología General I	Análisis Real III	Análisis Complejo I	Análisis Complejo I

8

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00 a 15:00	Topología General II	Topología General II	Cálculo Avanzado (Electiva)		Cálculo Avanzado (Electiva)
15:00 a 16:00	Topología General II	Topología General II	Cálculo Avanzado (Electiva)		Cálculo Avanzado (Electiva)
16:00 a 17:00	Geometría Diferencial	Topología General II		Análisis Complejo II	Análisis Complejo II
17:00 a 18:00	Geometría Diferencial	Geometría Diferencial		Análisis Complejo II	Análisis Complejo II
18:00 a 19:00	Geometría Diferencial	Geometría Diferencial			Análisis Complejo II



LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA PURA

Horario de Exámenes - Primera Evaluación Parcial- 1er. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
12/4/2021	HORA	13/4/2021	HORA	14/4/2021	HORA	15/4/2021	HORA	16/4/2021	HORA	17/4/2021	HORA
Análisis Numérico	15:00	Introducción a la Programación (Electiva)	15:00			Análisis Complejo I	15:00				
Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	15:00	Metodología de la Investigación Científica	15:00			Análisis Complejo II	15:00				
Ecuaciones Diferenciales I	15:00					Análisis Matemático I	15:00				
Geometría Analítica y Vectores I	15:00					Análisis Matemático II	15:00				
Geometría Analítica y Vectores II	15:00					Análisis Matemático III	15:00				
Geometría Diferencial	15:00					Análisis Matemático IV	15:00				
						Cálculo Diferencial e Integral	15:00				

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
19/4/2021	HORA	20/4/2021	HORA	21/4/2021	HORA	22/4/2021	HORA	23/4/2021	HORA	24/4/2021	HORA
Ecuaciones Diferenciales II	15:00			Análisis Real I	15:00			Cálculo Avanzado (Electiva)	15:00		
Geometría y Trigonometría	15:00			Análisis Real II	15:00			Historia de la Matemática / Filosofía de la Matemática (Electiva)	15:00		
Probabilidad y Estadística I	15:00			Análisis Real III	15:00						
Probabilidad y Estadística II	15:00			Geometría no Euclidiana	15:00						
Topología General I	15:00										
Topología General II	15:00										

Horario de Exámenes - Segunda Evaluación Parcial- 1er. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
7/6/2021	HORA	8/6/2021	HORA	9/6/2021	HORA	10/6/2021	HORA	11/6/2021	HORA	12/6/2021	HORA
Análisis Numérico	15:00	Introducción a la Programación (Electiva)	15:00			Análisis Complejo I	15:00			FERIADO	
Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	15:00	Metodología de la Investigación Científica	15:00			Análisis Complejo II	15:00				
Ecuaciones Diferenciales I	15:00					Análisis Matemático I	15:00				
Geometría Analítica y Vectores I	15:00					Análisis Matemático II	15:00				
Geometría Analítica y Vectores II	15:00					Análisis Matemático III	15:00				
Geometría Diferencial	15:00					Análisis Matemático IV	15:00				
						Cálculo Diferencial e Integral	15:00				

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
14/6/2021	HORA	15/6/2021	HORA	16/6/2021	HORA	17/6/2021	HORA	18/6/2021	HORA	19/6/2021	HORA
Ecuaciones Diferenciales II	15:00			Análisis Real I	15:00			Cálculo Avanzado (Electiva)	15:00		
Geometría y Trigonometría	15:00			Análisis Real II	15:00			Historia de la Matemática / Filosofía de la Matemática (Electiva)	15:00		
Probabilidad y Estadística I	15:00			Análisis Real III	15:00						
Probabilidad y Estadística II	15:00			Geometría no Euclidiana	15:00						
Topología General I	15:00										
Topología General II	15:00										



LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA PURA

Horario de Exámenes - Primera Evaluación Final- Parcial Recuperatorio 1er. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
21/6/2021	HORA	22/6/2021	HORA	23/6/2021	HORA	24/6/2021	HORA	25/6/2021	HORA	26/6/2021	HORA
				Álgebra	14:00			Lógica Matemática	14:00		
				Álgebra Lineal I	14:00			Método Numérico	14:00		
				Álgebra Lineal II	14:00			Teoría de Conjuntos	14:00		
				Álgebra I	14:00			Teoría de la Medida	14:00		
				Álgebra II	14:00			Teoría de Números I	14:00		
				Álgebra III	14:00			Teoría de Números II	14:00		
				Álgebra IV	14:00						
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
28/6/2021	HORA	29/6/2021	HORA	30/6/2021	HORA	1/7/2021	HORA	2/7/2021	HORA	3/7/2021	HORA
Ecuaciones Diferenciales II	14:00	Introducción a la Programación (Electiva)	14:00			Cálculo Avanzado (Electiva)	14:00	Análisis Complejo I	14:00		
Geometría y Trigonometría	14:00	Metodología de la Investigación Científica	14:00			Historia de la Matemática / Filosofía de la Matemática (Electiva)	14:00	Análisis Complejo II	14:00		
Probabilidad y Estadística I	14:00							Análisis Matemático I	14:00		
Probabilidad y Estadística II	14:00							Análisis Matemático II	14:00		
Topología General I	14:00							Análisis Matemático III	14:00		
Topología General II	14:00							Análisis Matemático IV	14:00		
								Cálculo Diferencial e Integral	14:00		
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
5/7/2021	HORA	6/7/2021	HORA	7/7/2021	HORA						
Análisis Numérico	14:00			Análisis Real I	14:00						
Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	14:00			Análisis Real II	14:00						
Ecuaciones Diferenciales I	14:00			Análisis Real III	14:00						
Geometría Analítica y Vectores I	14:00			Geometría no Euclidiana	14:00						
Geometría Analítica y Vectores II	14:00										
Geometría Diferencial	14:00										

Horario de Exámenes - Segunda Evaluación Final- 1er. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
12/7/2021	HORA	13/7/2021	HORA	14/7/2021	HORA	15/7/2021	HORA	16/7/2021	HORA	17/7/2021	HORA
Ecuaciones Diferenciales II	14:00	Introducción a la Programación (Electiva)	14:00	Álgebra	14:00			Análisis Complejo I	14:00		
Geometría y Trigonometría	14:00	Metodología de la Investigación Científica	14:00	Álgebra Lineal I	14:00			Análisis Complejo II	14:00		
Probabilidad y Estadística I	14:00			Álgebra Lineal II	14:00			Análisis Matemático I	14:00		
Probabilidad y Estadística II	14:00			Álgebra I	14:00			Análisis Matemático II	14:00		
Topología General I	14:00			Álgebra II	14:00			Análisis Matemático III	14:00		
Topología General II	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		SÁBADO	
19/7/2021	HORA	20/7/2021	HORA	21/7/2021	HORA	22/7/2021	HORA	23/7/2021	HORA	24/7/2021	HORA
Análisis Numérico	14:00			Análisis Real I	14:00			Cálculo Avanzado (Electiva)	14:00		
Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	14:00			Análisis Real II	14:00			Historia de la Matemática / Filosofía de la Matemática (Electiva)	14:00		
Ecuaciones Diferenciales I	14:00			Análisis Real III	14:00						
Geometría Analítica y Vectores I	14:00			Geometría no Euclidiana	14:00						
Geometría Analítica y Vectores II	14:00										
Geometría Diferencial	14:00										



LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA PURA

Horario de Exámenes - Primera Evaluación Parcial- 2do. Período

								SÁBADO			
								4/9/2021	HORA		
LUNES	MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SABADO		
6/9/2021	HORA	7/9/2021	HORA	8/9/2021	HORA	9/9/2021	HORA	10/9/2021	HORA	11/9/2021	HORA
Análisis Numérico	15:00			Álgebra	15:00			Lógica Matemática	15:00		
Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	15:00			Álgebra Lineal I	15:00			Método Numérico	15:00		
Ecuaciones Diferenciales I	15:00			Álgebra Lineal II	15:00			Teoría de Conjuntos	15:00		
Geometría Analítica y Vectores I	15:00			Álgebra I	15:00			Teoría de la Medida	15:00		
Geometría Analítica y Vectores II	15:00			Álgebra II	15:00			Teoría de Números I	15:00		
Geometría Diferencial	15:00			Álgebra III	15:00			Teoría de Números II	15:00		
				Álgebra IV	15:00						
LUNES	MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SABADO		
13/9/2021	HORA	14/9/2021	HORA	15/9/2021	HORA	16/9/2021	HORA	17/9/2021	HORA	18/9/2021	HORA
Ecuaciones Diferenciales II	15:00	Introducción a la Programación (Electiva)	15:00					Análisis Complejo I	15:00		
Geometría y Trigonometría	15:00	Metodología de la Investigación Científica	15:00					Análisis Complejo II	15:00		
Probabilidad y Estadística I	15:00							Análisis Matemático I	15:00		
Probabilidad y Estadística II	15:00							Análisis Matemático II	15:00		
Topología General I	15:00							Análisis Matemático III	15:00		
Topología General II	15:00							Análisis Matemático IV	15:00		
								Cálculo Diferencial e Integral	15:00		
LUNES	MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SABADO		
20/9/2021	HORA	21/9/2021	HORA	22/9/2021	HORA						
Cálculo Avanzado (Electiva)	15:00	ASUETO		Análisis Real I	15:00						
Historia de la Matemática / Filosofía de la Matemática (Electiva)	15:00			Análisis Real II	15:00						
				Análisis Real III	15:00						
				Geometría no Euclidiana	15:00						

Horario de Exámenes - Segunda Evaluación Parcial- 2do. Período

								SÁBADO			
								30/10/2021	HORA		
LUNES	MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SABADO		
1/11/2021	HORA	2/11/2021	HORA	3/11/2021	HORA	4/11/2021	HORA	5/11/2021	HORA	6/11/2021	HORA
Análisis Numérico	15:00			Álgebra	15:00			Lógica Matemática	15:00		
Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	15:00			Álgebra Lineal I	15:00			Método Numérico	15:00		
Ecuaciones Diferenciales I	15:00			Álgebra Lineal II	15:00			Teoría de Conjuntos	15:00		
Geometría Analítica y Vectores I	15:00			Álgebra I	15:00			Teoría de la Medida	15:00		
Geometría Analítica y Vectores II	15:00			Álgebra II	15:00			Teoría de Números I	15:00		
Geometría Diferencial	15:00			Álgebra III	15:00			Teoría de Números II	15:00		
				Álgebra IV	15:00						
LUNES	MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SABADO		
8/11/2021	HORA	9/11/2021	HORA	10/11/2021	HORA	11/11/2021	HORA	12/11/2021	HORA	13/11/2021	HORA
Ecuaciones Diferenciales II	15:00	Introducción a la Programación (Electiva)	15:00					Análisis Complejo I	15:00		
Geometría y Trigonometría	15:00	Metodología de la Investigación Científica	15:00					Análisis Complejo II	15:00		
Probabilidad y Estadística I	15:00							Análisis Matemático I	15:00		
Probabilidad y Estadística II	15:00							Análisis Matemático II	15:00		
Topología General I	15:00							Análisis Matemático III	15:00		
Topología General II	15:00							Análisis Matemático IV	15:00		
								Cálculo Diferencial e Integral	15:00		
LUNES	MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SABADO		
15/11/2021	HORA	16/11/2021	HORA	17/11/2021	HORA						
Cálculo Avanzado (Electiva)	15:00			Análisis Real I	15:00						
Historia de la Matemática / Filosofía de la Matemática (Electiva)	15:00			Análisis Real II	15:00						
				Análisis Real III	15:00						
				Geometría no Euclidiana	15:00						



LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA PURA

Horario de Exámenes - Primera Evaluación Final- Parcial Recuperatorio 2do. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
22/11/2021	HORA	23/11/2021	HORA	24/11/2021	HORA	25/11/2021	HORA	26/11/2021	HORA	27/11/2021	HORA
Análisis Numérico	14:00	Introducción a la Programación (Electiva)	14:00	Álgebra	14:00			Análisis Complejo I	14:00		
Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	14:00	Metodología de la Investigación Científica	14:00	Álgebra Lineal I	14:00			Análisis Complejo II	14:00		
Ecuaciones Diferenciales I	14:00			Álgebra Lineal II	14:00			Análisis Matemático I	14:00		
Geometría Analítica y Vectores I	14:00			Álgebra I	14:00			Análisis Matemático II	14:00		
Geometría Analítica y Vectores II	14:00			Álgebra II	14:00			Análisis Matemático III	14:00		
Geometría Diferencial	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		SÁBADO	
29/11/2021	HORA	30/11/2021	HORA	1/12/2021	HORA	2/12/2021	HORA	3/12/2021	HORA	4/12/2021	HORA
Ecuaciones Diferenciales II	14:00			Análisis Real I	14:00			Cálculo Avanzado (Electiva)	14:00		
Geometría y Trigonometría	14:00			Análisis Real II	14:00			Historia de la Matemática / Filosofía de la Matemática (Electiva)	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 Exámenes - Segunda Evaluación Final- 2do. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
6/12/2021	HORA	7/12/2021	HORA	8/12/2021	HORA	9/12/2021	HORA	10/12/2021	HORA	11/12/2021	HORA
Análisis Numérico	14:00			FERIADO				Lógica Matemática	14:00		
Criptografía RSA / Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	14:00							Método Numérico	14:00		
Ecuaciones Diferenciales I	14:00							Teoría de Conjuntos	14:00		
Geometría Analítica y Vectores I	14:00							Teoría de la Medida	14:00		
Geometría Analítica y Vectores II	14:00							Teoría de Números I	14:00		
Geometría Diferencial	14:00							Teoría de Números II	14:00		

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
13/12/2021	HORA	14/12/2021	HORA	15/12/2021	HORA	16/12/2021	HORA	17/12/2021	HORA	18/12/2021	HORA
Ecuaciones Diferenciales II	14:00	Introducción a la Programación (Electiva)	14:00	Álgebra	14:00			Análisis Complejo I	14:00		
Geometría y Trigonometría	14:00	Metodología de la Investigación Científica	14:00	Álgebra Lineal I	14:00			Análisis Complejo II	14:00		
Probabilidad y Estadística I	14:00		14:00	Álgebra Lineal II	14:00			Análisis Matemático I	14:00		
Probabilidad y Estadística II	14:00		14:00	Álgebra I	14:00			Análisis Matemático II	14:00		
Topología General I	14:00		14:00	Álgebra II	14:00			Análisis Matemático III	14:00		
Topología General II	14:00		14:00	Álgebra III	14:00			Análisis Matemático IV	14:00		
			14:00	Álgebra IV	14:00			Cálculo Diferencial e Integral	14:00		

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES	
20/12/2021	HORA	21/12/2021	HORA	22/12/2021	HORA	23/12/2021	HORA
Cálculo Avanzado (Electiva)	14:00			Análisis Real I	14:00		
Historia de la Matemática / Filosofía de la Matemática (Electiva)	14:00			Análisis Real II	14:00		
				Análisis Real III	14:00		
				Geometría no Euclidiana	14:00		