

LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA PURA

PLAN CURRICULAR 2009

Aprobado por Resolución Nº 0121-00-2011 del Consejo Superior Universitario

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.

LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA PURA

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 II (A)		
14:00 a 15:00	Probabilidad y Estadística I (A)	Probabilidad y Estadística I (A)	Álgebra Lineal II (A)	Álgebra Lineal II (A)	Teoría de Conjuntos (A)
15:00 a 16:00	Probabilidad y Estadística I (A)		Álgebra Lineal II (A)	Álgebra Lineal II (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)	

LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA PURA

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

LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA PURA

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 (Electivas) Lógica y Teoría de Grafos	Metodología de la Investigación Científica	Criptografía RSA (Electivas) Lógica y Teoría de Grafos	Análisis Matemático III	Análisis Matemático III
18:00 a 19:00	Criptografía RSA (Electivas) Lógica y Teoría de Grafos	Metodología de la Investigación Científica	Criptografía RSA (Electivas) Lógica y Teoría de Grafos	Análisis Matemático III	Análisis Matemático III

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	

LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA PURA

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

7

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00 a 15:00	Topología General II	Topología General II			
15:00 a 16:00	Topología General II	Topología General II			
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

8

LICENCIATURA EN CIENCIAS - MENCIÓN: MATEMÁTICA PURA

Horario de Primera Evaluación Parcial- 1er. Período

								SÁBADO	
								06/04/2019	HORA
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
08/04/2019	HORA	09/04/2019	HORA	10/04/2019	HORA	11/04/2019	HORA	12/04/2019	HORA
Criptografía RSA (Electiva)	15:00			Álgebra	18:00	Historia de la Matemática (Electiva)	15:00	Lógica Matemática	18:00
Geometría Analítica y Vectores I	18:00			Álgebra I	15:00			Método Numérico	18:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00			Álgebra II	15:00			Teoría de Conjuntos	18:00
				Álgebra III	15:00			Teoría de la Medida	15:00
				Álgebra IV	15:00			Teoría de Números I	15:00
				Álgebra Lineal I	18:00			Teoría de Números II	15:00
				Álgebra Lineal II	18:00				
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
15/04/2019	HORA	16/04/2019	HORA	17/04/2019	HORA	18/04/2019	HORA	19/04/2019	HORA
Geometría y Trigonometría	18:00	Ecuaciones Diferenciales I	18:00	ASUETO		FERIADO		FERIADO	
Probabilidad y Estadística I	18:00	Ecuaciones Diferenciales II	15:00						
Probabilidad y Estadística II	18:00	Introducción a la Programación (Electiva)	15:00						
		Metodología de la Investigación	15:00						
		Topología General I	15:00						
		Topología General II	15:00						
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
22/04/2019	HORA	23/04/2019	HORA	24/04/2019	HORA	25/04/2019	HORA	26/04/2019	HORA
Análisis Numérico	15:00			Análisis Real I	15:00			Análisis Complejo I	15:00
Geometría Diferencial	15:00			Análisis Real II	15:00			Análisis Complejo II	15:00
				Análisis Real III	15:00			Análisis Matemático I	18:00
				Geometría no Euclidiana	15:00			Análisis Matemático II	18:00
								Análisis Matemático III	18:00
								Análisis Matemático IV	15:00
								Cálculo Diferencial e Integral	18:00

LICENCIATURA EN CIENCIAS - MENCIÓN: MATEMÁTICA PURA

Horario de Segunda Evaluación Parcial- 1er. Período

								SÁBADO		
								01/06/2019	HORA	
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		
03/06/2019	HORA	04/06/2019	HORA	05/06/2019	HORA	06/06/2019	HORA	07/06/2019	HORA	
Criptografía RSA (Electiva)	15:00			Álgebra	18:00	Historia de la Matemática (Electiva)	15:00	Análisis Numérico	15:00	
Geometría Analítica y Vectores I	18:00			Álgebra I	15:00			Lógica Matemática	18:00	
Geometría Analítica y Vectores II	18:00			Álgebra II	15:00			Método Numérico	18:00	
Geometría Diferencial	15:00			Álgebra III	15:00			Teoría de Conjuntos	18:00	
				Álgebra IV	15:00			Teoría de la Medida	15:00	
				Álgebra Lineal I	18:00			Teoría de Números I	15:00	
				Álgebra Lineal II	18:00			Teoría de Números II	15:00	
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		
10/06/2019	HORA	11/06/2019	HORA	12/06/2019	HORA	13/06/2019	HORA	14/06/2019	HORA	
Geometría y Trigonometría	18:00	Ecuaciones Diferenciales I	18:00	FERIADO		Cálculo Diferencial e Integral	18:00			
Probabilidad y Estadística I	18:00	Ecuaciones Diferenciales II	15:00				Análisis Matemático I	18:00		
Probabilidad y Estadística II	18:00	Introducción a la Programación (Electiva)	15:00				Análisis Matemático II	18:00		
		Metodología de la Investigación Científica	15:00				Análisis Matemático III	18:00		
		Topología General I	15:00				Análisis Matemático IV	15:00		
		Topología General II	15:00				Análisis Complejo I	15:00		
							Análisis Complejo II	15:00		
LUNES		MARTES								
17/06/2019	HORA	18/06/2019	HORA							
Análisis Real I	15:00	Geometría no Euclidiana	15:00							
Análisis Real II	15:00									
Análisis Real III	15:00									

LICENCIATURA EN CIENCIAS - MENCIÓN: MATEMÁTICA PURA

Horario de Primera Evaluación Final - Evaluación Parcial Recuperatoria- 1er. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
24/06/2019	HORA	25/06/2019	HORA	26/06/2019	HORA	27/06/2019	HORA	28/06/2019	HORA
Criptografía RSA (Electiva)	15:00	Introducción a la Programación (Electiva)	15:00					Análisis Complejo I	15:00
Geometría Analítica y Vectores I	18:00	Topología General I	15:00					Análisis Complejo II	15:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00	Topología General II	15:00					Análisis Matemático I	18:00
								Análisis Matemático II	18:00
								Análisis Matemático III	18:00
								Análisis Matemático IV	15:00
								Cálculo Diferencial e Integral	18:00

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES	
01/07/2019	HORA	02/07/2019	HORA	03/07/2019	HORA	04/07/2019	HORA
Geometría Diferencial	15:00	Ecuaciones Diferenciales I	18:00	Análisis Real I	15:00	Historia de la Matemática (Electiva)	15:00
Geometría y Trigonometría	18:00	Ecuaciones Diferenciales II	15:00	Análisis Real II	15:00		
Probabilidad y Estadística I	18:00	Metodología de la Investigación Científica	15:00	Análisis Real III	15:00		
Probabilidad y Estadística II	18:00			Geometría no Euclidiana	15:00		

LICENCIATURA EN CIENCIAS - MENCIÓN: MATEMÁTICA PURA

Horario de Segunda Evaluación Final - 1er. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
08/07/2019	HORA	09/07/2019	HORA	10/07/2019	HORA	11/07/2019	HORA	12/07/2019	HORA
Criptografía RSA (Electiva)	15:00	Introducción a la Programación (Electiva)	15:00	Álgebra	18:00			Análisis Complejo I	15:00
Geometría Analítica y Vectores I	18:00			Álgebra I	15:00			Análisis Complejo II	15:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00			Álgebra II	15:00			Análisis Matemático I	18:00
Topología General I	15:00			Álgebra III	15:00			Análisis Matemático II	18:00
Topología General II	15:00			Álgebra IV	15:00			Análisis Matemático III	18:00
				Álgebra Lineal I	18:00			Análisis Matemático IV	15:00
				Álgebra Lineal II	18:00			Cálculo Diferencial e Integral	18:00

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
15/07/2019	HORA	16/07/2019	HORA	17/07/2019	HORA	18/07/2019	HORA	19/07/2019	HORA
Geometría Diferencial	15:00	Ecuaciones Diferenciales I	18:00	Análisis Real I	15:00			Historia de la Matemática (Electiva)	15:00
Geometría y Trigonometría	18:00	Ecuaciones Diferenciales II	15:00	Análisis Real II	15:00				
Probabilidad y Estadística I	18:00	Metodología de la Investigación Científica	15:00	Análisis Real III	15:00				
Probabilidad y Estadística II	18:00			Geometría no Euclidiana	15:00				

SÁBADO	
20/07/2019	HORA

LICENCIATURA EN CIENCIAS - MENCIÓN: MATEMÁTICA PURA

Horario de Primera Evaluación Parcial- 2do. Período

								VIERNES	
								06/09/2019	HORA
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
09/09/2019	HORA	10/09/2019	HORA	11/09/2019	HORA	12/09/2019	HORA	13/09/2019	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00	Introducción a la Programación (Electiva)	15:00	Álgebra	18:00			Análisis Numérico	15:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00			Álgebra I	15:00			Lógica Matemática	18:00
Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	15:00			Álgebra II	15:00			Método Numérico	18:00
Topología General I	15:00			Álgebra III	15:00			Teoría de Conjuntos	18:00
Topología General II	15:00			Álgebra IV	15:00			Teoría de la Medida	15:00
				Álgebra Lineal I	18:00			Teoría de Números I	15:00
				Álgebra Lineal II	18:00			Teoría de Números II	15:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
16/09/2019	HORA	17/09/2019	HORA	18/09/2019	HORA	19/09/2019	HORA	20/09/2019	HORA
Geometría Diferencial	15:00	Ecuaciones Diferenciales I	18:00	Análisis Real I	15:00	Filosofía de la Matemática (Electiva)	15:00	Análisis Complejo I	15:00
Geometría y Trigonometría	18:00	Ecuaciones Diferenciales II	15:00	Análisis Real II	15:00			Análisis Complejo II	15:00
Probabilidad y Estadística I	18:00	Metodología de la Investigación Científica	15:00	Análisis Real III	15:00			Análisis Matemático I	18:00
Probabilidad y Estadística II	18:00			Geometría no Euclidiana	15:00			Análisis Matemático II	18:00
								Análisis Matemático III	18:00
								Análisis Matemático IV	15:00
								Cálculo Diferencial e Integral	18:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
23/09/2019	HORA								

Horario de Segunda Evaluación Parcial- 2do. Período

								Sábado	
								02/11/2019	HORA
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
04/11/2019	HORA	05/11/2019	HORA	06/11/2019	HORA	07/11/2019	HORA	08/11/2019	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00	Introducción a la Programación (Electiva)	15:00	Álgebra	18:00			Análisis Numérico	15:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00			Álgebra I	15:00			Lógica Matemática	18:00
Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	15:00			Álgebra II	15:00			Método Numérico	18:00
Topología General I	15:00			Álgebra III	15:00			Teoría de Conjuntos	18:00
Topología General II	15:00			Álgebra IV	15:00			Teoría de la Medida	15:00
				Álgebra Lineal I	18:00			Teoría de Números I	15:00
				Álgebra Lineal II	18:00			Teoría de Números II	15:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
11/11/2019	HORA	12/11/2019	HORA	13/11/2019	HORA	14/11/2019	HORA	15/11/2019	HORA
Geometría Diferencial	15:00	Ecuaciones Diferenciales I	18:00	Análisis Real I	15:00	Filosofía de la Matemática (Electiva)	15:00	Análisis Complejo I	15:00
Geometría y Trigonometría	18:00	Ecuaciones Diferenciales II	15:00	Análisis Real II	15:00			Análisis Complejo II	15:00
Probabilidad y Estadística I	18:00	Metodología de la Investigación Científica	15:00	Análisis Real III	15:00			Análisis Matemático I	18:00
Probabilidad y Estadística II	18:00			Geometría no Euclidiana	15:00			Análisis Matemático II	18:00
								Análisis Matemático III	18:00
								Análisis Matemático IV	15:00
								Cálculo Diferencial e Integral	18:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
18/11/2019	HORA								

LICENCIATURA EN CIENCIAS - MENCIÓN: MATEMÁTICA PURA

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

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
25/11/2019	HORA	26/11/2019	HORA	27/11/2019	HORA	28/11/2019	HORA	29/11/2019	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00					Álgebra	18:00		
Geometría Analítica y Vectores II	18:00					Álgebra I	15:00		
Introducción a la Programación (Electiva)	15:00					Álgebra II	15:00		
Topología General I	15:00					Álgebra III	15:00		
Topología General II	15:00					Álgebra IV	15:00		
						Álgebra Lineal I	18:00		
						Álgebra Lineal II	18:00		
25/11/2019	HORA	26/11/2019	HORA	27/11/2019	HORA	28/11/2019	HORA	29/11/2019	HORA
Geometría Diferencial	15:00	Ecuaciones Diferenciales I	18:00	Análisis Real I	15:00	Filosofía de la Matemática (Electiva)	15:00	Análisis Complejo I	15:00
Geometría y Trigonometría	18:00	Ecuaciones Diferenciales II	15:00	Análisis Real II	15:00			Análisis Complejo II	15:00
Probabilidad y Estadística I	18:00	Metodología de la Investigación Científica	15:00	Análisis Real III	15:00			Análisis Matemático I	18:00
Probabilidad y Estadística II	18:00			Geometría no Euclidiana	15:00			Análisis Matemático II	18:00
								Análisis Matemático III	18:00
								Análisis Matemático IV	15:00
								Cálculo Diferencial e Integral	18:00
02/12/2019	HORA	03/12/2019	HORA	04/12/2019	HORA				
Análisis Numérico	15:00	Teoría de la Medida	15:00	Lógica Matemática	18:00				
Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	15:00	Teoría de Números I	15:00	Método Numérico	18:00				
		Teoría de Números II	15:00	Teoría de Conjuntos	18:00				

LICENCIATURA EN CIENCIAS - MENCIÓN: MATEMÁTICA PURA

Horario de Segunda Evaluación Final - 2do. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
09/12/2019	HORA	10/12/2019	HORA	11/12/2019	HORA	12/12/2019	HORA	13/12/2019	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00			Análisis Real I	15:00	Filosofía de la Matemática (Electiva)	15:00	Cálculo Diferencial e Integral	18:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00			Análisis Real II	15:00			Análisis Matemático I	18:00
Topología General I	15:00			Análisis Real III	15:00			Análisis Matemático II	18:00
Topología General II	15:00			Geometría no Euclidiana	15:00			Análisis Matemático III	18:00
Introducción a la Programación (Electiva)	15:00							Análisis Matemático IV	15:00
								Análisis Complejo I	15:00
								Análisis Complejo II	15:00
16/12/2019	HORA	17/12/2019	HORA	18/12/2019	HORA	19/12/2019	HORA	20/12/2019	HORA
Geometría Diferencial	15:00	Ecuaciones Diferenciales I	18:00	Lógica y Teoría de Grafos (Electiva)	15:00			Análisis Numérico	15:00
Geometría y Trigonometría	18:00	Ecuaciones Diferenciales II	15:00					Lógica Matemática	18:00
Probabilidad y Estadística I	18:00	Metodología de la Investigación Científica	15:00					Método Numérico	18:00
Probabilidad y Estadística II	18:00							Teoría de Conjuntos	18:00
								Teoría de la Medida	15:00
								Teoría de Números I	15:00
								Teoría de Números II	15:00
SÁBADO									
21/12/2019	HORA								