

# Plan Curricular 2009

## Licenciatura en Ciencias Mención Matemática Estadística

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

Código	Asignaturas	Horas semanales			Crédito	Pre-requisitos
		T	P	Total		
09C	Cálculo Diferencial e Integral	4	2	6	5	
14C	Geometría Analítica y Vectores I	2	3	5	3	
12M	Geometría y Trigonometría	4	2	6	5	
24M	Teoría de Conjuntos	3	1	4	3	
04C	Análisis Matemático I	3	2	5	4	Cálculo Diferencial e Integral
11M	Geometría Analítica y Vectores II	2	3	5	3	Geometría Analítica y Vectores I
01C	Álgebra	4	2	6	5	
18M	Método Numérico	2	2	4	3	Álgebra - Lógica Matemática - Teoría de Conjuntos
05C	Análisis Matemático II	3	2	5	4	Análisis Matemático I
02C	Álgebra Lineal I	3	2	5	4	Álgebra
18C	Probabilidad y Estadística I	3	2	5	4	Álgebra
10C	Control de Proyectos	2	2	4	3	Álgebra
06C	Análisis Matemático III	3	2	5	4	Análisis Matemático II
03C	Álgebra Lineal II	3	2	5	4	Álgebra Lineal I
19C	Probabilidad y Estadística II	3	2	5	4	Probabilidad y Estadística I
20C	Programación Lineal	2	2	4	3	Control de Proyectos - Geometría Analítica y Vectores I
17M	Lógica Matemática	3	1	4	3	
14M	Inferencia Estadística I	4	2	6	5	Análisis Matemático II - Probabilidad y Estadística II - Métodos Numéricos
16M	Investigación de Operaciones	2	2	4	3	Programación Lineal - Geometría Analítica y Vectores II
22M	Procesos Estocásticos	3	2	5	4	Inferencia Estadística I - Geometría y Trigonometría - Análisis Matemático III
23M	Técnicas de Muestreo	4	2	6	5	Probabilidad y Estadística II
07M	Demografía	2	2	4	3	Probabilidad y Estadística I
01E	Electiva I	2	2	4	3	
15M	Inferencia Estadística II	4	2	6	5	Inferencia Estadística I
19M	Modelos Lineales	3	2	5	4	Análisis de Regresión y Correlación
02M	Análisis de Datos I	2	3	5	3	Técnicas de Muestreo
21M	Muestreo Avanzado	4	2	6	5	Técnicas de Muestreo - Demografía
02E	Electiva II	2	2	4	3	
08M	Diseño de Experimentos	3	2	5	4	Modelos Lineales
04M	Análisis de Regresión y Correlación	3	3	6	4	Probabilidad y Estadística II - Álgebra Lineal II
13M	Inferencia Bayesiana	4	2	6	5	Inferencia Estadística II
10M	Estadística no Paramétrica	3	2	5	4	Probabilidad y Estadística II
03E	Electiva III	2	2	4	3	
06M	Análisis Multivariado	3	2	5	4	Inferencia Estadística II
01M	Análisis de Datos en Categorías	3	2	5	4	Inferencia Estadística II
03M	Análisis de Datos II	3	3	6	4	Análisis de Datos I
20M	Modelos Lineales Generalizados	3	2	5	4	Modelos Lineales
09M	Econometría	3	3	6	4	Análisis de Regresión y Correlación
05M	Análisis de Serie de Tiempo	3	2	5	4	Análisis de Regresión y Correlación
04E	Electiva IV	2	2	4	3	
				<b>200</b>	<b>154</b>	

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 ESTADÍSTICA**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00 a 17:00	Geometría y Trigonometría (A)	Geometría y Trigonometría (A)	Lógica Matemática (A)	Cálculo Diferencial e Integral (B)	Cálculo Diferencial e Integral (B)
17:00 a 18:00	Geometría y Trigonometría (A)	Geometría y Trigonometría (A)	Lógica Matemática (A)	Cálculo Diferencial e Integral (B)	Cálculo Diferencial e Integral (B)
18:00 a 19:00	Geometría y Trigonometría (A)	Geometría y Trigonometría (A)		Cálculo Diferencial e Integral (B)	Cálculo Diferencial e Integral (B)
19:00 a 20:00	Geometría Analítica y Vectores I (C)	Geometría Analítica y Vectores I (C)	Álgebra (C)	Álgebra (C)	Lógica Matemática (A)
20:00 a 21:00	Geometría Analítica y Vectores I (C)	Geometría Analítica y Vectores I (C)	Álgebra (C)	Álgebra (C)	Lógica Matemática (A)
21:00 a 21:30	Geometría Analítica y Vectores I (C)	Geometría Analítica y Vectores I (C)	Álgebra (C)	Álgebra (C)	
21:30 a 22:00			Álgebra (C)	Álgebra (C)	
<b>2</b>					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:00 a 14:00	Estadística Aplicada				
14:00 a 15:00	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada			
15:00 a 16:00		Estadística Aplicada			
16:00 a 17:00	Geometría Analítica y Vectores II (B)	Geometría Analítica y Vectores II (B)		Álgebra Lineal I (B)	
17:00 a 18:00	Geometría Analítica y Vectores II (B)	Geometría Analítica y Vectores II (B)	Álgebra Lineal I (B)	Álgebra Lineal I (B)	Teoría de Conjuntos (B)
18:00 a 19:00	Geometría Analítica y Vectores II (B)		Álgebra Lineal I (B)	Álgebra Lineal I (B)	Teoría de Conjuntos (B)
19:00 a 20:00	Probabilidad y Estadística I (C)	Probabilidad y Estadística I (C)	Teoría de Conjuntos (B)	Análisis Matemático I (B)	Análisis Matemático I (B)
20:00 a 21:00	Probabilidad y Estadística I (C)	Probabilidad y Estadística I (C)	Teoría de Conjuntos (B)	Análisis Matemático I (B)	Análisis Matemático I (B)
21:00 a 21:30	Probabilidad y Estadística I (C)	Probabilidad y Estadística I (C)		Análisis Matemático I (B)	Análisis Matemático I (B)

LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA ESTADÍSTICA					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00 a 16:00					Método Numérico (A)
16:00 a 17:00			Método Numérico (A)	Álgebra Lineal II (B)	Método Numérico (A)
17:00 a 18:00	Gestión Financiera Pública	Gestión Financiera Pública	Método Numérico (A)	Álgebra Lineal II (B)	Control de Proyectos (A)
18:00 a 19:00	Gestión Financiera Pública	Gestión Financiera Pública	Álgebra Lineal II (B)	Álgebra Lineal II (B)	Control de Proyectos (A)
19:00 a 20:00	Probabilidad y Estadística II (C)	Probabilidad y Estadística II (C)	Álgebra Lineal II (B)	Análisis Matemático II (B)	Análisis Matemático II (B)
20:00 a 21:00	Probabilidad y Estadística II (C)	Probabilidad y Estadística II (C)	Control de Proyectos (A)	Análisis Matemático II (B)	Análisis Matemático II (B)
21:00 a 21:30	Probabilidad y Estadística II (C)	Probabilidad y Estadística II (C)	Control de Proyectos (A)	Análisis Matemático II (B)	Análisis Matemático II (B)
21:30 a 22:00			Control de Proyectos (A)		
4					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00 a 17:00	Inferencia Estadística I	Inferencia Estadística I		Análisis de Regresión y Correlación	
17:00 a 18:00	Inferencia Estadística I	Inferencia Estadística I	Análisis de Regresión y Correlación	Análisis de Regresión y Correlación	Programación Lineal (A)
18:00 a 19:00	Inferencia Estadística I	Inferencia Estadística I	Análisis de Regresión y Correlación	Análisis de Regresión y Correlación	Programación Lineal (A)
19:00 a 20:00	Estadística No Paramétrica	Estadística No Paramétrica	Análisis de Regresión y Correlación	Análisis Matemático III (B)	Análisis Matemático III (B)
20:00 a 21:00	Estadística No Paramétrica	Estadística No Paramétrica	Programación Lineal (A)	Análisis Matemático III (B)	Análisis Matemático III (B)
21:00 a 21:30	Estadística No Paramétrica	Estadística No Paramétrica	Programación Lineal (A)	Análisis Matemático III (B)	Análisis Matemático III (B)
21:30 a 22:00			Programación Lineal (A)		



## LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA ESTADÍSTICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00 a 17:00	Inferencia Estadística II	Inferencia Estadística II			
17:00 a 18:00	Inferencia Estadística II	Inferencia Estadística II	Demografía	Fundamentos de Estadística con R	Fundamentos de Estadística con R
18:00 a 19:00	Inferencia Estadística II	Inferencia Estadística II	Demografía	Fundamentos de Estadística con R	Fundamentos de Estadística con R
19:00 a 20:00	Técnicas de Muestreo	Técnicas de Muestreo	Demografía	Procesos Estocásticos	Procesos Estocásticos
20:00 a 21:00	Técnicas de Muestreo	Técnicas de Muestreo	Demografía	Procesos Estocásticos	Procesos Estocásticos
21:00 a 21:30	Técnicas de Muestreo	Técnicas de Muestreo		Procesos Estocásticos	Procesos Estocásticos
21:30 A 22:00	Técnicas de Muestreo	Técnicas de Muestreo			
<b>5</b>					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00 a 17:00	Formulación de Proyectos	Formulación de Proyectos	Investigación de Operaciones	Modelos Lineales	Investigación de Operaciones
17:00 a 18:00	Formulación de Proyectos	Formulación de Proyectos	Investigación de Operaciones	Modelos Lineales	Investigación de Operaciones
18:00 a 19:00	Muestreo Avanzado	Muestreo Avanzado	Modelos Lineales	Análisis de Datos I	Análisis de Datos I
19:00 a 20:00	Muestreo Avanzado	Muestreo Avanzado	Modelos Lineales	Análisis de Datos I	Análisis de Datos I
20:00 a 21:00	Muestreo Avanzado	Muestreo Avanzado	Modelos Lineales	Análisis de Datos I	Análisis de Datos I
<b>6</b>					

**LICENCIATURA EN CIENCIAS MENCIÓN MATEMÁTICA ESTADÍSTICA**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00 a 17:00	Econometría	Análisis de Serie de Tiempo			
17:00 a 18:00	Econometría	Análisis de Serie de Tiempo	Análisis de Datos en Categoría	Diseño de Experimentos	Análisis de Serie de Tiempo
18:00 a 19:00	Econometría	Análisis de Serie de Tiempo	Análisis de Datos en Categoría	Diseño de Experimentos	Análisis de Serie de Tiempo
19:00 a 20:00	Análisis de Datos en Categoría	Econometría	Diseño de Experimentos	Análisis de Datos II	Análisis de Datos II
20:00 a 21:00	Análisis de Datos en Categoría	Econometría	Diseño de Experimentos	Análisis de Datos II	Análisis de Datos II
21:00 a 22:00	Análisis de Datos en Categoría	Econometría	Diseño de Experimentos	Análisis de Datos II	Análisis de Datos II
<b>8</b>					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00 a 17:00	Análisis Multivariado	Inferencia Bayesiana	Modelos Lineales Generalizados	Evaluación Financiera de Inversiones	Inferencia Bayesiana
17:00 a 18:00	Análisis Multivariado	Inferencia Bayesiana	Modelos Lineales Generalizados	Evaluación Financiera de Inversiones	Inferencia Bayesiana
18:00 a 19:00	Análisis Multivariado	Inferencia Bayesiana	Modelos Lineales Generalizados	Evaluación Financiera de Inversiones	Inferencia Bayesiana
19:00 a 20:00	Modelos Lineales Generalizados	Análisis Multivariado		Evaluación Financiera de Inversiones	
20:00 a 21:00	Modelos Lineales Generalizados	Análisis Multivariado		Evaluación Financiera de Inversiones	



LICENCIATURA EN CIENCIAS - MENCIÓN MATEMÁTICA ESTADÍSTICA

Horario de Exámenes - Primer Parcial- 1er. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
09/04/2018	HORA	10/04/2018	HORA	11/04/2018	HORA	12/04/2018	HORA	13/04/2018	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00	Gestión Financiera Pública	18:00	Control de Proyectos	18:00			Cálculo Diferencial e Integral	18:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00	Análisis de Serie de Tiempo	18:00	Programación Lineal	18:00			Análisis Matemático I	18:00
Estadística No Paramétrica	18:00	Formulación de Proyectos	18:00	Análisis de Regresión y Correlación	18:00			Análisis Matemático II	18:00
Estadística Aplicada	18:00			Diseño de Experimentos	18:00			Análisis Matemático III	18:00
Análisis de Datos en Categoría	18:00								
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
16/04/2018	HORA	17/04/2018	HORA	18/04/2018	HORA	19/04/2018	HORA	20/04/2018	HORA
Probabilidad y Estadística I	18:00			Álgebra	18:00	Procesos Estocásticos	18:00	Lógica Matemática	18:00
Probabilidad y Estadística II	18:00			Álgebra Lineal I	18:00	Evaluación Financiera de Inversiones	18:00	Teoría de Conjuntos	18:00
Geometría y Trigonometría	18:00			Álgebra Lineal II	18:00	Análisis de Datos I	18:00	Método Numérico	18:00
Técnicas de Muestreo	18:00			Demografía	18:00	Análisis de Datos II	18:00	Investigación de Operaciones	18:00
Muestreo Avanzado	18:00			Modelos Lineales	18:00			Inferencia Bayesiana	18:00
Econometría	18:00			Modelos Lineales Generalizados	18:00			Fundamentos de Estadística con R	18:00
LUNES									
23/04/2018	HORA								
Inferencia Estadística I	18:00								
Inferencia Estadística II	18:00								
Análisis Multivariado	18:00								

Horario de Exámenes - Segundo Parcial- 1er. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
04/06/2018	HORA	05/06/2018	HORA	06/06/2018	HORA	07/06/2018	HORA	08/06/2018	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00	Gestión Financiera Pública	18:00	Control de Proyectos	18:00			Cálculo Diferencial e Integral	18:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00	Análisis de Serie de Tiempo	18:00	Programación Lineal	18:00			Análisis Matemático I	18:00
Estadística No Paramétrica	18:00	Formulación de Proyectos	18:00	Análisis de Regresión y Correlación	18:00			Análisis Matemático II	18:00
Estadística Aplicada	18:00			Diseño de Experimentos	18:00			Análisis Matemático III	18:00
Análisis de Datos en Categoría	18:00								
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
11/06/2018	HORA	12/06/2018	HORA	13/06/2018	HORA	14/06/2018	HORA	15/06/2018	HORA
FERIADO		Probabilidad y Estadística I	18:00	Álgebra	18:00	Procesos Estocásticos	18:00	Lógica Matemática	18:00
		Probabilidad y Estadística II	18:00	Álgebra Lineal I	18:00	Evaluación Financiera de Inversiones	18:00	Teoría de Conjuntos	18:00
		Geometría y Trigonometría	18:00	Álgebra Lineal II	18:00	Análisis de Datos I	18:00	Método Numérico	18:00
		Técnicas de Muestreo	18:00	Demografía	18:00	Análisis de Datos II	18:00	Investigación de Operaciones	18:00
		Muestreo Avanzado	18:00	Modelos Lineales	18:00			Inferencia Bayesiana	18:00
		Econometría	18:00	Modelos Lineales Generalizados	18:00			Fundamentos de Estadística con R	18:00
LUNES		MARTES							
18/06/2018	HORA	19/06/2018	HORA						
Inferencia Estadística I	18:00								
Inferencia Estadística II	18:00								
Análisis Multivariado	18:00								

VIERNES	
01/06/2018	HORA

**LICENCIATURA EN CIENCIAS - MENCIÓN MATEMÁTICA ESTADÍSTICA**

Horario de Exámenes - Primer Final- Parcial Recuperatorio - 1er. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
25/06/2018	HORA	26/06/2018	HORA	27/06/2018	HORA	28/06/2018	HORA	29/06/2018	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00	Gestión Financiera Pública	18:00			Procesos Estocásticos	18:00	Lógica Matemática	18:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00	Análisis de Serie de Tiempo	18:00			Evaluación Financiera de Inversiones	18:00	Teoría de Conjuntos	18:00
Estadística No Paramétrica	18:00	Formulación de Proyectos	18:00			Análisis de Datos I	18:00	Método Numérico	18:00
Estadística Aplicada	18:00					Análisis de Datos II	18:00	Investigación de Operaciones	18:00
Análisis de Datos en Categoría	18:00							Inferencia Bayesiana	18:00
								Fundamentos de Estadística con R	18:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
02/07/2018	HORA	03/07/2018	HORA	04/07/2018	HORA	05/07/2018	HORA		
Probabilidad y Estadística I	18:00	Inferencia Estadística I	18:00	Demografía	18:00	Álgebra	18:00		
Probabilidad y Estadística II	18:00	Inferencia Estadística II	18:00	Modelos Lineales	18:00	Álgebra Lineal I	18:00		
Geometría y Trigonometría	18:00	Análisis Multivariado	18:00	Modelos Lineales Generalizados	18:00	Álgebra Lineal II	18:00		
Técnicas de Muestreo	18:00								
Muestreo Avanzado	18:00								
Econometría	18:00								

Horario de Exámenes - Segundo Final- 1er. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
09/07/2018	HORA	10/07/2018	HORA	11/07/2018	HORA	12/07/2018	HORA	13/07/2018	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00	Gestión Financiera Pública	18:00	Control de Proyectos	18:00	Procesos Estocásticos	18:00	Lógica Matemática	18:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00	Análisis de Serie de Tiempo	18:00	Programación Lineal	18:00	Evaluación Financiera de Inversiones	18:00	Teoría de Conjuntos	18:00
Estadística No Paramétrica	18:00	Formulación de Proyectos		Análisis de Regresión y Correlación	18:00	Análisis de Datos I	18:00	Método Numérico	18:00
Estadística Aplicada	18:00			Diseño de Experimentos	18:00	Análisis de Datos II	18:00	Investigación de Operaciones	18:00
Análisis de Datos en Categoría	18:00				18:00			Inferencia Bayesiana	18:00
								Fundamentos de Estadística con R	18:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
16/07/2018	HORA	17/07/2018	HORA	18/07/2018	HORA	19/07/2018	HORA	20/07/2018	HORA
Probabilidad y Estadística I	18:00			Demografía	18:00	Álgebra	18:00		
Probabilidad y Estadística II	18:00			Modelos Lineales	18:00	Álgebra Lineal I	18:00		
Geometría y Trigonometría	18:00			Modelos Lineales Generalizados	18:00	Álgebra Lineal II	18:00		
Técnicas de Muestreo	18:00								
Muestreo Avanzado	18:00								
Econometría	18:00								
LUNES		MARTES							
23/07/2018	HORA	24/07/2018	HORA						
Inferencia Estadística I	18:00								
Inferencia Estadística II	18:00								
Análisis Multivariado	18:00								



LICENCIATURA EN CIENCIAS - MENCIÓN MATEMÁTICA ESTADÍSTICA

Horario de Exámenes - Primer Parcial- 2do. Período

VIERNES	
07/09/2018	HORA
Cálculo Diferencial e Integral	18:00
Análisis Matemático I	18:00
Análisis Matemático II	18:00
Análisis Matemático III	18:00

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
10/09/2018	HORA	11/09/2018	HORA	12/09/2018	HORA	13/09/2018	HORA	14/09/2018	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00	Gestión Financiera Pública	18:00	Control de Proyectos	18:00	Procesos Estocásticos	18:00	Lógica Matemática	18:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00	Análisis de Serie de Tiempo	18:00	Programación Lineal	18:00	Evaluación Financiera de Inversiones	18:00	Teoría de Conjuntos	18:00
Estadística No Paramétrica	18:00	Formulación de Proyectos	18:00	Análisis de Regresión y Correlación	18:00	Análisis de Datos I	18:00	Método Numérico	18:00
Estadística Aplicada	18:00			Diseño de Experimentos	18:00	Análisis de Datos II		Investigación de Operaciones	18:00
Análisis de Datos en Categoría	18:00							Inferencia Bayesiana	18:00
								Fundamentos de Estadística con R	18:00
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
17/09/2018	HORA	18/09/2018	HORA	19/09/2018	HORA	20/09/2018	HORA	21/09/2018	HORA
Probabilidad y Estadística I	18:00	Inferencia Estadística I	18:00	Demografía	18:00	Álgebra	18:00	ASUETO	
Probabilidad y Estadística II	18:00	Inferencia Estadística II	18:00	Modelos Lineales	18:00	Álgebra Lineal I	18:00		
Geometría y Trigonometría	18:00	Análisis Multivariado	18:00	Modelos Lineales Generalizados	18:00	Álgebra Lineal II	18:00		
Técnicas de Muestreo	18:00								
Muestreo Avanzado	18:00								
Econometría	18:00								
LUNES		MARTES							
24/09/2018	HORA	25/09/2018	HORA						
ASUETO									

Horario de Exámenes - Segundo Parcial- 2do. Período

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
05/11/2018	HORA	06/11/2018	HORA	07/11/2018	HORA	08/11/2018	HORA	09/11/2018	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00	Gestión Financiera Pública	18:00	Control de Proyectos	18:00			Cálculo Diferencial e Integral	18:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00	Análisis de Serie de Tiempo	18:00	Programación Lineal	18:00			Análisis Matemático I	18:00
Estadística No Paramétrica	18:00	Formulación de Proyectos	18:00	Análisis de Regresión y Correlación	18:00			Análisis Matemático II	18:00
Estadística Aplicada	18:00			Diseño de Experimentos	18:00			Análisis Matemático III	18:00
Análisis de Datos en Categoría	18:00								
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
12/11/2018	HORA	13/11/2018	HORA	14/11/2018	HORA	15/11/2018	HORA	16/11/2018	HORA
Probabilidad y Estadística I	18:00			Álgebra	18:00	Procesos Estocásticos	18:00	Lógica Matemática	18:00
Probabilidad y Estadística II	18:00			Álgebra Lineal I	18:00	Evaluación Financiera de Inversiones	18:00	Teoría de Conjuntos	18:00
Geometría y Trigonometría	18:00			Álgebra Lineal II	18:00	Análisis de Datos I	18:00	Método Numérico	18:00
Técnicas de Muestreo	18:00			Demografía	18:00	Análisis de Datos II	18:00	Investigación de Operaciones	18:00
Muestreo Avanzado	18:00			Modelos Lineales	18:00			Inferencia Bayesiana	18:00
Econometría	18:00			Modelos Lineales Generalizados	18:00			Fundamentos de Estadística con R	18:00
LUNES									
19/11/2018	HORA								
Inferencia Estadística I	18:00								
Inferencia Estadística II	18:00								
Análisis Multivariado	18:00								



**LICENCIATURA EN CIENCIAS - MENCIÓN MATEMÁTICA ESTADÍSTICA**

Horario de Exámenes - Primer Final- Parcial Recuperatorio- 2do. Periodo

MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES			
20/11/2018	HORA	21/11/2018	HORA	22/11/2018	HORA	23/11/2018	HORA		
		Control de Proyectos	18:00			Cálculo Diferencial e Integral	18:00		
		Programación Lineal	18:00			Análisis Matemático I	18:00		
		Análisis de Regresión y Correlación	18:00			Análisis Matemático II	18:00		
		Diseño de Experimentos	18:00			Análisis Matemático III	18:00		
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES					
26/11/2018	HORA	27/11/2018	HORA	28/11/2018	HORA	29/11/2018	HORA	30/11/2018	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00	Gestión Financiera Pública	18:00	Álgebra	18:00	Procesos Estocásticos	18:00	Lógica Matemática	18:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00	Análisis de Serie de Tiempo	18:00	Álgebra Lineal I	18:00	Evaluación Financiera de Inversiones	18:00	Teoría de Conjuntos	18:00
Estadística No Paramétrica	18:00	Formulación de Proyectos		Álgebra Lineal II	18:00	Análisis de Datos I	18:00	Método Numérico	18:00
Estadística Aplicada	18:00			Demografía	18:00	Análisis de Datos II	18:00	Investigación de Operaciones	18:00
Análisis de Datos en Categoría	18:00			Modelos Lineales	18:00			Inferencia Bayesiana	18:00
				Modelos Lineales Generalizados	18:00			Fundamentos de Estadística con R	18:00
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES							
03/12/2018	HORA	04/12/2018	HORA	05/12/2018	HORA				
Probabilidad y Estadística I	18:00	Inferencia Estadística I	18:00						
Probabilidad y Estadística II	18:00	Inferencia Estadística II	18:00						
Geometría y Trigonometría	18:00	Análisis Multivariado	18:00						
Técnicas de Muestreo	18:00								
Muestreo Avanzado	18:00								
Econometría	18:00								

Horario de Exámenes - Segundo Final- 2do. Periodo

LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
10/12/2018	HORA	11/12/2018	HORA	12/12/2018	HORA	13/12/2018	HORA	14/12/2018	HORA
Geometría Analítica y Vectores I	18:00	Gestión Financiera Pública	18:00	Control de Proyectos	18:00	Procesos Estocásticos	18:00	Lógica Matemática	18:00
Geometría Analítica y Vectores II	18:00	Análisis de Serie de Tiempo	18:00	Programación Lineal	18:00	Evaluación Financiera de Inversiones	18:00	Teoría de Conjuntos	18:00
Estadística No Paramétrica	18:00	Formulación de Proyectos	18:00	Análisis de Regresión y Correlación	18:00	Análisis de Datos I	18:00	Método Numérico	18:00
Estadística Aplicada	18:00			Diseño de Experimentos	18:00	Análisis de Datos II	18:00	Investigación de Operaciones	18:00
Análisis de Datos en Categoría	18:00				18:00			Inferencia Bayesiana	18:00
								Fundamentos de Estadística con R	18:00
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES					
17/12/2018	HORA	18/12/2018	HORA	19/12/2018	HORA	20/12/2018	HORA	21/12/2018	HORA
Probabilidad y Estadística I	18:00	Inferencia Estadística I	18:00	Demografía	18:00	Álgebra	18:00		
Probabilidad y Estadística II	18:00	Inferencia Estadística II	18:00	Modelos Lineales	18:00	Álgebra Lineal I	18:00		
Geometría y Trigonometría	18:00	Análisis Multivariado	18:00	Modelos Lineales Generalizados	18:00	Álgebra Lineal II	18:00		
Técnicas de Muestreo	18:00								
Muestreo Avanzado	18:00								
Econometría	18:00								

JUEVES		VIERNES	
06/12/2018	HORA	07/12/2018	HORA
Cálculo Diferencial e Integral	18:00		
Análisis Matemático I	18:00		
Análisis Matemático II	18:00		
Análisis Matemático III	18:00		

