



LICENCIATURA EN MATEMATICA ESTADISTICA - SEMI PRESENCIAL

Horario de Evaluaciones - 1er. Parcial (on-line) - 1er. Periodo

		MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		7/4/2021	8/4/2021	9/4/2021
			Algebra Lineal I	
			Análisis de Datos en Categorías	
			Econometría	
			Formulación de Proyectos (Electiva)	
			Inferencia Estadística I	
			Procesos Estocásticos	
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12/4/2021	13/4/2021	14/4/2021	15/4/2021	16/4/2021
Análisis de Regresión y Correlación		Diseño de Experimentos		Estadística No Paramétrica
Análisis de Series de Tiempo				Gestión Financiera Pública (Electiva)
Control de Proyectos		Investigación de Operaciones		Probabilidad y Estadística II
Geometría Analítica y Vectores I		Análisis Matemático I		Geometría y Trigonometría
Modelos Lineales		Inferencia Bayesiana		Inferencia Estadística II
Teoría de Conjuntos		Análisis Matemático III		Geometría Analítica y Vectores II
				Análisis Multivariado
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
19/4/2021	20/4/2021	21/4/2021	22/4/2021	23/4/2021
Cálculo Diferencial e Integral		Algebra Lineal II	Análisis de Datos I	Algebra
Fundamentos de Estadística con R		Lógica Matemática	Análisis de Datos II	Demografía
Modelo Lineal Generalizado		Muestreo Avanzado	Análisis Matemático II	Método Numérico
		Probabilidad y Estadística I	Estadística Aplicada (Electiva)	Programación Lineal
		Técnicas de Muestreo		

Horario de Evaluaciones - 2do. Parcial (on-line) - 1er. Periodo

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
31/5/2021	1/6/2021	2/6/2021	3/6/2021	4/6/2021
Algebra Lineal I	Análisis de Datos en Categorías		Diseño de Experimentos	Análisis de Datos I
Análisis de Regresión y Correlación	Control de Proyectos	Análisis Matemático I	Lógica Matemática	Estadística Aplicada (Electiva)
Análisis de Series de Tiempo	Econometría	Análisis Matemático II	Probabilidad y Estadística I	Fundamentos de Estadística con R (Electiva)
Formulación de Proyectos (Electiva)	Inferencia Estadística I	Análisis Matemático III		Geometría Analítica y Vectores II
Modelos Lineales	Procesos Estocásticos	Inferencia Bayesiana		Geometría y Trigonometría
	Teoría de Conjuntos	Investigación de Operaciones		Probabilidad y Estadística II
	Álgebra			
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7/6/2021	8/6/2021	9/6/2021	10/6/2021	11/6/2020
Análisis Multivariado	Geometría Analítica y Vectores I	Algebra Lineal II	Cálculo Diferencial e Integral	
Estadística No Paramétrica		Análisis de Datos II	Demografía	
		Muestreo Avanzado	Método Numérico	
Gestión Financiera Pública (Electiva)		Técnicas de Muestreo	Modelo Lineal Generalizado	
Inferencia Estadística II			Programación Lineal	



LICENCIATURA EN MATEMÁTICA ESTADÍSTICA - SEMI PRESENCIAL

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

SÁBADO		DOMINGO	
12/6/2021	HORA	13/6/2021	HORA
Feriado		Control de Proyectos	10:00
		Diseño de Experimentos	10:00
		Inferencia Bayesiana	10:00
		Inferencia Estadística I	10:00
		Modelos Lineales	10:00
		Procesos Estocásticos	10:00
		Teoría de Conjuntos	10:00
SÁBADO		DOMINGO	
19/6/2021	HORA	20/6/2021	HORA
Análisis de Datos en Categorías	8:00	Análisis de Datos II	10:00
Análisis de Regresión y Correlación	8:00	Análisis Multivariado	10:00
Análisis Matemático I	8:00	Estadística No Paramétrica	10:00
Econometría	8:00	Geometría Analítica y Vectores II	10:00
Formulación de Proyectos (Electiva)	8:00	Geometría y Trigonometría	10:00
Geometría Analítica y Vectores I	8:00	Muestreo Avanzado	10:00
Inferencia Estadística II	8:00	Probabilidad y Estadística II	10:00
Álgebra	10:00	Técnicas de Muestreo	10:00
Análisis de Series de Tiempo	10:00		
Análisis Matemático II	10:00		
Análisis Matemático III	10:00		
Investigación de Operaciones	10:00		
Probabilidad y Estadística I	10:00		
SÁBADO		DOMINGO	
26/6/2021	HORA	27/6/2021	HORA
Álgebra Lineal I	8:00	Demografía	10:00
Álgebra Lineal II	8:00	Gestión Financiera Pública (Electiva)	10:00
Análisis de Datos I	8:00	Lógica Matemática	10:00
Cálculo Diferencial e Integral	8:00	Método Numérico	10:00
Estadística Aplicada (Electiva)	8:00	Modelo Lineal Generalizado	10:00
Fundamentos de Estadística con R (Electiva)	8:00	Programación Lineal	10:00

Horario de Evaluaciones - Segundo Final- 1er. Período

SÁBADO		DOMINGO	
3/7/2021	HORA	4/7/2021	HORA
Control de Proyectos	8:00	Análisis de Series de Tiempo	10:00
Diseño de Experimentos	8:00	Análisis Matemático II	10:00
Inferencia Bayesiana	8:00	Análisis Matemático III	10:00
Inferencia Estadística I	8:00	Geometría Analítica y Vectores I	10:00
Modelos Lineales	8:00	Investigación de Operaciones	10:00
Procesos Estocásticos	8:00	Probabilidad y Estadística I	10:00
Teoría de Conjuntos	8:00		
SÁBADO		DOMINGO	
10/7/2021	HORA	11/7/2021	HORA
Análisis de Datos II	8:00	Álgebra	10:00
Análisis Multivariado	8:00	Análisis de Datos en Categorías	10:00
Estadística No Paramétrica	8:00	Análisis de Regresión y Correlación	10:00
Geometría Analítica y Vectores II	8:00	Análisis Matemático I	10:00
Geometría y Trigonometría	8:00	Econometría	10:00
Muestreo Avanzado	8:00	Formulación de Proyectos (Electiva)	10:00
Probabilidad y Estadística II	8:00	Inferencia Estadística II	10:00
Técnicas de Muestreo	8:00		
SÁBADO		DOMINGO	
17/7/2021	HORA	18/7/2021	HORA
Demografía	8:00	Álgebra Lineal I	10:00
Gestión Financiera Pública (Electiva)	8:00	Álgebra Lineal II	10:00
Lógica Matemática	8:00	Análisis de Datos I	10:00
Método Numérico	8:00	Cálculo Diferencial e Integral	10:00
Modelo Lineal Generalizado	8:00	Estadística Aplicada (Electiva)	10:00
Programación Lineal	8:00	Fundamentos de Estadística con R (Electiva)	10:00



LICENCIATURA EN MATEMÁTICA ESTADÍSTICA - SEMI PRESENCIAL

Horario de Evaluaciones - 1er. Parcial (on-line) - 2do. Periodo

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
6/9/2021	7/9/2021	8/9/2021	9/9/2021	10/9/2021
Análisis de Regresión y Correlación	Algebra Lineal I	Algebra		Algebra Lineal II
Análisis de Series de Tiempo	Análisis de Datos en Categorías	Analisis Matemático III		Estadística No Paramétrica
Análisis Matemático I	Econometría	Control de Proyectos		Gestión Financiera Pública (Electiva)
Análisis Matemático II	Inferencia Estadística I	Diseño de Experimentos		Inferencia Bayesiana
Formulación de Proyectos (Electiva)	Procesos Estocásticos	Investigación de Operaciones		Inferencia Estadística II
Geometría Analítica y Vectores I		Teoría de Conjuntos		
Modelos Lineales				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13/9/2021	14/9/2021	15/9/2021	16/9/2021	17/9/2021
Estadística con R (Electiva)	Análisis Multivariado	Análisis de Datos I	Modelo Lineal Generalizado	Cálculo Diferencial e Integral
Geometría Analítica y Vectores II	Lógica Matemática	Análisis de Datos II	Probabilidad y Estadística I	Demografía
Geometría y Trigonometría		Estadística Aplicada (Electiva)		Método Numérico
Muestreo Avanzado				Programación Lineal
Probabilidad y Estadística II				
Técnicas de Muestreo				

Horario de Evaluaciones - 2do. Parcial (on-line) 2do. Periodo

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1/11/2021	2/11/2021	3/11/2021	4/11/2021	5/11/2021
Algebra		Análisis de Regresión y Correlación	Inferencia Bayesiana	Análisis de Datos I
Algebra Lineal I		Análisis de Series de Tiempo	Probabilidad y Estadística I	Análisis de Datos II
Análisis Matemático II		Control de Proyectos		(Electiva)
Análisis Matemático III		Geometría Analítica y Vectores I		
Diseño de Experimentos		Modelos Lineales		
Investigación de Operaciones		Teoría de Conjuntos		
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8/11/2021	9/11/2021	10/11/2021	11/11/2021	12/11/2021
Estadística No Paramétrica	Análisis Multivariado	Algebra Lineal II	Análisis Matemático I	
Geometría Analítica y Vectores II	Fundamentos de Estadística con R	Lógica Matemática	Cálculo Diferencial e Integral	
Geometría y Trigonometría	Muestreo Avanzado		Demografía	
Gestión Financiera Pública (Electiva)	Técnicas de Muestreo		Método Numérico	
Inferencia Estadística II			Modelo Lineal Generalizado	
Probabilidad y Estadística II			Programación Lineal	

LICENCIATURA EN MATEMÁTICA ESTADÍSTICA - SEMI PRESENCIAL

Horario de Evaluaciones - Primer Final- Parcial Recuperatorio 2do. Período

SÁBADO		DOMINGO	
13/11/2021	HORA	14/11/2021	HORA
Análisis Matemático II	8:00	Control de Proyectos	10:00
Análisis Matemático III	8:00	Inferencia Bayesiana	10:00
Diseño de Experimentos	8:00	Inferencia Estadística I	10:00
Geometría Analítica y Vectores I	8:00	Modelos Lineales	10:00
Investigación de Operaciones	8:00	Procesos Estocásticos	10:00
Probabilidad y Estadística I	8:00	Teoría de Conjuntos	10:00
SÁBADO		DOMINGO	
20/11/2021	HORA	21/11/2021	HORA
Álgebra	8:00	Análisis de Datos en Categorías	10:00
Análisis de Regresión y Correlación	8:00	Análisis Multivariado	10:00
Análisis Matemático I	8:00	Estadística No Paramétrica	10:00
Econometría	8:00	Geometría Analítica y Vectores II	10:00
Formulación de Proyectos (Electiva)	8:00	Geometría y Trigonometría	10:00
Fundamentos de Estadística con R	8:00	Muestreo Avanzado	10:00
Inferencia Estadística II	8:00	Probabilidad y Estadística II	10:00
		Técnicas de Muestreo	10:00
SÁBADO		DOMINGO	
27/11/2021	HORA	28/11/2021	HORA
Álgebra Lineal I	8:00	Análisis de Series de Tiempo	10:00
Álgebra Lineal II	8:00	Demografía	10:00
Análisis de Datos I	8:00	Gestión Financiera Pública (Electiva)	10:00
Análisis de Datos II	8:00	Lógica Matemática	10:00
Cálculo Diferencial e Integral	8:00	Método Numérico	10:00
Estadística Aplicada (Electiva)	8:00	Modelo Lineal Generalizado	10:00
		Programación Lineal	10:00

Horario de Evaluaciones - Segundo Final- 2do. Período

SÁBADO		DOMINGO	
4/12/2021	HORA	5/12/2021	HORA
Control de Proyectos	8:00	Análisis Matemático II	10:00
Inferencia Bayesiana	8:00	Análisis Matemático III	10:00
Inferencia Estadística I	8:00	Diseño de Experimentos	10:00
Modelos Lineales	8:00	Geometría Analítica y Vectores I	10:00
Procesos Estocásticos	8:00	Investigación de Operaciones	10:00
Teoría de Conjuntos	8:00	Probabilidad y Estadística I	10:00
SÁBADO		DOMINGO	
11/12/2021	HORA	12/12/2021	HORA
Análisis de Datos en Categorías	8:00	Algebra	10:00
Análisis Multivariado	8:00	Análisis de Regresión y Correlación	10:00
Estadística No Paramétrica	8:00	Análisis Matemático I	10:00
Geometría Analítica y Vectores II	8:00	Econometría	10:00
Geometría y Trigonometría	8:00	Formulación de Proyectos (Electiva)	10:00
Muestreo Avanzado	8:00	Fundamentos de Estadística con R (Electiva)	10:00
Probabilidad y Estadística II	8:00	Inferencia Estadística II	10:00
Técnicas de Muestreo	8:00		
SÁBADO		DOMINGO	
18/12/2021	HORA	19/12/2021	HORA
Análisis de Series de Tiempo	8:00	Algebra Lineal I	10:00
Demografía	8:00	Algebra Lineal II	10:00
Gestión Financiera Pública (Electiva)	8:00	Análisis de Datos I	10:00
Lógica Matemática	8:00	Análisis de Datos II	10:00
Método Numérico	8:00	Cálculo Diferencial e Integral	10:00
Modelo Lineal Generalizado	8:00	Estadística Aplicada (Electiva)	10:00
Programación Lineal	8:00		