

Grado: **INGENIERÍA MATEMÁTICA**  
 Curso: **PRIMERO**

**HORARIO PRIMER SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Álgebra Lineal	Matemática Discreta	Álgebra Lineal	Matemática Discreta	Álgebra Lineal
9:30-10:30	Álgebra Lineal	Matemática Discreta	Álgebra Lineal	Matemática Discreta	Álgebra Lineal
10:30-11:30	Análisis I	Programación	Análisis I	Programación	Varias asignaturas
11:30-12:30	Análisis I	Programación	Análisis I	Programación	Varias asignaturas
12:30-13:30	Prácticas de Álgebra Lineal	Prácticas de Análisis I		Prácticas Matemática Discreta	
13:30-14:30	Prácticas de Álgebra Lineal	Prácticas de Análisis I		Prácticas Matemática Discreta	

**HORARIO SEGUNDO SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Claves de Historia Contemporánea	Algoritmos y Estructuras de Datos	Probabilidad y Estadística	Algoritmos y Estructuras de Datos	Claves de Historia Contemporánea
9:30-10:30	Claves de Historia Contemporánea	Algoritmos y Estructuras de Datos	Probabilidad y Estadística	Algoritmos y Estructuras de Datos	Claves de Historia Contemporánea
10:30-11:30	Algoritmos y Estructuras de Datos	Análisis II	Prácticas de Análisis II	Análisis II	Probabilidad y Estadística
11:30-12:30	Algoritmos y Estructuras de Datos	Análisis II	Prácticas de Análisis II	Análisis II	Probabilidad y Estadística
12:30-13:30	Proyecto I	Proyecto I		Proyecto I	Prácticas de Probabilidad y Estadística
13:30-14:30	Proyecto I	Proyecto I		Proyecto I	Prácticas de Probabilidad y Estadística

Grado: **INGENIERÍA MATEMÁTICA**  
 Curso: **SEGUNDO**

**HORARIO PRIMER SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30-15:30	Bases de Datos	Prácticas Ecuaciones Diferenciales y en Diferencias	Análisis III	Análisis III	Ecuaciones Diferenciales y en Diferencias
15:30-16:30	Bases de Datos	Prácticas Ecuaciones Diferenciales y en Diferencias	Análisis III	Análisis III	Ecuaciones Diferenciales y en Diferencias
16:30-17:30	Funcamentos Económicos	Funcamentos Económicos	Ecuaciones Diferenciales y en Diferencias	Bases de Datos	Estadística Inferencial
17:30-18:30	Fundamentos Económicos	Fundamentos Económicos	Ecuaciones Diferenciales y en Diferencias	Bases de Datos	Estadística Inferencial
18:30-19:30		Estadística Inferencial	Prácticas Análisis III		Prácticas Estadística Inferencial
19:30-20:30		Estadística Inferencial	Prácticas Análisis III		Prácticas Estadística Inferencial

**HORARIO SEGUNDO SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30-15:30	Ecuaciones en Derivadas Parciales		Prácticas Electrónica Digital	Geometría Diferencial	Métodos Numéricos I
15:30-16:30	Ecuaciones en Derivadas Parciales		Prácticas Electrónica Digital	Geometría Diferencial	Métodos Numéricos I
16:30-17:30	Electrónica Digital	Métodos Numéricos I	Ecuaciones en Derivadas Parciales	Electrónica Digital	Análisis de Datos
17:30-18:30	Electrónica Digital	Métodos Numéricos I	Ecuaciones en Derivadas Parciales	Electrónica Digital	Análisis de Datos
18:30-19:30	Proyecto II	Análisis de Datos	Prácticas Ecuaciones en Derivadas Parciales	Proyecto II	Prácticas Análisis de Datos
19:30-20:30	Proyecto II	Análisis de Datos	Prácticas Ecuaciones en Derivadas Parciales	Proyecto II	Prácticas Análisis de Datos

Grado: **INGENIERÍA MATEMÁTICA**  
 Curso: **TERCERO**

**HORARIO PRIMER SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	stemas Operativos y Redes de Ordenador	stemas Operativos y Redes de Ordenador	Hombre y Mundo Moderno	Hombre y Mundo Moderno	Variable Compleja / Sistemas Dinámicos
9:30-10:30	stemas Operativos y Redes de Ordenador	stemas Operativos y Redes de Ordenador	Hombre y Mundo Moderno	Hombre y Mundo Moderno	Variable Compleja / Sistemas Dinámicos
10:30-11:30	Optimización	Métodos Numéricos II	Variable Compleja / Topología	Optimización	Métodos Numéricos II
11:30-12:30	Optimización	Métodos Numéricos II	Variable Compleja / Topología	Optimización	Métodos Numéricos II
12:30-13:30		s de Sistemas Operativos y Redes de Orde	Prácticas Optimización	Prácticas Métodos Numéricos II	ticas Variable Compleja / Sistemas Dinán
13:30-14:30		s de Sistemas Operativos y Redes de Orde	Prácticas Optimización	Prácticas Métodos Numéricos II	ticas Variable Compleja / Sistemas Dinán

**HORARIO SEGUNDO SEMESTRE MENCIÓN INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30		Aprendizade Automático		Aprendizade Automático	
9:30-10:30		Aprendizade Automático		Aprendizade Automático	
10:30-11:30	Lógica Formal	Computación en Paralelo	Fundamentos de Inteligencia Artificial	Computación en Paralelo	Lógica Formal
11:30-12:30	Lógica Formal	Computación en Paralelo	Fundamentos de Inteligencia Artificial	Computación en Paralelo	Lógica Formal
12:30-13:30	Prácticas Aprendizade Automático	Teoría de la Computación	Prácticas Computación en Paralelo	Teoría de la Computación	Fundamentos de Inteligencia Artificial
13:30-14:30	Prácticas Aprendizade Automático	Teoría de la Computación	Prácticas Computación en Paralelo	Teoría de la Computación	Fundamentos de Inteligencia Artificial

**HORARIO SEGUNDO SEMESTRE MENCIÓN ANÁLISIS CUANTITATIVO Y FINANZAS**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Matemáticas Actuariales	Aprendizade Automático	Matemáticas Financieras I	Aprendizade Automático	Matemáticas Actuariales
9:30-10:30	Matemáticas Actuariales	Aprendizade Automático	Matemáticas Financieras I	Aprendizade Automático	Matemáticas Actuariales
10:30-11:30	Matemáticas Financieras I	Computación en Paralelo	Cálculo Estocástico	Computación en Paralelo	Cálculo Estocástico
11:30-12:30	Matemáticas Financieras I	Computación en Paralelo	Cálculo Estocástico	Computación en Paralelo	Cálculo Estocástico
12:30-13:30	Prácticas Aprendizade Automático		Prácticas Computación en Paralelo		
13:30-14:30	Prácticas Aprendizade Automático		Prácticas Computación en Paralelo		

Grado: **INGENIERÍA MATEMÁTICA**  
 Curso: **CUARTO**

**HORARIO PRIMER SEMESTRE MENCIÓN INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30-15:30		Programación Lógica	Programación Lógica	Administración de Sistemas	
15:30-16:30		Programación Lógica	Programación Lógica	Administración de Sistemas	
16:30-17:30		Procesamiento del Lenguaje Natural	Programación Funcional	Programación Funcional	Procesamiento del Lenguaje Natural
17:30-18:30		Procesamiento del Lenguaje Natural	Programación Funcional	Programación Funcional	Procesamiento del Lenguaje Natural
18:30-20:30		Percepción Computacional		Percepción Computacional	Administración de Sistemas
18:30-20:30		Percepción Computacional		Percepción Computacional	Administración de Sistemas

**HORARIO PRIMER SEMESTRE MENCIÓN ANÁLISIS CUANTITATIVO Y FINANZAS**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30-15:30	Series Temporales	Minería de Datos y Big Data	Series Temporales	Minería de Datos y Big Data	Teoría y optimización de carteras
15:30-16:30	Series Temporales	Minería de Datos y Big Data	Series Temporales	Minería de Datos y Big Data	Teoría y optimización de carteras
16:30-17:30	Modelos de Riesgo Cuantitativo	Matemática Financiera II	Matemática Financiera II	Teoría y optimización de carteras	Modelos de Riesgo Cuantitativo
17:30-18:30	Modelos de Riesgo Cuantitativo	Matemática Financiera II	Matemática Financiera II	Teoría y optimización de carteras	Modelos de Riesgo Cuantitativo

**HORARIO SEGUNDO SEMESTRE MENCIÓN INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30-15:30		Doctrina Social de la Iglesia		Doctrina Social de la Iglesia	
15:30-16:30		Doctrina Social de la Iglesia		Doctrina Social de la Iglesia	
16:30-17:30		Optativa		Optativa	
17:30-18:30		Optativa		Optativa	

**HORARIO SEGUNDO SEMESTRE MENCIÓN ANÁLISIS CUANTITATIVO Y FINANZAS**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30-15:30		Doctrina Social de la Iglesia		Doctrina Social de la Iglesia	
15:30-16:30		Doctrina Social de la Iglesia		Doctrina Social de la Iglesia	
16:30-17:30		Optativa		Optativa	
17:30-18:30		Optativa		Optativa	