

Licenciatura en Actuaría

MAPA CURRICULAR - PLAN ESCOLARIZADO VIGENTE

RVOE 20232851



	Álgebra Superior I	Álgebra Superior II	Álgebra Lineal	Ecuaciones Diferenciales	Economía	Procesos Estocásticos	Procesos Simulación Estocástica	Teoría de Riesgo	Investigación de Operaciones
	Introducción a la Programación	Programación Orientada a Objetos (POO)	Probabilidad I	Probabilidad II	Análisis Estadístico Paramétrico	Análisis Estadístico No Paramétrico	Administración Financiera	Proyectos de Inversión	Diseño Actuarial para el Mercado de Seguros
	Cálculo Diferencial e Integral I	Cálculo Diferencial e Integral II	Cálculo Diferencial e Integral III	Cálculo Diferencial e Integral IV	Análisis Numérico	Modelos de Regresión	Programación Lineal y No Lineal	Solvencia y Legislación de Seguros	Dirección Actuarial
	Geometría Analítica	Teoría de Seguros y Fianzas	Seguros de Riesgos Materiales	Cálculo Actuarial I	Cálculo Actuarial II	Cálculo Actuarial III	Reservas Matemáticas	Pensiones Privadas	Modelos Actuariales Aplicados a la Seguridad Social
	Teoría Financiera	Matemáticas Financieras Avanzadas	Contabilidad Financiera	Investigación de Operaciones	Mercado Bursátil	Administración Financiera	Econometría	BIG DATA Inteligencia de Mercados	Administración Actuarial del Riesgo
	1er Cuatrimestre	2do Cuatrimestre	3er Cuatrimestre	4to Cuatrimestre	5to Cuatrimestre	6to Cuatrimestre	7mo Cuatrimestre	8vo Cuatrimestre	9no Cuatrimestre



Duración: 9 cuatrimestres



Modo: Escolarizado