

Licenciatura en Actuaría

1er semestre	2do semestre	3er semestre	4to semestre	5to semestre	6to semestre	7mo semestre	8vo semestre
Problemas de la Civilización Contemporánea I	Problemas de la Civilización Contemporánea II	Ideas e Instituciones Políticas y Sociales I (A)	Ideas e Instituciones Políticas y Sociales II	Ideas e Instituciones Políticas y Sociales III	Historia Socio-Política de México	Problemas de la Realidad Mexicana Contemporánea	Estadística Aplicada a la Actuaría
Estrategias de Comunicación Escrita	Gestión de Datos	Seminario de Comunicación Escrita (A)	Álgebra Lineal I	Fundamentos de Visualización de Datos (A)	Análisis Numérico I	Cálculo Estocástico para Actuaría	Práctica Actuarial y Marco Institucional (A)
Razonamiento Algorítmico	Cálculo Univariado	Estrategia de Negocios I	Cálculo de Probabilidades II	Comunicación Escrita para Actuaría (A)	Procesos Estocásticos I	Cálculo Actuarial III	Comunicación Profesional para Actuaría (A)
Geometría Vectorial	Matemáticas Discretas	Cálculo Multivariado	Cálculo Actuarial I	Estadística Matemática	Modelos Lineales	Econometría Financiera Actuarial	Tópicos Actuariales
Pensamiento Matemático	Principios de Microeconomía	Cálculo de Probabilidades I	Microeconomía Aplicada I	Cálculo Actuarial II	Activos y Pasivos Actuariales	Modelos Actuariales I	Optativa
Introducción a la Actuaría	Proceso Contable	Introducción al Cálculo Actuarial	Contabilidad Administrativa I	Microeconomía Aplicada II	Administración Cuantitativa de Riesgos	Aprendizaje Estadístico	Optativa
		Principios de Macroeconomía		Finanzas Corporativas			Optativa

(A) Las materias deben cursarse de forma simultánea.