

PLAN DE ESTUDIOS

CICLO BÁSICO

PRIMER AÑO

Utilitarios en Informática	Matemática Aplicada
Introducción a la Administración	Matemática Discreta
Análisis Matemático	Metodología del Aprendizaje
Álgebra	Panorama Histórico Global
Informática General	Electivas

SEGUNDO AÑO

Microeconomía	Estadística Aplicada
Estructura de Datos y Programación	Gestión de Datos
Probabilidad	Visualización de Información
Filosofía	Estructura de las Organizaciones
Ética en los Negocios	Inglés I (analista)

TERCER AÑO

Macroeconomía	Electivas
Derecho Público y Privado	Investigación de Operaciones I
Proyecto I	Análisis Predictivo
Gestión del Ciclo de Vida de la Información	Electivas
Analítica Descriptiva	

13

CICLO PROFESIONAL



CUARTO AÑO

Investigación de Operaciones II	Proyecto Final
Simulación	Inglés II (licenciado)

09

07

05

ELECTIVAS ORIENTACIÓN

Gestión Financiera	Sociología política
Sistemas contables	Antropología
Contabilidad gerencial	Gestión de organizaciones sociales

ELECTIVAS SOCIAL

Infraestructuras de nueva generación	Responsabilidad social empresaria
Creatividad	Cultura Latinoamericana
Economía del mercado laboral	Cultura, Identidad y política
Economía de las infraestructuras	Teorías sociológicas contemporáneas
Sistema monetario y financiero en Argentina	Propiedad intelectual y nuevas tecnologías
Economía de la salud	

ELECTIVAS GESTIÓN

Formación para emprendedores	Comercio electrónico
Gestión de sistemas complejos	Tecnologías exponenciales
Sistemas y modelos	Estrategia Empresarial
Gestión de operaciones	Seminario de actualización
Gestión de proyectos	Service Design
Econometría	Service Analysis
Teoría de los juegos y estrategia	Administración de Recursos humanos
Comercialización	Prácticas Expositivas

ELECTIVAS INFORMÁTICA

Sistemas de inteligencia artificial	Arquitectura de la TI
Programación web	Arquitectura de soluciones digitales
Bases de datos I	Plataformas de computación cognitiva
Bases de datos II	Cloud computing
Moneda digital descentralizada	Procesamiento del lenguaje natural
El paradigma NoSQL - Bases de datos de grafos	



+



ELECTIVAS ANALYTICS

Analítica en redes de telecomunicaciones	Analítica en redes sociales
Analítica en transporte y logística	Analítica de recursos humanos
Analítica en venta minorista	Analítica del deporte
Analítica de información biomédica	

OTROS REQUISITOS

* Acreditar 2 niveles de Inglés

DURACIÓN TOTAL DE LA CARRERA: 4 AÑOS

 **MODALIDAD PRESENCIAL** 60
50
40

TÍTULO QUE SE EXPIDE: LICENCIADO EN ANALÍTICA EMPRESARIAL Y SOCIAL

Reconocimiento oficial y validez nacional del título por Resolución Ministerial N° 676/2019 0
0
20.10 20.11 20.12

// INFO DE CONTACTO



ingreso@itba.edu.ar



+54 9 1130932056



+54 9 1138598029

