

Tecn. Sup. en Análisis de Sistemas (Res. N° 521/SSPLINED/16) 1er. Año	
Asignaturas	Para Cursar deberá tener cursada y regularizada
Comunicación Visual	
Programación Web I	
Organización Empresarial	
Elementos de la Matemática	
Introducción a la Programación	
Base de Datos I	
Programación Web II	Programación Web I
Experiencia de Usuario	
Sistemas Empresariales	
Programación Orientada a Objetos	Introducción a la Programación

2do. Año	
Asignaturas	Para Cursar deberá tener cursada y regularizada
Base de Datos II	Base de Datos I
Programación Avanzada	Programación Orientada a Objetos
Ingeniería de Requerimientos	
Arquitectura y Sistemas Operativos	
Práctica Profesionalizante I: Producción Web	Programación Web II
Aplicaciones Móviles	Elementos de la Matemática
Comunicaciones y Redes	
Plataforma de Desarrollo	Programación Web II
Análisis y Metodología de Sistemas	Ingeniería de Requerimientos
Práctica Profesionalizante II: Base de Datos III	Base de Datos II



3er. Año	
Asignaturas	Para Cursar deberá tener cursada y regularizada
Estadística	Elementos de la Matemática
Diseño de Sistemas	Análisis y Metodología de Sistemas
Administración de Proyectos	Análisis y Metodología de Sistemas
Planificación del Seminario Final	Aplicaciones Móviles; Plataforma de Desarrollo; Análisis y Metodología de Sistemas
Práctica Profesionalizante III: Integración Tecnológica	
Acreditación de Talleres, Jornadas o Seminarios de Actualización	
Calidad de Software	
Seguridad e Integridad	
Ética y Deontología Profesional	
Modelos Estratégicos de Negocios	
Práctica Profesionalizante VI: Seminario Final	Todas las materias de 1er. Y 2do. Año; Práctica Profesionalizante III: Integración Tecnológica; Diseño de Sistemas; Administración de Proyectos; Planificación del Seminario Final; Estadística
Acreditación de Talleres, Jornadas o Seminarios de Actualización	