

MATERIAS OPTATIVAS

Licenciatura en Ciencias de la Computación - Plan 2007 y 2012

2º cuatrimestre 2018

Asignatura	Correlativas
FUNDAMENTOS DE LA WEB SEMANTICA (Cód. 7661) Profesor: Pablo Fillottrani	Bases de Datos (Cód. 7552) (A)
TESTING DE SOFTWARE (Cód. 7958) Profesor: Martín Larrea	Tecnología de Programación (Cód. 7951) (A)
AUDITORIA DE SISTEMAS (Cód. 7534) Profesor: Marcela Capobianco	Sistemas Operativos y Distribuidos (Cod. 7925) (C) Bases de Datos (Cód. 7552) (A)
DATAMINING Y APRENDIZAJE AUTOMATIZADO (Cód. 7629) Profesor: Carlos Chesñevar	Bases de Datos (Cód. 7552) (A)
INTERFACES E INTERACCION HUMANO COMPUTADORA (Cód. 7702) Profesor: Martín Larrea	Tecnología de Programación (A)
PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS DE IMÁGENES DIGITALES (Cód. 7888) Profesor: Dana Urribarri	Métodos de Computación Científica (C) Tecnología de Programación (A)
PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA (Cód. 7885) Profesor: Dana Urribarri	
MOVILIDAD Y UBICUIDAD EN SISTEMAS P2P (Cód. 7830) Profesor: Karina Cenci	Sistemas Operativos y Distribuidos (A) Redes de Computadoras (A)
METODOS FORMALES (Cód. xxx)	Diseño y Desarrollo de Software (C) Lenguajes de Programación (C)
INTERNET DE LAS TODO, SENSORES, REDES y ANALISIS VISUAL (Cód. 7706) Profesor: Carlos Matrángolo – Dana Urribarri	Redes de Computadoras (Cód. 7903) (C)

NOTA : Requisitos para cursar o aprobar: 15 materias aprobadas o 18 materias cursadas.