

**INGENIERÍA DE SOFTWARE Y BASES DE DATOS
SEM. 2017-I**

SALÓN: 301

<i>HORARIO</i>	<i>LUNES</i>	<i>MARTES</i>	<i>MIÉRCOLES</i>	<i>JUEVES</i>	<i>VIERNES</i>
7:00 A 8:30	Administración de Proyectos M. en TI. Elsa Ramírez H.		Administración de Proyectos M. en TI. Elsa Ramírez H.	T.S. de Inteligencia Artificial (Introducción a Redes Neuronales) Dr. Ángel F. Kuri M.	
8:30 A 10:00	T.S. de Ingeniería de Software y Bases de Datos (Tecnologías para Aplicacion Web: Ruby On Rails) M. en C. Gustavo A. Márquez Flores		T.S. de Ingeniería de Software y Bases de Datos (Tecnologías para Aplicacion Web: Ruby On Rails) M. en C. Gustavo A. Márquez Flores	JUEVES 7:00 A 10:00 HRS.	
10:00 A 11:30	Ingeniería de Software Orientada a Objetos M. en C. María Guadalupe E. Ibarguengotia González		Ingeniería de Software Orientada a Objetos M. en C. María Guadalupe E. Ibarguengotia González		
11:30 A 13:00	T.S. de Ingeniería de Software (Medición de Software) Dr. Francisco Valdés Soto		T.S. de Ingeniería de Software (Medición de Software) Dr. Francisco Valdés Soto		
13:00 A 14:30		Diseño y Análisis de Algoritmos Dr. Ricardo Strausz S.		Diseño y Análisis de Algoritmos Dr. Ricardo Strausz S.	

Bases de Datos II Dr. Javier García García y Dr. Humberto Carrillo Calvet CITA INTERESADOS: Lunes 8 agosto 2016 a las 10:00 hrs. SALÓN: 302