

INGENIERÍA DE SOFTWARE Y BASE DE DATOS

SEM. 2016-I SALÓN 304

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 A 8:30 hrs.		Administración de Proyectos M. en Ti. Elsa Ramírez		Administración de Proyectos M. en Ti. Elsa Ramírez	
8:30 A 10:00 hrs.	T.S. de Ingeniería de Software y Bases de Datos (Tecnologías para Aplicaciones Web: Ruby On Rails) M. en C. Gustavo A. Márquez		T.S. de Ingeniería de Software y Bases de Datos (Tecnologías para Aplicaciones Web: Ruby On Rails) M. en C. Gustavo A. Márquez		
10:00 A 11:30 hrs.	Ingeniería de Software Orientada a Objetos M. en C. María Guadalupe Elena Ibarguengoitia González	T.S. de Ingeniería de Software y Bases de Datos (Big Data y Manejo de Datos Maestros) Dra. María del Pilar Ángeles	Ingeniería de Software Orientada a Objetos M. en C. María Guadalupe Elena Ibarguengoitia González	T.S. de Ingeniería de Software y Bases de Datos (Big Data y Manejo de Datos Maestros) Dra. María del Pilar Ángeles	
11:30 A 13:00 hrs.	Diseño y Evaluación de Interface Usuario Dr. Fernando Gamboa Rodríguez Dr. Gustavo de la Cruz Martínez	T.S. de Ingeniería de Software y Bases de Datos (Calidad de Sistemas Interactivos) Dr. Fernando Gamboa Rodríguez Dra. Sylviane Levy	Diseño y Evaluación de Interface Usuario Dr. Fernando Gamboa Rodríguez Dr. Gustavo de la Cruz Martínez	T.S. de Ingeniería de Software y Bases de Datos (Calidad de Sistemas Interactivos) Dr. Fernando Gamboa Rodríguez Dra. Sylviane Levy	
13:00 A 14:30 hrs.					
14:30 A 16:00 hrs.	Base de Datos II Dr. Javier García García		Base de Datos II Dr. Javier García García		

T.S. Ingeniería de Software y Bases de Datos (Medición y Estimación de Software)

Dr. Francisco Valdés Soto

Martes y jueves de 11:30 a 13:00 hrs.

SALÓN 200-A SEGUNDO PISO DEL IIMAS.