

# MATERIAS OPTATIVAS

Ingeniería en Sistemas de Computación- Plan 2007

1º cuatrimestre 2017

<b>Asignatura</b>	<b>Correlativas</b>
<b>HERRAMIENTAS PARA EL ANÁLISIS DE LA WEB (Cód. 7675)</b> Profesor: Ana Maguitman	Lenguajes Formales y Autómatas (Cód. 7791) <b>(A)</b> Introducción a la Programación Orientada a Objetos (Cód. 7713) <b>(A)</b> Elementos de Bases de Datos (Cód. 7642) <b>(C)</b>
<b>COMPUTACION EVOLUTIVA (Cod. 7596)</b> Profesor: Ignacio Ponzoni	Teoría de la Computabilidad (Cód. 7949) <b>(A)</b> Estructuras de Datos (Cód. 7655) <b>(A)</b>
<b>TÉCNICAS DE RAZONAMIENTO ARGUMENTATIVO PARA APLICACIONES (Cód. 7912)</b> Profesor: Guillermo Simari	Elementos de Bases de Datos <b>(A)</b>
<b>ECONOMÍA DE LA EMPRESA ISS (Cód. 2115)</b> Profesor: Juan Manuel Larrosa	
<b>ELEMENTOS DE VISUALIZACIÓN DE INFORMACIÓN (Cod. 7643)</b> Profesor: Silvia Castro- Luján Ganuza	Elementos de Bases de Datos (Cod. 7642) <b>(A)</b>
<b>SISTEMAS MÓVILES Y AD HOC (Cod. XXXX)</b> Profesor: Karina Cenci	Sistemas Operativos (Cod. 5949) <b>(A)</b> Redes y Teleprocesamiento (Cód. 5786) <b>(A)</b>
<b>TÉCNICAS Y LENGUAJES PARA LA PROGRAMACIÓN DE SERVIDORES (Cód. 7908)</b>	Tecnología de Programación (Cód. 7951) <b>(A)</b> Elementos de Bases de Datos (Cód. 7642) <b>(C)</b>

**NOTA** : En todos los casos se deberá tener **3º año aprobado**. -

# MATERIAS OPTATIVAS

Ingeniería en Computación- Plan 2013

1º cuatrimestre 2017

<b>Asignatura</b>	<b>Correlativas</b>
<b>HERRAMIENTAS PARA EL ANÁLISIS DE LA WEB (Cód. 7675)</b> Profesor: Ana Maguitman	Lenguajes Formales y Autómatas (Cód. 7791) <b>(A)</b> Introducción a la Programación Orientada a Objetos (Cód. 7713) <b>(A)</b> Elementos de Bases de Datos (Cód. 7642) <b>(C)</b>
<b>COMPUTACION EVOLUTIVA (Cod. 7596)</b> Profesor: Ignacio Ponzoni	Teoría de la Computabilidad (Cód. 7949) <b>(A)</b> Estructuras de Datos (Cód. 7655) <b>(A)</b>
<b>TÉCNICAS DE RAZONAMIENTO ARGUMENTATIVO PARA APLICACIONES (Cód. 7912)</b> Profesor: Guillermo Simari	Elementos de Bases de Datos(Cód. 7672) <b>(A)</b>
<b>ELEMENTOS DE VISUALIZACIÓN DE INFORMACIÓN (Cod. 7643)</b> Profesor: Silvia Castro- Luján Ganuza	Elementos de Bases de Datos (Cod. 7642) <b>(A)</b>
<b>SISTEMAS MÓVILES Y AD HOC (Cod. XXXX)</b> Profesor: Karina Cenci	Sistemas Operativos (Cod. 5949) <b>(A)</b> Redes y Teleprocesamiento (Cód. 5786) <b>(A)</b>
<b>TÉCNICAS Y LENGUAJES PARA LA PROGRAMACIÓN DE SERVIDORES (Cód. 7908)</b>	Tecnología de Programación (Cód. 7951) <b>(A)</b> Elementos de Bases de Datos (Cód. 7642) <b>(C)</b>

**NOTA** : En todos los casos se deberá tener **3º año aprobado**. -