Tópicos Selectos de Computación I

Presentación del curso

Luis G. Montané Jiménez 5 de agosto de 2013

Presentación del curso

• El estudiante adquiere conocimientos acerca de las nuevas tecnologías y lenguajes de programación, mediante el desarrollo completo de un proyecto (eje heurístico) en forma creativa y colaborativa (axiológico)

Calendario Escolar Agosto 13-Enero 2014

Festivos

- 16 de septiembre (Lunes)
- 1 de noviembre (Viernes)
- 18 de noviembre (Lunes)

Datos del catedrático

- Luis Gerardo Montané-Jiménez
- Maestría en Computación Aplicada, Laboratorio Nacional de Informática Avanzada (LANIA)
- Correo electrónico:
 - lmontane@uv.mx
 - luisg.montanej@gmail.com
 - luis.montane@hotmail.com
- Áreas de interés: Cómputo Ubicuo, Móvil, Consciente del Contexto, Trabajo Colaborativo Asistido por Computadora, Interacción Humano-Computadora

Presentación de alumnos

- Actualmente, ¿en qué bloque te encuentras de la Licenciatura en Informática?
- Menciona tu situación actual (cursada, cursando, por cursar) referente a las siguientes asignaturas:
 - Programación Avanzada
 - Ingeniería de Software
 - Base de Datos
 - Redes I
 - Taller de Integración I
 - Desarrollo de Aplicaciones en Red
- Enlista tus áreas de interés (Redes, Programación, Bases de Datos, etc.)
- ¿Qué esperas de la experiencia educativa?
- Lenguajes de programación que has utilizado (coloca en primera posición el lenguaje que mejor dominas)

Recursos

- Eclipse, SDK Android
- Visual Studio 2010
 - http://www.microsoft.com/enus/download/details.aspx?id=16057
 - http://download.microsoft.com/download/4/0/E
 /40EFE5F6-C7A5-48F7-8402 F3497FABF888/X16-42555VS2010ProTrial1.iso

Recursos

- SQL Server 2008 R2 SP2 Express
 - http://www.microsoft.com/eses/download/details.aspx?id=30438

- SQL Server Management 2008 R2
 - http://www.microsoft.com/enus/download/details.aspx?id=22985