

Doce estudiantes y docentes de la Ingeniería en Sistemas formaron la Célula .NET

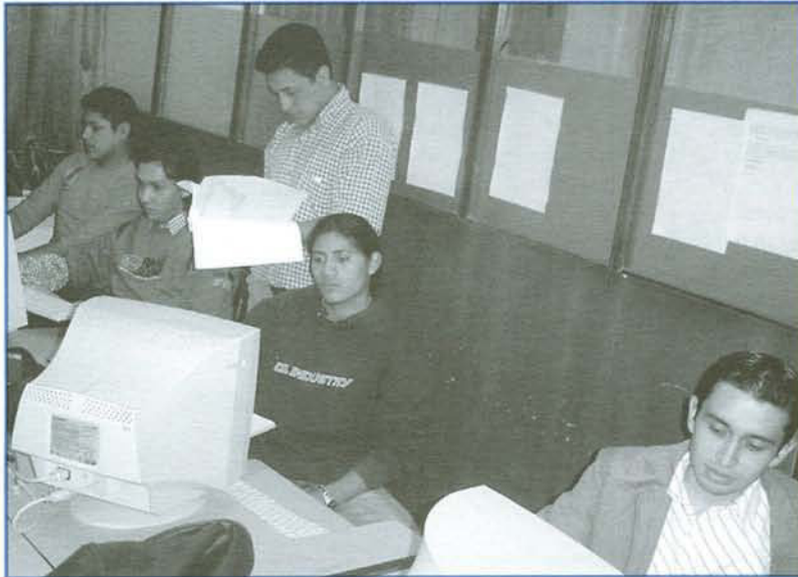
La tecnología .NET es una plataforma de Microsoft para crear soluciones informáticas que permitan interactuar con empresas y personas en cualquier momento, en cualquier lugar y con cualquier dispositivo.

El programa desarrollador cinco estrellas de Microsoft permite a las Universidades del Ecuador participar con estudiantes y profesores de manera voluntaria y como reconocimiento a la excelencia académica. Este programa permite aprender a programar con .NET de manera ágil y sencilla en cursos que se planifican dentro de la célula. Al final del curso los participantes estarán listos para aplicar por una certificación MCP (Microsoft Certified Profesional). La Pontificia Universidad Católica del Ecuador Sede Ibarra accedió a este programa adquiriendo el MSDN Academic Alliance, con el cual los alumnos y docentes tienen acceso sin costo a una serie de beneficios académicos.

Objetivo principal y estructura

La célula está conformada por 12 miembros, 2 profesores y 10 alumnos. Estas personas forman parte de la célula por las demostraciones e interés en actualizarse con la tecnología Microsoft, a esto se suma que la dedicación voluntaria para realizar investigaciones por parte de los miembros de la célula.

El objetivo de la Escuela de Ingeniería de



Estudiantes y profesor integrantes de la Célula .NET.

la PUCE-SI es que todos los integrantes obtengan una certificación Microsoft en el lapso de tres meses. Luego podrán acceder otras personas al programa.

Todos los miembros de la célula reciben información periódica para desarrolladores académicos, cursos de .NET interactivos, la oportunidad de realizar soporte y participar en pilotos y proyectos de acuerdo al nivel alcanzado con la tecnología, demos y trials para desarrolladores.

Así las Universidades e

instituciones académicas que tienen una célula .NET se benefician de: cupos para la Semana de Capacitación Microsoft, eventos técnicos periódicos realizados por los miembros de la célula .NET, capacitaciones para obtener una certificación Microsoft a través del material entregado, software, libros y material enviado por INETA en función del dinamismo de la comunidad académica, maratón Andina de Programación, copa de la imaginación,

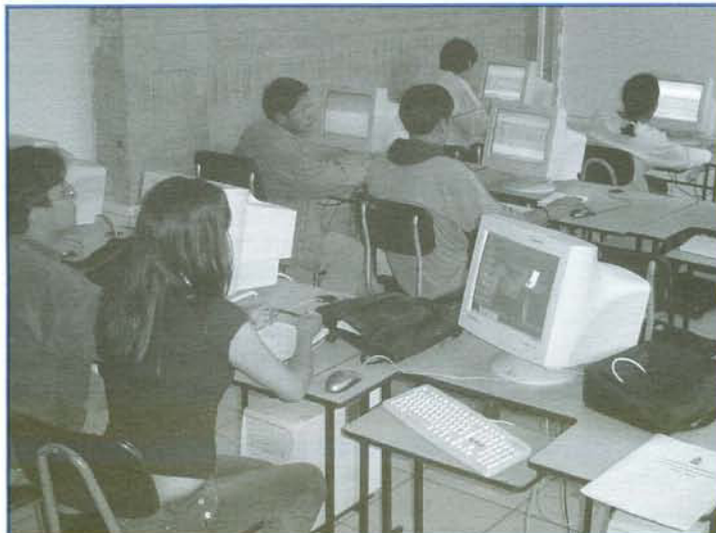
proyectos y soluciones desarrolladas por la célula para la Universidad.

Detalles

Desde que la PUCE-SI cuenta con la célula .NET, esta se encarga de realizar varias actividades requeridas por Microsoft y necesarias para el buen funcionamiento de la misma, tales como: elección del nombre de la Célula como IMBABURAYACHACUNA, organización interna de la célula, designación del local de reuniones y el horario de las mismas, inicio de jornadas internas de capacitación y discusión dentro de la célula, coordinación con Microsoft para realizar el Microsoft Developer Day en el Campus Universitario de la PUCE Sede Ibarra.

Posteriormente, se realizarán otros eventos académicos que contribuirán a la formación de los estudiantes de Ingeniería en Sistemas y al crecimiento constante de la Escuela de Ingeniería de la PUCE-SI.

Ing. Juan Carlos Armas
Docente de la Escuela de Ingeniería



Al pertenecer a la Célula .NET los estudiantes reciben información, capacitación y otros muchos beneficios.