

Técnicos en redes y telecomunicaciones

Academia UCR-Cisco Networking gradúa nuevos especialistas

5 DIC 2011 Vida UCR



El auditorio de la Facultad de Educación lució abarrotado con la presencia de los graduados y sus familiares (foto Jorge Carvajal).

Un grupo de 141 nuevos especialistas recibieron el título de Técnico especializado en redes y comunicaciones del Programa UCR CI Networking Advanced que está adscrito al Centro de Informática de la Universidad de Costa Rica (UCR).

Esta fue la primera graduación de los estudios técnicos avanzados en redes y comunicaciones, que inició con los cursos en el 2010.

El M.Sc. Abel Brenes Arce, director del Centro de Informática y coordinador general del programa expresó que el objetivo de esta iniciativa es la formación de recurso humano

experto en redes.



El estudiante Marco Aragón recibió su título de manos del Máster Abel Brenes (foto Jorge Carvajal).

Además agregó que "es un excelente ejemplo de cómo la educación y la Internet pueden aumentar el acceso a la economía del conocimiento formando habilidades centradas en las tecnologías de la información y comunicaciones que hoy por hoy cruzan transversalmente todas las disciplinas del quehacer humano. Esto con el fin de ofrecer a las comunidades mayores oportunidades de educación al combinar e-learning con ejercicios prácticos y laboratorios".

"El programa Cisco desde que inició su labor de capacitación y específicamente con el programa de técnico especializado en redes y comunicaciones ha logrado crear cuadros especializados para el desarrollo de las tecnologías en nuestro país. Con estas capacitaciones la Universidad de Costa Rica cumple con un compromiso que tiene con la sociedad de fomentar el desarrollo de las últimas tecnologías y acortar la brecha digital en un mundo de alta demanda y competitividad", recalcó el Ing. Minor Cordero Jiménez, director de gestión de la Vicerrectoría de Acción Social.

El programa de técnico especializado en redes y comunicaciones está enfocado al diseño, construcción y mantenimiento de redes de cómputo, así como al mantenimiento preventivo y constructivo de computadoras (software y hardware) y consta de cinco módulos.

La <u>Academia UCR CISCO Networking</u> es un sistema de **aprendizaje en línea** que ofrece a los estudiantes las habilidades necesarias en el campo de las tecnologías en comunicación y redes a través de Internet

En un acto oficial realizado en el Auditorio de Educación, las nuevas y nuevos técnicos recibieron el certificado que los acredita como especialistas en esta materia.



Abel Brenes recalcó la importancia del programa y de la Universidad de Costa Rica al cumplir con deber con la comunidad brindando capacitaciones especializadas (foto Jorge Carvajal).



Minor Cordero extendió su felicitación a los graduados y a su familia en nombre de la Vicerrectoría de Acción Social (foto Jorge Carvajal).



Andrea Arias Morales fue otra de las estudiantes que recibió su certificado (foto Jorge Carvajal).

Andrea Marín Castro
Periodista Oficina de Divulgación e Información
prensa.odi@ucr.ac.cr

 $\textbf{Etiquetas: } \underline{\text{tecnico especializado en redes y comunicaciones}}, \underline{\text{programa ci networking advanced}}, \underline{\text{centro de informatica}}, \underline{\text{rentro de in$