



Yo, Sylvia Tubéns Castillo, Secretaria Ejecutiva del Senado Académico de la Universidad de Puerto Rico en Cayey, CERTIFICO:

Que el Senado Académico, en su reunión ordinaria del jueves 15 de febrero de 2001, tuvo ante su consideración un artículo publicado en la prensa, relacionado con un **nuevo Programa sobre Informática que ofrecerá la Universidad de Puerto Rico en coordinación con la compañía Cisco System, Inc.**, para adiestrar personas en el campo del diseño y mantenimiento de redes de informática. El mismo fue circulado por el Sen. Rafael Aragunde.

Luego de la exposición de rigor y de ponderar este asunto, el Senado aprobó por unanimidad la siguiente

RESOLUCIÓN:

El Senado Académico se ha sorprendido al ver en la prensa del miércoles 14 de febrero de 2001, que se excluyera a Cayey de tan importante iniciativa.

Por este medio solicitamos al Presidente de la Universidad de Puerto Rico, que con la mayor brevedad posible, se nos haga partícipes de la misma.

Y, PARA QUE ASÍ CONSTE, expido la presente Certificación en Cayey, Puerto Rico, el día veinte de febrero de dos mil uno.

Sylvia Tubéns Castillo
Sylvia Tubéns Castillo
Secretaria Ejecutiva

Vo. Bo.

Rafael Rivera Lehman
Rector y Presidente
Senado Académico



Caricula en el País
15/feb/01 Prof. Carvajal

Crea la UPR un programa sobre informática

Por Wilma Colón

El Nuevo Día

LA UNIVERSIDAD de Puerto Rico (UPR) ofrecerá, a partir de agosto, un nuevo programa para adiestrar personas en el campo de diseño y mantenimiento de redes de informática.

El presidente de la UPR, Norman Maldonado hizo el anuncio ayer, en unión a ejecutivos de Cisco Systems, Inc, la compañía que ha desarrollado el programa en 109 países y 6,182 instituciones docentes a nivel mundial.

El propósito principal de programas como el que se ofrece a través del Cisco Networking Academy es disminuir la llamada "brecha digital", que no es otra cosa que la escasez mundial de talento en esta área.

Según varios estudios hechos sobre el particular, en el 2004 habrá casi dos millones de plazas vacantes para profesionales preparados en la creación, mantenimiento y mejoras a redes de informática. En Estados Unidos nada más, el déficit de estos profesionales será de 850,000 y en América Latina, de 235,000.

"NO TENEMOS un estudio sobre la brecha digital en Puerto Rico, pero Cisco tiene la percepción de que vamos a estar preparando personas para llenar las necesidades de Puerto Rico, que son bien grandes", expresó el doctor Maldonado en conferencia de prensa ayer.

Según el presidente universitario, aunque el programa se ofrecerá en 10 recintos de la UPR, los participantes no tienen que ser estudiantes del sistema, sino que estará abierto a graduados de escuela superior y personas ya empleadas por el gobierno o la empresa privada. No habrá examen de admisión, pero se tomarán en cuenta el promedio académico y la puntuación en el College Board.

EL PROGRAMA consta de 280 horas de estudio y laboratorios prácticos a través del internet, con la ayuda de un coordinador que estará presente en cada salón. El costo por semestre fue estimado en \$1,800 y se espera impactar a unos 300 estudiantes al año. Los recintos que ofrecerán el programa son: Río Piedras, Ciencias Médicas, Ponce, Mayagüez, Humacao, Carolina, Bayamón, Aguadilla, Arecibo y en la Administración Central.