



COMUNICAT DE PRESĂ

Tinerii se pregătesc pentru viitor în domeniul noilor tehnologii

La începutul anului școlar, număr record de participanți la programul Cisco Networking Academy

București, 20 septembrie 2006 – Cisco Systems Romania anunță absolvirea cu succes, în anul academic 2005 – 2006, a programului Cisco Networking Academy (cursuri în domeniul rețelelor de comunicații) de către 5,638 de participanți, în creștere cu 18% față de anul precedent. La ora actuală, 98 de instituții de învățământ din toată țara sunt autorizate să ofere cursuri în cadrul programului.

Programul Cisco Networking Academy (NetAcad) al Cisco Systems a început în decembrie 1998 și se adresează instituțiilor de învățământ de stat sau private care doresc să ofere elevilor, studenților sau absolvenților șansa de a se pregăti în domenii de interes din tehnologia informației și comunicațiilor.

În noiembrie 2005, Cisco Systems și Ministerul Educației și Cercetării au semnat un Memorandum de Colaborare privind introducerea unor cursuri oferite de programul NetAcad în curriculumul obligatoriu și specific din învățământul profesional și tehnic. Potrivit acestui Memorandum, Cisco Systems asigură suporturile de curs în limba engleză, accesul la sistemul de evaluare și testare online precum și formarea instructorilor. Ministerului Educației și Cercetării îi revin introducerea cursurilor NetAcad în curriculumul obligatoriu, pentru unele calificări din învățământul preuniversitar pregătirea instructorilor și asigurarea recunoașterii statutului formatorilor, a suporturilor de curs în limba română.

La nivelul învățământului universitar, NetAcad este prezent în toate universitățile tehnice de stat importante din toată țara, cursurile fiind integrate în programa de bază a departamentelor de tehnologia informației și comunicații, inclusiv pentru studiile de master și post-universitare.

În urma semnării Memorandumului de Colaborare, cursurile NetAcad IT essentials 1 și 2, CCNA 1 și 2, Network Infrastructure Essentials și Fundamentals of JAVA programming language sunt deja parte integrantă a curriculumului obligatoriu pentru următoarele calificări:

- electronist rețele de telecomunicații
- tehnician operator tehnică de calcul
- tehnician de telecomunicații
- tehnician în automatizări
- tehnician echipamente tehnică de calcul
- tehnician infrastructură rețele telecomunicații
- administrator rețele locale și de comunicații
- analist programator,

care se pot dobândi prin învățământul profesional și tehnic din rețeaua națională a învățământului preuniversitar.

Începând cu anul școlar 2006-2007, în anul de completare și în cursurile liceale ale liceelor tehnologice, se vor pregăti aproximativ 11200 elevi în 150 școli.

Ministerul Educației și Cercetării, prin Casele Corpului Didactic și 8 unități de învățământ, care sunt Academii locale Cisco și activează în cadrul programului de reformă a învățământului profesional și tehnic Phare TVET, asigură într-o primă etapă care se finalizează la sfârșitul lunii octombrie 2006, pregătirea a 300 profesori/instructori.

Coordonarea activității este realizată de Centrul național pentru Dezvoltarea învățământului profesional și tehnic care este înregistrat/ activează ca Academie regională.

Ministrul Educației, domnul Mihail Hărdău „apreciază că acesta este modul concret în care Ministerul Educației din România a înțeles să acționeze pentru creșterea atractivității învățământului profesional și tehnic, oferind elevilor șansa de a se pregăti pentru o carieră profesională de succes.”

Folosind cele mai moderne metode de învățământ electronic, precum și lucrări de laborator, programul îmbină în mod armonios teoria cu practica, desfășurate sub directa îndrumare a instructorilor certificați. Cursurile se finalizează cu examene în urma cărora se obțin certificate recunoscute în întreaga lume.

Programul are o relevanță deosebită mai ales în condițiile unui deficit prognozat de specialiști în tehnologii de comunicații pe piața europeană, estimat pentru România la 9,700 de persoane în anul 2008, conform unui studiu IDC (International Data Corporation).

Informații suplimentare despre program: www.cisco.com/go/netacad

Despre Cisco Systems

Cisco Systems, Inc. (NASDAQ: CSCO), lider mondial în domeniul echipamentelor de rețea pentru Internet, sărbătorește anul acesta 20 de ani dedicați inovațiilor tehnologice, avangardei în domeniu și responsabilității sociale. Puteți găsi informații despre Cisco la <http://www.cisco.com>. Pentru știri la zi, vizitați <http://newsroom.cisco.com>.

#

Cisco, Cisco Systems și sigla Cisco Systems sunt mărci comerciale înregistrate sau mărci comerciale ale Cisco Systems, Inc., și /sau ale filialelor sale din Statele Unite și din anumite alte țări. Toate celelalte mărci comerciale menționate în acest document aparțin deținătorilor lor.