



Megújuló video- konferencia- rendszer

Miski Gábor

Megújul és tovább bővül a magyar felsőoktatás, kutatás és közgyűjtemények számára rendelkezésre álló internetes videokommunikációs infrastruktúra.

A hazai felsőoktatási, kutatási és közgyűjteményi közösséget kiszolgáló nagysebességű számítógép-hálózatot és az arra épülő kutatás-fejlesztést támogató szolgáltatásokat immár két évtizede fejlesztő és működtető Nemzeti Információs Infrastruktúra Fejlesztési Intézet (NIIF Intézet) Hbone+ programja újabb mérföldkövéhez érkezett.

Az NIIF Intézet közbeszerzés útján összesen 30 darab high definition (hd) H.323/SIP szabvánnyal kompatibilis ip alapú videokonferencia-berendezést szerzett be. A berendezéseket az NIIF pályázat útján helyezte el – a konvergencia régiókban található – felsőoktatási intézményekben, kutatóintézetekben és közgyűjteményekben.

A kedvezményezett intézmények ily módon térítés nélkül jut-

hattak hozzá a legkorszerűbb eszközökhöz. Az új berendezéseknek köszönhetően az intézmények munkatársai 1080p hd (full hd) minőségben kommunikálhatnak az NIIF Intézet által üzemeltetett nagysebességű Hbone hálózaton keresztül.

Az eszközök a hazai intézmények közötti együttműködés mellett – a szabványos működésnek köszönhetően – a nemzetközi kapcsolatokat is erősítik.

A videokonferencia-rendszert szeptember 9-én, ünnepélyes keretek között adták át a Magyar Tudományos Akadémián. Az itt megjelentek előtt élesben is letesztelték a rendszert, amely a „pudingpróbán” tökéletesen működött. ■