



Semmelweis Egyetem
Skill- és Szimulációs
Központ



ÚJ SZÉCHENYI TERV

SAJTÓKÖZLEMÉNY

Lezárult a Semmelweis Skill Centrum című projekt

2014. március 31.

„A KMOP-4.2.1/B-10-2011-0010 azonosítójú "Semmelweis Skill Centrum" – infrastruktúrafejlesztés a gyakorlati képzés színvonalának emelése érdekében című pályázat 2014. március 31-én lezárul. A projekt zárórendezvénye 2014. március 25-én került megrendezésre.

A Semmelweis Egyetem a projekt keretében Magyarországon egyedülálló, a gyakorlatorientált oktatást elősegítő skill labor kialakítását és fejlesztését valósította meg.

A közel 400 millió forint összköltségű projekt keretében létrejött a Központi Szimulációs Központ az Ernő utcában, valamint ehhez kapcsolódóan további 16 intézetében valósult meg fejlesztés, audiovizuális felszerelések és gyakorlati segédeszközök beszerzése.

A zárórendezvény keretében a Központi Szimulációs Központon kívül részletesen bemutatásra került a Városmajori Klinikai Tömb műtői és előadóterme között kiépített audiovizuális közvetítő rendszer, a Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinikán működő virtuális valóság rendszer, valamint a III. Belgyógyászati Klinikán kiépített mikroszkóphoz illeszkedő kamera- és monitorrendszer.

Az egyetem vezetése, a hallgatók meghívott képviselőivel egyetértve hangsúlyozta, hogy a fejlesztések az egyetem hosszútávú – gyakorlati képzést modernizáló - törekvéseinek fontos állomását jelentik. A projekt eredményei révén a hallgatók számára elérhetővé vált a curriculumba épített szimulációs gyakorlat, ezáltal felkészültebben állhatnak a valós helyzetek kihívásai elé.

A „Semmelweis Skill Centrum” - infrastruktúrafejlesztés a gyakorlati képzés színvonalának emelése érdekében elnevezésű projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap (ERFA) társfinanszírozásával valósul meg (KMOP-4.2.1/B-10-2011-0010).

Semmelweis Egyetem
Cím: 1085 Budapest, Üllői út 26.
Telefon: +36 (1) 459-1500,
Honlap: <http://semmelweis.hu/>

Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
www.ujszechenyiterv.gov.hu
06 40 638 638



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.