

Feltöltve a <http://hungaricana.hu/hu/nka-palyazati-beszamolok/>

Internet Fiesta rendezvényei és központi programja
Szakmai beszámoló
2015

AZ Informatikai és Könyvtári Szövetség Nemzeti Kulturális Alap Közgyűjtemények Kollégiumához beadott pályázata az „Internet Fiesta 2015. évi rendezvényei és központi programja megrendezésére” címmel, NKA 3508/1177 számon elnyerte a 1 953 600 Ft-os támogatást.

A tizenhatodik Internet Fiesta programsorozatra 2015. március 19. és március 26. között került sor, Környezetünk és családunk az interneten címmel.

Az Informatikai és Könyvtári Szövetség a saját weboldalán, az Internet Fiesta hivatalos oldalán (<http://fiesta.kjmk.hu>) és a könyvtárosok levelező listáján, a Katalisten tette közzé a felhívást, amelyben kérte a könyvtárakat a csatlakozásra – szervezzenek érdekes, informatív és hasznos programokat olvasóiknak, településük lakóinak annak érdekében, hogy minél tovább bővüljön a világhálót ismerők és használók köre. A 2015-ös Internet Fiesta fő témakörei lehetőséget kínáltak arra, hogy a könyvtárak népszerűsítsék az internet lehetőségeit a szűkebb és tágabb környezet – város, falu, épített és természeti értékek – megismerésére. Alkalmom adódott a helytörténeti adatbázisok bemutatására, a helyi kutatások prezentálására

Ahogy az elmúlt években is, az Informatikai és Könyvtári Szövetség megbízásából a Fővárosi Szabó Ervin Könyvtár Központi Könyvtárának munkatársaiból alakult team szervezte és koordinálta a programokat – készítette el a tematikát, állította össze a promóciós anyagok tervét, végezte az expediálást, szervezte a konferenciát. A csatlakozó könyvtárak a kecskeméti Bács-Kiskun Megyei Katona József Könyvtár – erre az alkalomra fejlesztett és frissített – adatbázisában regisztrálhatták programjaikat, tölthették ki a létszámadatokat, tölthették fel a képeket (<http://fiesta.kjmk.hu>).

Az Internet Fiesta programsorozatához 2015-ben 579 településről 661 intézmény, könyvtár csatlakozott, 2437 programmal. Nagyon örvendetes, hogy mind a települések, mind a regisztrált intézmények, valamint mind a regisztrált programok száma jelentősen emelkedett az előző évekhez képest, minden adat az elmúlt 16 év legmagasabb értékét mutatja.

