

SAJTÓKÖZLEMÉNY

TÁMOP-4.1.2/1-11/1-2011-0103



INFORMATIKAI TANANYAGFEJLESZTÉS VALÓSULT MEG UNIÓS FORRÁSBÓL A DEBRECENI EGYETEM INFORMATIKAI KARÁN

2014/04/30

Tizenhét magyar és tizenegy angol nyelvű tananyag fejlesztése zárult le partnercégek bevonásával a Debreceni Egyetem Informatikai Karán pályázati forrásból, 190 millió forintos támogatással. Az elektronikus jegyzeteket, oktatási anyagokat a tervek szerint a www.tankonyvtar.hu oldalon érheti majd el a több mint 500 mesterszakos, angol nyelvű képzésben valamint informatikai tanárképzésben résztvevő nappali és levelező tagozatos hallgató.

A magyar nyelvű tananyagok szakszerű fordítása, a tartalmak digitalizálása és közzététele lehetőséget teremt az angol nyelvű képzés továbbfejlesztésére. Emellett a program részeként az online tananyagokhoz kapcsolódó oktatási segédanyag (ontológia) is készült, amely korszerűbb a tankönyvekben hagyományos módon megjelenő, kizárólag a szakkifejezést és annak definícióját tartalmazó fogalomjegyzéknél. Az ontológia előnye, hogy a szakkifejezések között kiépített kapcsolatok (asszociációk) segítségével lehetővé teszi a könnyebb kereshetőséget, javítva ezzel a felhasználhatóságot.

A projektben kifejlesztették a Magister keretrendszer, ami a szoftvertechnológia oktatásának teljesen új modelljét és digitális tartalmi tudásbázisát adja, valamint digitalizáltak két népszerű nyomtatott tartalmat, biztosítva azok ingyenes, on-line hozzáférhetőségét.

A programban konzorciumi partnerként részt vett a természettudományi, műszaki kutatás-fejlesztéssel foglalkozó ONTOLOGIC Zrt., valamint a főként informatika, közgazdaságtan tanulást, tanítást segítő könyveket kiadó PANEM Kiadó Kft.

A program névadója Gyires Béla, a Debreceni Egyetem néhai professzora meghatározó egyénisége volt annak a fejlődésnek, amely során Debrecenben a Matematikai Szemináriumából kifejlődött a Matematikai és Informatikai Intézet. Gyires Béla alapította és vezette 30 évig a Valószínűség-számítás és Alkalmazott Matematika Tanszéket, irányításával alakult meg 1967-ben a Számoló Központ. Lényeges szerepe volt abban, hogy az egyetemi oktatásba bekerültek olyan fontos és modern szakterületek, mint a valószínűség-számítás, a matematikai statisztika, a számítógép-tudomány és az informatika.

PROJEKTADATOK

A projekt megnevezése: Gyires Béla Informatika Tananyag Tárház

Egyedi azonosító: TÁMOP-4.1.2/1-11/1-2011-0103

A projekt költsége: 190 millió forint

A projekt futamideje: 2012.04.01-2014.04.30.



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



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósult meg.