

Digitális kompetenciák fejlesztése az oktatói munka támogatásában

Az EFOP-3.4.4-16-2017-00025 pályázat támogatásával

A képzés célja: A program célja, egyfelől, hogy megismertesse a képzésben résztvevőket a napjainkban formálódó digitális kompetencia keretrendszerek elméleti hátterével, az új IKT eszközökkel, rendszerekkel, ezen keresztül bemutassa a Web 2.0 digitális környezet biztosította új digitális eszközöket és oktatás-módszertani lehetőségeket, valamint megismerkedhessenek ezek pedagógiai gyakorlatban is alkalmazható megoldási lehetőségeiről. Másfelől további célként fogalmazódik meg, hogy a képzés feltárja az atipikus tanulási formák különféle IKT-val támogatott tanulási környezeteit és alkalmazási repertoárját. Közvetlen cél: a különböző szinten álló oktatók képesek legyenek egy elektronikus tanulási környezetben saját tantárgyban a hagyományos prezentációtól elrugaskodva legalább egy aszinkron és egy szinkron módszertani újítást bevezetni a képzésébe

A képzés során megszerezhető kompetenciák:

A kurzus sikeres elvégzése után a résztvevő rendelkezni fog mindazokkal a készségekkel és képességekkel, melyek az alapvető IKT használathoz szükségesek. Kialakítja és továbbfejleszti a különböző megjelenő korszerű technológiák adta lehetőségek alkalmazhatóságához szükséges képességeit, alkalmas lesz arra, hogy kiválassza a céljainak leginkább megfelelő IKT alapú munkamódszert. Ennek érdekében saját maga is kidolgoz egy munkafeladatot, hogy a gyakorlatban is kipróbálja a fejlesztési munkát.

Főbb tematikai egységek:

- Elektronikus tanulási környezetek
- Tananyag tervezés, elektronikus tesztek
- Digitális pedagógia, digitális kompetenciák
- IKT alapú módszertani megoldások jó gyakorlata
- Médiahasználat, élménypedagógiai módszerek a gyakorlatban

A képzési idő:

- 30 órás program, elméleti és gyakorlati órákkal, blended-learning formában, 2X8 óra kontakt foglalkozás és 14 óra egyéni készülés

A program indítása: 2020. január 16. és 17.

A képzés helyszíne: E. ép. 803. terem

Jelentkezési és szervezési információk:

BME GTK Műszaki Pedagógia Tanszék

H – 1117 Budapest, Magyar tudósok körútja 2. Q. ép. A. szárny 1.em.

<http://appi.bme.hu/survey/index.php/879516/lang-hu>, honlapon, ahol az elektronikus jelentkezéseket is várjuk!

Szakmai Kapcsolattartó: Dr. Molnár György: molnar.gy@eik.bme.hu; telefon: +36-1-463-2698

Képzésszervezési kapcsolattartó: Dr. Mészárosné Merbler Éva, evameszaros@mti.bme.hu, telefon: +361463-3497

Jelentkezési határidő: 2020. január 13.

A képzés a BME munkatársai számára térítésmentes!

