



## **TÁMOP-4.1.2-08/2/C/KMR-2009-0001**

„Oktatói és vezetői továbbképzések a Gábor Dénes Főiskolán a műszaki és informatikai felsőoktatás minőségének javítására és kapacitásának bővítésére”

### **Az oktatók felkészítése atipikus oktatási módszerek alkalmazására a felsőoktatásban**

#### **A képzés neve**

Atipikus oktatási módszerek tréning

#### **Leírása**

A képzést módszertanilag atipikus pedagógiára alapozzuk. Az alapvetően kooperatív didaktikai szemléletű felkészítést 4 csoportban 2-2 tréner vezeti. A képzés a max. 20 fős csoportonként 24 óra jelenléti oktatás mellett 48 óra interaktív, irányított egyéni illetve csoportos feladat feldolgozást igényel. A résztvevők a kurzusra fejlesztett tananyag alapján sajátítják el az ismereteket.

#### **Tematikája**

- Atipikus pedagógia helye, szerepe a felsőoktatásban (frontális oktatás+projektoktatás: vita);
- Tévhitek – félelmek és a valóság (projektoktatás: ötletbörze);
- Atipikus módszerek alkalmazásának előnyei, nehézségei szerepkörök szerint (projektoktatás: problémafelvetés);
- Felsőoktatásban adaptálására javasolt atipikus tanulásszervezési módszerek a gyakorlatban (mozaiktanulás)
  - kooperatív oktatási módszerek: projektoktatás, csoportos tanulás-egyéni teljesítmény, mozaiktanulás, csoportkutatás, stb.;
  - portfólió módszer;
  - kompetencia-orientált képzés;
  - tapasztalati szoba-tanulási szigetek;
  - vita;
  - e-Learning – hálózatos képzés;
- Az egyes módszerek hatékony alkalmazása a gyakorlatban (kompetencia-orientált képzés);
- Oktatói attitűd formálása (tapasztalati szoba);
- Az alternatív pedagógiát támogató eszközök (on-line kutatás, web-forrás készítés);
- Oktatói módszerportfólió készítésének szempontjai (projektoktatás: gondolat-térkép készítése);
- Összefoglalás (frontális).

#### **Megvalósítása**

3 nap (3x8=24 óra) tantermi, +48 óra interaktív távoktatás

#### **Résztvevői, célközönség**

GDF oktatói

#### **Oktatói**

Lengyel Zsuzsanna + tréner

#### **Ideje**

2011. első és második negyedév

#### **Helye**

Budapest, GDF székháza