

## Szakmai beszámoló – 'Iskola és környezet' Műhely

Megbízott neve:	Dr Németh Balázs, egyetemi docens
Munkavégzés helye:	PANNONPower Zrt bemutató terme - külső helyszín
Munkavégzés ideje:	2015. 01. 21.
Teljesítés tárgya:	A TÁMOP-4.1.2.B.2-13/1.-2013-0014 számú <i>Pedagógusképzést segítő hálózatok továbbfejlesztése a Dél-Dunántúlon</i> c. projekt – <b>Tanuló Város-Régió Fórum projektelem</b> fejlesztéséhez kapcsolódó Iskola és Környezet Műhely harmadik találkozója – PannonPower Zrt.

Az Iskola és Környezet műhely 2015. március 18-án tartotta negyedik találkozóját, melyre a Műhelyben közreműködő partnerek közül szép számban megjelentek a jelenléti ívben is rögzített létszám szerint!

A találkozón a PannonPower két munkatársa, Marton Ferenc és Szappanos Kata mutatta be a cég új interaktív látogató-központját, mely rendkívül szemléletes és tartalmas módon mutatja be, hogy milyen két zöld-energiahordozóból állítanak elő energiát (lágyszárú és fásszárú növényekből!). A látogatóközpontban megismerhető a Pécsi Hőerőmű fejlesztésének és működésének, valamint közelmúltbeli korszerűsítésének folyamata.

Különös figyelmet szentel a látogató-központ a környezettudatos gondolkodás és energiatermelés közötti viszonyrendszer sajátos dimenzióira, különös tekintettel az energiafelhasználás terén szükséges korszerű magatartás megerősítésének szükségességére Pécs és vonzáskörzetének kapcsán.

A műhelymunka lehetőséget teremtett arra is, hogy az energiatermelés és a mezőgazdasági tevékenység közötti kapcsolatrendszer is megérthető, értelmezhető legyen.

A bemutató végén a Műhely tagjai áttekintették az előttük álló feladatokat, tekintettel a jó gyakorlatok gyűjtésére, a honlap-fejlesztéshez kapcsolódó lépésekre, valamint a soron következő április 16-i Sás-völgyi találkozó szervezését érintő feladatokra.



**Kelt: Pécs, 2015. március 27.**

**Dr. Németh Balázs sk**  
egyetemi docens PTE FEEK, Andragógia Intézet  
megbízott – az Iskola és Környezet Műhely koordinátora