

# MEGHÍVÓ



## IKT a tudás és tanulás világában – humán teljesítménytechnológiai (Human Performance Technology) kutatások és képzésfejlesztés TÁMOP-4.2.2.C-11/1/KONV-2012-0008

Projektnyitó rendezvény

**Időpont:** 2012. november 14. (szerda), 10.00

**Helyszín:** Eszterházy Károly Főiskola  
3300 Eger, Eszterházy tér 1.  
Auditorium Digitalium (A/302-es terem)

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



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

### Program

- |             |  |             |   |
|-------------|--|-------------|---|
| 10.00-10.05 | <b>Megnyitó köszöntő</b><br><i>Dr. Hauser Zoltán, rektor, EKF</i>  | 11.05-11.20 | <b>Az elektronikus tananyag- és rendszerfejlesztés új megoldásai</b><br><i>Dr. Kis-Tóth Lajos, modulfelelős általános és fejlesztési rektorhelyettes, EKF</i>                                   |
| 10.05-10.10 | <b>Köszöntő</b><br><i>Dr. Verók Attila, projektmenedzser dékánhelyettes, Tanárképzési és Tudástechnológiai Kar, EKF</i>  | 11.20-11.35 | <b>Valós tanulási szokások elemzése multimédiás környezetben és módszerekkel</b><br><i>Dr. Estefánné dr. Varga Magdolna, modulfelelős dékán, Tanárképzési és Tudástechnológiai Kar</i>          |
| 10.10-10.35 | <b>Informatikai kompetencia a felsőoktatásban: fejlődési modellek, értékelési módszerek, fejlesztési stratégiák</b><br><i>Dr. Kárpáti Andrea, a projekt szakmai vezetője egyetemi tanár, Médiainformatica Intézet, EKF</i> | 11.35-11.50 | <b>Hálózati kapcsolatok egyéni és intézményes meghatározói</b><br><i>Soltész Péter, tudományos segédmunkatárs Észak-magyarországi Regionális Pedagógiai Kutató- és Szolgáltató Központ, EKF</i> |
| 10.35-10.50 | <b>A kulturális örökség digitális átalakulása</b><br><i>Dr. Monok István, modulfelelős egyetemi tanár, Kulturális Örökség és Művelődéstörténet Tanszék, EKF</i>  | 11.50-12.00 | <b>Hozzászólások</b> (kérdések és válaszok)   |
| 10.50-11.05 | <b>A digitális hozzáférés részletes tanulási vizsgálata</b><br><i>Dr. Nádasai András, modulfelelős egyetemi docens, Oktatás- és Kommunikációtechnológia Tanszék, EKF</i>   | 12.00-12.30 | <b>Állófogadás</b>  |

Nemzeti Fejlesztési Ügynökség  
Cím: 1077 Budapest, Wesselényi u. 20-22.  
Levelezési cím: 1393 Budapest, Pf. 332.  
E-mail: nfu@nfu.gov.hu  
Infóvonal: 06 40 638-638 (474-9180)  
Honlap: www.nfu.hu

Kedvezményezett:  
Eszterházy Károly Főiskola  
Nyugat-magyarországi Egyetem Regionális Pedagógiai Szolgáltató és Kutató Központ  
Dunaújvárosi Főiskola