

2015. NOVEMBER 21., SZOMBAT • XXVI. ÉVFOLYAM, 273. SZÁM.  
ÁRA: 185 FT. ELŐFIZETVE: 126 FT.

# HÉLVÉTS



# HÍRLEAP

WWW.HEOL.HU

HEVES MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI SZÖVÉNY



EGY PERCBEN



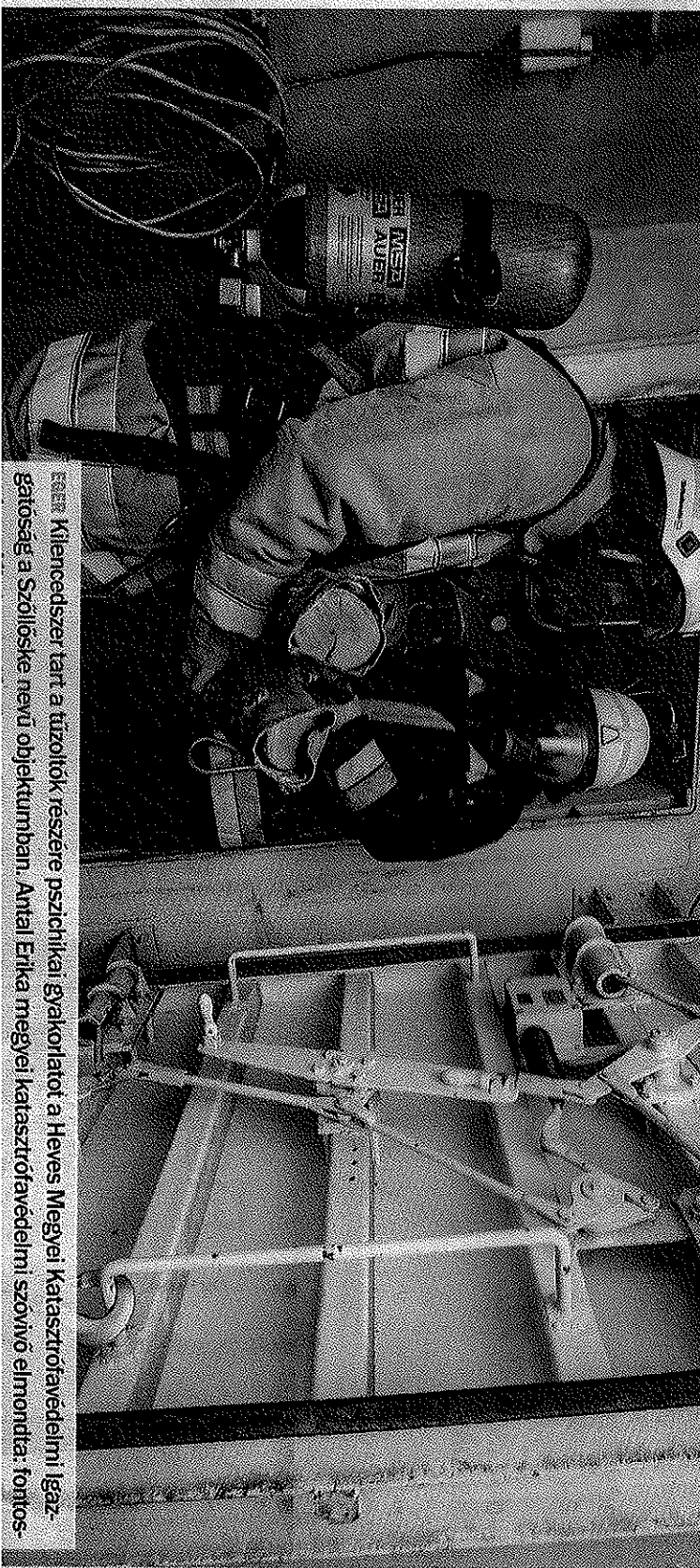
## Szelíd jószág, de irtani kell

NOSZVAJ, FELSŐNYIRÁNY, Komoly hang-  
súlyt fektettek a noszvaji falugyűlésen a  
rókák ügyére, hiszen már a hazák közé  
is bejárnak az erdőből. A faluvezető úgy  
látja: az áldatlan állapothoz hozzájárul,  
hogy a vadásztársaságok nem tud-  
nak meggyezni egymással. Félőtar-  
kányban is „visszatérő vendégek” a város  
négy lábuk. A szakértő szerint minden  
rökhöz veszetnek kell tekintenünk, hiszen  
rávezésre a fertőzöttségük egyértelműen  
nem igazán állapítható meg.

## Lesz uszoda...

Foto: Berán Dániel

# FÜST, SÖTÉT, JADITMUS



ESZÉK Kifencsészert tart a tűzoltók részére pszichikai gyakorlatot a Heves Megyei Katasztrófavédelmi Igaz-  
gatóság a Szőlőskőre nevű objektumban. Antal Erika megyei katasztrófavédelmi szövőő elmondta: fontos-



## A FÜVÖGÉPHÁZ FELTÁMADÁSA AZ ÉVTIZEDES

### TETSZHALALBOL IZGALMAS ÉPÍTÉSZETI ÉLMÉNYT IGER

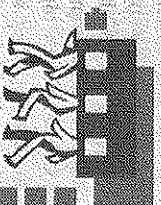
A Nemzeti Filmtörténeti Emlénpark a több mint 150 éves múlttal rendelkező kohászati üzemi területén valósul meg, egy több mint 100 éves ipari műemléki épület, a volt Fűvögépház hasznosításával. Az emlénpark a legkorszerűbb technológiák segítségével bemutatott filmtörténeti attrakciók mellett érdekes építészeti megoldásaival is komoly érdeklődést válthat ki.

„A Fűvögépház épülete két fő tömegeből áll, amelyek az épület revitalizációja során is megmaradnak, csak a csarnoképületrész északi bővítmenyét kellett lebontani az omlo, rendkívül rossz állaga miatt. Az épület déli, keleti, északi homlokzatán alkalmazott hagyományos, az épület eredeti állapotát visszaadító épület- és homlokzatrehabilitációhoz a Ny-i oldalon megjelenő „green-box” kitüremkedő dobózási járulnak hozzá újdonságként, mintegy oszféként kirajzolva az épület homlokzatára az épületbe bekerülő új funkcióit. A nyugati homlokzat szinte az eredeti állapotban megmaradt, itt a zöld dobózási kiüremkedései az elfalazott nyílások valószínű meglepetés és alakúak – mondta el Lovas Lajos, a Magyar Nemzeti Digitális Archívum és Filmintézet (MANDA) főigazgatója

A megújuló épület látszólagja és vakolatfelületei az eredeti kialakításnak megfelelően kerültek felújításra. A belső terekben is a natúr anyagok (fegyfa, beton) megjelenése a domináns. Kiveve a funkcióit kapott helyiségek, mint például az iroda, stúdió, vizeshabokk, interaktív megálló. A tetők jelenleg is meglévő szelőkötő felújítottak, s a szükseges füstelvezetés részére váltak. Az épület aszkeszkezetű nyílászárói is megmaradtak. A belsőben lévő vasbeton tartószerkezetű váz (az egykori „tartókat” befogadó falpillekkel együtt) és a közölkítő levő födémmezők a legnagyobb részben megmaradtak eredeti formájában.

„Az eredeti stílusban helyreállított épület és a benne lévő interaktív kiállítás több intenzív élménnyel fogja megajándékozni a látogatóit, ráadásul szórakoztatva vonja be az alkotás folyamatába az új rajlátszótt filmserpek segítségével az érdeklődőket és a kor lejújabb legmodernebb technikáit vonulattja fel. A látogatók ugyanis a magyar lennyel, cseh és szlovák filmtörténeti művekkel nemcsak nézőként ismerkedhetnek meg, hanem akár szerepüként is. A látogatók közreműködésével felvett jelenet a vízitáció végén digitális formában megkapják a vendégek. A Fűvögépház megújulása az évtizedes tetszhalalbol izgalmas élményt ígér – jelentette ki Lovas Lajos, a MANDA főigazgatója.

A projekt az Európai Unió és a Magyar Állam támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg. A támogatás összege 927,4 millió forint.



NEMZETI  
FILMTÖRTÉNETI  
EMLÉNPARK



Európai Unió  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap

MACGARYORSZÁG  
KORMÁNYA

BELÉRTÉKES A JÖVŐBE

## A különböző tanulási keretek modellkísérletei digitális tanulási környezetben

Antal Péter

Az Eszterházy Károly Főiskola Médiainformatica Intézete a digitális kultúra bevezetése, fejlesztése és az elektronikus tanulási környezet kialakítása jegyében hatodik éve folytat kísérleteket a főiskola gyakorlóiskolájában.

A fejlesztések új terapeének tekintettük a 2013-ban csatlakozott sárospataki Comenius Károly Csatlakozást a kísérlet sorozatba. A Comenius Kar bevonásával lehetővé vált, hogy egyedülállóan az országban, a tanár- és szakemberképzés teljes vertikumában, a csecsemőképzéstől a tantervezés tantervezésén át a doktori iskoláig, segítsük a pedagógusok számára a digitális kultúra fejlesztését.

A kísérletek elsődleges célja az IKT-eszközök iskolai használatának módszertani és technikai támogatása, valamint a digitális kompetencia fejlesztése.

2013-ban az elektronikus környezetet tablettelkel egészítettük ki és öt osztályban pedagógiai kísérletet szerveztünk. A kísérlet során nemcsak az eszközt adtuk a tanároknak és a tanulóknak, hanem táblagépre/fejlesztett tananyagot is kaptak. Ezen túlmenően folyamatos szakmai inkubációt és mentorált innovációt biztosítottunk a pedagógusoknak.

2015-ben a TAMOP-4.2.2-D-15/1/KONV-2015-0027 pályázat keretében, „Digitális átállás az oktatásban” címmel folytatódott a kísérletek, ahol a formális tanulási keretek mellett a nem formális oktatási terek vizsgálata is nagyobb hangsúlyt kaptak.

Eszerint az egész napos iskola koncepciója lehetővé teszi számos olyan osztálytermen kívüli, de az iskola területén elvégezhető fejlesztő, kooperatív IKT-eszközökkel támogatott feladat elvégzését, amellyel fejlesztési lehetne a tanulók szövegértését és problémamegoldó képességét, valamint kollaboratív munkavégzését, beleértve az adaptív alkalmazások használatát, figyelembe véve a tanulók előzetes tudását.

Jelen projektünk egy keresztmetszeti összehasonlító és feltáró kutatás, amely a számítógéppel használati sajátosságok mentén vizsgálja az önszabályozó tanulási fejlődésének jellegzetességét, valamint a tanulás eredményessége, munkamemória és az önszabályozó tanulás fejlettsége közötti összefüggéseket.

A kutatás következő fázisában az eddigi tapasztalatok felhasználásával lehetőség nyílna egy olyan web alapú, akár a nyílt közösségi hálózatok keretét alkalmaszó módszertani tudásbázis kialakítására, (taxonkatási és nyílt forrású tanulást támogató infrastruktúra kiépítése), amely elősegíti a pedagógusok és diákok tudásbővülését a digitális átállás megvalósításához.



Európai Unió  
Európai Szociális  
Alap

MACGARYORSZÁG  
KORMÁNYA

BELÉRTÉKES A JÖVŐBE