



MIKE Hírlevél

A Magyar ILIAS Közösség hírlevele

IV. évf. 6. szám • 2015. június 2.

Fontos közlemények:

- ILIAS telepítő és rendszertanfolyamot tartunk június 19-én. Részletek:

www.iliaskozseg.hu

- Rendezvényajánlók, konferenciafelhívások:

MIKE ILIAS » [Rendezvények](#)

- Az ILIAS 5.0 verzió újdonságai kipróbálhatók a magyar nyelvű tesztrendszerben:

[Tesztrendszer](#)

A tartalomból:

Hírek röviden	1
ILIAS tanfolyam	1
Konferenciák, rendezvények	2
Felhívások	2
Nemzetközi ILIAS hírek	3
Verziófrissítések, fejlesztési irányok	3
Az ILIAS Gyakorlatok újdonságai	3
Elérhetőségeink	3

Hírek röviden



ILIAS telepítő tanfolyam

A Magyar ILIAS Közösség Egyesület **ILIAS** **folyamot** szervez, melynek témája az ILIAS telepítése, rendszerbeállításai.

A tanfolyamot Kiss-Kálmán Dániel rendszerigazgató (ZsKF) tartja. Vendéglátónk a Zsigmond Király Főiskola.

Időpont: 2015. június 19. 9–14^h

Helyszín: Zsigmond Király Főiskola (1039 Bp. Kelta u. 2.)



Regisztráció:

A tanfolyamon való részvétel **térítésmentes**, de előzetes regisztrációhoz kötött. Regisztrálni **június 12. déli 12 óráig** lehet a szasza@gdf.hu címen.

Tematika:

- Operációs rendszer (Ubuntu szerver) telepítése (virtuális környezetben);
- MySQL, PHP és egyéb ILIAS futtatásához szükséges szoftverek telepítése;
- ILIAS telepítése, alapbeállításai (kliens létrehozása, adatbázis létrehozása);
- Felhasználók, csoportok létrehozása, jogosultságok beállítása, rendszerbeállítások;
- Próbaüzem;
- Teljesítmény optimalizálása, beállítások javítása.

A tanfolyam előképzettséget nem igényel; általános informatikai érdeklődés elegendő.

A magyar nyelvű ILIAS 5.0 kipróbálása, fejlesztése

Minden kedves felhasználót és érdeklődőt invitálunk, hogy a magyar nyelvű ILIAS 5.0 tesztrendszerben próbálja ki az ILIAS újdonságait. Örömmel vesszük, ha megosztják velünk tapasztalataikat, véleményüket. Szívesen fogadjuk a javításra, módosításra vonatkozó észrevételeket is.

A rendszerben egy hasznos kis alkalmazás segítségével gyűjtjük a *hibajelzéseket* (elütések, karakterhibák; disszfunkciók), *módosítási javaslatokat* (pl. egy kifejezés, funkció találóbb elnevezésére).

A **tesztrendszer** itt érhető el:

<http://ilias.zskf.hu/teszt/>

Ingyenesen hozzáférhető oktatás-informatikai kiadványok

- VII. Oktatás-Informatikai Konferencia (tanulmánykötet) 2015 [Letöltés](#)
- VI. Oktatás-Informatikai Konferencia (tanulmánykötet) 2014 [Letöltés](#)
- Digitális nemzedék konferencia (konferenciakötet) 2014 [Letöltés](#)

<http://www.eltereader.hu/kiadvanyok/>



Join the Free Spirit: ILIAS open source E-Learning

A nemzetközi ILIAS közösség kiadványa röviden bemutatja az ILIAS jellemzőit és lehetőségeit. Különböző intézmények, cégek beszélnek arról, miért volt jó választás számukra az ILIAS.

[Letöltés](#)

Ízelítő a tartalomból:

• The Open Learning Management System • The ILIAS Concept • User-driven Development • Many Ways to Use ILIAS • ILIAS: a World of Knowledge • Plenty of Options for Content Creation • At One Glance • Searching & Retrieving • Manage Learning Flexibly • Working Cooperatively • Successfully Administering Exams • Targeted Questioning • Communicate Easily • Interfaces • Technology & Administration • Easily Adapted • Open Source is Safe • Community & Support • Selected References • Overview of Features •

Kaczur Sándor MMO kitüntetést kapott



Kaczur Sándor (GDF, MIKE) a 2015. május 22-23-án megrendezett **XXI. Multimédia az oktatásban** nemzetközi konferencián a szekció legjobb előadója díjban részesült a „**Multimédiafejlesztések, eredmények alkalmazások bemutatása**” című szekcióban tartott előadásával: „A PhysioToolkit/PhysioBank fiziológiai modellező és szimulációs szoftvereinek hatékonysága”.

Gratulálunk az elismeréshez!



Konferenciák, rendezvények

2015. június 9–12.

EDEN 2015 Annual Conference

Expanding Learning
Scenarios

■ ■ ■

Opening out the
Educational Landscape

Helyszín: Barcelona,
Spanyolország

http://www.eden-online.org/2015_barcelona.html

2015. június 10–12.

INTE 2015

International Conference on
New Horizons in Education

■ Új trendek, elméletek, kutatási,
oktatási tapasztalatok ■

Helyszín: Barcelona,
Spanyolország

<https://www.int-e.net>

Jelentkezési határidő:
(absztraktok feltöltési határideje)
2015. június 5.

2015. június 19.

ILIAS telepítő tanfolyam

a MIKE szervezésében

Időpont: 9:00–14:00

Helyszín: Zsigmond Király
Főiskola
(Budapest III. Kelta u. 2.)

<http://www.iliaskozossege.eu>

A részvétel térítésmentes.

Regisztráció:
június 12. déli 12h-ig
a szasza@gdf.hu címen.



2015. június 24.

I. Nyílt Oktatás Konferencia

Szervező: EKF, Oktatásméleti
Oktatástervezési és Módszertani Tudásközpont



Helyszín: Eger,
Eszterházy Károly Főiskola

<http://nyiltoktatasi2015.uni-eger.hu>

Jelentkezési határidők:
előadók: **2015. június 8.**
részvevők: **2015. június 22.**

2015. július 6–8.

EDULEARN_15

7th Annual International
Conference on Education
and New Learning
Technologies

Connecting technology
with education

Helyszín: Barcelona,
Spanyolország

<http://liated.org/edulearn/>

Kedvezményes regisztráció:
2015. június 5-ig

2015. július 21–24.

eLearning 2015

9th International
Conference on e-Learning

Organisational Strategy & Management ■ Technology ■ eLearning Delivery ■ eLearning Curriculum Development ■ Design ■ eLearning Research Methods & Approaches ■ e-Skills & Information Literacy for Learning

Helyszín: Las Palmas de Gran Canaria, Spanyolország

<http://elearning-conf.org>



Konferenciafelhívások

2015. október 12–13.

ICDLE 2015

6th International
Conference on Distance
Learning and Education

Technology ■ Curriculum ■ Ethics
■ Organization & management ■
Evaluation & standards

Helyszín: Párizs

<http://www.icicm.org>

Jelentkezési határidő:
2015. június 5.

2015. szept. 18–21.

EDEN Open Classroom Conference

Open Discovery Space:

Transforming Schools into
Innovative Learning
Organisations

Helyszín: Athén

<http://ow.ly/MQkVl>

Jelentkezési határidő:
(publikáció feltöltési határideje)
2015. július 1.

2015. december 2–4.

Online Educa Berlin 2015

21st International
Conference on Technology
Supported Learning &
Training

Helyszín: Berlin,
Hotel InterContinental

<http://www.online-educa.com>

Jelentkezési határidő:
2015. június 1.

ICDLE 2015



MAGYAR ILIAS KÖZÖSSÉG EGYESÜLET

Honlap:
<http://www.iliaskozosseghu>

Postai címünk:
2085 Pilisvörösvár,
Horgász sor u. 3/B.

Elnök:
Budainé Hamar Gizella
Tel.: (+36-30) 942-5837
E-mail: budainehgizi@t-online.hu

**Általános információk,
egyesület** (belépés, tagdíjak):

Berecz Antónia
Tel.: (+36-1) 203-0304/1250
E-mail: berecz@gdf.hu

Hírlevél, rendezvények:

Szász Antónia
Tel.: (+36-1) 203-0304/1240
E-mail: szasza@gdf.hu

**A Facebookon is elérhetők
vagyunk:**
<http://www.facebook.com/>

Adószámunk:
18219124-1-13



ILIAS 4 -> ILIAS 5

ILIAS verziófrissítések, fejlesztési irányok

ILIAS

Letölthető az **ILIAS 4.4.7** stabil verziója

Elérhető a nemzetközi ILIAS közösség weboldalán az **ILIAS 4.4.7** stabil verziója.

Letöltés és részletek:

http://www.ilias.de/docu/goto_docu_pg_64357_1719.html

A megvalósult fejlesztésekről **ITT** olvashatók részletek.



Letölthető az **ILIAS 5.0.2** stabil verziója

Májustól letölthető a nemzetközi közösség weboldaláról az **ILIAS 5.0.2** stabil verziója.

Letöltés és részletek:

http://www.ilias.de/docu/goto_docu_pg_64394_1719.html

Az **ILIAS 5** fejlesztéseiről **ITT** olvashatók részletek.



Betekintés az **ILIAS** legfrissebb fejlesztéseibe

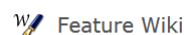
A fejlesztési javaslatok felülete:

http://www.ilias.de/docu/goto_docu_wiki_1357_Main_Page.html

Jour Fixe Agenda
(javaslatok megvitatása)

http://www.ilias.de/docu/goto.php?target=wiki_1357_Jour_Fixe_Agenda

Az újdonságokról bővebben:



Ízelítő az ILIAS Gyakorlatok újdonságaiból

ILIAS 5.0

Határidő a naptárakban: A Gyakorlatok beküldési határideje felvehető a kurzus-, illetve csoportnaplárba.

A feladatok változtatás formában beadhatók:

A beadás módja a feladat jellegének megfelelően lehet egyéni és csapatfeltöltés (csoportfeladatok esetén), szöveg, illetve blog vagy portfólió hozzáadása.

Beadás módja *



Csoportos beadások:

A kurzusfeladatokhoz, csoportmegoldásokhoz (csapatfeltöltésekhez) egyszerűen hozzáadhatók új tagok. A többszörös visszajelzés egy gombnyomással megoldható.

Felhasználó Hozzáad Felhasználók keresése Felhasználók jelen kurzushoz rendelése Többszörös visszajelzés

Sokféle tutori visszajelzési lehetőség:

A tanulók sokoldalú, személyre szabott értékelést adhatnak: szöveges visszajelzést (megjegyzést), hosszabb visszajelzést e-mailben vagy visszajelzés-fájl feltöltésével. Engedélyezhetik, illetve előírhatják, hogy a tanulók egymás megoldásait is értékeljék (adhatnak pontot és hosszabb visszajelzést is). A értékelések átlagát csillagok mutatják, mellette az értékelések számával.

Visszajelzés

hozzászólás írása

Küldés levélként

Visszajelzésfájl letétbe helyezése

★★★★★ 2

Beérkezett visszajelzések megjelenítése

Tanulói visszajelzés (Peer Feedback) mód:

Ha bekapcsoljuk a Tanulói visszajelzés módot, akkor a felhasználók értékelhetik társaik megoldását a határidő után. Megadhatjuk, minimum hány felhasználó munkáját kell értékelnie a résztvevőnek, mielőtt saját munkájának értékelése láthatóvá válik. Beállítható a visszajelzés határideje: visszajelzés eddig az időpontig adható, és a kapott visszajelzés is csak ekkortól érhető el. Az értékelés történhet jegyben (pontszámokban), amelynek átlagát csillagok mutatják. A „fájl feltöltése” opció aktiválásával visszajelzésenként egy fájl feltöltését engedélyezzük. A személyre szabott bírálati visszajelzés beállításával a visszajelzések teljes névvel jelennek meg.

A Tanulói visszajelzés funkció csapatfeltöltéses feladatok esetén nem érhető el.

Tanulói visszajelzés ☒

Ha be van kapcsolva, a felhasználók értékelhetik társaikat a határidő után.

Visszajelző csoportok megjelenítése:

A feladatok létrehozása után a tanulókat megjeleníthetjük a visszajelző csoportokat.

Műveletek

Szerkesztés

[Visszajelző csoportok megjelenítése](#)

A tanulók is küldhetnek visszajelzést Peer Feedback módban:

Eddig a kurzusadminisztrátorok, tanúk látták a felhasználói értékeléseket, de maguk nem értékelhettek. Mostantól a tutori értékelés is hozzáadható többi felhasználó értékeléséhez.

A beküldött feladatok a személyes munkaasztalra helyezhetők:

A rendszerbeállításoknál engedélyezhetjük, hogy a gyakorlatokat hozzá lehessen adni a személyes munkaasztalhoz (Personal Desktop). Ezzel a beadandó feladat a beküldő munkaasztalára kerül a megoldás beküldése után. Így a beküldő egyszerűbben követni tudja, milyen visszajelzések érkeznek a beadott feladatra.

További részletek az ILIAS újdonságairól: http://www.ilias.de/docu/goto_docu_wiki_1357_Release_5.0.html

Az újdonságok kipróbálhatók a **magyar nyelvű ILIAS tesztszisztemben**: <http://ilias.zskf.hu/teszt/>