

KIB jegyzőkönyv

2023-03-28

Ülés adatai

Részvevők

Szervezeti egység	Név	Szervezeti egység	Név
Elnök (EGR)	Dr. Józsa Viktor	HDR	Csippa Benjamin
ATT		MOGI	Herczeg József
ÁT	Dr. Sente Viktor	MM	Dr. Hajdu Dávid
GT3		PT	Dr. Szabó Ferenc
ÉPGET	Dr. Goda Róbert	GHK	Gulácsi Zsombor
GTT	Pilissy Tamás	GHK	Beyer-Dóczy András

Időtartam

Kezdés: 14:00 Vége: 15:00

Érintett témák:

- Egyetemi szoftverek
- Moodle

Témák

- Egyetemi szoftverek
 - Turnitin: A Turnitin felmerült, mint egyetemi szinten az alap és mesterképzésekbe bevezetendő szoftver az RRF pályázaton keresztül, azonban a kereteket vélhetően másra költjük majd. Ennek oka, hogy a beszerzésre bár lenne forrás, az egyetem kétséges, hogy a fenntartását a fenntartási időszakban tudná-e vállalni (évente kb. 30 Mft).
 - Turnitin: A GTK részéről felmerült a Turnitin Moodle integrációja. Mindent automatizálni szeretnének, azonban a %-os egyezési korlátok kijátszhatók, akaratlanul is (tehát alacsony %-os egyezés is lehet plágium, míg magas %-os egyezés származhat egy alapos forrásfeldolgozásból, elsősorban angol nyelvű anyagok esetén). A konklúzió, hogy fontos az anyagok manuális áttekintése az értékelők által.
 - Grammarly: A licencünk jelenleg 2023.12.08-ig érvényes. A Kancellária jóváhagyta, hogy a szoftver a központi költségvetés terhére legyen idéntől beszerezve. A szoftver gondozását Józsa Viktor megosztotta az IIG-vel. A beszerzést az IIG viszi, valamint részükről Zentai Dániel lett kijelölve adminisztrátori szerepre, így jelenleg az egyetemi licencnek két teljes jogkörű adminisztrátora van. A központosításra azért volt szükség, mert már minden kar aktívan használja a szoftvert, méretükhöz képest közel arányosan. Továbbá a nem használt licenceket (több mint 1000 – a fura lépcsős árazás miatt 625 licenc annyiba kerül, mint 2000, jelenleg 961 felhasználónk van) a hallgatóknak célszerű lenne kiosztani. Ez a karok között okozhatott volna ellentétet. A hallgatói szoftverhasználat függvényében előfordulhat, hogy az egyetemi licencsomagot bővítjük.

2. Moodle: Józsa Viktor meghívta jelen KIB ülésre Varga Györgyöt (VIK, HIT), aki az ülés reggelén lemondta a részvételét betegség miatt. Ezzel párhuzamosan Molnár Bencét is meghívta az ülésre, aki külföldi tartózkodása miatt nem tudott eljönni, azonban az egyetemi célokat szem előtt tartva érdeklődött, hogy mik a GPK igényei a Moodle kapcsán. Így az ülés nagyobb hányadában ezt a kérdéskört jártuk körbe. Az eredmények:
 - a. Folyamatos verzió követés és karbantartás. Új verzió fél évente jelenik meg, azonban elégséges lehet évente frissíteni. A frissítések az IT biztonsági funkciók bővítése miatt fontosak.
 - b. Hardver/Felhő hozzáférhetőség, közvetlenebb rálátás. Jelenleg nem tudjuk közvetlenül skálázni a Moodle szerver erőforrásait a felhőben. Ezen változtatni szeretnénk. A feladat megoldódik, amennyiben az RRF pályázatban részletezett szervertriád megérkezik és tudjuk Moodle futtatás céljára használni.
 - c. Igényelt funkcionális fejlesztések a felhasználói visszajelzések alapján (oktatók és hallgatók oldaláról egyaránt)
 - i. Fejlettebb javítási és annotációs lehetőségek beadandók javításánál (feltehetőleg ez a probléma megoldódik egy verziófrissítéssel, meg kell vizsgálni).
 - ii. Oldalnavigáció és integráció (feltehetőleg egy verziófrissítés megoldaná a problémát, ellenőrizni kell). A felhasználói felület frissítése bár a fiatalabb kollégáknak és a hallgatóknak segítség lenne, célunk biztosítani a már megszokott megjelenést, illetve a kettő közti váltási lehetőséget, hogy a jelenlegi felhasználóknak ne kelljen kötelezően egy új felületet megszokniuk.
 - iii. Félévindítás Moodle-n belül (nem külső, batch szkriptek által)
 - iv. Trouble ticket rendszer bevezetése
 - d. További fejlesztési lehetőségek a kari oktatási feladatok ellátására, amelyek segítenék az oktatók/hallgatók munkáját is. Több szintű jogosultság kezelés moodle-ben könnyen megoldható, így az alábbi rendszerek vélhetően akadálymentesen átültethetők lennének Moodle alá.
 - i. TTT rendszer a Moodleben (átláthatóbb funkcionálisabb platform, illetve a számonkéréseket nem kéne kétszer rögzíteni).
 - ii. Tanteremfoglalási rendszer. Átláthatóbb, gyorsabb lenne, mint most.
 - iii. Kari órarend tervezés. A problémák előbb kiderülnének, ha megosztható lenne lépcsőzetesen valamennyi érintettel. Példa: az 1. verziót a tanszéki órarend felelősök látnák. A 2. verziót az oktató/kutató munkatársak látnák – akár szűrve. A 3. verziót pedig a hallgatók is látnák (mindenki, aki rendelkezik címtáras azonosítóval), így az ütközéseket korábban tudnák jelezni.
 - iv. Diplomaterv/szakedolgozat feladatkiírások intézése.
3. A következő ülésünket május 2-ára halasztottuk, melynek meghívott vendége Varga György lesz. Célunk, hogy az összegyűlt érdekeket szem előtt tartva járjunk hozzá egy egységes fejlesztésű, kari szinten gondozott rendszerhez (központi rendszert jelenleg a karok működésében való jelentős eltérések nem tesznek lehetővé).