

KIB jegyzőkönyv

2023-10-31

Ülés adatai

Részvevők

Szervezeti egység	Név	Szervezeti egység	Név
Elnök (EGR)	Dr. Józsa Viktor	HDR	
ATT	Dr. Szlancsik Attila	MOGI	Herczeg József
ÁT	Dr. Sente Viktor	MM	Dr. Szabó Zsolt
GT3	Dr. Szabó Gyula	PT	
ÉPGET	Dr. Czétány László	GHK	Beyer-Dóczy András
GTT	Pilissy Tamás	GHK	Peti Viola

Meghívott vendégek: Lenhardt Tamás, Peterdi Tibor és Pintér Gábor a FIEK Informatikai Fejlesztési Osztályától (IFO – ezt ők hárman alkotják)

Időtartam

Kezdés: 14:00, vége: 15:00

Érintett témák:

1. M365 tárhely-megszorítások
2. Moodle
3. Egyéb FIEK IFO feladatok

Témák

1. M365 tárhely-megszorítások
 - a. A hallgatók (és a munkatársak is) a support@bme.hu-ra írjanak, ha bármilyen Microsoft fiókkal kapcsolatos problémájuk van. Az edu.bme.hu-s email cím elérhetetlensége rosszul érintheti azokat, akik pl. hallgatói Mathematica-t szeretnének igényelni, ehhez ugyanis szükség van egy egyetemi email címre.
 - b. Túlléptük a keretet, emiatt új hallgatói fiókok létrehozása bár megoldott, a 0 tárhely sok szempontból használhatatlanná teszi ezeket.
 - c. Elvileg a következő félévben sem lesz még adattörlés (a korábbi kommunikációval ellentétben).
2. Moodle
 - a. Az átköltözés sikeresen megtörtént az IIG felhőjébe, néhány kezelhető problémáról érkezett csak visszajelzés.
 - b. A FIEK IFO következő feladata a Moodle 4-es főverziójára való átállás a jelenleg használt 3.6-ról (nem csak egyszerű frissítés kompatibilitási problémák miatt).
 - c. Tesztelni kellene majd oktatói és hallgatói oldalról is – ebben várnak segítséget.
 - d. Egyetemi szintű Moodle-ről csak tervek vannak, a karonkénti rendszer mindenképp megmaradna, mivel egy összegyűjtött megoldás jóval nagyobb erőforrást igényelne mint a 8 kar jelenlegi erőforrásigénye összesítve. Továbbá minden karnak vannak sajátosságai: a félévváltás probléma lehet a sajátosságok miatt.

- e. Felmerült a hallgatók címtáras azonosításának kiterjesztése, ami segíthet pl. az Erasmusos hallgatók kezelésében, akik előkövetelmények teljesülése nélkül, szabadon vehetnek fel tárgyakat.
- f. Az IIG egyelőre nem közölt részleteket a Moodle szerverek erőforrásairól.
- g. Felmerült a tantárgyi adatlapok és a záróvizsga kérdések beépíthetősége: adatbázis és jogosultság kezelés kell hozzá, ami a Moodle-ben adott. Megoldhatónak tűnik Moodle API-n keresztül. A jogosultságok miatt a felelősök így tudnák folyamatosan szerkeszteni az adatokat. Ezek publikálása megoldható jóváhagyás után és azonnal is, a feladattól függően.
- h. Az IFO örülnek a fejlesztési megkereséseknek. A technikai egyeztetéseket követően hivatalosan a kari vezetés keresse meg őket az igényekkel.

3. Egyéb FIEK IFO feladatok

- a. Projektek folyamatmenedzsmentjének digitalizálása
- b. SZÉP kártya igénylés is papírmentes lesz egészen a legutolsó lépésig
- c. Szabadalmi, iparjogvédelmi bejelentések rendszerének fejlesztése
- d. Ticket rendszer (hiba/reklamáció bejelentésére) már tervben van

A KIFÜ-től jönnek a következő ülésre (nov. 28, 14 óra), lehet hozni olyan kollégákat, akiket érint a HPC téma.