

# KIB jegyzőkönyv

2019. szeptember 24.

Megjelentek: Dr. Józsa Viktor (EGR), Dr. Sente Viktor (ARA), Pilissy Tamás (GTT), Hajgató Gergely (HDR), Herczeg József (MOGI), Dr. Szabó Ferenc (PT), Szenka József (GHK)

Kezdés: 14:06

Érintett témák:

1. Microsoft e-learning
2. II. Informatikai Workshop
3. Kari információáramlás
4. Moodle
5. ANSYS
6. Informatikai beszerzések
7. Kari dokumentumok tárolása
8. Tanszéki weboldalak
9. Jövőbeli tervek

## 1 Microsoft e-learning

- **HJ** még próbálkozik az Imagine Academy elérésével és az ingyenes oktatási felület hozzáférhetővé tételével.

## 2 II. Informatikai Workshop

- Sikeres volt, **JV** köszöni mindazok munkáját, akik segítettek a szervezésben.
- A következő WS-ra még nincsenek témajavaslatok, **akinek van ötlete**, dobja be!

## 3 Kari információáramlás

- Egy szabad wiki sokat dobna rajta.
- Ilyen már van, SzV már elkészítette a wiki felületet, amit a vendég csak olvashatnak, de a KIB tagok pl. szerkeszthetnek is.
- A kari szoftver nyilvántartást fel lehetne vinni kezdésnek, illetve a rendelkezésre álló tanszéki erőforrásokat, mint pl. laboreszközök, közös használatú szimulációs gépek, stb.

## 4 Moodle

- Lány bevezetés lesz: a jelenlegi a tesztfélév.
- A félév végén kikérjük a tanszéki Moodle-felelősök és a tanszékvezetők véleményét.
- Az üdvös az lenne, hogy ha a tavaszi félévben a jelenlegi technikai feltételek mellett nőne a Moodle-használók száma.
- Az éles bevezetés jövő ősszel történhetne meg, ekkor az ÉMK segítene a bevezetésben (pl. hallgatók felvitele) és ekkorra állna össze a szükséges technikai háttér is.
- A KTH támogatja a bevezetést, akár az üzemeltetést is vállalja, amennyiben felhőben futna a szerver.

## 5 ANSYS

- A hallgatók továbbra sem kaphatnak kutatási licenct, az IIG-vel való kommunikáció továbbra is nehézkes.

## 6 Informatikai beszerzések

- Ha a DKÜ elfogadja a költségtervet az adott évre, majd a beszerzés véglegesítésére két hétig nem érkezik válasz a DKÜ-től, akkor az a beszerzés automatikusan elfogadottnak minősül és mehet.

## 7 Kari dokumentumok tárolása

- Erre is kellene kari megoldás, a legfontosabb a szakdolgozatok és diplomatervek kezelése lenne.
- **SzV**: ez a Moodle-ben is megoldható. Amíg a Moodle helyzete nem rendeződik, addig ezzel sem érdemes foglalkozni, mert feleslegesen kötne le erőforrásokat.

## 8 Tanszéki weboldalak

- Érdemes lenne egységes tartalmú és kinézetű weboldalakat használni, melynek használata a tanszékek részéről kötelező jellegű.
- Emellett minden tanszék futtathatna saját weboldalt is, de az alapvető, oktatással kapcsolatos információknak az egységes felületen elérhetőnek kell lenniük.
- Emellett ösztönözni kellene a kutatókat arra, hogy személyes weboldalakot is futtassanak. A kutatócsoportoknál ez különösen kritikus.
- A **KIB** készíthetne egy ajánlott tartalom-struktúrát a kari weboldal elrendezésére, ami alá be lehetne tagolni a tanszéki információkat is.

## 9 Jövőbeli tervek

- **SzJ** (HK): jól jönnének hallgatói segédletek pl. a különböző szoftverek elérhetőségéről és esetleg alapvető bevett gyakorlatokról (pl. Excel-használat, BMENET használata). Ezeket érdemes lenne a Moodle wikibe felírni.
- Ezeket az információkat érdemes védeni. Egy megoldás lehet, hogy a GHK kikéri a KTH-tól az aktuális hallgatók listáját, ami teljesen egészében felkerül a Moodle-be.
- A **HK** összegyűjti, hogy mit lenne jó wikin keresztül megosztani a hallgatókkal és az eredményt a következő ülések egyikén megosztja a KIB-bel.

Vége: 15:03