

KIB jegyzőkönyv

2018. május 03.

Megjelentek: Dr. Piros Attila (GT3 – elnök), Dr. Sente Viktor (ÁT), Dr. Józsa Viktor (EGR), Dr. Goda Róbert (ÉpGet), Sántha Csaba (GTT), Hajgató Gergely (HDR – jegyzőkönyvvezető), Dr. Szabó Ferenc (PT), Czavalinga Dénes (GHK), Tóth Amanda (GHK), Hajdú Gyula (C3D Kft.)

Kezdés: 16:08

Fő napirendi pontok:

1. Kari szoftverlicenszek
2. Kari Informatikai Szabályzat
3. Publons adatbázis
4. Szavazás érvényessége
5. Egyéb

1 Kari szoftverlicenszek

A Karon használt szoftverek licenzzeit a KIB egy közös kari szerverről javasolja kiadni, melynek beszerzési és üzemeltetési költségeit a Kar finanszírozza. A közös licenszszerver előnyei a tanszékeken történő licencceléssel szemben az alábbiak.

- Minden ugyanott érhető el → egyszerűbb hozzáférés, egyszerűbb menedzselés (pl. naprakész Ansys licenzek).
- Költséghatékonyan alakítható ki redundáns rendszer → jobb hibatűrés.
- A licenzek költségei könnyebben szétoszthatók a tanszékek között.
- Egy-egy szoftvercsoportnak külön-külön licenszfelelőse lenne, de ha valaki nem tudja ellátni a feladatát (pl. betegség miatt), akkor az adott szoftvercsoport licenszselésével kapcsolatos ügyeket egy másik hozzáértő gyorsan és könnyedén át tudja venni.
- A közös szerver erősítené a tanszékek közötti kapcsolatokat, mert ebben a formában szükségszerű lenne a tanszékek közötti kommunikáció.

A technikai részletekkel kapcsolatban a következők hangzottak el.

- A technikai háttér felállításához meg kell fogalmaznunk, hogy mit értünk licenszselés alatt.
- A virtuális gépben futtatott szerverekkel vegyes a tapasztalat, nem minden licenszszerver engedi ezt, illetve jogilag sem biztos, hogy ez mindenhol engedélyezett.
- A későbbi hibák elhárításához megfontolandó egy ticketing rendszer bevezetése.
- A Kar vállalta, hogy az Egyetem számára biztosítja az Ansys licenzek kiadását.

A hallgatói licenzek kiadása mindkét oldalnak nehézkes, ezért ahol hallgatói verzió is szükséges, ott erőltetni kell a forgalmazóknál a hallgatói verziók a forgalmazó (vagy gyártó) által történő kiadását.

Aktuális teendők:

1. a moodle fórumban lic. szerver topikot nyitni;
2. a fórumban egy olyan kérdéssort összeállítani, melyet a forgalmazóknak küldünk el, hogy felmérjük az egyes szoftverek licenszselési lehetőségeit (saját moodle fórum topikban).

Szavazás: A KIB támogatja-e a központi licenszselési infrastruktúra létrehozását?

Eredmény: egyöntetű igen.

2 Kari Informatikai Szabályzat

A moodle fórumban olvasható a legutóbbi ülés vendégének, Dr. Brassnyó Gergely jogász úrnak jegyzőkönyve a szabályzattal kapcsolatban. Következő lépésként PA megkéri Dékán urat, hogy közösen egyeztessék az anyagot a Jogi Osztállyal.

3 Publons adatbázis

A Publons egy nemzetközi bírálói adatbázis, melyben az adatbázis tagjai által megtett bírálatokat tartják számon. A fontosabb észrevételek a következők.

- A bírálói tevékenység igazolása az akadémia előremenetel bizonyos fokozataiban már most is szükséges.
- A Publons jelenleg egyeduralgó a területen, kiforrottsága okán ez valószínűleg a későbbiekben sem változik.
- Érdemes a tanszékeken is propagálnunk a használatát, idővel pedig felvetni a Tudományos Bizottságban és esetleg Dékán úrnak a kötelezővé tételét.
- A BME jelenleg az első helyen szerepel a magyar egyetemek között, valamint Dr. Botzheim János a legaktívabb bíráló az Egyetemen. Szeretnénk, ha beszámolna KIB-nak a rendszer használatáról.

4 Szavazás érvényessége

A szavazás akkor válik érvényessé, amikor annak eredményét a mindenkori KIB elnök elektronikus úton megküldi a KIB tagjai számára. Ilyen esetekben a levél tárgy utal a szavazás tényére.

5 Egyéb

- A moodle fórumban kezdjük el gyűjteni a tanszéki weboldallal kapcsolatos igényeinket, hogy később megalkothassunk egy tanszéki weboldal sablont. Ennek során gondoljunk a külföldiekre is.
- A Mathematica licenzek beszerzése kapcsán valószínű, hogy a Kar összes hallgatójának jut Mathematica licenz.

Vége: 17:53