

Jegyzőkönyv
Informatika Tanszék
Tanszéki Értekezlet
2010.10.07.

Jelen vannak az Informatika Tanszék munkatársai, jelenléti ív szerint. A megbízott tanszékvezető, Dr. Csukás Béla felkéri jegyzőkönyv vezetésére Bálint Jánosnét, a jegyzőkönyv hitelesítésére pedig Dr. Barna Róbertet és Szabó Györgyöt.

Dr. Csukás Béla köszönti az értekezleten megjelent kollégákat. Elmondja, hogy az értekezlet fő témája a minőségcél kiértékelése lesz.

Napirendi pont:

1./ Minőségcél kiértékelése

Dr. Farkas János javasolja, hogy **értékeljük ki a tanszék elmúlt évi minőségcéljait.** Mennyiben teljesültek, illetve nem teljesültek.

Megvalósult. Az idegen nyelvű, impakt faktoros publikációk számát 2-ről 3-ra sikerült növelni.

- A Tanszéken kidolgozott szakdolgozati témák számának növelése és jobb illesztése a BSc/MSc rendszerhez.

2008/2009

Novotni Kristóf	Fuzzy módszer alkalmazásának lehetősége a savanyított tejtermékek marketing kutatásában	Dr. Honfi Vid
Kratafila Mórió	Cukorgyári bepárló rendszer dinamikus számítógépi modellje	Dr. Csukás Béla Dr. Ulbert Zsolt
Fullér Balázs	A Kaposvári Cukorgyár bepárló állomás struktúrájának tervezése energia felhasználási szempontból	Dr. Ulbert Zsolt Dr. Csukás Béla
Bausz Hajnalka	Vadkár adatok vizsgálata a Tenkes Bérce vadásztársaságnál térinformatikai módszerrel	Lukács Aurél Dr. Barna Róbert Dr. Honfi Vid
Kiss Emese	Multimédiás szerzői környezetek megismertetése, konstruktivista tanuláselmélet és képességfejlesztés az Imagine Logoban készített projekteken keresztül	Kun József

2009/2010

Szommer Károly	Relációs adatbáziskezelőben tárolt fizetési felszólítások feldolgozása Java nyelven.	Dr. Cser László Dr. Kövér György
Pokornyik Norbert	A FINO-FOOD Kft. folyamatainak makroszintű modellezése a CSB rendszerben elérhető termelésirányítási funkciók támogatására.	Dr. Csukás Béla
Paulik László	Intenzív haltermelés víztisztító rendszerének tervezését segítő modell kialakítása.	Dr. Csukás Béla
Mátyus Gyula	Dobkeverő szimulációja és vizsgálata diszkrét elem módszerrel.	Dr. Ulbert Zsolt
Kovács Krisztián	Órlési folyamatok matematikai modellezése és szimulációja	Dr. Ulbert Zsolt
Kittlinger Csaba	Internetes pénzügyi szolgáltatások Magyarországon	Dr. Honfi Vid
Puskás Attila	Módszer elemek vállalkozások gazdasági potenciáljának vizsgálatához.	Dr. Honfi Vid

A Tanszéken kidolgozott szakdolgozati témák számának növelése és jobb illesztése a BSc/MSc rendszerhez megvalósult.

A Tanszéken készült szakdolgozati témák számát 5-ről 7-re sikerült növelni.

- Kezdeményezéssel is közreműködés új egyetemi alapszakok és felsőfokú szakképzések akkreditálásának előkészítésében.

Akkreditált felsőfokú szakképzések, amelyek előkészítésében a tanszék közreműködött 2009/2010
Költségvetés-gazdálkodási szakügyintéző
Gazdálkodási menedzser asszisztens
Értékpapírpiaci szakügyintéző
Adóigazgatási szakügyintéző
Banki szakügyintéző
Kereskedelmi szakmenedzser
BSc képzés, amelyek előkészítésében a tanszék közreműködött 2009/2010
Kereskedelem és Marketing BSc

Megvalósult. A Tanszék 6 FSZ és 1 BSc szak akkreditációjának előkészítésében működött közre a 2009/2010 tanévben.

- A tanszék oktatógárdájának fejlődéséhez docentúra pályázatokkal és akadémiai doktori értekezés benyújtásával való hozzájárulás.

Oktató neve	
Dr. Honfi Vid, egyetemi adjunktus	Docentúra pályázat elkészült, benyújtása megtörtént. Docentúra előadás megtartásra került.

	Bizottsági döntés előkészületben.
Dr. Barna Róbert, egyetemi adjunktus	Docentúra pályázat elkészült, benyújtása megtörtént. Docentúra előadás megtartása előkészületben.
Dr. Csukás Béla	Akadémiai Doktori Értekezés benyújtása folyamatban.

Megvalósult. Két kolléga docentúra pályázatának benyújtása megtörtént, egy kolléga akadémiai doktori értekezésének benyújtása folyamatban.

Dr. Csukás Béla javaslatára a kollégák közösen tűzzék ki a tanszék ez évi, új minőségcéljait.

- Az Egyetem sajátosságait figyelembe vevő informatika, illetve informatika intenzív műszaki jellegű oktatás fejlesztési stratégia kidolgozása.
- Egy informatika intenzív BSc és/vagy szakirány oktatási programjának kidolgozása.
- Az Egyetem sajátosságait figyelembe vevő informatika, illetve informatika intenzív műszaki jellegű kutatás fejlesztési stratégia kidolgozása.
- A tanszék munkatársai által készített színvonalas (impakt faktoros) idegen nyelvű publikációk számának növelése.
Az elhasznált elemek gyűjtése

Dr. Csukás Béla megkérdezi, szeretne-e még valaki hozzáfűzni valamit az elhangzottakhoz. Mivel nincs több hozzászólás, megköszöni a részvételt és bezárja az értekezletet.

Kaposvár, 2010. 10. 07.

Jegyzőkönyv vezető: _____

Bálint Jánosné

Jegyzőkönyv hitelesítő: _____

Dr. Barna Róbert

Jegyzőkönyv hitelesítő: _____

Szabó György

Melléklet: 1 db jelenléti ív

