

## **Jegyzőkönyv**

### **Informatika Tanszék Tanszéki értekezlet 2007.08.28.**

Jelen vannak: a tanszék munkatársai (jelenléti ív szerint)

Dr. Csukás Béla tanszékvezető köszönti az értekezleten megjelent tanszéki munkatársakat. Jegyzőkönyvvezetésre felkéri Bálint Jánosné tanszéki adminisztrátort, valamint a jegyzőkönyv hitelesítésére Dr. Ulbert Zsoltot és Balogh Sándort.

Dr. Csukás Béla ismerteti a napirendi pontokat:

- 1./Óraterhelés, órák felosztása
- 2./Gólyatábor informatika felmérés
- 3./ Informatika felzárkóztató indítása
- 4./ Kari konferencia (belső, külső előadók)
- 5./Minőségbiztosítás

1./ Dr. Csukás Béla elmondja, hogy a Tanszékre vonatkozóan össze kell állítanunk és le kell adnunk a Tanulmányi Osztály részére a tantárgyfelelős oktatókat. A korábbi gyakorlatnak megfelelően, készült erről egy tervezet. Az összeállításnál szem előtt tartottuk azt, hogy minden oktatónk legyen tantárgyfelelős.

Dr. Csukás Béla tolmácsolja, hogy a Karok kérése az, hogy a kis létszámú csoportokat vonjuk össze az előadásokra. A tanszéki munkatársak egyöntetű véleménye, hogy ahány féle szak van, annyi féle az előadás anyaga, ezért ez nehezen kivitelezhető.

Dr. Csukás Béla javasolja, hogy GTK-n Jeney Gábor, ATK-n Farkas János tartsa az előadásokat. A tanszékvezető kéri, hogy a tantárgyfelelősség ne legyen formális dolog. A tantárgyak tartalmát frissítsük. Ennek érdekében javasolja, hogy egy hét múlva, még az oktatás megindulása előtt, kerüljön sor egy újabb tanszéki értekezletre, amikor egyeztetni és összehangolni lehetne a tematikákat mind az előadást tartók, mind a gyakorlatvezetők részéről.

Dr. Csukás Béla megemlíti, hogy a térinformatika tantárgy még elrendezendő kérdés. Felmerült ugyanis, hogy a szak akkreditációja során megjelölt Ábrahám Levente lesz a tárgy tantárgyfelelőse, holott Tanszékünkön Honfi Vid személyében a tantárgy oktatására felkészült ember áll rendelkezésre.

Elmondja, hogy a Folyamatszabályozó mérnök szak esetében meg kell előre terveznünk a tantervet az V. évfolyam végéig. A kis létszám miatt előreláthatólag szükség lesz egyéni tanrendekre és elképzelhető a két évfolyam összeolvadása is. Az alap indítási anyagban 600 óra gyakorlat szerepel a hallgatóknak. Ezt a gyakorlatot, a hallgatókat cégekhez kihelyezve, belső és külső mentorokkal tudnánk megvalósítani. A gyakorlat szintén az óraterhelés részét képezné.

Dr. Csukás Béla elmondja, hogy az a kérés érkezett a Tanulmányi Osztály részéről, hogy az I. évfolyamosok részére ne hirdessünk C típusú tárgyat. Ezt minden szak vonatkozásában kéri figyelembe venni a C típusú tárgyak megtervezésekor.

Az óraterhelés elkészítéséhez kéri, hogy mindenki adja meg Bálintné Dettinek a titkárságon, hogy van-e és hány diploma dolgozatos konzultált hallgatója, PhD hallgatója, mert ez is beleszámít az óraterhelésbe.

Dr. Jeney Gábor az órákkal kapcsolatban felveti, hogy a programozási nyelv tantárgy esetében a tantárgyi követelményeket csak egy-két hallgató tudta teljesíteni, így az arra épülő szoftver technológiák című tantárgy indítását nem javasolja.

Dr. Csukás Béla tanszékvezető egyetért a javaslattal és ígéri, hogy ezt a Tanulmányi Osztály vezetőjével egyeztetni fogja.

Dr. Csukás Béla a jelenlévőknek körbe adja a tantárgyfelelősökről szóló előzetesen összeállított táblázatot. Kéri a Tanszék oktatóit, hogy tekintsék meg és jelezzék, ha javaslatuk, vagy ellenvetésük van.

A Tanszék oktatói egyhangúlag elfogadják, egyetértenek a tantárgyfelelősök elosztásával.

2./ Dr. Csukás Béla rátérve a második napirendi pontra, tájékoztatást kér Szabó Györgytől és Dr. Cselők Lászlótól, hogy a PFK-n, illetve MFK-n látják –e reális esélyét az informatika szintfelmérő megíratására, és mikorra lehetne ezt időben beütemezni.

Szabó György és Dr. Cselők László elmondja, hogy a PFK-n és az MFK-n nem látják esélyét a szintfelmérő megíratásának.

Dr. Csukás Béla elmondja, hogy a GTK, ATK vonatkozásában viszont elkészült a felmérés. A felmérő összeállításában, illetve aktualizálásában elsősorban Farkas Jánosnak és Jeney Gábornak mond köszönetet. A felmérő kiértékelésében kéri minden kolléga segítségét.

3./ Dr. Csukás Béla a harmadik napirendi pont keretében Dr. Sütő Zoltán oktatási dékán Úrral folytatott előzetes megbeszélés alapján, tájékoztatja a jelenlévőket, hogy az ATK-n informatika felzárkóztató C típusú tantárgyként nem indulhat. Informatika felzárkóztató konzultáció megtartására azonban lehetőség van heti 2 óra időtartamban. Ez természetesen beleszámít az óraterhelésbe. Előre láthatólag két csoport indulna.

4./ Dr. Csukás Béla rátér a negyedik napirendi pontra, a kari konferenciára. Elmondja, hogy külön informatika szekció is lesz a konferencián. Ezzel kapcsolatban meg kell terveznünk a szekció témáját és hogy kit szeretnénk felkérni előadónak, illetve ki szeretne jelentkezni előadással. Részben külsős felkért előadók legyenek, részben tanszéki munkatársak, PhD hallgatók. Javasolja, hogy a konferencia jellegét szem előtt tartva, közgazdasági, gazdasági informatika téma területet válasszunk. Külső előadónak javasolja az SAP fejlesztéshez kapcsolódó külső előadó felkérését, valamint döntéstámogató rendszerekkel kapcsolatban Dr. Cserny László felkérését a Dunaújvárosi Főiskoláról. Dr. Csukás Béla elmondja, hogy ő a szekcióban előadóként valóság modell, gazdaság modell témakörben készülne. Előadónak

javasolja a tanszék PhD hallgatóit: Balogh Sándort genetikus algoritmus, Lehócz Gábort gazdasági potenciál, Varga Mónikát bizonytalan költségtényezők témakörben. Ezek mellett az előadások mellett még várja a tanszék munkatársainak jelentkezését.

Dr. Honfi Vid Raffai Máriát javasolja felkért előadóként üzleti informatika témakörben.

Dr. Csukás Béla megkérdezi, hogy van- e valakinek további javaslata, észrevétele.

Dr. Honfi Vid megkérdezi a tanszékvezetőt, hogy van –e tanszéki stratégiánk az elkövetkezendő évekre, elsősorban az oktatással kapcsolatosan. Lehet –e tudni, hogy milyen új szakok indítását tervezi a vezetés.

Dr. Honfi Vid, Dr. Barna Róbert és Farkas János felvetik, hogy a Tanszéknek javasolni, szorgalmazni kellene a gazdaság informatikus szak indítását.

Dr. Csukás Béla elmondja, hogy úgy tudja, hogy a Biomérnök szak indítását szorgalmazzák. Természetesen, ha a tanszéknek ez a javaslata, akkor felveti a vezetés számára a gazdaság informatikus szak indítását. Elmondja továbbá, hogy a tanszék részére aktualizálni fogja a tanszéki stratégiát, amelyhez kéri majd a kollégák hozzászólását, javaslatát is.

5/Az ötödik napirendi pont keretében Dr. Csukás Béla rátér a minőségbiztosítás témakörére. Kéri a tanszék munkatársait, hogy egyetértésüket adják ahhoz, hogy a minőségbiztosítással kapcsolatos munkák elkezdődjenek, megkezdjük a felkészülést a decemberben várható auditra.

A kollégák egyhangúlag egyetértenek és vállalják a minőségbiztosításra való felkészülést. Dr. Csukás Béla tanszékvezető, mint a Tanszék minőségbiztosításáért felelős, javasolja minőségbiztosítási vezetőként Farkas Jánost, a minőségbiztosítás adminisztratív feladataiban való közreműködésre pedig felkéri Bálint Jánosnét.

A tanszék munkatársai a javaslatot egyhangúan elfogadják. Farkas János a megbízást elfogadja. Bálint Jánosné is vállalja a közreműködést. Dr. Csukás Béla megkéri Farkas Jánost, hogy a Tanszék képviselőjeként a minőségbiztosítással kapcsolatos kari értekezleteken vegyen részt és az ott elhangzott információkról Tanszéki értekezleteken számoljon be.

Dr. Csukás Béla tehát kijelenti, hogy az Informatika Tanszéken a minőségirányítási rendszer 2007. szeptember 1-től bevezetésre kerül.

Dr. Csukás Béla elmondja, hogy a minőségbiztosítással kapcsolatban meg kell határoznunk a Tanszék minőségcélját. A tanszék munkatársai az alábbiakra tesznek javaslatot:

- Az oktatók hallgatói véleményezése során elért szint növelése, különös tekintettel a hallgatókkal való differenciált foglalkozásra: felzárkóztatás és tehetséggondozás.
- A Tanszék oktatói által készített, elektronikusan elérhető tananyagok számának növelése.
- A Tanszék munkatársai által készített magyar és idegen nyelvű publikációk számának növelése.
- A Tanszéken kidolgozott TDK és szakdolgozati témák számának és színvonalának növelése.

A tanszék munkatársai a minőségbiztosítási célokat egyhangúan elfogadják.

Mivel nincs több hozzászólás, így a tanszékvezető megköszöni mindenkinek az értekezleten való részvételt.

Kaposvár, 2007. augusztus 28.

Jegyzőkönyvvezető:

Jegyzőkönyv hitelesítő:

---

---