

Stanovisko Ústavu Aplikovanej informatiky a matematiky k materiálu

Dlhodobý zámer rozvoja FEI STU na obdobie akademických rokov 2014/2015 až 2019/2020

Materiál ako celok vyjadruje globálne ciele fakulty, ktoré považujeme za správne. Tento materiál však podľa nášho názoru nezohľadňuje reálnu situáciu záujmu študentov o študijný odbor Aplikovaná informatika na našej fakulte.

Netreba byť renomovaným prognostikom, aby sme zistili, že v horizonte 3-4 rokov bude 50% všetkých študentov FEI študovať práve tento odbor. To okrem iného znamená, že značná časť finančných prostriedkov prichádza na fakultu práve za výučbu týchto študentov. Za tejto situácie nemožno žiadať od ÚIM, aby z pridelených zdrojov na prevádzku kryl materiálne požiadavky na vybavenie učební, najmä v bakalárskom štúdiu. Napríklad učebňu B 01 sme pred viac ako 8 rokmi zariadili zo získaného projektu ESF bez akejkoľvek pomoci fakulty. Prebieha tam výučba 5 dní v týždni a 12 hodín denne... Dnes je 6 z 30 PC neopraviteľných a zvyšné sú morálne zastarané. Podobná, ak nie horšia, je situácia v predmetoch Komunikačné siete I a II, kde sme dostali do dvoch laboratórií pred 5 rokmi PC z výpočtového strediska, ktoré už vtedy boli ďaleko za hranicou svojej životnosti. Podľa nášho názoru musí byť jednou z priorit fakulty nájsť finančné zdroje a materiálne dobudovať naše učebne. To sa samozrejme týka aj ďalších učební, kde prebieha naša výučba

Naša druhá pripomienka súvisí s 6. Oblasťou, Priestory. Tu pokladáme za mimoriadne dôležité stanoviť časový harmonogram splnenia cieľov, pretože pri súčasnom stave nie je možné identifikovať „kto na koho dopláca“. Okrem toho sa v materiáli píše „Prenajať uvoľnené priestory po odídenej Fakulte informatiky a informačných technológií STU.“ Ale sú ešte tieto priestory voľné?

Je tu ešte jedna diskrepancia z minulosti. Predchodca ÚIM vznikol pred 10 rokmi po odchode bývalej KIVT prakticky bez personálneho zabezpečenia /4 učitelia, 3 doktorandi a sekretárka/. Keď vznikli Ústavy, náš ústav bol ešte stále poddimenzovaný tak ako je aj v súčasnosti. Vzhľadom na neustály nárast študentov ŠP AI nestačí len definovať počet funkčných miest docentov/profesorov, ale je nutné definovať aj počet OA a doktorandov na zabezpečenie tohto ŠP. Z toho dostaneme jasnú predstavu o finančnej dotácii súvisiacej s pedagogikou. V tomto smere je náš ústav značne poddimenzovaný. Keď odišla KIVT, tak podiel ich študentov bol asi 20% a podiel pridelených finančných zdrojov asi 8%. Dnes je tento rozdiel minimálne o 100% väčší... Pri takomto trende je nutné navýšiť počet OA na našom ústave minimálne o 4 pracovníkov z fakultných zdrojov.

Stanovisko Ústavu Aplikovanej informatiky a matematiky k materiálu

Návrh kritérií pre započítavanie výkonov pri rozdeľovaní mzdových prostriedkov zo štátnej dotácie poskytovaných Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky

V tomto materiáli dochádza oproti minulosti ku trom zmenám: prvé dve – väčšie zvýhodnenie CC publikácií a zvýšenie koeficientu z 0,01 na 0,02 považujeme za krok správnym smerom. Tretie – zohľadňovanie PČ – nekorešponduje s požiadavkami akreditácie tak, ako sú v súčasnosti nastavené, ale reaguje na jednorazovú úpravu podmienok dotácie z MŠ.

Keďže reálne môžeme do budúcnosti predpokladať ďalšie obmedzenie pridelovaných finančných prostriedkov pre FEI STU nie je jasné, ako sa tieto úpravy v sumári prejavia na prípadnom navýšení pre ÚIM.

Preto podporujeme návrh, aby boli garantované tarifné platy pri pridelené miesta profesorov/docentov a zvyšné prostriedky treba deliť podľa dosiahnutých výkonov tak, ako prichádzajú na fakultu z MŠ.