

Zápis ze zasedání legislativní komise AS MFF UK dne 5. 2. 2004

Přítomni: Aleš Drápal, Jan Foniok, Vojtěch Kapsa, Věra Kohlová, Stanislava Kucková

Omluveni: Ivan Barvík, Zuzana Prášková

Hosté: Oldřich Bílek, Karel Zvára

Zasedání řídila: Věra Kohlová

Komise se sešla k projednání pozměňovacích návrhů, které byly doručeny LK před druhým čtením návrhu nového Stipendijního řádu MFF. V dalším textu jsou uvedeny pozměňovací návrhy v pořadí, ve kterém byly doručeny LK i s drobnými opravami, na kterých se přítomní shodli s předkladateli.

RNDr. Josef Pešička, CSc.

Čl. 4 odst. 2 písm. g) doplnit 2. větu vloženou větou:

... studentům v tomto pořadí, "a přitom jejich studijní výsledek v předcházejícím úseku studia dosáhl hodnoty nejvýše 1,35", dále každému.....

Stanislava Kucková

1. návrh:

v čl.4, odst.1 písm d) změnit text "2.,3. nebo 4. roku...." na "2. nebo 3."

vložit písm. e) ve znění: "Studentovi nenavazujícího magisterského studijního programu, který byl v předcházejícím úseku studia zapsán do 4. roku studia a získal v něm alespoň 32 bodů." a písm. e) přečíslovat na f).

To způsobí nutnost změn v dalších odstavcích:

odst.2 písm c) přidat do výčtu písmen "e)"

odst.2 písm g) "e)" nahradit pomocí "f)"

Názor LK nejednoznačný

3. návrh:

Čl. 4, odst. 2

v písm. f) vložit za slovo "studenti" čárku a " kterým lze přiznat stipendium za vynikající studijní výsledky dle odstavce 1. písm. a), b), c), d), "

písm. g) nahradit písm. g), h), i) v následujícím znění:

g) Ve skupinách dle písm.f) jsou studenti dále rozděleni do podskupin fyzika, informatika, matematika podle studijního programu, ve kterém studují. Studenti studijního programu učitelství pro střední školy s kombinací aprobačních předmětů matematika -fyzika jsou zařazeni do podskupiny fyzika, ostatní kombinace jsou zařazeny do podskupiny matematika. Studenti studijního programu učitelství pro základní školy jsou pro tento účel zařazeni do studijního programu fyzika.

h) V podskupinách podle písm. g) se stanoví pořadí vzestupně podle studijního výsledku. Stipendium za vynikající studijní výsledky se přiznává studentům prvním v tomto pořadí v počtu, který se určí jako 50-ti násobek podílu počtu studentů v této podskupině a počtu studentů v odpovídající skupině dle písm.f) zaokrouhlený dolů.

i) Stipendium za vynikající studijní výsledky se dále přiznává každému studentovi se stejným studijním výsledkem, jako má student s nejvyšším studijním výsledkem v příslušné podskupině mezi studenty, kterým se přiznává stipendium za vynikající studijní výsledky dle písm. h) a všem studentům splňujícím podmínku odst.1 písm. e).

písm. h) přejmenovat na j) a "g)" na konci nahradit "h), i)".

Přemysl Paška

Čl. 4, odst. 2*

zrušit písm. d)

písm. e) změnit na:

Studentovi se vypočte jeho studijní výsledek jako prospěchový vážený průměr zmenšený o odpočet.

a písm. e) až h) přechíslovat na d) až g)

Hlasování v LK 2 pro, 2 proti, 1 se zdržel

Komise navrhuje, aby při projednávání těchto návrhů na zasedání senátu bylo nejprve orientačně hlasováno o

- Zavedení horní hranice studijního výsledku 1,35 pro přiznání stipendia za vynikající studijní výsledky *Hlasování v LK 0 pro, 4 proti, 1 se zdržel*
- Rozdělení studentů v každém ročníku do podskupin dle programů *Hlasování v LK 4 pro, 0 proti, 1 se zdržel*

Pokud bude výsledek tohoto hlasování jednoznačný, pak budou předkládány jednotlivé návrhy v pořadí dle následujícího návrhu:

Zavedení horní hranice studijního výsledku ANO		Zavedení horní hranice studijního výsledku NE
DĚLENÍ STUDENTŮ NA PROGRAMY		
ANO	NE	
Kucková + Pešička (Zvára) Kucková 1. Návrh Paška	Pešička Kucková 1. Návrh Paška	Kucková 1. Návrh Kucková 3. Návrh Paška

Návrh Kucková + Pešička (Zvára) je 3. návrh kol. Kuckové, ve kterém se mění písmeno h) takto:

h) V podskupinách podle písm. g) se mezi studenty, jejichž studijní výsledek nepřekračuje 1,35, stanoví pořadí vzestupně podle studijního výsledku. Stipendium za vynikající studijní výsledky se přiznává prvním v tomto pořadí v počtu, který se určí jako 50-ti násobek podílu počtu studentů v této skupině a počtu studentů v odpovídající skupině dle písm.f) zaokrouhlený dolů.

Pokud nebude výsledek orientačního hlasování jednoznačný, bude se hlasovat postupně o všech návrzích.

V příloze zápisu jsou připomínky pouze technického rázu, LK je doporučuje k přijetí.

V Praze 6. 2. 04

Zapsala Věra Kohlová

Příloha

Zvára

v čl. 4 odst. 1 vložit za slova odst. 1 text:

„studijního a zkušebního řádu Matematicko-fyzikální fakulty, dále jen“

Prášková

čl 4, odst, 1 písm. b: čárku za slovem studia nahradit spojkou "a"

čl 4, odst2, písm h: místo "v odst.1 " by mělo být "v odstavci 1"

čl 12 odst.1 škrtnout kulatou závorku za číslovkou 9

Kucková (2. návrh)

v čl.8 odst 1 písm b) za "skutečná doba" přidat odkaz "(čl.5 odst.8 studijního a zkušebního řádu univerzity)"

LK doporučuje uvést jako poznámku pod čarou

Drápal

čl.8, odst 1 písm. b)

slovo "přesáhne" nahradit min. časem "přesáhla"

Kapsa

čl.8, odst.3

slova "není splněna podmínka podle odstavce" nahradit "platí odstavec 1 písm. d)"

Více navrhovatelů

sjednotit tisk:

Typ písma "Části" odlišit od zbývajících textu,

Sjednotit typ písma všech "článků", (liší se čl. 3, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15 od zbývajících),

Upravit formát čl.4, odst. 2 ve shodě s ostatním textem.

Čl. 1: sjednotit typ písma slova "univerzita" s ostatním textem.

Pokud zůstane čl.4, odst.1 písm.d) v původním znění, vynechat za "...2., 3." čárku.

Pro finální verzi návrhu použít Vzor č. 2 pro změny vnitřních předpisů fakult, vydaný UK.

Tím bude vyhověno připomínkám o vložení čl. 15 a přečíslování stávajícího čl.15 na čl. 16.