

Zápis z XIX. zasedání vědecké rady FP TUL konaného v úterý 25. listopadu 1997

Přítomni: doc. PhDr. R. Anděl, CSc., doc. RNDr. P. Golka, RNDr. V. Kazda, CSc., doc. RNDr. A. Kopal, CSc., prof. RNDr. J. Kopka, CSc., doc. Ing. V. Kracík, CSc., doc. PhDr. M. Kratochvíl, CSc., prof. PhDr. J. Kraus, DrSc. prof. Dr. R. Kvaček, DrSc., doc. PhDr. B. Nuska, CSc., doc. RNDr. V. Pecina, CSc., RNDr. J. Petzelt, DrSc., doc. Dr. O. Roztočilová, CSc., doc. Ing. J. Vacek, CSc., doc. RNDr. J. Vild, prof. RNDr. B. Zelinka, DrSc., prof. RNDr. Karel Zimmermann, DrSc., Ing. J. Jakschová

Omluveni: prof. PhDr. Z. Helus, DrSc., prof. Ing. Dr. A. Melezinek, Dr.h.c.,

Hosté: doc. RNDr. D. Lukáš, CSc., rektor TU doc. Ing. H. Schejbalová, CSc., (předsedkyně AS FP) prof. RNDr. J. Tichý, CSc.,

V úvodu děkan představil a uvítal nového člena VR prof. dr. Roberta Kvačka, DrSc.

Pořad dle programu:

- 1) **Schválení habilit. komise k habilitačnímu řízení pro jmenování docentem**
RNDr. Jany Přívratské, CSc. ve složení:
předseda: Prof. RNDr. Jan Tichý, CSc., TU v Liberci
členové: Doc. RNDr. Milan Marvan, CSc., MFF UK Praha
RNDr. Jan Petzelt, DrSc., FÚ AV ČR Praha

vedl děkan, členy komise charakterizoval prof. Tichý. VR přijímá habilitační práci v anglickém jazyce za podmínky zpracování obširnějšího resumé v českém jazyce a terminologického slovníku (celkem asi 15 stran). Navržená habilitační komise byla schválena 16 hlasy ze 16 přítomných členů, kteří byli oprávněni hlasovat.

- 2) **Pedagogické praxe, fakultní školy.** Předložený písemný materiál vysvětlil vedoucí odd. pedagogické praxe PhDr. Urbánek. Na dotaz, proč dosud FP nemá jako fakultní školu gymnázium, Urbánek odpověděl, že se tak pravděpodobně stane již při nejbližším konkurzu (na FP studium pro střední školy prakticky teprve začíná). K dotazu pana rektora na časovou dotaci praxí bylo sděleno, že je vzhledem k ostatním ped. fakultám nadprůměrná.
- 3) **Informace k (do)akreditaci.** (Do)akreditace proběhne pravděpodobně až začátkem r. 1998.4) Informace o řešení grantů na FP. K předloženým podkladům o grantech pro VR TU pohovořil proděkan Kazda. Zdůraznil, že FP má nejvíce grantů z fakult TU.

Diskuse:

rektor: považovat granty za měřítko úspěšnosti vědecké práce, využití grantu jako kriteria při tvorbě rozpočtu TU

Vacek: vedle grantu zahrnout i další aktivity (v rámci EU)

Kopal: kriteria hodnocení dopracovat tak, aby byly zvýhodněny katedry s nejvíce granty

Kraus: větší naději na úspěch mají projekty podané jako mezifakultní nebo meziuniverzitní.

Kvaček: na pedagogických fakultách by se neměla hodnotit jen činnost vědecká učitelství je stejně důležité

4) Pedagogické fakulty podávají finančně podhodnocené projekty, což bývá někdy důvodem, že nejsou schváleny.

5) Různé Stručnou informaci o přijímacím řízení podal děkan. Doc. Kratochvíluvedl, že některé zaváděné kombinace mají na ZŠ malou časovou dotaci (např. IF-AJ, FY-OV, CH-OV). Děkan odpověděl, že fakulta připravuje rozšíření o třetí aprobaci.

6) **Habilitační řízení ke jmenování docentem v oboru fyzika** RNDr. Františka Lustiga, CSc. Proděk. Kazda uvedl habilitanta RNDr. Lustiga a komisi ve složení:

předseda: Prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc., MFF UK Praha

členové: Prof. RNDr. Jan Tichý, CSc., TU v Liberci
Prof. Ing. Karel Vokurka, DrSc., TU v Liberci

Skrutátory pro tajné hlasování byli zvoleni: Doc. RNDr. Václav Pecina, CSc.

Ing. Jana Jakschová

Předseda hab. komise prof. E. Svoboda představil oponenta doc. Fr. Štastného a omluvil neúčast druhého oponenta prof. Fr. Schauera. Představil kandidáta Fr. Lustiga, který uvedl svou habilitační práci. Oponenti v posudcích zdůraznili interdisciplinární charakter práce, která obsahuje kompatibilní variabilní systém pro školní laboratoře. Oba oponenti doporučili připustit uchazeče k habilitační přednášce a k obhajobě habilitační práce. Prof. Vokurka připomněl, že své vyjádření k předložené práci sdělil písemně. Uvedl, že její téma nepatří do akreditovaného oboru fyzika, ani neobsahuje řešení vědeckého problému, ale zaměřuje se spíše jen na výrobu, funkci a užití navrhovaného měřicího systému. Prof. Tichý stanovisko Prof. Vokurky podpořil. Předseda komise Prof. Svoboda pak sdělil, že habilitační komise posoudila předložené podklady, na základě oponentských posudků zhodnotila habilitační práci a navrhuje většinou hlasů VR FP připustit uchazeče k habilitační přednášce a k obhajobě habilitační práce. VR FP souhlasila v tajném hlasování s tímto návrhem poměrem 17 hlasů kladných, 1 hlas záporný, 1 hlas neplatný.

Proděkan Kazda navrhl pověřit k hodnocení úrovně habilitační přednášky tři členy VR: Doc. Kopala, Dr. Petzelta a Doc. Vacka. VR FP návrh schválila jednomyslně.

Pak RNDr. Lustig přednesl habilitační přednášku na téma: Počítačem podporované experimenty s měřícím systémem ISES". Hodnotitelská komise ocenila zasvěcenost kandidáta v oboru, názornost ukázek a jeho nadšení. Domnívá se, že přednáška sloužila spíše k propagaci systému, neboť neobsahovala hlubší teoretické sjednocení. V závěru komise uvedla, že nezpochybňuje didaktickou a technickou hodnotu předvedeného systému, avšak

není si zcela jista, zda přednáška splnila všechny požadavky kladené na habilitační přednášku v daném oboru.

VR na základě vyjádření habilitační a hodnotitelské komise pak po delší rozpravě rozhodla v tajném hlasování poměrem 12 hlasů pro, 3 hlasy proti a 4 hlasy neplatné postoupit návrh na jmenování RNDr. Františka Lustiga, CSc., docentem v oboru fyzika děkanovi FP. Ten jej předloží rektorovi TU k dalšímu řízení.

Příští (XX.) VR FP bude v (před)poslední úterý v březnu 1998.

Liberec 2. prosince 1997

Doc. RNDr. Jaroslav Vild
děkan

Zapsala: Ing. Jana Jakschová tajemnice