

**Zápis z 2. zasedání vědecké rady Matematicko-fyzikální fakulty  
konaného dne 15. listopadu 2000**

(akademický rok 2000/2001)

---

**PŘÍTOMNI**

členové vědecké rady

prof. RNDr. J. Bednář, CSc.	prof. ing. B. Melichar, DrSc.
prof. RNDr. J. Bičák, DrSc.	prof. RNDr. I. Netuka, DrSc.
prof. RNDr. M. Feistauer, DrSc.	doc. RNDr. J. Plášek, CSc.
prof. RNDr. P. Hájek, DrSc.	prof. RNDr. J. Pokorný, CSc.
prof. PhDr. E. Hajičová, DrSc.	prof. RNDr. A. Pultr, DrSc.
prof. ing. M. Havlíček, DrSc.	prof. RNDr. B. Sedlák, DrSc.
RNDr. J. Laštovička, DrSc.	doc. RNDr. K. Segeth, CSc.
prof. RNDr. J. Lukeš, DrSc.	prof. RNDr. L. Skála, DrSc.
doc. RNDr. M. Mareš, DrSc.	prof. RNDr. J. Štěpán, DrSc.
	doc. RNDr. J. Trlifaj, CSc.

přizvaní hosté (na část jednání)

prof. RNDr. V. Trnková, DrSc.	PhDr. M. Stiborová, CSc.
-------------------------------	--------------------------

**OMLUVENI**

členové vědecké rady

RNDr. V. Dvořák, DrSc.	prof. RNDr. O. Kowalski, DrSc.
prof. RNDr. P. Höschl, DrSc.	prof. RNDr. V. Valvoda, CSc.
ing. K. Jungwirth, DrSc.	

čestní členové vědecké rady

prof. RNDr. V. Červený, DrSc.	prof. RNDr. J. Nečas, DrSc.
prof. RNDr. V. Dupač, DrSc.	prof. RNDr. L. Procházka, DrSc.
prof. RNDr. J. Kurzweil, DrSc.	prof. RNDr. M. Suk, DrSc.
prof. RNDr. I. Marek, DrSc.	prof. RNDr. P. Vopěnka, DrSc.

**SCHVÁLENÍ ZÁPISU A SDĚLENÍ DĚKANA**

1. Vědecká rada schválila zápis ze svého zasedání, konaného dne 18. října 2000. Rovněž schválila program zasedání.
2. Sdělení
  - a) Prezident republiky jmenoval s účinností od 1. listopadu t.r. celkem 59 nových vysokoškolských profesorů; byli mezi nimi (bez titulů) František Plášil, Jiří Rohn a Bedřich Velický, jejichž řízení ke jmenování proběhlo před VR MFF.
  - b) Vědecká rada Univerzity Karlovy na svém zasedání dne 26. října t.r. projednala návrhy na jmenování doc. RNDr. Petra Simona, DrSc. a doc. RNDr. Zdeňka Stuchlíka, CSc. profesory; tajným hlasováním oba návrhy drtivou převahou hlasů doporučila.

- c) Ve Středoevropském regionálním kole soutěže ACM, konaném ve dnech 10. – 11. listopadu t.r., obsadila družstva studentů z MFF 2., 6. a 12. místo v celkovém pořadí, a to v konkurenci 49 družstev; družstvo ve složení Michal Beneš, Daniel Král a Jan Kára postoupilo do celosvětového finále soutěže (bude se konat 7. – 11. 3. 2001 v kanadském Vancouveru).
- d) Student 3. ročníku informatiky na MFF p. J. Adamec zvítězil se svým softwarovým projektem na kreslení grafů v programátorské soutěži Graph Drawing Contest 2000, která se konala ve Virginii. Mezi vítězi jednotlivých kategorií to byl jediný student.

## II. ŘÍZENÍ KE JMENOVÁNÍ PROFESOREM

Doc. RNDr. Tomáš KEPKA, DrSc.

obor matematika – algebra a teorie čísel

Hodnotící komise, schválená vědeckou radou a jmenovaná děkanem MFF, pracovala v následujícím složení: předseda – prof. RNDr. Jiří Rosický, DrSc. (Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity v Brně), členové – prof. RNDr. Jiří Rachůnek, DrSc. (Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci), prof. RNDr. Václav Slavík, CSc. (Technická fakulta České zemědělské univerzity v Praze), doc. RNDr. Jan Trlifaj, CSc. (Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy v Praze) a prof. RNDr. Věra Trnková, DrSc. (rovněž z MFF UK). Zahájení řízení bylo podpořeno doporučujícími stanovisky, sepsanými prof. RNDr. Petrem Vopěnkou, DrSc. z MFF UK, prof. RNDr. Janem Chvalinou, DrSc. z Pedagogické fakulty Masarykovy univerzity a Gary F. Birkenmeierem z University of Southwestern Louisiana. (Kopie jejich vyjádření na zasedání kolovaly.) Hodnotící komise posoudila kvalifikaci uchazeče a jednomyslně se usnesla navrhnout jmenování docenta Kepky profesorem. Podrobné stanovisko hodnotící komise měli členové vědecké rady ve svých materiálech, předem dostali také odborný životopis uchazeče zpracovaný členem hodnotící komise doc. RNDr. Janem Trlifajem, CSc. Na zasedání kolovaly k nahlédnutí doklady kandidáta, vyžadované ke jmenovacímu řízení (životopis, přehled pedagogické činnosti, přehled absolvovaných zahraničních vědeckých a odborných stáží, seznam publikací a citační ohlas; dále ukázky prací).

Přednáška docenta Kepky měla název „Autodistributivní systémy“.

Ve veřejné rozpravě, která následovala po přednášce, reagoval uchazeč na odborné dotazy prof. I. Netuky, prof. J. Pokorného, doc. J. Pláška, prof. M. Havlíčka a prof. J. Bičáka. Závěrečné slovo dostal doc. J. Trlifaj. Nejprve omluvil předsedu hodnotící komise prof. Rosického, který se pro pobyt v Kanadě nemohl zasedání osobně zúčastnit, poté přečetl závěr zprávy komise, jednoznačně doporučující jmenování docenta Kepky profesorem.

Neveřejnou část zasedání ukončilo hlasování. Skrutátory pro tajné hlasování byli prof. E. Hajičová a prof. J. Štěpán. Z celkového počtu 24 členů vědecké rady bylo na zasedání přítomno 19 členů a ti odevzdali 17 kladných hlasů, 2 hlasy záporné a žádný hlas neplatný.

Vědecká rada se tak usnesla na návrhu, aby doc. RNDr. Tomáš Kepka, DrSc. byl jmenován profesorem pro obor matematika – algebra a teorie čísel.

## **Kritéria pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem na UK**

Vědecká rada UK schválila dne 26. 10. 2000 dokument „Kritéria pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem na Univerzitě Karlově“. Opatřením rektora UK vstoupila tato kritéria v platnost od 1. listopadu 2000 (řízení, zahájená na fakultách před tímto datem, budou dokončena podle předchozích kritérií).

Pro uchazeče o zahájení habilitačního řízení či řízení ke jmenování profesorem na Matematicko-fyzikální fakultě jsou připraveny materiály, které vznikly úpravou dosud platných instrukcí. Návrh znění nově připravených materiálů byl vystaven na nevěřejné stránce www fakulty, členové vědecké rady k němu mohli zasílat své připomínky do 13. 11. t.r. Děkan konstatoval, že žádné připomínky nebyly uplatněny. Po diskusi, ve které vystoupili prof. M. Feistauer, doc. J. Trlifaj, dr. J. Laštovička, prof. B. Sedlák a prof. J. Bičák, vědecká rada schválila vydání fakultních kritérií a jejich platnost od data 15. listopadu 2000.

### **III. STUDIJNÍ ZÁLEŽITOSTI**

#### **1. Magisterské studium**

##### **a) Restrukturalizace studia**

Děkan informoval o dosavadních krocích vedení fakulty (kopie materiálů, zaslaných rektorovi UK, byly na zasedání k nahlédnutí; na www-stránce akademického senátu fakulty byla zřízena elektronická konference, věnovaná celofakultní diskusi o restrukturalizaci studia). Po rozpravě, ve které vystoupil doc. J. Trlifaj (k jeho dotazu na časový průběh reformy děkan sdělil, že realizaci předpokládá vedení fakulty nejdříve počínaje akademickým rokem 2002/2003), vzala vědecká rada informace na vědomí.

##### **b) Vědecká rada veřejným hlasováním jednomyslně schválila návrh na rozšíření komise pro rigorózní zkoušky v oboru fyzika kondenzovaných látek a materiálový výzkum o tyto dva členy (oba z MFF): doc. RNDr. Miloše Rottera, CSc. a doc. RNDr. Františka Chmelíka, CSc.**

#### **2. Doktorské studium**

Vědecká rada vzala na vědomí informace o obhájených disertačních pracích (stručné charakteristiky dostali členové vědecké rady předem v materiálech, obhájené disertace na jednání kolovaly spolu s autoreferátem a zápisem z obhajob). Ve všech případech byly práce na základě obhajoby hodnoceny stupněm „prospěl“. Konkrétně se předložené informace týkaly:

- Mgr. Antonína Beneše
- p. Sobhy Ghoneima, M.Sc.
- Mgr. Kateřiny Chmelové
- Mgr. Barbary Zitové.

#### IV. RŮZNÉ

1. Návrh na udělení stříbrné pamětní medaile Univerzity Karlovy prof. RNDr. Petru Vopěnkovi, DrSc.

Návrh předložilo kolegium informatické sekce, vedení fakulty jej doporučilo. V diskusi vystoupil na podporu návrhu prof. P. Hájek – připomněl zásadní vliv profesora Vopěnkovi na českou matematickou logiku.

Vědecká rada veřejným hlasováním jednomyslně doporučila, aby děkan uvedený návrh předložil rektorovi Univerzity Karlovy.

2. Prof. B. Sedlák se vrátil k obhájeným doktorským disertacím, konkrétně k práci Mgr. Antonína Beneše alias Tondy Beneše – ve spisech jako je disertační práce by dával přednost používání korektních jmen, jakkoli je autorovi milá jejich domácí podoba. Dr. J. Laštovička poukázal – v souvislosti se stejnou prací – že obhajobě nebyli přítomni oponenti práce. Prof. J. Pokorný vyložil, že se tak stalo shodou nepříznivých okolností a není to v rozporu s platnými předpisy.
3. Doc. J. Trlifaj upozornil na problematickou formulaci ve vzorech pro podávání návrhů na jmenování profesorem, předepsaných rektorátem UK (spíše než vyjádření komise, zda má být návrh postoupen k dalšímu řízení, by bylo logičtější požadovat vyjádření, zda osoba, které se návrh týká, má či nemá být jmenována). Děkan k tomuto bodu uvedl, že rozhodující je vždy vyšší právní norma, v tomto případě vysokoškolský zákon.
4. Příští zasedání vědecké rady se bude konat 13. prosince 2000.

Zapsala:  
T. Pávková