

**Zápis z V. zasedání VR FP  
konaného v úterý 12. prosince 2000**

- Přítomni:** doc. PhDr. Rudolf Anděl, CSc.; doc. RNDr. Petr Golka;  
RNDr. Václav Kazda, CSc.; doc. RNDr. Antonín Kopal, CSc.;  
doc. PhDr. Bohumil Nuska, CSc.; doc. RNDr. Václav Pecina, CSc.;  
doc. PaedDr. Olga Roztočilová, CSc.; doc. Ing. Hana Schejbalová, CSc.;  
doc. Ing. Jiří Vacek, CSc.; doc. RNDr. Jaroslav Vild;  
prof. RNDr. Bohdan Zelinka, DrSc.; prof. Ing. Jiří Zelenka, DrSc.;  
Ing. Jana Jakschová;
- Omluveni:** prof. PhDr. Zdeněk Helus, DrSc.; Univ. prof. Dipl. Ing. Dr. Adolf Melezínek,  
Dr.h.c.; prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.; prof. PhDr. Jiří Kraus, DrSc.; prof. PhDr.  
Robert Kvaček, CSc.; doc. RNDr. Jan Nedbal, CSc.; RNDr. Jan Petzelt, DrSc.;  
prof. RNDr. Karel Zimmermann, DrSc.
- Hosté:** prof. Bečvář, doc. Novák, prof. Ursíny (TF), doc. Horák, Prof. Lukáš (rektor),  
prof. Vokurka (KFY), prof. Středa

**1) Oponentury výzkumných záměrů**

Úvod prod. Kazda: hodnocení dle metodiky FRVŠ, 6členná hodnotící komise (předseda pror. Golka, členové doc. Vacek, prof. Ursíny, doc. Novák, doc. Anděl, doc. Schejbalová), vždy 2 oponenti (1 vnější), písemné stanovisko hodnotící komise je přílohou zápisu na DFP.

**1a) Matematické modelování a optimalizace technologických procesů**

řešitel: doc. Brzezina – shrnul dosažené výsledky; oponentura VZ bude společně s oponenturou grantu „250“ MŠMT „Laboratoř pro matematické modelování technologických procesů“ ve čt 21.12.2000.

**1b) Diskrétní matematika a její aplikace**

řešitel: prof. Zelinka

oponent: prof. Zimmermann a doc. Bečvář – posudky kladné; vyjádření komise: „Komise se ztotožňuje s vysoce pozitivním hodnocením oponentů. Doporučuje pokračování výzkumného záměru a vyplacení odměn řešitelům v plné výši.“

**1c) Fyzikální metody pro sledování stavu technických zařízení**

řešitel: prof. Vokurka

oponent: prof. Taraba a prof. Samek – posudky kladné; vyjádření komise: „Komise se ztotožňuje s vysoce pozitivním hodnocením oponentů. Doporučuje pokračování výzkumného záměru a vyplacení odměn řešitelům v plné výši. Komise vzala na vědomí sdělení o personální situaci a doporučuje vyvinout úsilí o doplnění týmu řešitelů podle návrhu prof. Zelenky (výzkumné centrum na FT) a ve spolupráci s vedením katedry fyziky.“

**1d) Trojzemí ERN – faktor evropanství v přípravě učitelů FP TUL**

řešitelka: doc. Roztočilová, významný podíl spoluřešitele doc. Horáka a KPP

oponent: doc. Syrovátka a prof. Maňák – posudky kladné; vyjádření komise: „Komise se ztotožňuje s vysoce pozitivním hodnocením oponentů. Doporučuje pokračování výzkumného záměru a vyplacení odměn řešitelům v plné výši.“

diskuse: cílem je obohatit curriculum FP o evropskou dimenzi, VZ by mohl vstoupit do realizace University Nisa (Liberec, Zittau/Görlitz, Wrocław).

- 1e) Informace o mezifakultním grantu „**Elektromechanické systémy**“  
řešitel: Fakulta mechatroniky, prof. Nosek  
informoval prof. Zelenka  
pror. Golka: podíl FP a FM je 50:50  
děkan Vild: spoluřešitelství není zohledňováno při tvorbě rozpočtu.

**2) Habilitace**

habilitační řízení odloženo z důvodu neusnášeníschopnosti VR FP  
informace prof. Středy (předsedy habilitační komise):

- hodnocení oponentů kladné
- připomínky oponenta prodiskutovány za účasti uchazeče Ing. J. Šulce, CSc.

**3) Dlouhodobý záměr FP**

- diskutován problém dvoustupňového studia bakalářské-magisterské na FP, některé katedry FP výrazně ovlivní bakalářské studium na technických fakultách
- rektor navrhuje otevřít obor biologie v návaznosti na chystané pracoviště („biologické centrum“) v Jindřichovicích pod Smrkem
- prevence protidrogová a sociálně patologických jevů
- regionální environmentální centrum (ekologická výchova)
- záměry TUL (rektor)
  - bakalářský obor návrhářství v Jablonci n. N.
  - zvýšení počtu zahr. studentů (Čína, Indie) – FP připravuje projekt na přípravu cizinců k výuce v ČJ
  - virtuální univerzita „Nisa“ (vícejazyčnost)
  - poradenství pro studenty
  - pracoviště TUL v Jindřichovicích p. S.: laboratoře a reprezentační prostory
  - spolupráce s Univerzitou Wrocław (možnost habilitace v Polsku)

**4) Doplnění komisí pro státní závěrečné zkoušky (= SZZ)**

doplnění komisí SZZ je v příloze k zápisu

**5) Doplnění vyhlášky o přechodném ustanovení pro studenty přijaté v r. 1996/97**

dílčí státní zkouška (odborná rozprava) z pedagogické způsobilosti

**6) Různé**

předložen návrh „Vnitřní směrnice TUL ...“ (autor doc. Pecina)

- větší důraz na pedagogickou způsobilost proti inženýrským fakultám
- lze doplňovat dalšími aktivitami podle specifik stud. oborů

**Příští (6.) zasedání VR FP v úterý 6.3.2001.**

Doc. RNDr. Jaroslav Vild  
děkan FP TUL

Zapsala: Ing. Jana Jakschová