

Zápis

z 13. řádného zasedání Vědecké rady Fakulty strojní TU v Liberci konaného dne 13. února 2013

přítomni: viz prezenční listina

1. Zahájení a schválení programu

Pan děkan uvítal přítomné a zahájil zasedání. Poté předložil návrh programu a požádal členy vědecké rady o vyslovení souhlasu - program byl schválen.

2. Věda a výzkum – plnění Dlouhodobého záměru FS TUL

Pan proděkan prof. Beran ve svém vystoupení seznámil členy vědecké rady s následujícím:

Hlavní projekty vědy a výzkumu

- Aktuální projekty
- Příprava nových projektů

Přehled výsledků v databázi RIV

- Vývoj fakulty strojní v rámci TUL za roky 2010,2011
- Přehled výsledků fakult strojních ČR za rok 2012
- Přehled vybraných výsledků – impaktované časopisy, patenty na FS rok 2010,2011

Pravidla hodnocení výsledků vědy a výzkumu

- Srovnání pravidel dle metodiky MŠMT a FS TUL pro Směrnici výkonového systému hodnocení pracovišť

V diskuzi vystoupili prof. Raab, prof. Menčík, doc. Palčák, prof. Beran a prof. Purmenský

Po té pan děkan zařadil téma:

Metodika hodnocení VaV

Seznámil s přípravou nové metodiky, která by se měla projednávat v nejbližší době v RVVI. Jde o metodiku označovanou M13, má odstranit kritiky stávajícího modelu, má tři pilíře PI, PII a PIII.

V diskuzi vystoupili prof. Mitura, prof. Beran, prof. Louda, prof. Lukáš, doc. Palčák, prof. Raab, prof. Holý a prof. Menčík.

3. Spolupráce s partnery – plnění Dlouhodobého záměru FS TUL

Pan proděkan Fraňa představil v prezentaci činnost v těchto oblastech:

Strategie FS a dlouhodobý záměr FS

Podpora mezinárodní spolupráce a spolupráce s veřejností a průmyslem je obsažena:

- Partnerství a spolupráce
- Vzdělávání a studijní programy
- Vědecko-výzkumná činnost

Zahraniční aktivity – rozvoj

- Spolupráce v rámci EU
- Spolupráce mimo EU

Další zahraniční aktivity – získávání studentů ze zahraničí

- Navázání na spolupráci s univerzitou v Nha Trangu
- Studenti z Ruska

Zahraniční aktivity zaměstnanců FS

Statistika výjezdů a příjezdů za roky 2009, 2010, 2011

Zahraniční aktivity – finanční podpora

- Institucionální rozvojové projekty

- Centralizované rozvojové projekty
- Fond mobilit TUL
- Rozpočet DFS – dofinancování
- Ostatní

Fakulta v ČR

- Spolupráce s průmyslovou sférou
- Veřejnost
- Meziuniverzitní spolupráce v ČR

Fakulta a další strategie

V proběhlé diskusi vystoupili doc. Mašín, prof. Lukáš, prof. Purmenský a prof. Louda

Přestávka

4. Zahájení habilitačního řízení – Ing. Pavel Solfronk, Ph.D.

Pan děkan uvedl informace o Ing. Pavlovi Solfronkovi, Ph.D. z katedry strojírenské technologie FS TU v Liberci, který podal návrh na zahájení habilitačního řízení v oboru „strojírenská technologie“, a předložil habilitační práci s názvem „Numerická podpora výroby výlisků z plechu“ a téma habilitační přednášky „Tvářené díly z plechů používané v automobilovém průmyslu“.

Děkan předložil vědecké radě k projednání a schválení návrh složení habilitační komise:

Předseda: prof. Ing. Iva **Nová**, CSc. – Technická univerzita v Liberci

Členové: prof. Ing. Milan **Brožek**, CSc. – Česká zemědělská univerzita v Praze

prof. Ing. Nikolaj **Ganev**, CSc. – České vysoké učení technické Praha, Technická univerzita v Liberci

prof. Ing. Jan **Mádl**, CSc. – České vysoké učení technické Praha

doc. Ing. Pavel **Rumíšek**, CSc. – Vysoké učení technické v Brně

Veřejným hlasováním vědecké rady byl návrh jednomyslně **schválen**.

5. 60. výročí (informace o akcích TUL a FS)

V roce 2013 TUL, resp. fakulta strojní oslaví 60. let od založení. V průběhu celého roku budou pod záštitou tohoto výročí probíhat akce univerzity a akce fakulty. Harmonogram akcí TUL je umístěn na www.tul.cz, informace o akcích fakulty naleznete na www.fstul.cz.

6. Různé

Paní proděkanka doc. Petříková předložila jménem děkana návrh, aby byla vyučujícím předmětu „Biologie“ v doktorském studijním programu P2301 Strojní inženýrství, oboru Materiálové inženýrství, jmenována RNDr. Alena Ševců, Ph.D. Vědecká rada FS TUL s tímto návrhem vyslovila souhlas.

Ukončení zasedání

Předběžný termín příštího zasedání VR je 10. 4. 2013

Zapsala: Ing. Anna Benešová

tajemnice FS TUL

V Liberci dne 13. února 2013