

## ZÁPIS Z VĚDECKÉ RADY FEL ZČU V PLZNI konané dne 3. května 2017

Přítomni: dle prezenční listiny

Omluveni: Ing. Borusík, Ing. Drábová, Ing. Kysela

- 
- |    |  |                                    |
|----|--|------------------------------------|
| 1. | Habilitační řízení Dr. Ing. Bohumila Brtníka, FEI, Univerzita Pardubice  | doc. Hammerbauer<br>prof. Peroutka |
| 2. | Zahájení habilitačního řízení Ing. Vladimíra Kindla, Ph.D.   | doc. Hammerbauer                   |
| 3. | Doktorské studium<br>– změna garanta studijního programu<br>– změny rámcových témat<br>– statistika doktorského studia<br>– informace z oborové rady FEL | prof. Peroutka<br>doc. Hammerbauer |
| 4. | Různé  |                                    |
- 

Pan děkan doc. Hammerbauer zahájil jednání VR FEL a přivítal hosty, pana prof. Tomáše Dostála a pana Dr. Bohumila Brtníka.

### ad 1.

Habilitační řízení Dr. Ing. Bohumila Brtníka (FEI, Univerzita Pardubice) zahájil děkan FEL doc. Hammerbauer, který seznámil vědeckou radu se základními údaji týkajícími se habilitačního řízení Dr. B. Brtníka. Poté požádal předsedkyni habilitační komise prof. Ing. Z. Benešovou, CSc., aby sdělila členům VR FEL závěr habilitační komise a seznámila je s výsledkem tajného hlasování. Habilitační komise (předsedkyně: prof. Ing. Z. Benešová, CSc., FEL ZČU, členové – prof. Ing. L. Brančík, CSc., FEKT VUT Brno, prof. Ing. T. Dostál, DrSc., FEKT VUT Brno, doc. Dr. Ing. J. Hospodka, FEL ČVUT Praha, doc. Ing. E. Ušák, Ph.D., FEI STU Bratislava) se na svém zasedání dne 18. 4. 2017 v tajném hlasování usnesla poměrem hlasů 3:2 v neprospěch návrhu na jmenování docentem pana Dr. Ing. Bohumila Brtníka. Na základě výsledku tajného hlasování habilitační komise a v souladu s §72, odst. 8, zákona 111/1998 Sb., o vysokých školách přednesla předsedkyně komise paní prof. Ing. Zdeňka Benešová, CSc. členům VR FEL návrh na zastavení habilitačního řízení. Děkan FEL pak požádal vědeckou radu FEL, aby hlasovala o návrhu na zastavení habilitačního řízení pana Dr. Ing. B. Brtníka.

### Závěr

Ve veřejném hlasování schválila vědecká rada FEL v poměru 24 kladných hlasů, 0 záporných hlasů, 1 se zdržel hlasování z přítomných 25 členů VR FEL s právem hlasovacím (počet všech členů VR FEL s právem hlasovacím 29) zastavení habilitačního řízení pana Dr. Ing. Bohumila Brtníka. Habilitační řízení pana Dr. Ing. Bohumila Brtníka tím bylo zastaveno. Protokol o zastavení habilitačního řízení po podepsání panem rektorem bude odeslán na MŠMT.

## ad 2.

Zahájení habilitačního řízení Ing. Vladimíra Kindla, Ph.D.

Děkan FEL seznámil vědeckou radu FEL se žádostí Ing. Vladimíra Kindla, Ph.D. o zahájení habilitačního řízení v oboru Elektrotechnika, která byla předložena děkanovi FEL dne 31. 3. 2017, čímž bylo habilitační řízení zahájeno.

K žádosti byly připojeny všechny materiály, které určuje zákon č. 111/1998 Sb., interní pravidla ZČU a směrnice FEL pro habilitační a jmenovací řízení. Předložené materiály pro zahájení habilitačního řízení posoudila tříčlenná komise ve složení: předseda - prof. Ing. Jiří Pinker, CSc., členové - prof. Ing. Václav Kůs, CSc., prof. Ing. Zdeňka Benešová, CSc. a konstatovala, že jsou splněny všechny předpoklady k zahájení habilitačního řízení. Všechny materiály jsou uloženy na děkanátu fakulty.

Návrh usnesení

1. Vědecká rada bere na vědomí zahájení habilitačního řízení pana Ing. Vladimíra Kindla, Ph.D.
2. Vědecká rada schvaluje habilitační komisi ve složení:  
předseda: prof. Ing. Pavel Brandštetter, CSc. VŠB-TU v Ostravě  
členové: prof. Ing. Václav Kůs, CSc. FEL ZČU v Plzni  
prof. Ing. Aleš Richter, CSc. FM TUL v Liberci  
prof. Ing. Pavol Špánik, Ph.D. EF UNIZA v Žiline  
doc. Ing. Pavel Vorel, Ph.D. FEKT VUT v Brně
3. Vědecká rada schvaluje předložení návrhu na téma veřejné přednášky uchazeče habilitační komisi s názvem „Základní problémy, možnosti, limity a požadavky rezonančních vazeb pro systémy bezdrátového přenosu energie“.

*Závěr*

1. *Vědecká rada vzala na vědomí zahájení habilitačního řízení Ing. Vladimíra Kindla, Ph.D.*
2. *Vědecká rada schválila složení hodnotící komise (23 hlasů pro, 2 se zdrželi, 0 hlasů proti, celkem 29 členů VR s právem hlasovacím).*
3. *Vědecká rada schválila (25 hlasů pro, 0 se zdrželi, 0 hlasů proti, celkem 29 členů VR s právem hlasovacím) téma habilitační přednášky „Základní problémy, možnosti, limity a požadavky rezonančních vazeb pro systémy bezdrátového přenosu energie“.*

## ad 3.

- a) Na žádost prof. Z. Peroutky, Ph.D. a po projednání ve vedení FEL dochází s účinností od 15. 5. 2017 ke změně garanta doktorského studijního programu a zároveň předsedy oborové rady FEL. Doposud tuto pozici zastává proděkan pro vědu a doktorské studium, pan prof. Peroutka a ze zákona je zároveň i předsedou oborové rady FEL. S ohledem na tuto skutečnost informoval pan děkan doc. Hammerbauer členy VR FEL, že garantem doktorského studijního programu a zároveň předsedou oborové rady FEL, bude doc. Ing. Pavel Karban, Ph.D.

Doc. P. Karban úspěšně absolvoval dne 29. 3. 2017 jmenovací řízení na VR ZČU.

Prof. Peroutka předložil vědecké radě ke schválení:

- b) **Žádost o změnu rámcového tématu**

Student: **Ing. Miroslav Blohmann**, 2. ročník, kombinovaná forma studia

Školitel: doc. Ing. Pavel Karban, Ph.D.

Studijní program: Elektrotechnika a informatika, Obor: **Elektrotechnika**

Rámcové téma DDP: Numerické modelování sdružených úloh diferenciálními metodami vyššího řádu přesnosti

**Nové rámcové téma DDP:** Návrh a řízení bezkartáčového stejnosměrného motoru

#### Závěr

*Vědecká rada schválila všemi hlasy přítomných členů VR změnu rámcového tématu Ing. Miroslava Blohmana.*

Na jednání vědecké rady FEL se dostavil prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc.

#### c) Žádost o **změnu školitele**

Student: **Ing. Karel Pavlíček**, 3. ročník, kombinovaná forma studia

Školitel: doc. Ing. Pavel Karban, Ph.D.

**Nový školitel:** doc. Ing. Václav Kotlan, Ph.D.

Studijní program: Elektrotechnika a informatika, Obor: **Elektrotechnika**

Rámcové téma DDP: Využití metamodelu při návrhu a řízení elektrotechnických zařízení

#### Závěr

*Vědecká rada schválila všemi hlasy přítomných členů VR změnu školitele Ing. Karla Pavlíčka.*

d) Prof. Peroutka seznámil vědeckou radu se stavem doktorského studia k 30. 4. 2017.

#### ad 4. Různé

a) Doc. Hammerbeuer seznámil vědeckou radu s výsledkem hlasování per rollam, které proběhlo 16. 3. 2017, o složení komisí pro SZZ v bakalářském a navazujícím magisterském studium pro ak.r. 2016/17.

Výsledek hlasování: 19 pro, 10 se zdrželo hlasování.

#### Závěr

*Vědecká rada schválila v poměru 19 hlasů pro, 10 se zdrželo hlasování složení komisí pro SZZ v bakalářském a navazujícím magisterském studium pro ak.r. 2016/17.*

b) Kvalifikační tabulka – habilitační a jmenovací řízení

Připomínky: prof. Benešová - časopisy v Open Access – kdokoliv se může přihlásit, máme neomezený počet. Stanovit horní mez (v tabulce ř. 61 a 62).

prof. Pinker – stanovit dvojí bodování – recenze na konference a potom na časopisy a knížky.

c) Informace prof. Pinkera, garanta mezinárodní konference Applied Electronics 2017. Konference je pořádána ve spolupráci se světovou organizací IEEE (Institute of Electrical and Electronic Engineers), která garantuje vysokou kvalitu příspěvků. Sborníky konference jsou indexovány v databázích Xplore, Web of Science a Scopus. Konference je tak i významnou příležitostí pro publikování doktorandů.

Žádost o příspěvek ze strany rektora ZČU na 22. ročník konference Applied Electronics (cca 30 – 40 000 Kč) byla zamítnuta.

V Plzni 9. 5. 2017

Zapsala: Jitka Machová, DFEL Plzeň

doc. Ing. Jiří Hammerbauer, Ph.D.  
děkan FEL ZČU v Plzni