**Vysoké učení technické v Brně – Fakulta stavební**

**Z Á P I S**

z 2. řádného zasedání nově zvolené Vědecké rady Fakulty stavební VUT (dále jen „VR FAST“) v roce 2022, konaného presenčně dne 19. 10. 2022.

**Přítomni: dle prezenční listiny**

**Program: 1. Zahájení, chválení zápisu**

**2. Předání dekretů TOP 10 za rok 2021**

**3. Habilitační řízení – Ing. Radka Kantová, Ph.D.**

**4. Jmenovací řízení – doc. Ing. Jan Eliáš, Ph.D.**

**5. Různé**

**1. Zahájení**

Druhé zasedání nově zvolené VR FAST v roce 2022 zahájil děkan Fakulty stavební VUT prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr. h. c.

**Představení členů VR FAST**

Děkan prof. Drochytka předal jmenovací dekrety těm novým členům VR FAST, kteří se nemohli zúčastnit 1. zasedání a proděkan doc. Apeltauer každého v krátkosti představil.

Poté děkan předal řízení VR proděkanovi doc. Mgr. Tomáši Apeltauerovi, Ph.D.

**Schválení zápisu**

Zápis ze zasedání VR FAST, které se konalo 25. 5. 2022, byl schválen bez připomínek.

**2. Předání dekretů TOP 10 za rok 2021**

Děkan FAST prof. Drochytka předal dekrety oceněným pracovníkům, kteří se umístili na prvních deseti místech v „Soutěži o nejproduktivnější pracovníky ve výzkumu a vývoji na FAST VUT v roce 2021 v oblasti prestižních publikací“.

Na prvních deseti místech se umístili:

Prof. Ing. Zdeněk Kala, Ph.D. (STM) 1. místo

Ing. Lukáš Novák, Ph.D. (STM) 2. místo

Prof. Ing. Drahomír Novák, DrSc. (STM) 3. místo

Prof. RNDr. Josef Diblík, DrSc. (MAT) 4. místo

Prof. Ing. Miroslav Vořechovský, Ph.D. (STM) 5. místo

Doc. Ing. Karel Dvořák, Ph.D. (THD) 6. místo

Prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr. h. c. (THD) 7. místo

Doc. Mgr. Libor Topolář, Ph.D. (FYZ) 8. místo

Ing. Jakub Hodul, Ph.D. (THD) 9. místo

Ing. Lenka Mészárosová, Ph.D. (THD) 10.místo

Dále děkan FAST prof. Drochytka předal dekrety oceněným pracovníkům, kteří se umístili na prvních deseti místech v „Soutěži o nejproduktivnější pracovníky v doplňkové činnosti na FAST VUT v roce 2021“.

Na prvních deseti místech se umístili:

Prof. Ing. Rudolf Hela, CSc. (THD) 1. místo

Prof. Ing. Petr Hlavínek, CSc., MBA. (VHO) 2. místo

Prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr. h. c. (THD) 3. místo

Doc. Ing. Jaroslav Raclavský, Ph.D. (VHO) 4. místo

Prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc., dr. h. c. (BZK) 5. místo

Doc. Ing. Aleš Dráb, Ph.D. (VST) 6. místo

Doc. Ing. Otto Plášek, Ph.D. (ŽEL) 7. místo

Ing. Jaromír Láník, Ph.D. (SZK) 8. místo

Ing. Petr Žítt, Ph.D. (SZK) 9. místo

Doc. Ing. Ladislav Klusáček, CSc. (BZK) 10. místo

**Odhalení portrétu děkana FAST**

Podle Přílohy č. 1 Statutu Fakulty stavební VUT v Brně, Části druhé „Tradice fakulty“, Článku č. 6 „Čestná galerie děkanů“ se píše: „K posílení historického podvědomí akademické obce je zřízena a průběžně doplňována galerie děkanů. Do ní jsou umísťovány portréty děkanů fakulty. Portrét děkana odhalí na svém zasedání VR. Toto zasedání nelze uskutečnit per rollam“.

Na dnešním zasedání byl odhalen portrét prof. Ing. Miroslava Bajera, CSc., který byl děkanem Fakulty stavební VUT v Brně v období 2018-2022.

**3. Habilitační řízení: Ing. Radka KANTOVÁ, Ph.D.**

**v oboru *Pozemní stavby***

Doc. Mgr. Tomáš Apeltauer, Ph.D. představil členům VR FAST Ing. Radku Kantovou, Ph.D., členy habilitační komise a oponenty.

Uchazečka přednesla teze habilitační práce na téma:

**"Možnosti modelování hluku ze stavební činnosti ve fázi stavebně technologické přípravy".**

Oponenti přednesli své oponentní posudky v tomto pořadí: prof. Ing. Jozef Gašparík, PhD., doc. Ing. Peter Makýš, PhD. a doc. Ing. Pavel Svoboda, CSc.

Uchazečka odpověděla na dotazy a připomínky oponentů.

Veřejná pedagogická přednáška na téma: **Zařízení staveniště, objekty zařízení staveniště, koncepce a optimalizace staveništního provozu, koncepční a etapový výkres zařízení staveniště** se konala 14. 2. 2022 za účasti schválené hodnotící komise, pracovníků FAST a studentů (součástí archivace zápisu z dnešního zasedání je i zápis o průběhu pedagogické přednášky a prezenční listina účastníků).

**Hodnocení komise: Přednáška měla velmi dobrou úroveň.**

Předseda habilitační komise prof. Ing. Jiří Hirš, CSc. přednesl ***stanovisko habilitační komise***. Habilitační komise posoudila vědeckou kvalifikaci uchazečky a její předcházející praxi. Shledala, že jsou splněny požadované náležitosti a podmínky podle zákona č. 111/98 Sb. Na základě posudků oponentů zhodnotila úroveň habilitační práce a tajným hlasování se usnesla na návrhu, že uchazečka má být jmenována docentkou pro obor „Pozemní stavby“.

Ve veřejné diskusi vystoupili: doc. Plášek, prof. Vala, prof. Ostrý, prof. Drochytka

V neveřejné části diskuse vystoupili: doc. Motyčka

V souladu s Jednacím řádem VR FAST byli aklamací zvoleni dva skrutátoři hlasů: prof. Ing. Zbyněk Keršner, CSc. a prof. Ing. Drahomír Novák, DrSc.

O hlasování byl pořízen protokol a bude archivován se zápisem.

Výsledek tajného hlasování Vědecké rady FAST: pro jmenování docentem se vyslovilo 33 členů, 3 hlasy byly záporné a 1 hlasovací lístek byl neplatný.

**Rozhodnutí Vědecké rady FAST**:

Vědecká rada Fakulty stavební VUT v Brně podle § 72, odst. 9 zákona č. 111/98 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů ze dne 22. dubna 1998 a na základě hlasování se usnesla většinou hlasů všech členů VR na návrhu, aby uchazečka **byla jmenována docentkou** a podle § 72, odst. 11 zákona č. 111/98 Sb. postoupit návrh na jmenování docentkou pro obor " Pozemní stavby " rektorovi Vysokého učení technickému v Brně.

**4. Jmenovací řízení: doc. Ing. Jan ELIÁŠ, Ph.D.**

**v oboru *Konstrukce a dopravní stavby***

Prof. Novák představil členům VR FAST doc. Ing. Jana Eliáše, Ph.D. a členy hodnotící komise.

Návrh na jmenování profesorem přednesl předseda hodnotící komise prof. Ing. Jiří Vala, CSc., který oznámil, že komise posoudila vědeckou kvalifikaci uchazeče a jeho předcházející praxi. Shledala, že jsou splněny požadované náležitosti a podmínky podle zákona č. 111/98 Sb. a všemi hlasy se usnesla na návrhu, že uchazeč má být jmenován profesorem pro obor „Konstrukce dopravní stavby“.

Proděkan Apeltauer vyzval uchazeče, aby přednesl přednášku, ve které bude prezentovat výsledky své vědecké, odborné a pedagogické práce, svůj příspěvek k rozvoji oboru a předloží koncepci vědecké práce a výuky v oboru.

Uchazeč přednesl profesorskou přednášku na téma: **„Homogenizace diskrétního mesoúrovňového modelu betonu pro sdruženou úlohu mechaniky a transportu“.**

Ve veřejné diskusi vystoupili: doc. Pěnčík, prof. Rovnaníková, prof. Pospíšil, prof. Diblík, prof. Vala

V neveřejné diskusi vystoupili: prof. Novák, prof. Drochytka

V souladu s Jednacím řádem VR FAST byli aklamací zvoleni dva skrutátoři hlasů: prof. RNDr. Josef Diblík, DrSc. a doc. Ing. Ladislav Klusáček, CSc.

O hlasování byl pořízen protokol a bude archivován se zápisem.

Výsledek tajného hlasování Vědecké rady FAST: pro jmenování profesorem se vyslovilo kladně 34 přítomných členů, 2 hlasy byly záporné.

**Rozhodnutí Vědecké rady FAST:** Vědecká rada Fakulty stavební VUT podle § 73 odst. 6, zákona č. 111/98 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů na základě zprávy hodnotící komise, výsledku obhajoby a výsledku tajného hlasování se usnesla většinou hlasů všech členů VR na návrhu, aby uchazeč **byl jmenován profesorem,** a postoupí návrh na jmenování profesorem pro obor „Konstrukce a dopravní stavby“ Vědecké radě VUT.

**5. Různé**

**5.1 Schválení habilitační komise: Ing. Jan BARNAT, Ph.D.**

**v oboru *Konstrukce a dopravní stavby***

Děkan FAST seznámil členy VR se svým návrhem na složení hodnotící komise dle Řádu habilitačního řízení a řízení ke jmenováním profesorem na VUT takto:

|  |  |
| --- | --- |
| **Doc. Ing. Petr Cikrle, Ph.D.** | **FAST VUT v Brně** |
| **Prof. Ing. Leonard Hobst, CSc.** | **FAST VUT v Brně** |
| **Prof. Ing. Zdeněk Kala, Ph.D.** | **FAST VUT v Brně** |
| **Prof. Ing. Drahomír Novák, DrSc.** | **FAST VUT v Brně** |
| **Doc. Dr. Ing. Jakub Dolejš** | **ČVUT v Praze** |
| **Dr. h. c. prof. h. c. prof. Ing. Stanislav Kmeť, DrSc.** | **TU v Košicích** |
| **Prof. Ing. Pavel Kuklík, CSc.** | **ČVUT v Praze** |
| **Prof. Ing. Antonín Lokaj, Ph.D.** | **VŠB-TU Ostrava** |
| **Prof. Ing. Alois Materna, CSc., MBA** | **VŠB-TU Ostrava** |
| **Doc. Ing. Bohumil Straka, CSc.** | **Brno** |

Vědecké rada schválila toto složení habilitační komise:

**Předseda: prof. Ing. Zdeněk Kala, Ph.D.**

**Členové: prof. Ing. Leonard Hobst, CSc.**

**prof. Ing. Alois Materna, CSc., MBA**

**doc. Dr. Ing. Jakub Dolejš**

**prof. Ing. Pavel Kuklík, CSc.**

**Závěr:** Vědecká rada schválila složení habilitační komise Ing. Jana Barnata, Ph.D.

**Schválení komise hodnotící pedagogickou přednášku: Ing. Jan Barnat, Ph.D.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Prof. Ing. Zdeněk Kala, Ph.D.** | Předseda habilitační komise, | předseda |
| **Prof. Ing. Leonard Hobst, CSc.** | Člen habilitační komise, | člen |
| **Doc. Mgr. Tomáš Apeltauer, Ph.D.** | Proděkan pro VaV, FAST VUT | člen |

**Závěr:** Vědecká rada schvaluje návrh na složení komise hodnotící pedagogickou přednášku, Ing. Jana Barnata, Ph.D. jednomyslně.

**5.2 Schválení nového školitele – specialisty DSP**

**Návrh přednesl proděkan prof. Bajer**

Děkan na návrh oborové rady DSP *Komstrukce a dopravní stavby*, předložil žádost na schválení nového školitele – specialisty DSP, Ing. Lucie Malíkové, Ph.D.

Název práce: *„**Beton a únava: Charakterizace poškození a iniciace trhliny vlivem cyklického zatížení“*

Školitel: doc. Ing. Stanislav Seitl, Ph.D.

Žádost byla řádně projednána oborovou radou a všechny požadované přílohy byly k žádosti přiloženy. Veškeré materiály byly zveřejněny členům VR FAST předem v informačním systému FAST.

**Závěr:** Vědecká rada schválila návrh děkana na jmenování nového školitele – specialisty DSP Ing. Lucie Malíkové, Ph.D. pro obor *Konstrukce a dopravní stavby* na téma disertační práce *„Beton a únava: Charakterizace poškození a iniciace trhliny vlivem cyklického zatížení“* jednomyslně.

**5.3 Projednání odvolání a jmenování garanta BSP Architektura pozemních staveb**

Z důvodu odchodu doc. Ing. arch. Antonína Odvárky, Ph.D. do důchodu, děkan Fakulty stavební VUT podle Řádu studijních programů VUT odvolává doc. Odvárku z funkce garanta BSP Architektura pozemních staveb akreditovaného 11. 5. 2015. V tomto programu je 65 studentů, kteří jsou všichni v posledním 4. ročníku. Na jeho místo jmenuje Ing. arch. Tomáše Pavlovského, Ph.D., který garantuje BSP Architektura pozemních staveb akreditovaného 9. 6. 2020, ve kterém jsou nyní studenti 1.–3. ročníku.

**Závěr:** Vědecká rada projednala odvolání a jmenování nového garanta BSP Architektura pozemních staveb.

**5.4 Schválení návrhů na zlaté medaile FAST**

Při příležitost oslav 17. listopadu fakulta uděluje zlaté, stříbrné a bronzové pamětní medaile FAST. Návrhy kandidátů na zlaté medaile projednává a schvaluje podle Statutu FAST VUT v Brně, VR FAST. Návrh kandidátů na udělení přicházely z ústavů fakulty a z nich pak vedení fakulty předložilo Vědecké radě ke schválení tyto kandidáty:

**Ing. Miroslav MENŠÍK, Ph.D.**

**Ing. Jozef PANÁČEK**

**Ing. Oldřich ŠAŠINKA, MBA**

**Prof. Ing. Otakar ŠVÁBENSKÝ, CSc.**

Hlasování: členové VR hlasovali o každém kandidátovi zvlášť. Navržení kandidáti byli schváleni všemi hlasy přítomných členů VR FAST.

**Závěr:** VR FAST projednala a schválila návrh kandidátů na udělení zlatých medailí FAST.

**5.5 Změna ve složení hodnotící komise pro řízení ke jmenování profesorem**

Na zasedání VR FAST dne 25. 5. 2022 byla zvolena hodnotící komise ve složení:

Prof. Ing. Drahomír Novák, DrSc., předseda.

Prof. Ing. Milan Ostrý, Ph.D.

Prof. Ing. Karel Kabele, CSc.

Prof. Ing. Dušan Petráš, PhD.

Prof. Ing. Zuzana Vranayová, PhD.

Prof. Petráš se vzdal členství v komisi z důvodu spoluautorství článků s uchazečem.

Komise byla doplněna v souladu s „Řádem habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem VUT“ o osobu, která se umístila podle počtu hlasů na dalším místě v pořadí a tou osobou je **prof. Ing. Dušan Katunský, CSc.**

O této změně má děkan informovat VR na jejím nejbližším zasedání.

**Závěr:** Vědecká rada bere informaci o změně ve složení hodnotící komise na vědomí.

**5.6 Termín dalších zasedání VR FAST v roce 2022**

**7. 12. 2022**

…………………………………………………

prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr. h. c.

děkan Fakulty stavební VUT

V Brně dne 20. 10. 2022

Zapsala: Mgr. Lenka Krajíčková

Počet členů VR FAST celkem: 44

Počet přítomných členů VR FAST: 37

Počet omluvených členů: 7

Přítomní stálí hosté: Prof. RNDr. Pavla Rovnaníková, CSc.

Prof. RNDr. Zdeněk Chobola, CSc.

Prof. Ing. arch. Alois Nový, CSc.

Prof. Ing. Miloš Starý, CSc.

Prof. Ing. Otakar Švábenský, CSc.

Prof. Ing. Karel Tuza, CSc.

Prof. Ing. Leonard Hobst, CSc.

Prof. Ing. Jan Kudrna, CSc.