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

**Z Á P I S**

z 3. řádného zasedání Vědecké rady Fakulty stavební VUT (dále jen „VR FAST“) v roce 2021, konaného prezenčně dne 29. 9. 2021.

**Přítomni: dle prezenční listiny**

**Program: 1. Zahájení**

**2. Předání dekretů TOP 10 za rok 2020**

**3. Jmenovací řízení – doc. David Lehký, Ph.D.**

**4. Habilitační řízení – Ing. Ondřej Dašek, Ph.D.**

**5. Jmenovací řízení – doc. Ing. Jana Korytárová, Ph.D.**

**6. Různé**

**1. Zahájení**

Třetí zasedání VR FAST v roce 2021 zahájil děkan Fakulty stavební VUT prof. Ing. Miroslav Bajer, CSc.

Poté děkan prof. Bajer předal řízení VR FAST proděkanovi prof. Ing. Drahomíru Novákovi, DrSc.

**Schválení zápisu**

Zápis z 2. zasedání VR FAST v roce 2021, které se konalo 26. 5. 2021, byl schválen bez připomínek.

**2. Předání dekretů „TOP 10 za rok 2020“**

Na druhém zasedání VR FAST dne 26. 5. 2021 byli členové VR seznámeni s výsledky soutěže o nejproduktivnější pracovníky ve výzkumu a vývoji na FAST VUT v Brně, „TOP 10 publikování v impaktovaných časopisech v roce 2020“ a „TOP 10 v doplňkové činnosti v roce 2020“. Zasedání se konalo distančně, proto byly dekrety předány oceněným pracovníkům až na tomto prezenčním zasedání.

**3. Jmenovací řízení: doc. Ing. David LEHKÝ, Ph.D.**

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

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

Návrh na jmenování profesorem přednesl předseda hodnotící komise prof. Ing. Zdeněk Kala, Ph.D, 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 Novák 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: **„Spolehlivostní návrh a posouzení konstrukcí s využitím náhradních modelů“.**

Ve veřejné diskusi vystoupili: prof. Vala, doc. Klusáček, prof. Chobola, prof. Diblík.

V neveřejné diskusi vystoupili: prof. Novák

V souladu s Jednacím řádem VR FAST byli aklamací zvoleni dva skrutátoři hlasů: prof. Ing. Alois Materna, CSc., MBA a prof. RNDr. Pavla Rovnaníková, CSc.

O hlasování byl pořízen protokol a bude archivován se zápisem.

Výsledek tajného hlasování Vědecké rady FAST: pro jmenování profesorem se vyslovilo kladně 35 přítomných členů, 1 hlas byl záporný.

**Rozhodnutí Vědecké rady FAST:** Vědecká rada Fakulty stavební VUT podle § 74 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.

**4. Habilitační řízení: Ing. Ondřej DAŠEK, Ph.D.**

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

Prof. Ing. Drahomír Novák, DrSc. představil členům VR FAST Ing. Ondřeje Daška, Ph.D., členy habilitační komise a oponenty.

Uchazeč přednesl habilitační přednášku spojenou s tezemi habilitační práce na téma:

**"** **Trvanlivost asfaltových vozovek".**

Oponenti přednesli své oponentní posudky v tomto pořadí: prof. Dr. Ing. Jozef Komačka, doc. Ing. Katarína Bačová, PhD. a za nepřítomného doc. Ing. Otakara Vacína, Ph.D. přečetl posudek předseda habilitační komise prof. Ing. Leonard Hobst, CSc.

Uchazeč odpověděl na dotazy a připomínky oponentů.

Veřejná pedagogická přednáška na téma: **„Moderní zkušební metody pro hodnocení vlastností asfaltových pojiv“** se konala 2. 6. 2021 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. Leonard Hobst, CSc. přednesl ***Stanovisko habilitační komise.*** Habilitační komise posoudila vědeckou kvalifikaci uchazeče a jeho 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 uchazeč má být jmenován docentem pro obor „Konstrukce a dopravní stavby“.

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

V neveřejné diskusi vystoupili: doc. Varaus

V souladu s Jednacím řádem VR FAST byli aklamací zvoleni dva skrutátoři hlasů: Ing. arch. MArch. Jan Kristek, Ph.D. a prof. Ing. Jiří Hirš, CSc.

O hlasování byl pořízen protokol a bude archivován se zápisem.

Výsledek tajného hlasování Vědecké rady FAST: pro jmenování docentem se vyslovilo kladně všech 35 přítomných členů.

**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 uchazeč **byl jmenován docentem** a podle § 72, odst. 11 zákona č. 111/98 Sb. postoupit návrh na jmenování docentem pro obor "Konstrukce a dopravní stavby" rektorovi Vysokého učení technickému v Brně.

**5. Jmenovací řízení: doc. Ing. Jana KORYTÁROVÁ, Ph.D.**

**v oboru *Management stavebnictví***

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

Návrh na jmenování profesorem přednesla předsedkyně hodnotící komise prof. Ing. Mária Režňáková, CSc. která oznámila, že komise posoudila vědeckou kvalifikaci uchazečky a její předcházející praxi. Shledala, že jsou splněny požadované náležitosti a podmínky podle zákona č. 111/98 Sb. a všemi hlasy se usnesla na návrhu, že uchazečka má být jmenována profesorkou pro obor „Management stavebnictví“.

Proděkan Novák vyzval uchazečku, aby přednesla 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.

Uchazečka přednesla profesorskou přednášku na téma: **„Hodnocení ekonomické efektivnosti stavebních děl v širším kontextu souvisejících socio-ekonomických dopadů“.**

Ve veřejné diskusi vystoupili: doc. Klusáček, prof. Rovnaníková, doc. Plášek, prof. Chobola, Ing. arch. Kristek.

V neveřejné diskusi vystoupili: prof. Bajer

V souladu s Jednacím řádem VR FAST byli aklamací zvoleni dva skrutátoři hlasů: prof. Ing. Leonard Hobst, CSc. a prof. Ing. Zdeněk Kala, Ph.D.

O hlasování byl pořízen protokol a bude archivován se zápisem.

Výsledek tajného hlasování Vědecké rady FAST: pro jmenování profesorkou se vyslovilo kladně 33 přítomných členů, 1 hlas byl záporný.

Doc. Ing. Jana Korytárová, Ph.D. je členkou VR FAST, celkový počet členů VR FAST se snižuje o jednoho.

**Rozhodnutí Vědecké rady FAST:** Vědecká rada Fakulty stavební VUT podle § 74 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 uchazečka **byla jmenována profesorkou,** a postoupí návrh na jmenování profesorkou pro obor „Management stavebnictví“ Vědecké radě VUT.

**6. Různé**

**6.1 Schválení habilitační komise: Ing. Petr Hradil, Ph.D.  
 v oboru *Konstrukce a dopravní stavby***

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Prof. Ing. Zbyněk Keršner, CSc.** | FAST VUT v Brně |
| **Prof. Ing. Drahomír Novák, DrSc.** | FAST VUT v Brně |
| **Doc. Ing. Otto Plášek, Ph.D.** | FAST VUT v Brně |
| **Prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc., dr. h. c.** | FAST VUT v Brně |
| **Doc. Ing. Petr Fajman, CSc.** | ČVUT v Praze |
| **Prof. Ing. Norbert Jendželovský, PhD.** | STU Bratislava |
| **Prof. Ing. Juraj Králik, PhD.** | STU Bratislava |
| **Prof. Ing. Martin Krejsa, PhD.** | VŠB-TU Ostrava |
| **Doc. Ing. Pavel Maňas, Ph.D.** | Univerzita obrany Brno |
| **Prof. Ing. Alois Materna, CSc., MBA** | VŠB – TU Ostrava |

V souladu s Jednacím řádem VR FAST byli aklamací zvoleni dva skrutátoři hlasů: prof. Ing. Jan Šulc, CSc. a prof. Ing. Miloš Starý, CSc.

Vědecké rada schválila toto složení habilitační komise:

**Předseda: prof. Ing. Zbyněk Keršner, CSc.**

**Členové: prof. Ing. Drahomír Novák, DrSc.**

**doc. Ing. Petr Fajman, CSc.**

**prof. Ing. Martin Krejsa, Ph.D.**

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

**Závěr:** Vědecká rada schválila složení habilitační komise Ing. Petra Hradila, Ph.D.

**Schválení komise hodnotící pedagogickou přednášku: Ing. Petr Hradil, Ph.D.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Prof. Ing. Zbyněk Keršner, CSc.** | Předseda habilitační komise, člen VR FAST | předseda |
| **Prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.,** | Člen VR FAST | člen |
| **Prof. Ing. Drahomír Novák, DrSc.** | Proděkan pro VaV, člen VR FAST | člen |

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

**6.2 Schválení habilitační komise: Ing. Monika MANYCHOVÁ, Ph.D.**

**v oboru *Pozemní 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:

|  |  |
| --- | --- |
| **Prof. Ing. Leonard Hobst, CSc.** | FAST VUT v Brně |
| **Prof. Ing. Miloslav Novotný, CSc.** | FAST VUT v Brně |
| **Prof. Ing. arch. Alois Nový, CSc.** | FAST VUT v Brně |
| **Doc. Ing. Pavel Schmid, Ph.D.** | FAST VUT v Brně |
| **Doc. Ing. Vlastimil Bílek, Ph.D.** | VŠB -TU Ostrava |
| **Prof. Ing. Pavol Ďurica, CSc.** | Žilinská univerzita v Žilině |
| **Doc. Ing. Tomáš Klečka, CSc.** | ČVUT v Praze, KÚ |
| **Prof. Ing. Dušan Katunský, CSc.** | TU v Košiciach |
| **Doc. Ing. Ing. arch. Milan Palko, PhD.** | STU Bratislava |
| **Prof. Ing. Karel Tuza, CSc.** | A PLUS, a.s. Brno |

V souladu s Jednacím řádem VR FAST byli aklamací zvoleni dva skrutátoři hlasů: prof. Ing. Jitka Mohelníková, Ph.D. a doc. Ing. Vít Motyčka, CSc.

Vědecké rada schválila toto složení habilitační komise:

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

**Členové: prof. Ing. Miloslav Novotný, CSc.**

**doc. Ing. Vlastimil Bílek, Ph.D.**

**doc. Ing. Tomáš Klečka, CSc.**

**prof. Ing. Karel Tuza, CSc.**

**Závěr:** Vědecká rada schválila složení habilitační komise Ing. Moniky Manychové, Ph.D.

**Schválení komise hodnotící pedagogickou přednášku: Ing. Monika Manychová, Ph.D.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Prof. Ing. Leonard Hobst, CSc.** | Předseda habilitační komise, člen VR FAST | předseda |
| **Prof. Ing. Miloslav Novotný, CSc.** | Člen habilitační komise, člen VR FAST | člen |
| **Prof. Ing. Drahomír Novák, DrSc.** | Proděkan pro VaV, člen VR FAST | člen |

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

**6.3 Schválení habilitační komise: Ing. Radka KANTOVÁ, Ph.D.**

**v oboru *Pozemní 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:

|  |  |
| --- | --- |
| **Prof. Ing. Jozef Gašparík, PhD.** | FAST VUT v Brně |
| **Prof. Ing. Jiří Hirš, CSc.** | FAST VUT v Brně |
| **Doc. Ing. Vít Motyčka, CSc.** | FAST VUT v Brně |
| **Prof. Ing. Miloslav Novotný, CSc.** | FAST VUT v Brně |
| **Doc. Ing. Naďa Antošová, PhD.** | STU Bratislava |
| **Prof. Ing. Ivan Hyben, PhD.** | TU v Košiciach |
| **Prof. Ing. Mária Kozlovská, CSc.** | TU v Košiciach |
| **Prof. Ing. Alois Materna, CSc., MBA** | VŠB TU Ostrava |
| **Doc. Ing. Peter Makýš, PhD.** | STU Bratislava |
| **Doc. Ing. Pavel Svoboda, CSc.** | ČVUT v Praze |

V souladu s Jednacím řádem VR FAST byli aklamací zvoleni dva skrutátoři hlasů: prof. Ing. Renáta Schneiderová Heralová, Ph.D. a doc. Ing. Jana Korytárová, Ph.D.

Vědecké rada schválila toto složení habilitační komise:

**Předseda: prof. Ing. Jiří Hirš, CSc.**

**Členové: prof. Ing. Miloslav Novotný, CSc.**

**doc. Ing. Pavel Svoboda, CSc.**

**doc. Ing. Naďa Antošová, PhD.**

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

**Závěr:** Vědecká rada schválila složení habilitační komise Ing. Radky Kantové, Ph.D.

**Schválení komise hodnotící pedagogickou přednášku: Ing. Radka Kantová, Ph.D.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Prof. Ing. Jiří Hirš, CSc.** | Předseda habilitační komise, člen VR FAST | předseda |
| **Prof. Ing. Miloslav Novotný, CSc.** | Člen habilitační komise. Člen VR FAST | člen |
| **Prof. Ing. Drahomír Novák, DrSc.** | Proděkan pro VaV, člen VR FAST | člen |

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

**6.4 Schválení jmenovací komise: doc. Ing. Tomáš HANÁK, Ph.D.**

**v oboru *Management stavebnictví***

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

|  |  |
| --- | --- |
| Prof. Ing. Jozef Gašparík, PhD. | FAST VUT Brno |
| Prof. Ing. Vojtěch Koráb, CSc. | FP VUT Brno |
| Prof. Ing. Mária Režňáková, CSc. | FP VUT Brno |
| Prof. Ing. Jiří Vala, CSc. | FAST VUT Brno |
| Prof. Ing. František Freiberg, CSc. | ČVUT Praha |
| Prof. Ing. Mária Kozlovská, PhD. | TU Košice |
| Prof. Ing. Renáta Schneiderová Heralová, Ph.D. | ČVUT Praha |
| Prof. Ing. Martina Zeleňáková, Ph.D. | TU Košice |
| Prof. Ing. Iva Živělová, CSc. | MENDELU Brno |
| Doc. Ing. Pavel Žufan, Ph.D. | MENDELU Brno |

V souladu s Jednacím řádem VR FAST byli aklamací zvoleni dva skrutátoři hlasů: prof. Ing. Otakar Švábenský, CSc. a doc. Ing. Otto Plášek, Ph.D.

Vědecké rada schválila toto složení jmenovací komise:

**Předseda: prof. Ing. Jiří Vala, CSc.**

**Členové: prof. Ing. Mária Režňáková, CSc.**

**Prof. Ing. František Freiberg, CSc.**

**Prof. Ing. Renáta Schneiderová Heralová, Ph.D.**

**Prof. Ing. Martina Zeleňáková, PhD.**

**Závěr:** Vědecká rada schválila složení jmenovací komise doc. Ing. Tomáše Hanáka, Ph.D.

**6.5 Schválení jmenovací komise: doc. Ing. Jiří ZACH, Ph.D.**

**v oboru *Fyzikální a stavebně materiálové inženýrství***

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

|  |  |
| --- | --- |
| Prof. Ing. Marcela Fridrichová, CSc. | FAST VUT v Brně |
| Prof. RNDr. Zdeněk Chobola, CSc. | FAST VUT v Brně |
| Prof. RNDr. Pavla Rovnaníková, CSc. | FAST VUT v Brně |
| Prof. Ing. Jiří Vala, CSc. | FAST VUT v Brně |
| Prof. Ing. Robert Černý, DrSc. | ČVUT v Praze |
| Prof. Ing. Pavol Ďurica, CSc. | Žilinská univerzita v Žilině |
| Prof. Ing. Tibor Ďurica, PhD. | Košice |
| Doc. Ing. Jiří Kolísko, Ph.D. | ČVUT v Praze KÚ |
| Doc. Ing. Peter Koteš, PhD. | Žilinská univerzita v Žilině |
| Prof. Ing. Petr Hájek, CSc. | ČVUT v Praze |

V souladu s Jednacím řádem VR FAST byli aklamací zvoleni dva skrutátoři hlasů: prof. Ing. Jan Kostelecký, DrSc. a prof. RNDr. Zdeněk Chobola, CSc.

Vědecké rada schválila toto složení jmenovací komise:

**Předsedkyně: prof. Ing. Marcela Fridrichová, CSc.**

**Členové: prof. RNDr. Pavla Rovnaníková, CSc.**

**prof. Ing. Robert Černý, DrSc.**

**prof. Ing. Pavol Ďurica, CSc.**

**doc. Ing. Jiří Kolísko, CSc.**

**Závěr:** Vědecká rada schválila složení jmenovací komise doc. Ing. Jiřího Zacha, Ph.D.

**6.6 Schválení jmenovací komise: doc. Ing. Jan JANDORA, Ph.D.**

**v oboru *Vodní hospodářství a vodní 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:

|  |  |
| --- | --- |
| Prof. Ing. Miroslav Dumbrovský, CSc. | FAST VUT v Brně |
| Prof. RNDr. Zdeněk Chobola, CSc. | FAST VUT v Brně |
| Prof. Ing. Jaromír Říha, CSc. | FAST VUT v Brně |
| Prof. Ing. Jan Šulc, CSc. | FAST VUT v Brně |
| Prof. Ing. Emília Bednárová, PhD. | STU Bratislava |
| Prof. Ing. Vojtěch Broža, DrSc. | ČVUT v Praze |
| Prof. Ing. Peter Dušička, PhD. | STU Bratislava |
| Prof. Ing. Jaroslav Pollert, DrSc. | ČVUT v Praze Vodohospodářské experimentální centrum |
| Prof. Ing. Jaroslav Pollert, Ph.D. | ČVUT v Praze |
| Prof. Ing. Martina Zeleňáková, PhD. | TU v Košicích |

V souladu s Jednacím řádem VR FAST byli aklamací zvoleni dva skrutátoři hlasů: prof. Ing. Jan. L. Vítek, CSc. a prof. Ing. Zbyněk Keršner, CSc.

Vědecké rada schválila toto složení jmenovací komise:

**Předseda: prof. Ing. Jan Šulc, CSc.**

**Členové: prof. Ing. Jaromír Říha, CSc.**

**Prof. Ing. Emília Bednárová, PhD.**

**Prof. Ing. Vojtěch Broža, DrSc.**

**Prof. Ing. Martina Zeleňáková, PhD.**

**Závěr:** Vědecká rada schválila složení jmenovací komise doc. Ing. Jana Jandory, Ph.D.

**6.7 Schválení nového školitele – specialisty DSP**

**Návrh přednesl děkan prof. Bajer**

Děkan na návrh oborové rady DSP *Fyzikální a stavebně materiálové inženýrství*, předložil žádost na schválení nového školitele – specialisty DSP, Ing. Víta Černého, Ph.D.

Název práce: *„Vliv technologie výroby forsteritu na jeho vlastnosti a mikrostrukturu“*

Doktorand: Ing. Martin Nguyen

Školitel: doc. Ing. Radomír Sokolář, Ph.D.

Název práce: *„Pokročilé lepicí hmoty s využitím druhotných surovin do chemicky agresivních prostředí“*

Doktorand: Ing. Aleš Jakubík

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

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. Víta Černého, Ph.D. pro obor *Fyzikální a stavebně materiálové inženýrství* na téma disertační práce *„Vliv technologie výroby forsteritu na jeho vlastnosti a mikrostrukturu“*

a *„Pokročilé lepicí hmoty s využitím druhotných surovin do chemicky agresivních prostředí“*

jednomyslně.

**6.8 Schválení nového školitele DSP**

**Návrh přednesl děkan prof. Bajer**

Děkan na návrh oborové rady DSP *Konstrukce a dopravní stavby*, předložil žádost na schválení nového školitele, Ing. Juraje Chalmovského, 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.

Navrhované téma: „*Nelineární chování zemin v oboru velmi malých až malých přetvoření a její důsledky na přesnost numerické analýzy geotechnických konstrukcí“.*

**Závěr:** Vědecká rada schválila návrh děkana na jmenování nového školitele DSP, Ing. Juraje Chalmovského, Ph.D. pro obor *Konstrukce a dopravní stavby* jednomyslně.

**6.9 Schválení členů do komisí pro SZZ**

**Návrh přednesl děkan prof. Bajer**

V říjnu 2021 proběhnou ústní závěrečné státní zkoušky v bakalářském studijním programu Architektura pozemních staveb. Byl předložen návrh členů do těchto zkušebních komisí. Jedná se o interní i externí pracovníky, kteří nejsou docenty, profesory a nejsou za členy jmenováni MŠMT ČR. Seznam byl zveřejněn na stránkách fakulty v sekci pro členy VR.

**Závěr:** Seznamu členů, navržených do komisí pro ústní státní závěrečné zkoušky v BSP Architektura pozemních staveb byl schválen jednomyslně.

**6.10 Projednání návrhů na zlaté medaile**

Při příležitost oslav 17. listopadu fakulta stavební 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 5 kandidátů.

Děkan prof. Bajer představil členům VR tyto kandidáty:

**Prof. RNDr. Zdeněk Chobola, CSc.**

**Doc. Ing. Jiří Kytýr, CSc.**

**Prof. Ing. Drahomír Novák, DrSc.**

**Doc. Ing. Otto Plášek, Ph.D.**

**RNDr. Jana Slaběňáková**

Hlasování: členové VR hlasovali o každém kandidátovi zvlášť.

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

**6.11 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, po roce prezenčním zasedání VR FAST, byl odhalen portrét prof. Ing. Rostislava Drochytky, CSc., MBA, dr. h. c., který byl děkanem Fakulty stavební VUT v Brně v období 2010-2018.

**6.12 Informace proděkana doc. Klusáčka**

Proděkan doc. Klusáček informoval členy VR FAST o průběhu akce „Noc vědců“, která se konala na Fakultě stavební dne 24. 9. 2021. Tato akce je celostátní a koná se na většině vysokých škol v ČR. Fakultu stavební navštívilo přes 900 návštěvníků, což je nejvyšší účast na této akci na fakultách VUT.

**6.13 Termín dalšího zasedání VR FAST**

**1. 12. 2021**

Děkan prof. Bajer upozornil členy VR FAST, že se zvažuje možnost svolat zasedání VR FAST ještě v lednu 2022. Termín bude oznámen později.

…………………………………………………

prof. Ing. Miroslav Bajer, CSc.

děkan Fakulty stavební VUT

V Brně dne 30. 9. 2021

Zapsala: Mgr. Lenka Krajíčková

Počet členů VR FAST celkem: 47

Počet přítomných členů VR FAST: 36

Počet omluvených členů: 11

Přítomní stálí hosté: doc. Ing. arch. Jan Hrubý, CSc.

Příloha:

Zápis z mimořádného zasedání „per rollam“ Vědecké rady Fakulty stavební v roce 2021, konaného ve dnech 14. -31. 7. 2021