

Zápis č. 14 (104) z řádného zasedání Akademického senátu FIT VUT v Brně konaného dne 24. 11. 2015

Zasedání se konalo v 13:00 hodin v zasedací místnosti C209.

Přítomni: Sekanina, Černocký, Lampa, Herout, Kotásek, Meduna, Fučík, Kolář, Beneš, Hranický, Trčka, Kešner (12)

Omluveni: Sochor (1)

Hosté: Zendulka, Zemčík

Program:

1. Schválení programu jednání.
2. Připomínky k zápisu z minulého zasedání.
3. Představení kandidáta na jmenování děkanem FIT VUT v Brně a volby kandidáta na jmenování děkanem FIT VUT v Brně pro funkční období leden 2016 až leden 2020 - řídí volební komise (tento bod řídí předseda volební komise doc. Kotásek).
4. Různé.
5. Stanovení termínu řádného zasedání AS FIT.

Průběh zasedání:

Zasedání vedl předseda akademického senátu prof. Lukáš Sekanina, který na úvod přivítal všechny přítomné členy a hosty senátu.

Ad 1) Schválení programu jednání

Prof. Sekanina stručně informoval členy AS o výše navrženém programu jednání a nechal o něm hlasovat.

Hlasování 1

Hlasovalo 12 členů AS FIT, z toho 12 hlasů pro, 0 hlasů proti a 0 hlasů se zdrželo.

Usnesení 1

AS FIT projednal a schválil návrh programu jednání AS FIT 24. 11. 2015 bez připomínek.

Ad 2) Připomínky k zápisu z minulého zasedání

K zápisu č. 13 (103) z řádného zasedání AS FIT konaného dne 27. 10. 2015 nebyly žádné připomínky.

Ad 3) Představení kandidáta na jmenování děkanem FIT VUT v Brně a volby kandidáta na jmenování děkanem FIT VUT v Brně pro funkční období leden 2016 až leden 2020 (tento bod řídí předseda volební komise doc. Kotásek)

Prof. Sekanina předal slovo předsedovi volební komise doc. Kotáskovi, který stručně připomněl, že volba kandidáta na jmenování děkanem FIT VUT v Brně se řídí Volebním a jednacím řádem Akademického senátu FIT VUT v Brně dle [Volebního a jednacího řádu AS FIT, přílohy č. 2](#).

Dále připomněl složení volební komise: doc. Kotásek - předseda, doc. Černocký - člen, Ing. Kešner - člen.

Volební komise do požadovaného data 30. 10. 2015 obdržela 3 návrhy kandidáta na jmenování děkanem, které doručili:

- Ústav počítačové grafiky a multimédií (ÚPGM), v zastoupení doc. Dr. Ing. Janem Černockým a doc. Ing. Adamem Heroutem, Ph.D., dne 6. 10. 2015,
- Ústav počítačových systémů (ÚPSY), v zastoupení doc. Ing. Zdeňkem Kotáskem, CSc. a prof. Ing. Lukášem Sekaninou, Ph.D., dne 22. 10. 2015,
- Studentská komora Akademického senátu FIT VUT v Brně, v zastoupení Bc. Karlem Benešem, dne 26. 10. 2015.

Všechny návrhy byly podány v souladu s Volebním a jednacím řádem AS FIT a jsou platné.

Společným kandidátem všech tří návrhů na kandidáta na jmenování děkanem pro funkční období leden 2016 až leden 2020 je:

- **prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík**, věk 50 let, proděkan pro vnější vztahy FIT VUT v Brně, pracovník ÚPGM.

Shromáždění akademické obce se konalo ve středu 18. 11. 2015 od 16:00 hodin v posluchárně E112. Zde kandidát seznámil shromáždění se svým volebním programem a zodpověděl dotazy přítomných členů akademické obce. Podrobnosti jsou uvedeny ve volebním programu, který je zveřejněn v dokumentovém skladě IS zde: [Program2015.pdf](#).

Rozprava, dotazy:

Doc. Kotásek vyzval členy AS k rozpravě a k pokládání případných dotazů na kandidáta. V rámci diskuze byly položené dotazy kandidátem zodpovězeny.

Volba kandidáta:

Dle čl. 4 a čl. 5 přílohy č. 2 Volebního řádu pro volbu kandidáta na jmenování děkanem FIT, Volebního a jednacího řádu AS FIT, AS FIT volí kandidáta na jmenování děkanem tajným hlasováním na svém řádném zasedání. Volba probíhá pomocí hlasovacích lístků obsahujících jména kandidátů v abecedním pořadí s přiřazenými pořadovými čísly. Volič označí

zakroužkováním pořadové číslo jednoho jím voleného kandidáta. Jinak upravené hlasovací lístky jsou neplatné. **Kandidát je zvolen, získá-li hlasy nadpoloviční většiny všech členů AS FIT.**

Doc. Kotásek vyzval členy AS k samotné volbě pomocí hlasovacích lístků.

Po skončení volby volební komise sečetla hlasovací lístky a oznámila členům AS a kandidátovi výsledky hlasování:

Hlasování 2

V tajném hlasování hlasovalo 12 členů AS FIT, z toho 11 hlasů je pro prof. Zemčíka, 1 volební lístek je neplatný.

Usnesení 2

Prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík byl zvolen AS FIT v prvním kole hlasování 11 platnými hlasy kandidátem na jmenování děkanem FIT VUT pro funkční období 2016 - 2020.

Volební komise vypracuje o průběhu volby **protokol** a předá jej předsedovi AS FIT. Tím činnost volební komise končí.

Členové AS FIT pogratovali nově zvolenému kandidátovi na jmenování děkanem FIT prof. Zemčíkovi.

Prof. Zemčík poděkoval členům AS za vyjádřenou důvěru. Dále vyslovil přání, aby se spolupráce senátu s vedením fakulty vyvíjela i nadále efektivním a pozitivním směrem jako doposud.

Prof. Sekanina poděkoval členům volební komise za jejich činnost při organizaci voleb kandidáta na jmenování děkanem FIT.

Prof. Sekanina jménem všech členů AS FIT poděkoval stávajícímu děkanovi doc. Zendulkovi za jeho práci a činnost ve funkci děkana a za spolupráci na zasedáních AS FIT.

Všechny podklady týkající se voleb kandidáta na jmenování děkanem jsou uloženy v papírové formě v agendě akademického senátu jako příloha č. 01 tohoto zápisu.

Ad 4) Různé

Doc. Zendulka informoval členy senátu o přípravě „**Aktualizace Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti FIT VUT v Brně pro rok 2016**“. Po projednání návrhu Aktualizace DZ FIT na rok 2016 na fakultě, bude dále návrh projednán s panem rektorem, poté bude finální verze AkDZ FIT předložena do AS FIT k projednání a případnému schválení.

Ad 5) Stanovení termínu řádného zasedání AS FIT

Termín příštího řádného zasedání AS FIT bude stanoven podle aktuální situace a potřeby projednat případně schválit předložené body.

Program a pozvánka na příští zasedání AS FIT bude členům senátu včas rozeslána cestou konference fitsenat@fit.vutbr.cz.

Prof. Sekanina všem členům a hostům senátu poděkoval za jejich účast.

Verifikovali: prof. Ing. Lukáš Sekanina, Ph.D., předseda AS FIT v.r.

Ing. Petr Lampa, předseda Komory akademických pracovníků AS FIT v.r.

Bc. Karel Beneš, předseda Studentské komory AS FIT v.r.

Zapsala: Eva Durániková, DiS.