

ZÁPISNICA
z verejného zasadnutia
Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach
zo dňa 26. septembra 2022

Prítomní: 11/12^(*) z 12 zvolených členov podľa prezenčnej listiny.
AS SvF TUKE bol uznášaniaschopný.

Zasadnutie Akademického senátu SvF TUKE otvoril predseda Ing. Ivo Demjan, PhD.

Predseda AS SvF TUKE konštatoval, že elektronickým hlasovaním ukončeným dňa 21.9.2022 o 20,00 h. boli AS SvF TUKE schválené Harmonogram štúdia na SvF TUKE v akademickom roku 2022/2023 (Uznesenie č. 34/2022) a Podmienky prijatia na bakalárske štúdium v akademickom roku 2023/2024 (Uznesenie č. 35/2022).

Ing. Štefan Kušnir, PhD. listom zo dňa 24/9/2022 (e-mail, T: 22:16 h.) uviedol názor k predloženým „Zásadám volieb do Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach“ (príloha 1). Diskusia sa zrealizuje v rámci obsahovo prislúchajúceho bodu Programu rokovania AS SvF TUKE.

Program zasadnutia AS SvF TUKE:

Program rokovania:

1. Otvorenie
2. Určenie a schválenie overovateľov zápisu
3. Kontrola plnenia uznesení
4. Interpelácie
5. Prerokovanie a schvaľovanie Zásad volieb do Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach (Príloha 1)
(predkladá: predseda AS SvF TUKE – Ing. Ivo Demjan, PhD.)
6. Prerokovanie a schvaľovanie Organizačného zabezpečenia volieb do Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach pre obdobie 2022 - 2026 (Príloha 2)
(predkladá: predseda AS SvF TUKE – Ing. Ivo Demjan, PhD.)
7. Rôzne
8. Záver

Výsledok hlasovania: 11 (za) – 0 (proti) – 0 (zdržali sa).

K bodu 2)

(*) príchod doc. Ing. A. Sedlákovej, PhD.

Uznesenie č. 36/2022

AS SvF TUKE zvolil overovateľov zápisu:

prof. Ing. Silvia Vilčeková, PhD.
Ing. Patrik Nagy

Výsledok hlasovania: 11 (za) – 0 (proti) – 1 (zdržali sa).

K bodu 3)

Žiadne termínované uznesenia.

K bodu 4)

Neboli vznesené ústne ani písomné interpelácie.

K bodu 5)

V zmysle § 7, ods. 1) pís. a) "Štatútu SvF TUKE" AS SvF TUKE schvaľuje vnútorné predpisy fakulty (Zásady volieb do AS SvF TUKE) predložené predsedom AS SvF TUKE.

Predseda AS SvF TUKE - Ing. Ivo Demjan, PhD. prezentoval Zásady volieb do Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach (Príloha 1).

K predloženým Zásadám volieb do Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach (Príloha 1) sa postupne vyjadrili:

K „Zásadám volieb do Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach“ (Príloha 1) bolo členom AS SvF TUKE dňa 24/9/2022 (e-mail, T: 22:16 h.) Ing. Š. Kušnírom, PhD. predložené:

Vážený predseda Akademického senátu, senátori.

Dlho som zvažoval, ako dostatočne vysvetliť to, čo chcem napísať tak, aby boli dostatočne pochopené moje pohnútky a nevyvolalo to zbytočne prudké reakcie. Ako zástupca zamestnancov v akademickom senáte SvF (AS SvF) nemôžem súhlasiť s novými zásadami volieb do AS SvF TUKE a to z minimálne dvoch podstatných dôvodov.

- *Navrhnutá zmena počtu členov AS z 15 na 11 členov výrazne oslabuje postavenie zamestnancov pri štandardnom rozhodovaní a podľa nového štatútu TUKE aj pri voľbe dekana.*

Teraz je pomer študenti: zamestnanci 5:10 teda 33,3% k 66,7% po novom 4:7 teda 36,4% k 63,6%. To síce vyzerá podobne, ale predsa je to v neprospech zamestnancov. Výraznejšie je to pri voľbe dekana podľa nového štatútu TUKE, teda po doplnení štvrtiny zhromaždenia o členov z vonku. Teraz by takéto zhromaždenie pozostávalo z 20 členov (5 zvonku, 5 študenti, 10 zamestnancov) po novom 15 členov (4 zvonku, 4 študenti a 7 zamestnancov). Pri terajšom počte teda tvoria zástupcovia zamestnancov 50% a nie je ich možné teoreticky úplne obísť pri voľbe, podľa návrhu 46,7% ale je ich možné teoreticky úplne vynechať z voľby nakoľko ich zvyšní členovia dokážu úplne prehlasovať.

- *Pri danom návrhu je potlačená rovnosť hlasov členov akademickej obce. Zvolený model prerozdelenia mandátov v AS dáva výrazne rôznu váhu hlasujúcim členom akademickej obce. Jeden senátor zastupuje na jednom pracovisku 4 zamestnancov na inom 17 (bez ohľadu na ich úväzok), čo je výrazne horšie, ako je to teraz.*

S ohľadom na to, navrhujem ponechať počet senátorov tak, ako je to teraz a teda na 15 členoch. Samotné rozdelenie zástupcov je potrebné dohodnúť na zasadnutí senátu.

*S pozdravom
Kušnír.*

Ing. Š. Kušnír, PhD. prezentoval predložený návrh.

Vyjadrila sa doc. Ing. D. Košičanová, PhD.:

Počet zamestnancov pracujúcich na jednotlivých pracoviskách fakulty je rôzny, a tak nie je vhodné, aby každé pracovisko zastupoval jeden zástupca v AS SvF TUKE, resp. dvaja zástupcovia za ÚPS, ktorý je počtom zamestnancov najväčší. V aktuálnom návrhu „Zásad volieb do AS SvF TUKE“ je uvedené nerovnomerné rozdelenie počtu členov v AS SvF TUKE za jednotlivé pracoviska fakulty, teda vhodné je, aby AS SvF TUKE mal 15 členov, z ktorých je 10 zamestnancov a 5 študentov.

Vyjadril sa doc. RNDr. P. Purcz, PhD.:

Viacerí z nás sú členmi AS SvF TUKE už viacero rokov – viacero funkčných období, a preto vieme z vlastnej skúsenosti posúdiť potrebu vhodnosti väčšieho počtu členov v AS SvF TUKE. Dovolím si historický exkurz do minulosti, takže v decembri v roku 2006 (dekan prof. S. Kmeť) mala SvF TUKE cca 126 zamestnancov a počet členov AS SvF TUKE bol 15, potom v nasledujúcom období (dekanka prof. I. Šenitková) klesol počet zamestnancov SvF TUKE cca na 84 a zároveň sa znížil počet členov v AS SvF TUKE na 11 členov, ďalej v prvom funkčnom období dekana prof. V. Kvočáka bol počet zamestnancov SvF TUKE cca 90 -100 a počet členov AS SvF TUKE bol 11, následne v roku 2015 (dekan prof. V. Kvočák) bol počet zamestnancov cca 110 a počet členov v AS SvF TUKE bol 11. V roku 2018 bol zmenený počet členov v AS SvF TUKE z 11 členov na 15 členov. Po štyroch rokoch sa opäť zmenil počet zamestnancov SvF TUKE na súčasných cca 70 zamestnancov, tak ak v období cca 126 zamestnancov SvF TUKE bol 15 členný AS SvF TUKE a v ďalšom období s počtom zamestnancov SvF TUKE cca 80 – 110 bol 11 členný AS SvF TUKE, potom nie je možné porovnávať a následne požadovať pre cca 70 zamestnancov SvF TUKE aj 15 členný AS SvF TUKE. Aj navrhovaných 11 členov v AS SvF TUKE s počtom súčasných cca 70 zamestnancov je neporovnateľné s minulými obdobiami a vhodným je 9 členný AS SvF TUKE (min. počet členov v AS SvF TUKE). Rozhodnutia vedenia TUKE sú pre fakulty záväzné a v Štatúte TUKE je presne uvedené ako sa realizujú administratívne a právne procesy na univerzite a aj s požiadavkami, ktoré musia fakulty jednoznačne plniť, teda principiálnym spôsobom je potrebné implementovať aj administratívne procesy pri kreovaní AS fakúlt TUKE.

Vyjadřila sa doc. Ing. A. Sedláková, PhD.:

V minulosti boli na SvF pracoviská - katedry a počet zamestnancov na jednotlivých katedrách bol vyvážený, potom jedno pracovisko malo jedného zástupcu v AS SvF TUKE. V súčasnosti sú pracoviská na fakulte so 3-5 zamestnancami a pracoviská so 14-17 zamestnancami a v senáte budú mať každý jedného zástupcu, čo nie je adekvátne k počtu zamestnancov na pracoviskách a budú mať rovnakú rozhodovaciú/hlasovacíú právomoc. Zástupcovia za jednotlivé ústavy v AS SvF TUKE nič nepresadžia, lebo ich prehlasujú zástupcovia z iných pracovísk fakulty zvolených do AS SvF TUKE.

Vyjadřila sa prof. Ing. S. Vilčeková, PhD.:

Diskusia dnešného zasadnutia AS SvF TUKE ohľadom počtu členov v AS SvF TUKE prebieha v zmysle, že nejaké pracovisko si chce presadiť svoje potreby na úkor iného pracoviska, teda „bojuje“ s iným/i pracoviskom/pracoviskami. Je potrebné komunikovať a dosiahnuť spoločný cieľ ako fakulta, a to nezávisí od počtu jednotlivých zástupcov pracovísk (členov) v AS SvF TUKE, ale od spoločnej potreby konať pre dobrú vec, za jednotný postoj pri rozhodovaní a podpore pre fakultu.

Vyjadřila sa doc. Ing. B. Salaiová, PhD.:

Každé pracovisko má svoje špecifiká v pedagogickej činnosti a vo vedeckom smerovaní, v projektovej činnosti a v aktivitách pre prax, a tak každý zástupca za svoje pracovisko v AS SvF TUKE podporuje potreby svojho pracoviska. Jednotlivé pracoviska by mali byť zastúpené v AS SvF TUKE pomerovo k počtu zamestnancov pôsobiacich na jednotlivých pracoviskách.

Vyjadřil sa Ing. T. Mandičák, PhD.:

Z manažérskeho pohľadu si dovoľím nesúhlasiť s tvrdením, že viac ľudí nájde skôr vhodné riešenie a konsenzus a už vôbec si nemyslím, že väčší počet členov AS SvF TUKE by bolo lepšie riešenie. Viacero výskumov v oblasti manažmentu a predovšetkým skúsenosti z praxe poukazujú, že väčší počet ľudí zapojených do riešenia problémov nie vždy vytvára priestor pre dohodu a lepšie riešenia, ale naopak, v mnohých momentoch to predlžuje rokovania bez reálnych výsledkov.

Po ukončení diskusie k Zásadám volieb do Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach (Príloha 1) predložil návrh Ing. Š. Kušnír, PhD.:

Navrhujem, aby AS SvF TUKE sa skladal z 15 členov, z toho 5 študenti a nasledovne:

2) AS SvF TUKE sa skladá z volených zástupcov akademickej obce SvF TUKE; má pätnásť členov, z toho piati študenti. Členovia AS SvF TUKE sa volia vo volebných obvodoch. Pre dosiahnutie potrebného počtu členov AS SvF TUKE sa volebné obvody určujú nasledovne:

a) zástupcovia zamestnaneckej časti akademickej obce (§ 5 ods. 2 pís. a) b) štatútu SvF TUKE) sa volia v 5 volebných obvodoch, ktoré tvoria zamestnanci ústavov, inštitútov a účelových pracovísk (podľa aktuálneho zoznamu voličov). Účelové pracoviská majú spoločného zástupcu v AS SvF TUKE.

Počet zástupcov za jednotlivé pracoviská je:

- Ústav inžinierskych konštrukcií a dopravných stavieb (ÚIKDS) – 3,
- Ústav pozemného staviteľstva (ÚPS) – 3,
- Ústav technológie, ekonomiky a manažmentu v stavebníctve (ÚTEMS) – 2,
- Inštitút pre udržateľné a cirkulárne stavebníctvo (IUCS) – 1,
- Centrum výskumu a inovácií v stavebníctve (CVIS)
a Znalecký ústav v odbore stavebníctvo (ZÚOS) – 1.

b) zástupcovia študentskej časti akademickej obce (§ 5 ods. 2 pís. c) štatútu SvF TUKE) sa volia v 3 volebných obvodoch, ktoré tvoria študenti študijných programov v bakalárskom, inžinierskom a doktorandskom stupni štúdia.

Počet zástupcov za jednotlivé stupne štúdia je:

- bakalárske štúdium – 2,
- inžinierske štúdium – 2,
- doktorandské štúdium – 1.

Hlasovanie o návrhu Ing. Š. Kušnára, PhD.:

prítomných 12 členov AS SvF TUKE – hlasovalo 12 členov AS SvF TUKE:
súhlasím (4) – nesúhlasím (0) – zdržal sa (8).

Návrh Ing. Š. Kušnára, PhD. nebol schválený.

Hlasovanie o Zásadách volieb do Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach (Príloha 1):

prítomných 12 členov AS SvF TUKE – hlasovalo 12 členov AS SvF TUKE:
súhlasím (8) – nesúhlasím (4) – zdržal sa (0).

Uznesenie č. 37/2022

AS SvF TUKE schvaľuje „Zásady volieb do Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach“ (Príloha 1).

Výsledok hlasovania: 12 (za) – 0 (proti) – 0 (zdržali sa).

K bodu 6)

Predseda AS SvF TUKE - Ing. Ivo Demjan, PhD. prezentoval Organizačné zabezpečenie volieb do Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach pre obdobie 2022 – 2026 (Príloha 2).

Uznesenie č. 38/2022

AS SvF TUKE schvaľuje „Organizačné zabezpečenie volieb do Akademického senátu Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach pre obdobie 2022 – 2026“ s pripomienkami (Príloha 2).

Výsledok hlasovania: 12 (za) – 0 (proti) – 0 (zdržali sa).

K bodu 7)

Uznesenie č. 39/2022

Termín najbližšieho riadneho zasadnutia AS SvF TUKE bude 30.09.2022.

Výsledok hlasovania: 12 (za) – 0 (proti) – 0 (zdržali sa).

Overovatelia zápisnice:

prof. Ing. Silvia Vilčeková, PhD.

.....

Ing. Patrik Nagy

.....

Ing. Ivo Demjan, PhD. v. r.
predseda AS SvF TUKE