

Materiál na **23. riadne zasadnutie**

Akademického senátu FMFI UK

dňa 28. 06. 2021

Správa Dočasnej komisie AS FMFI UK
pre revíziu Zásad volieb do Akademického senátu FMFI UK

Materiál obsahuje:

1. Správa Dočasnej komisie AS FMFI UK pre revíziu Zásad volieb do Akademického senátu FMFI UK.

Návrh uznesenia:

Akademický senát FMFI UK

I.

schvaľuje Správu Dočasnej komisie Akademického senátu FMFI UK pre revíziu Zásad volieb do Akademického senátu FMFI UK,

II.

ruší uznesenie č. 8 z 5. riadneho zasadnutia Akademického senátu FMFI UK dňa 11. marca 2019 v znení uznesenia č. 9 z 12. riadneho zasadnutia Akademického senátu FMFI UK dňa 27. apríla 2020.

Predkladateľ:

RNDr. Jaroslav Janáček, PhD.
predseda Dočasnej komisie AS FMFI UK

Materiál vypracovali:

členovia Dočasnej komisie AS FMFI UK
pre revíziu Zásad volieb do AS FMFI UK

Správa Dočasnej komisie AS FMFI UK pre revíziu Zásad volieb do Akademického senátu FMFI UK

1. Analýza volebného systému uplatňovaného vo voľbách do oboch komôr Akademického senátu FMFI UK so zameraním na historický vývin volebného systému, pozitíva a negatíva v minulosti uplatnených zmien volebného systému.

A. Volebné obdobia 1990-1993, 1993-1996

Princípy volebného systému do zamestnaneckej komory akademického senátu fakulty uplatňovaného v rokoch 1990 – 2006 boli schválené na zhromaždení zamestnaneckej časti akademickkej obce fakulty dňa 18. júna 1990. Zhromaždenie bolo zvolané v súvislosti s prijatím zákona č. 172/1990 Zb. o vysokých školách, ktorý mal nadobudnúť účinnosť 1. júla 1990.

Na zhromaždení boli predložené dva alternatívne návrhy na zloženie a voľbu Akademického senátu MFF UK:

1. návrh Rady pracujúcich a študentov (vypracovaný Akčným výborom RPŠ) - vychádzal z princípu, že Akademický senát MFF UK bude tvorený po jednom zástupcovi za každé pracovisko fakulty (zvoleným daným pracoviskom), 10 členmi z radov profesorov, docentov a im na roveň postavených vedeckých pracovníkov (zvolenými celou zamestnaneckou časťou akademickkej obce fakulty) a 12 študentmi (zvolenými študentskou časťou akademickkej obce fakulty),
2. návrh vedenia fakulty - predpokladal, že Akademický senát MFF UK bude mať 35 členov, pričom 20 členov bude volených spomedzi profesorov a docentov, 10 členov spomedzi ostatných zamestnancov, ktorí sú členmi akademickkej obce fakulty, a zvyšných 5 členov bude zvolených spomedzi študentov.

Na zhromaždení bola prijatá alternatíva č. 1.

Prvé kolo volieb do zamestnaneckej komory (voľba 10 zástupcov celej zamestnaneckej časti akademickkej obce fakulty) sa konalo dňa 22. júna 1990, druhé kolo volieb do zamestnaneckej komory (voľba zástupcov pracovísk) sa konalo do 2. júla 1990.

Študentská komora pokračovala v zložení, v ktorom pôsobila v rámci Rady pracujúcich a študentov. Voľby do študentskej komory sa konali až v prvej polovici novembra 1990.

Dokumenty:

[Pozvánka na zhromaždenie zamestnaneckej časti akademickkej obce fakulty dňa 18.6.1990](#)

[Návrh Akčného výboru RPŠ na zloženie a voľbu akademického senátu fakulty](#)

[Návrh vedenia fakulty na zloženie a voľbu akademického senátu fakulty](#)

Volebný systém do akademického senátu fakulty upravovali čl. 9 Štatútu MFF UK a jeho príloha – Volebný poriadok MFF UK (oba dokumenty nadobudli účinnosť 13. mája 1991).

Akademický senát MFF UK bol tvorený:

- 10 zamestnancami - členmi akademickkej obce, zvolenými celou zamestnaneckou časťou akademickkej obce fakulty,
- jedným zástupcom každého pracoviska (katedry, ústavu, výpočtového centra) zvolenými členmi akademickkej obce na pracovisku,

- 12 študentmi zvolenými študentskou časťou akademickej obce,
- zástupcami fakulty v Akademickom senáte UK a v Rade vysokých škôl.

10 zástupcov celej zamestnaneckej časti akademickej obce fakulty bolo zvolených paritne (5 najúspešnejších kandidátov z fyzikálnych pracovísk a 5 najúspešnejších kandidátov spomedzi matematických a informatických pracovísk). Dvoch kandidátov navrhovali členovia akademickej obce každého pracoviska (katedry, ústavu, výpočtového centra) z radov profesorov, docentov a im na roveň postavených vedeckých pracovníkov, pričom kandidáti nemuseli byť členmi pracoviska, ktoré ich navrhlo.

Do akademického senátu nemohli byť zvolení dekan, prodekan a vedúci sekcií. Vedúci pracovísk a sekcií sa mohli stať členmi akademického senátu iba z titulu zástupcov fakulty v AS UK a RVŠ, pričom mali v akademickom senáte len poradný hlas.

Funkčné obdobie členov zamestnaneckej komory bolo trojročné; funkčné obdobie členov študentskej komory bolo „približne“ jednoročné (štatút a volebný poriadok ustanovovali, že voľby do študentskej komory sa musia konať každý rok, dĺžka funkčného obdobia členov študentskej komory teda bola pohyblivá).

Dokumenty:

[Štatút MFF UK](#) (účinný od 13. mája 1991)

[Volebný poriadok MFF UK](#) (účinný od 13. mája 1991)

B. Volebné obdobia 1996-1999, 1999-2002

Novela zákona o vysokých školách prijatá v roku 1996 (zákon č. 324/1996 Zb.) priniesla zmeny v zákonných požiadavkách na zloženie akademického senátu fakulty. Profesori, docenti, vedeckí pracovníci s vedeckou hodnosťou DrSc. a vedeckí pracovníci s priznaným vedeckým kvalifikačným stupňom I a IIa museli tvoriť v akademickom senáte fakulty nadpolovičnú väčšinu členov akademického senátu, študenti jednu štvrtinu až jednu tretinu členov akademického senátu.

V nadväznosti na novelu zákona o vysokých školách bol prijatý nový štatút fakulty (účinný od 9. decembra 1996). Z čl. 9 štatútu fakulty sa vypustilo presné zloženie akademického senátu a ponechalo sa na úpravu vo volebnom poriadku (samotný volebný poriadok sa nezmenil, keďže zloženie akademického senátu fakulty spĺňalo aj po novele zákona o vysokých školách zákonné požiadavky).

Novela zákona o vysokých školách prijatá v roku 1999 (zákon č. 317/1999 Zb.) priniesla zmenu v zastúpení študentov v akademickom senáte, a to tak, že zrušila horné ohraničenie počtu študentov v akademickom senáte fakulty a ponechala iba dolné ohraničenie (najmenej jedna štvrtina členov).

S účinnosťou od 1. septembra 2000 došlo ku zmene názvu fakulty. V príprave na zmenu názvu fakulty dňa 19. júna 2000 akademický senát fakulty schválil dodatok k štatútu fakulty. Volebný systém do akademického senátu fakulty dodatok k štatútu fakulty neovplyvnil.

Možno teda konštatovať, že novely zákona o vysokých školách z rokov 1996 a 1999 zmenili zloženie akademických senátov fakúlt, avšak na zloženie Akademického senátu MFF UK nemali vplyv.

Dokumenty:

[Štatút MFF UK](#) (účinný od 9. decembra 1996)

[Štatút FMFI UK](#) (účinný od 19. júna 2000)

C. Volebné obdobie 2002-2006

Voľby do akademického senátu fakulty na volebné obdobie 2002 - 2006 sa uskutočnili už počas platnosti a účinnosti nového zákona o vysokých školách (zákon č. 131/2002 Z. z.), ktorý zvýšil zastúpenie študentov v akademických senátoch na minimálne jednu tretinu a súčasne odstránil zákonnú podmienku percentuálneho zastúpenia profesorov, docentov a vedeckých pracovníkov s VKS I a IIa v akademickom senáte. V nadväznosti na to študentská komora Akademického senátu FMFI UK schválila na svojom (!) zasadnutí dňa 15. apríla 2002 „Volebný poriadok študentskej časti Akademického senátu FMFI UK“. Volebný poriadok ponechal dĺžku funkčného obdobia členov študentskej komory ako jednoročné, po prvýkrát však ustanovil fixný začiatok jeho plynutia, a to na začiatok akademického roka. Dobovou zvláštnosťou tohto volebného poriadku bolo, že presný počet študentov v Akademickom senáte FMFI UK dohadoval predseda študentskej časti AS FMFI UK s predsedom AS FMFI UK pred vypísaním volieb.

Nedostatkom zákona o vysokých školách z roku 2002 bola a je prerogovanosť úpravy akademickej samosprávy verejných vysokých škôl (napríklad sa prejavila v tom, že až do novely zákona z roku 2012 nebolo možné uplatňovať systém náhradníkov na uprázdnené mandáty, keďže zákon to neumožňoval).

Zmena názvu fakulty („zrovnoprávnenie“ informatikov s matematikmi a fyzikmi) sa premietla aj do volebného systému pre voľby do zamestnaneckej komory akademického senátu fakulty. V súvislosti s vyhlásením volieb do AS FMFI UK na nové volebné obdobie bol na zasadnutí akademického senátu fakulty dňa 29. apríla 2002 upravený spôsob voľby zástupcov celej zamestnaneckej časti akademickej obce fakulty, a to tak, že ich počet sa navýšil z 10 na 12 a sekcie matematika, fyzika a informatika boli zastúpené paritne po 4 zástupcoch.

Dokumenty:

[Volebný poriadok Študentskej časti AS FMFI UK](#) (účinný od 15. apríla 2002)

[Zápisnica zo zasadnutia Akademického senátu FMFI UK dňa 29. apríla 2002](#)

D. Volebné obdobie 2006-2010, 2010-2014

Nový zákon o vysokých školách v roku 2002 vyvolal potrebu prijatia nových vnútorných predpisov fakulty, vrátane štatútu fakulty a zásad volieb do akademického senátu fakulty.

Štatút fakulty schválený na zasadnutí akademického senátu fakulty dňa 31. marca 2003 ponechával úpravu počtu členov oboch komôr akademického senátu fakulty a spôsob ich voľby na zásady volieb do akademického senátu fakulty. Zmenila sa však dĺžka funkčného obdobia, členovia zamestnaneckej komory akademického senátu mali štvorročné funkčné obdobie, členovia študentskej komory akademického senátu mali dvojročné funkčné obdobie.

Zásady volieb do akademického senátu fakulty schválené na zasadnutí akademického senátu fakulty dňa 22. septembra 2003 zmenili zloženie a spôsob voľby členov oboch komôr akademického senátu fakulty na volebný systém, ktorý sa s malými odchýlkami uplatňuje do súčasnosti. Po prvýkrát sa pevne stanovil počet členov akademického senátu fakulty (20 členov zamestnaneckej komory a 10 členov študentskej komory). Zamestnanecká komora sa skladala zo siedmich zástupcov celej zamestnaneckej časti akademickej obce fakulty (dvaja matematici,

dvaja fyzici, dvaja informatici, jeden zástupca ostatných pracovísk fakulty) a 13 zástupcov volebných obvodov (štyria matematici, štyria fyzici, štyria informatici, jeden zástupca ostatných pracovísk fakulty).

Po prvýkrát sa voľby do oboch komôr akademického senátu fakulty podľa nového volebného systému konali v dňoch 3. a 4. mája 2006.

Dokumenty:

[Štatút FMFI UK](#) (účinný od 19. júna 2000)

[Štatút FMFI UK](#) (účinný od 23. júna 2010)

[Zásady volieb do akademického senátu fakulty a univerzity](#) (schválené 22. septembra 2003)

E. Volebné obdobie 2014-2018

V nadväznosti na veľkú novelu zákona o vysokých školách (tzv. Čaplovičova novela, zákon č. 455/2012 Z. z.) boli vypracované nové vnútorné predpisy fakulty, vrátane štatútu fakulty a zásad volieb do akademického senátu fakulty.

Štatút fakulty schválený na zasadnutí akademického senátu fakulty dňa 16. septembra 2013 (platný do súčasnosti) ponecháva úpravu počtu členov oboch komôr akademického senátu fakulty, dĺžku ich funkčného obdobia a spôsob ich voľby na zásady volieb do akademického senátu fakulty.

Zásady volieb do Akademického senátu FMFI UK schválené na zasadnutí akademického senátu fakulty dňa 21. októbra 2013 nemenili základné princípy volebného systému podľa zásad volieb z roku 2003, vykonali iba menšie úpravy:

- pracovníci Výpočtového centra prestali byť považovaní za voličov patriacich do volebného obvodu Informatika (dôvodom bolo, že odborní zamestnanci podľa dodatku k Štatútu UK z júna 2013 prestali byť členmi akademickkej obce fakulty),
- bol zavedený inštitút „supersenátora“ (pracovný názov) – išlo o kandidáta, ktorý bol zvolený celkovo najvyšším počtom hlasov od voličov zo všetkých volebných obvodov, a to bez ohľadu na jeho príslušnosť k volebnému obvodu (pôvodne išlo o zástupcu celej zamestnaneckej časti akademickkej obce fakulty spomedzi Podporných katedrií),
- zaviedla sa každoročná obmena jednej polovice členov študentskej komory pri zachovaní ich dvojročného funkčného obdobia (pracovné názvy: „kľzavý mandát“, „starosenátor“, „mladosenátor“),
- zaviedol sa inštitút náhradníkov na uprázdnené miesta členov príslušnej komory akademického senátu,
- posilnili sa právomoci Mandátovej komisie AS FMFI UK ako orgánu vykonávajúcemu dohľad nad voľbami do akademického senátu (schvaľovanie zoznamu voličov, riešenie námietok ku kandidátke, priebehu a výsledkom volieb).

Dokumenty:

[Štatút FMFI UK](#) (účinný od 24. októbra 2013)

[Zásady volieb do Akademického senátu FMFI UK](#) (účinné od 16. septembra 2013)

F. Volebné obdobie 2018-2022

Keďže inštitút „supersenátora“ sa neosvedčil (narúšal paritu zastúpenia volebných obvodov Matematika, Fyzika a Informatika v akademickom senáte; vytváral asymetriu v tom, že volebný obvod Podporné katedry si volil sám svojho zástupcu do akademického senátu, kým ostatné v ostatných volebných obvodoch bol ponechaný zmiešaný princíp; osobitným

spôsobom sa konali doplňujúce voľby na uprázdnené miesto „supersenátora“), dodatkom k zásadám volieb schváleným na zasadnutí akademického senátu fakulty dňa 26. marca 2018 sa volebný systém vrátil do podoby z volebných období 2006-2010 a 2010-2014.

V nadväznosti na vznik katedry didaktiky matematiky, fyziky a informatiky (s účinnosťou od 1. septembra 2018) vznikla otázka zaradenia voličov pôsobiacich na novozvolenom pracovisku do volebných obvodov. Ponechalo sa ich doterajšie zaradenie, t. j. zaradenie podľa odbornosti (pracovníci oddelenia didaktiky matematiky sú voličmi volebného obvodu Matematika, pracovníci oddelenia fyziky sú voličmi volebného obvodu Fyzika, pracovníci oddelenia informatiky sú voličmi volebného obvodu informatika).

Dokumenty:

[Zásady volieb do Akademického senátu FMFI UK](#) (znenie účinné od 26. marca 2018)

Aktuálny volebný systém pre voľby do akademického senátu fakulty možno zhrnúť takto:

Zamestnanecká komora			
Volebný obvod	Zvolení hlasmi voličov celej ZČ	Zvolení hlasmi voličov VO	Spolu
Matematika	2	4	6
Fyzika	2	4	6
Informatika	2	4	6
Podporné katedry	1	1	2
Študentská komora			
Dátum konania volieb	Zvolení hlasmi voličov celej ŠČ	Zvolení hlasmi voličov VO	Spolu
Rok volieb + 0	5	---	5
Rok volieb + 1	5	---	5

G. Zloženie zamestnaneckej komory z hľadiska zastúpenia profesorov a docentov

Zloženie zamestnaneckej komory AS FMFI UK z hľadiska zastúpenia profesorov a docentov podľa výsledkov riadnych volieb do zamestnaneckej komory z rokov 2006, 2010, 2014 a 2018:

Dátum riadnych volieb	Počet zvolených profesorov	Počet zvolených docentov	Spolu zvolených prof. a doc.
3. a 4. mája 2006	1	12	13 (65 %)
26. a 27. apríla 2010	2	8	10 (50 %)
12. a 13. mája 2014	3	7	10 (50 %)
16. a 17. mája 2018	4	6	10 (50 %)

Napriek tomu, že volebný systém do zamestnaneckej komory je postavený na princípe volebných obvodov združujúcich pracoviská fakulty podľa ich odborného zamerania a neexistujú minimálne počty zastúpenia jednotlivých skupín zamestnancov fakulty, v každých riadnych voľbách do zamestnaneckej komory uskutočnených po zmene volebného systému v roku 2006 bola za členov zamestnaneckej komory zvolená najmenej polovica členov z radov docentov a profesorov fakulty (s rastúcim zastúpením profesorov).

Pre porovnanie uvádzame zastúpenie docentov a profesorov v zamestnaneckej komore pred zmenou volebného systému v roku 2006:

Rozhodujúci dátum (informácia z webu)	Počet členov AS z radov profesorov	Počet členov AS z radov docentov	Podiel prof. a doc. na počte členov ZK
28. apríl 2002	0	20	20 / 38 (53 %)
9. februára 2006	1	17	18 / 40 (45 %)

Z uvedených tabuliek vyplýva, že volebné systémy do zamestnaneckej komory AS uplatňované na fakulte za posledných 20 rokov (tak volebný systém na princípe zastúpenia jednotlivých pracovísk, ako aj volebný systém na princípe väčších volebných obvodov) zabezpečovali približne polovičné zastúpenie docentov a profesorov medzi členmi zamestnaneckej komory.

Zastúpenie profesorov a docentov medzi členmi akademickej obce fakulty (AOF) v čase konania riadnych volieb do zamestnaneckej komory udáva nasledovná tabuľka:

Dátum riadnych volieb	Počet členov AOF z radov profesorov	Počet členov AOF z radov docentov	Počet odb. asistentov a výsk. pracovníkov
12. a 13. mája 2014	29 (12 %)	72 (30 %)	138 (58 %)
16. a 17. mája 2018	34 (14 %)	72 (30 %)	137 (56 %)

Zastúpenie docentov a profesorov v akademickom senáte je teda približne o 5-10 % väčšie ako je ich zastúpenie v zamestnaneckej časti akademickej obce fakulty. Za obdobie posledných 20 rokov nekleslo percentuálne zastúpenie docentov a profesorov v zamestnaneckej komore pod ich percentuálne zastúpenie v zamestnaneckej časti akademickej obce fakulty.

Počty profesorov, docentov, odborných asistentov (OA) a výskumných pracovníkov (VP) v zamestnaneckej komore AS z hľadiska spôsobu ich zvolenia (celá zamestnanecká časť akademickej obce fakulty, voliči z volebného obvodu) udáva nasledovná tabuľka (znak „+“ udáva člena zvoleného z volebného obvodu Podporné katedry, resp. Ostatné pracoviská):

Dátum riadnych volieb	prof.+doc. ZČ AOF	OA + VP ZČ AOF	prof.+doc. volebné obvody	OA + VP volebné obvody
3. a 4. mája 2006	4	2 + 1	9	3 + 1
26. a 27. apríla 2010	5	1 + 1	5	7 + 1
12. a 13. mája 2014	5	2 + 1	5	7
16. a 17. mája 2018	5	1 + 1	5	7 + 1

Z tabuľky vyplýva, že aktuálny volebný systém uplatňovaný vo voľbách do zamestnaneckej komory AS dáva väčšie šance docentom a profesorom pri voľbe celou zamestnaneckou časťou akademickej obce fakulty a naopak, odborní asistenti a výskumní pracovníci majú väčšiu šancu sa presadiť u voličov v rámci svojho volebného obvodu.

Aktuálny volebný systém do zamestnaneckej komory (s malými úpravami kontinuálne uplatňovaný od roku 2006) možno po štyroch volebných obdobiach zhodnotiť ako vhodný pre fakultu a plniaci svoj účel. Kombinuje princípy voľby celou zamestnaneckou časťou akademickej obce fakulty, v ktorej majú najväčšiu šancu presadiť sa celofakultne známe osobnosti, prevažne z radov docentov a profesorov, s princípmi voľby členov AS voličmi väčších volebných obvodov zoskupujúcich pracoviská fakulty, v ktorej majú najväčšiu šancu presadiť sa kandidáti, ktorým dôverujú voliči z príslušnej komunity (matematici, fyzici, informatici, zamestnanci podporných katedier).

Volebný systém má potenciál vyvažovať celofakultné záujmy (členovia zamestnaneckej komory zvolení hlasmi celej zamestnaneckej časti akademickej obce fakulty) so záujmami príslušnej skupiny pracovísk (členovia zamestnaneckej komory zvolení hlasmi voličov

príslušného volebného obvodu). Za existencie ďalších podmienok, ako sú rovnosť zastúpenia počtu členov AS pochádzajúcich z volebných obvodov Matematika, Fyzika a Informatika a schvaľovanie významných rozhodnutí v AS (vnútorných predpisov fakulty, personálnych návrhov dekana) nadpolovičnou väčšinou hlasov všetkých členov AS (t. j. 16 hlasmi z 30), súčasný volebný systém zvyšuje stabilitu pri riadení fakulty, potláča vnútorné pnutia a znižuje potenciál toho, aby úzka skupina členov akademickej obce fakulty mohla na fakulte takpovediac „strhnúť moc do svojich rúk“ a ovládnuť ju prostredníctvom väčšiny v AS.

2. Porovnanie volebného systému uplatňovanému vo voľbách do oboch komôr Akademického senátu FMFI UK s volebnými systémami ostatných fakúlt UK, vybraných fakúlt verejných vysokých škôl v Slovenskej republike a vybraných štátov Európy.

Vzhľadom na špecifiká systému akademickej samosprávy v Slovenskej republike (paralelná existencia akademických senátov a vedeckých rád) má význam porovnávať volebný systém uplatňovaný vo voľbách do Akademického senátu FMFI UK iba s podobne zameranými fakultami v Českej republike (legislatívne nastavenie akademickej samosprávy v ČR a SR vychádza z čias federácie - zákon č. 172/1990 Zb. o vysokých školách bol spoločný pre obe republiky).

Volebné systémy pre voľby do zamestnaneckých častí akademických senátov fakúlt UK

Na fakultách UK existuje niekoľko volebných systémov pre voľby do zamestnaneckej časti akademického senátu fakulty. Možno ich však klasifikovať do nasledovných skupín:

1. Zamestnanecká časť akademickej obce fakulty tvorí jeden volebný obvod. Ide o nasledovné fakulty: EBF UK, FaF UK, FM UK, FSEV UK, PdF UK. Zjednodušene povedané, „všetci volia všetkých“.
2. Zamestnanecká časť akademickej obce fakulty je rozčlenená na volebné obvody podľa pracovísk fakulty, pričom zamestnanci volia iba v rámci svojho volebného obvodu. Podrobnejšie možno túto skupinu rozčleniť na nasledovné podskupiny:
 - 2a. Volebným obvodom sú pracoviská fakulty a tieto sú zastúpené paritne. Ide o nasledovné fakulty: LF UK, PriF UK, RKCMBF UK.
 - 2b. Volebným obvodom sú skupiny pracovísk fakulty a tieto sú zastúpené paritne. Ide o FiF UK.
 - 2c. Volebným obvodom sú skupiny pracovísk fakulty a tieto nie sú zastúpené paritne. Ide o JLF UK.
3. Volebné systémy, ktoré by sme mohli označiť za zmiešané. Ide o nasledovné fakulty:
 - FTVŠ UK (každé pracovisko je zastúpené aspoň jedným zástupcom, členov akademického senátu však volí celá zamestnanecká časť akademickej obce fakulty),
 - JLF UK (volebnými obvodmi sú skupiny pracovísk fakulty a tieto nie sú zastúpené paritne, volič volí kandidátov zo všetkých volebných obvodov),
 - PraF UK (každé pracovisko má jedného zástupcu, ktorého volí celá zamestnanecká časť akademickej obce fakulty),
 - FMFI UK (pracoviská sú zoskupené do volebných obvodov s rovnakým zastúpením, voliči vo volebných obvodoch volia aj zástupcov z iných volebných obvodov, mandáty sa pridelujú v dvoch skrutiniách: členovia akademického senátu zastupujúci celú zamestnaneckú časť akademickej obce fakulty, členovia akademického senátu zastupujúci jednotlivé volebné obvody).

Volebné systémy pre voľby do študentských častí akademických senátov fakúlt UK

Na fakultách UK existuje niekoľko volebných systémov pre voľby do študentskej časti akademického senátu fakulty. Možno ich však klasifikovať do nasledovných skupín:

1. Študentská časť akademickej obce fakulty tvorí jeden volebný obvod. Ide o nasledovné fakulty: FiF UK, PriF UK, PdF UK, FaF UK, FMFI UK, EBF UK, FM UK, FSEV UK. Zjednodušene povedané, „všetci volia všetkých“.
2. Pri voľbách do študentskej časti akademického senátu fakulty sa u kandidáta prihliada aj na študijný program alebo stupeň štúdia. Ide o nasledovné fakulty: LF UK, PraF UK, FTVŠ UK, JLF UK.
3. Pri voľbách do študentskej časti akademického senátu fakulty sa u kandidáta prihliada na kňazský seminár, ku ktorému študent prináleží. Ide o RKCMBF UK.

Prírodovedecká fakulta UPJŠ v Košiciach

Akademický senát PF UPJŠ má 32 členov, z toho zamestnanecká časť má 21 členov a študentská časť má 11 členov. Funkčné obdobie členov zamestnaneckej časti je štvorročné; funkčné obdobie členov študentskej časti je dvojročné.

Pre voľby do zamestnaneckej časti je vytvorených 7 volebných obvodov: akademické obce jednotlivých ústavov fakulty a akademická obec účelových pracovísk a dekanátu. Každý ústav má v zamestnaneckej časti minimálne dvoch a maximálne štyroch zástupcov bez ohľadu na počet členov akademickej obce ústavu. Počet zástupcov volebného obvodu spomedzi ústavov je priamo úmerný počtu členov ich akademických obcí; účelové pracoviská a dekanát majú jedného zástupcu.

Pre voľby do študentskej časti sú vytvorené 3 volebné obvody:

- a) študenti bakalárskeho a magisterského štúdia medziodborových a učiteľských študijných programov,
- b) študenti bakalárskeho a magisterského štúdia jednodoborových študijných programov,
- c) študenti doktorandského štúdia.

Každá skupina má v študentskej časti minimálne dvoch a maximálne piatich zástupcov bez ohľadu na počet študentov. Počet zástupcov jednotlivých skupín študentov v študentskej časti je priamo úmerný počtu študentov danej skupiny.

Voľby do zamestnaneckej časti aj študentskej časti prebiehajú jednokolovo, súčasne vo všetkých volebných obvodoch. Zo znenia Zásad volieb do AS PF UPJŠ nie je zrejmé, či voliči hlasujú iba pre kandidátov vo svojom volebnom obvode, alebo hlasujú pre kandidátov vo všetkých volebných obvodoch (použité jednotné číslo „*VaMK vydá voličovi volebný lístok*“ skôr nasvedčuje tomu, že volič hlasuje iba pre kandidátov vo svojom volebnom obvode).

Kandidáti do študentskej časti, ktorí neboli zvolení za členov AS a získali aspoň 5% hlasov všetkých členov akademickej obce v danom volebnom obvode, avšak nie menej ako 10 hlasov, sa stávajú náhradníkmi v danom volebnom obvode.

Dokumenty:

[Zásady volieb do Akademického senátu Prírodovedeckej fakulty UPJŠ \(2019\)](#)

Matematicko-fyzikálna fakulta Univerzity Karlovej

Akademický senát MFF UK má 25 členov, z toho zamestnanecká komora má 16 členov a študentská komora má 9 členov. Funkčné obdobie členov zamestnaneckej komory je

trojročné; funkčné obdobie členov študentskej komory je trojročné (každoročne sa volí jedna tretina členov študentskej časti).

Pre voľby do zamestnaneckej komory sú vytvorené štyri volebné obvody: fyzikálna sekcia (F), matematická sekcia (M), informatická sekcia (I), ostatní (O). Kandidáti pre voľby do zamestnaneckej komory sú uvedení na samostatných kandidátkach.

Každý volič volí zo všetkých štyroch kandidátok uvedených na spoločnom hlasovacom lístku tak, že na každom z volebných obvodov F, M, I označí najviac šiestich kandidátov a na vo volebnom obvode O označí najviac dvoch kandidátov. Volebná komisia zostaví spoločné poradie kandidátov zo všetkých volebných obvodov podľa absolútneho počtu získaných hlasov, pričom do poradia zaradí len tých kandidátov, ktorí získali aspoň 10 % hlasov z celkového počtu odovzdaných platných hlasovacích lístkov alebo aspoň 20 % hlasov z počtu platných hlasovacích lístkov odovzdaných voličmi z rovnakého volebného obvodu, ako je kandidát.

V prvom skrutíniu je zvolených šesť kandidátov s najväčším absolútnym počtom získaných hlasov od voličov zo všetkých volebných obvodov (bez ohľadu na príslušnom kandidáta k volebnému obvodu).

V druhom skrutíniu sú zo zvyšných kandidátov v každom z volebných obvodov F, M a I zvolení traja kandidáti s najväčším počtom hlasov získaných od voličov z príslušného volebného obvodu a jeden kandidát vo volebnom obvode O s najväčším počtom hlasov získaných od voličov z tohto volebného obvodu.

Nezvolení kandidáti sa v príslušnom volebnom obvode stávajú náhradníkmi. Ak sa uprázdni zoznam náhradníkov v niektorom volebnom obvode, členom akademického senátu sa stane náhradník s najväčším počtom získaných hlasov od voličov zo všetkých volebných obvodov.

Pre voľby do študentskej komory sú vytvorené tri volebné obvody podľa toho, ktorá sekcia garantuje študijný program, v ktorom je kandidát zapísaný: fyzikálna sekcia (F), matematická sekcia (M), informatická sekcia (I), ostatní (O). Kandidáti pre voľby do študentskej komory sú uvedení na samostatných kandidátkach.

Každý volič volí zo všetkých troch kandidátok uvedených na spoločnom hlasovacom lístku tak, že na každom z volebných obvodov F, M, I označí najviac troch kandidátov. Volebná komisia zostaví spoločné poradie kandidátov zo všetkých volebných obvodov podľa absolútneho počtu získaných hlasov, pričom do poradia zaradí len tých kandidátov, ktorí získali aspoň 10 % hlasov z celkového počtu odovzdaných platných hlasovacích lístkov.

Pokiaľ sa medzi členmi študentskej komory, ktorým nekončí funkčné obdobie v danom roku, nenachádza žiaden člen zvolený z kandidátky F, M alebo I, je zvolený prvý kandidát z príslušnej kandidátky. Ďalej je zvolený príslušný počet zostávajúcich kandidátov v poradí podľa počtu získaných hlasov.

Dokumenty:

[Volební řád Akademického senátu Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy \(2017\)](#)

Prírodovedecká fakulta Univerzity Karlovej

Akademický senát PrF UK má 28 členov, z toho zamestnanecká časť má 14 členov a študentská časť má 14 členov. Funkčné obdobie členov zamestnaneckej časti je dvojročné; funkčné obdobie členov študentskej časti je dvojročné.

Pre voľby do zamestnaneckej časti ako aj študentskej časti sú vytvorené štyri volebné obvody (okrsky): biologický, geografický, geologický a chemický. Počet členov akademického senátu volených v jednotlivých okrskoch je závislý na počte voličov v jednotlivých okrskoch. Kandidát môže byť navrhnutý iba v okrsku, do ktorého prináleží svojim akademickým zaradením alebo študijným programom.

Volič volí kandidátov iba z okrsku, do ktorého prináleží. Volič na hlasovacím lístku označí najviac toľko kandidátov, koľko mandátov prislúcha danému okrsku. Kandidáti s najvyšším počtom hlasov v príslušnom okrsku sú zvolení za členov akademického senátu.

Nezvolení kandidáti, ktorých volilo najmenej 20 % voličov v danom okrsku, sa stávajú náhradníkmi.

Dokumenty:

[Volební řád Akademického senátu Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy \(2017\)](#)

Prírodovedecká fakulta Masarykovej univerzity v Brne

Akademický senát PřF MUNI má 27 členov, z toho zamestnanecká časť má 15 členov a študentská časť má 12 členov. Funkčné obdobie členov zamestnaneckej časti je trojročné; funkčné obdobie členov študentskej časti je trojročné.

Voľby do oboch častí akademického senátu sa konajú výlučne elektronicky.

Pre voľby do zamestnaneckej časti je vytvorených päť volebných obvodov: matematika, fyzika, chémia, biológia, vedy o Zemi. Pre voľby do študentskej časti tvorí celá študentská časť akademickej obce fakulty jeden volebný obvod.

V každom volebnom obvode sa volia traja členovia akademického senátu. Volič môže odovzdať taký počet hlasov, koľko členov akademického senátu sa volí v príslušnom volebnom obvode (zo znenia volebného poriadku nie je zrejmé, či voliči z radov zamestnancov hlasujú iba pre kandidátov vo svojom volebnom obvode, alebo hlasujú pre kandidátov vo všetkých volebných obvodoch). Zvolení sú kandidáti s najvyšším počtom hlasov vo svojom volebnom obvode.

Nezvolení kandidáti sa stávajú náhradníkmi v poradí podľa počtu získaných hlasov v príslušnom volebnom obvode.

Dokumenty:

[Volební řád Akademického senátu Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity \(2020\)](#)

Prírodovedecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci

Akademický senát PřF UP má 21 členov, z toho zamestnanecká komora má 14 členov a študentská komora má 7 členov. Funkčné obdobie členov zamestnaneckej komory je trojročné; funkčné obdobie členov študentskej komory je trojročné.

Pre voľby do zamestnaneckej komory tvorí celá zamestnanecká časť akademickej obce fakulty jeden volebný obvod. Volič na hlasovacom lístku môže označiť najviac 14 kandidátov, pre ktorých hlasuje.

Za členov akademického senátu sú zvolení prví dvaja kandidáti, ktorí sa medzi kandidátmi z rovnakého odboru (matematika a informatika, fyzika, chémia, biológia a ekológia, vedy o Zemi) umiestnili na prvých dvoch miestach. Ďalšími členmi sa stávajú kandidáti v poradí podľa počtu získaných hlasov, a to do naplnenia počtu 14 členov zamestnaneckej komory.

Pre voľby do študentskej komory tvorí celá študentská časť akademickej obce fakulty jeden volebný obvod. Volič na hlasovacom lístku môže označiť najviac 7 kandidátov, pre ktorých hlasuje.

Za členov akademického senátu je zvolený kandidát, ktorí sa medzi kandidátmi z rovnakého odboru (matematika a informatika, fyzika, chémia, biológia a ekológia, vedy o Zemi) umiestnil na prvom mieste. Ďalšími členmi sa stávajú kandidáti v poradí podľa počtu získaných hlasov, a to do naplnenia počtu 7 členov študentskej komory.

Nezvolení kandidáti sa stávajú náhradníkmi v poradí podľa počtu získaných hlasov (bez ohľadu na príslušnosť k odboru).

Dokumenty:

[Volební řád Akademického senátu Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého](#) (1999)

Viedenská univerzita v Rakúsku

Bola vybratá ako príklad pre historickú a „geopolitickú“ blízkosť k Slovensku.

Akademický senát má len univerzita. To je pravdepodobne základom zmien, ktoré presadzuje MŠVVaŠ SR, ktoré nepočíta s fakultnými senátmi. Fakulty však majú fakultné rady, ktoré sú volené na podobnom princípe, akým je formovaný senát. Ten je zložený z (n) zástupcov štyroch skupín: profesori (9), docenti (4), neakademickí pracovníci (1) a študenti (4). Každá z prvých troch skupín tvorí vlastný volebný obvod. Zástupcovia študentov sú delegovaní Rakúskou národnou študentskou úniou. Zástupcovia jednotlivých skupín sú volení do senátu v danej skupine na základe rovnej, priamej, osobnej tajnej voľby a proporčionálneho zastúpenia.

Dokumenty:

<https://www.univie.ac.at/en/about-us/governance-structure/university-management/>

<https://satzung.univie.ac.at/en/more-parts-of-the-statutes/electoral-regulations/>

Univerzita Lipsko v Nemecku

Bola vybratá ako príklad pre historickú a „geopolitickú“ blízkosť k bývalému Československu.

Akademický senát má tiež len univerzita. Úlohou senátu je strategická orientácia univerzity vo výskume, štúdiu a vyučovaní. Fakulta má fakultnú radu, ktorá je volená na tri roky podobne ako akademický senát univerzity. Senát aj fakultnú radu tvorí (n) volených zástupcov štyroch skupín (v zátvorke je uvedený počet zástupcov v senáte): profesori a docenti (11), akademickí pracovníci (4), študenti (4) a ostatní pracovníci (2). Každá zo skupín tvorí vlastný volebný obvod. Fakultná rada sa líši od senátu napr. aj tým, že radu vedie dekan a členmi môžu byť aj prodekan. Túto si však nemožno stotožniť s Vedeckou radou FMFI UK.

Dokumenty:

<https://www.uni-leipzig.de/en/university/structure/senate/>

https://www.uni-leipzig.de/fileadmin/ul/Dokumente/Grundordnung_UL_130806_EN.pdf

Princípy voľby univerzitných senátov v Rakúsku a Nemecku sú takmer identické. Sú logicky zvolené vzhľadom na hlavnú úlohu senátu, ktorou má byť „strategická orientácia univerzity vo výskume, štúdiu a vyučovaní“. Systém je jednoduchý a demokratický. Umožňuje každej skupine na univerzite mať zastúpenie v senáte, avšak zároveň nedovoľuje prebratie riadenia univerzity početne majoritným, avšak menej kvalifikovaným skupinám. Riadenie univerzity je v rukách docentov a profesorov. Napr. na univerzite v Lipsku je pomer profesori + docenti vs. ostatní 11/10.

3. Analýza zmien v Zásadách volieb do Akademického senátu FMFI UK, ktoré je potrebné vykonať v súvislosti so zavedením elektronického spôsobu tajného hlasovania vo voľbách do oboch komôr Akademického senátu FMFI UK.

Platné Zásady volieb do Akademického senátu FMFI UK obsahujú viacero ustanovení, ktoré sa viažu na prezenčný spôsob vykonania volieb a v prípade zavedenia elektronického spôsobu tajného hlasovania je potrebné ich primerane upraviť. Ide o nasledovné ustanovenia:

- čl. 13 ods. 2 (voľby sa konajú na akademickej pôde UK v správe fakulty),
- čl. 19 ods. 1 (hlasovacie lístky sa vyhotovujú v listinnej podobe),
- čl. 21 (priebeh hlasovania na volebnom mieste),
- čl. 22 (sčítanie hlasov a posudzovanie platnosti hlasovacích lístkov),
- čl. 24 ods. 3 (náležitosti zápisnice volebnej komisie),
- čl. 27 (osobitné ustanovenia o priebehu hlasovania a sčítaní hlasov - voľby do ZKAS),
- čl. 28 (osobitné ustanovenia o hlasovacích lístkoch - voľby do ZKAS),
- čl. 30 (osobitné ustanovenia o zápisnici volebnej komisie - voľby do ZKAS).

Minimálne požiadavky na informačný systém pre elektronické tajné hlasovanie vo voľbách do akademického senátu fakulty (technická špecifikácia informačného systému) by mali byť obsiahnuté vo forme prílohy k Zásadám volieb do Akademického senátu FMFI UK.

Architektúra a implementácia systému pre elektronické voľby do AS FMFI UK musí

- a) zabezpečiť, aby hlas mohol elektronicky odovzdať iba oprávnený volič uvedený v zozname voličov, a to na základe úspešnej identifikácie a autentifikácie voliča pomocou jeho univerzitného prihlasovacieho mena a hesla,
- b) umožniť, aby volič mohol hlas elektronicky odovzdať opakovane, pričom sa prihliadne na posledný odovzdaný hlas voliča,
- c) umožniť, aby volič mohol odovzdať hlas v listinnej podobe na volebnom mieste, pričom v takom prípade sa na elektronicky odovzdané hlasy voliča neprihliada,
- d) zabezpečiť, aby tajnosť elektronicky odovzdaných hlasov bola kryptograficky chránená tak, že bez hrubého porušenia pravidiel nadpolovičnou väčšinou členov volebnej komisie nie je možné zistiť, ako konkrétny volič hlasoval, a to ani za predpokladu, že útočník získa prístup ku všetkým údajom uloženým v systéme pre elektronický zber hlasov,
- e) zabezpečiť overenie platnosti a korektné sčítanie platných elektronicky odovzdaných hlasov.

4. Navrhnutie spôsobu, ako umožniť účasť na voľbách do oboch komôr Akademického senátu FMFI UK tým členom akademickej obce FMFI UK, ktorí v deň konania volieb nie sú z objektívnych dôvodov osobne prítomní na FMFI UK.

Volebný poriadok MFF UK z roku 1991 v čl. 7 ods. 4 umožňoval pri voľbe zástupcov celej zamestnaneckej časti akademickej obce fakulty tzv. predčasné hlasovanie:

(4) Vo vážnych prípadoch si volič môže na základe podpisu vybrať volebný lístok už skôr (po zverejnení kandidátky) u predsedu volebnej komisie. Volebný lístok upravený podľa uvedených zásad, treba uložiť do zalepenej obálky označenej pečiatkou pracoviska. Na obálku volič napíše svoje meno a splnomocnenie pre osobu, ktorá obálku doručí v čase volieb do volebnej miestnosti, kde z nej vyberie už upravený volebný lístok a tento hodí do urny. Obálka so splnomocnením zostane volebnej komisii ako doklad o neštandardnom spôsobe voľby.

Zavedenie predčasného hlasovania si vyžaduje niekoľko úprav Zásad volieb do Akademického senátu FMFI UK technického charakteru:

- zaviesť pri tajnom hlasovaní obálky, a to za účelom zachovala tajnosti hlasovania a zabráneniu prípadným volebným podvodom (vhodenie viacerých hlasovacích lístkov do volebnej schránky v rámci predčasného hlasovania),
- volič by o predčasné hlasovanie musel volebnú komisiu písomne požiadať (žiadosť by bola následne priložená k zoznamu voličov),

- predčasné hlasovanie by bolo možné výlučne v priestoroch fakulty a jeho začiatok by bol rámcovaný uplynutím lehoty na podávanie námietok ku kandidátke (hlasovacie lístky sa tlačia po uplynutí tejto lehoty),
- predčasné hlasovanie by sa uskutočnilo za prítomnosti najmenej dvoch členov volebnej komisie (pri zachovaní tajnosti hlasovania), obdobne, ako sa to deje pri hlasovaní prenosnou volebnou schránkou vo voľbách do NR SR, VÚC, referende a pod.,
- bezprostredne po začiatku hlasovania v prvý deň volieb volebná komisia porovná počet obálok z predčasného hlasovania s počtom žiadostí a podpisov v zozname voličov a následne obálky vhodí do hlasovacej schránky.

Pokiaľ ide o množstvo obálok, ktoré je vykonanie volieb potrebné, tieto použité obálky sú následne využiteľné pre administratívne potreby AS FMFI UK (obdobne, ako sa „recyklujú“ obálky z volieb kandidáta na dekana FMFI UK). Zavedenie obálok teda nebude predstavovať zvýšené finančné náklady pre fakultu.

Na podrobnejšiu diskusiu je skutočnosť, či predčasné hlasovanie umožniť iba pri voľbách do Zamestnaneckej komory Akademického senátu FMFI UK (v ktorých sa naďalej predpokladá prezenčná forma hlasovania papierovými hlasovacími lístkami), alebo ich umožniť vo všeobecnosti pri voľbách do oboch komôr akademického senátu FMFI UK.

Inštitucionalizovaním Detašovaného pracoviska Turany súčasne vzniká otázka, ako zabezpečiť hlasovanie tým členom akademickej obce fakulty, ktorých miesto výkonu práce v Turanoch je vzdialené približne 250 km od sídla fakulty. Predčasné hlasovanie by umožnilo vyslať fakultným služobným autom dvoch členov volebnej komisie do Turanov a vykonať volebný akt v Turanoch. Alternatívne je možné uvažovať o korešpondenčnej forme hlasovania – voliči z Turanov by zaslali na adresu fakulty návratnú obálku obsahujúcu čestné vyhlásenie a obálku s hlasovacím lístkom. Čestné vyhlásenie by nahrádzalo podpis voliča v zozname voličov a prikladalo by sa k zoznamu voličov.

5. Zhodnotiť pozitíva a negatíva zavedenia štvorročnej dĺžky funkčného obdobia členov študentskej komory Akademického senátu FMFI UK za podmienky, že riadne voľby polovice členov študentskej komory Akademického senátu FMFI UK sa budú konať každé dva roky.

V celej ponovembrovej histórii fakulty bola dĺžka funkčného obdobia členov študentskej komory kratšia než dĺžka funkčného obdobia členov zamestnaneckej komory, čo sumarizuje nasledovná tabuľka.

Volebné obdobie	Dĺžka funkčného obdobia člena zamestnaneckej komory	Dĺžka funkčného obdobia člena študentskej komory
1990-1993	trojročné	jednoročné (pohyblivé)
1993-1996	trojročné	jednoročné (pohyblivé)
1996-1999	trojročné	jednoročné (pohyblivé)
1999-2002	trojročné	jednoročné (pohyblivé)
2002-2006	štvorročné	dvojročné
2006-2010	štvorročné	dvojročné
2010-2014	štvorročné	dvojročné
2014-2018	štvorročné	dvojročné*
2018-2022	štvorročné	dvojročné

* v prechodnom období zavádzania „kľzavého mandátu“ členov študentskej komory bolo 5 kandidátov, ktorí sa v poradí umiestnili na 6. až 10. mieste, zvolených na jednoročný mandát (2014-2015)

Rozdielna dĺžka funkčného obdobia členov oboch častí akademického senátu fakulty nie je špecifikom FMFI UK, ale uplatňujú ju aj iné fakulty UK (LF UK, FiF UK - každoročná obmena polovice členov študentskej časti, PriF UK- každoročná obmena polovice členov študentskej časti, FaF UK, FTVŠ UK). Kratšie funkčné obdobie členov študentskej časti akademického senátu fakulty má svoj pôvod v typickej dĺžke študentského cyklu a štandardných dĺžok štúdia jednotlivých stupňov štúdia.

Na fakultách UK, na ktorých je dĺžka funkčného obdobia členov študentskej časti akademického senátu fakulty štvorročná, je potrebné vzhľadom na ukončovanie členstva členov študentskej časti akademického senátu vykonávať doplňovacie voľby (počet volieb do študentskej časti akademického senátu fakulty, ktoré je potrebné zabezpečiť, teda neklesne).

6. Navrhnuť spôsob, ako vykonať voľby do oboch komôr Akademického senátu FMFI UK v čase mimoriadnej situácie, núdzového stavu alebo výnimočného stavu v prípade, že je znemožnená fyzická prítomnosť členov akademickej obce FMFI UK v budovách v správe FMFI UK.

Zavedenie alternatívnych spôsobov, akými možno vykonať tajné hlasovanie vo voľbách do príslušnej komory fakulty (prezenčné hlasovanie na volebnom mieste v priestoroch fakulty, elektronické hlasovanie „na diaľku“, korešpondenčné hlasovanie poštou) zaručí potrebnú flexibilitu prispôbovať sa meniacej krízovej situácii (mimoriadnej situácii, núdzového stavu alebo výnimočného stavu).

V prípade znemožnenia fyzickej prítomnosti členov akademickej obce fakulty v budovách v správe fakulty bude možné vykonať voľby elektronickým hlasovaním cez internet; v prípade, ak by internetové pripojenie zlyhávalo (napr. bolo blokované) alebo by nebol funkčný informačný systém pre elektronické tajné hlasovanie, voľby by bolo možné uskutočniť korešpondenčným hlasovaním (fakulta by voličom zaslala návratnú obálku s hlasovacím lístkom, ktorú by voliči doručili v stanovenej lehote osobne do podateľne fakulty alebo zaslali prostredníctvom poštového podniku na adresu fakulty).

V čase krízovej situácie je potrebné primerane upraviť aj spôsob navrhovania kandidátov (podľa čl. 15 ods. 4 platných Zásad volieb do Akademického senátu FMFI UK sa vyžaduje listinná podoba návrhu kandidáta) a spôsob vzdania sa kandidatúry (podľa čl. 18 ods. 1 platných Zásad volieb do Akademického senátu FMFI UK sa vyžaduje listinná podoba písomného vyhlásenia o vzdaní sa kandidatúry).

7. Zistenia a odporúčania Dočasnej komisie AS FMFI UK pre revíziu Zásad volieb do Akademického senátu FMFI UK k bodom č. 1 až 6.

Dočasná komisia AS FMFI UK pre revíziu Zásad volieb do Akademického senátu FMFI UK

I.

konštatuje, že volebný systém uplatňovaný vo voľbách do oboch komôr Akademického senátu FMFI UK je funkčný, zabezpečuje vyvážené zastúpenie jednotlivých skupín zamestnancov fakulty v Akademickom senáte FMFI UK podľa ich odbornosti a funkčného zaradenia a nespôsobuje problémové situácie pri výkone akademickej samosprávy fakulty,

II.

konštatuje, že rovnosť zastúpenia volebných obvodov Matematika, Fyzika a Informatika v Akademickom senáte FMFI UK má svoj pôvod v rovnosti troch odborných zložiek fakulty (matematickej, fyzikálnej a informatickej), tvorí významný pilier akademickej samosprávy fakulty a významným spôsobom prispieva ku stabilite fakulty ako celku,

III.

odporúča Akademickému senátu FMFI UK ponechať dvojročnú dĺžku funkčného obdobia členov Študentskej komory Akademického senátu FMFI UK,

IV.

odporúča Akademickému senátu FMFI UK zaviesť elektronický spôsob tajného hlasovania vo voľbách do oboch komôr Akademického senátu FMFI UK ako jeden z alternatívnych spôsobov vykonania tajného hlasovania, pričom o spôsobe, akým bude vykonané tajné hlasovanie (hlasovanie na volebnom mieste hlasovacími lístkami, elektronický spôsob hlasovania, kombinovaný spôsob hlasovania), by rozhodoval Akademický senát FMFI UK v uznesení o vyhlásení volieb do príslušnej komory Akademického senátu FMFI UK,

V.

odporúča Akademickému senátu FMFI UK umožniť predčasné hlasovanie v priestoroch fakulty tým členom zamestnaneckej časti akademickej obce fakulty, ktorí v deň konania volieb nemôžu byť z objektívnych dôvodov osobne prítomní na volebnom mieste a o takúto formu hlasovania písomne požiadajú,

VI.

odporúča Akademickému senátu FMFI UK, aby v čase mimoriadnej situácie, núdzového stavu alebo výnimočného stavu v prípade, že je obmedzená fyzická prítomnosť členov akademickej obce FMFI UK v priestoroch fakulty, boli voľby do príslušnej komory AS FMFI UK vykonávané elektronickým tajným hlasovaním, resp. korešpondenčným hlasovaním v prípade nedostupnosti vhodného elektronického systému.