



Protokol o výsledku voleb

Název voleb: **Volby do Akademického senátu Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity pro funkční období 2020–2023, včetně harmonogramu úkol**

Název volebního okrsku: **Volební obvod fyzika**

5. 6. 2020 – 18. 6. 2020 23:00

Popis: 2. června 2020

Oprava vymezení funkčního období AS PŘF MU

Vzhledem ke znění zákona č. 188/2020 Sb., o zvláštních pravidlech pro vzdělávání a rozhodování na vysokých školách v roce 2020 a o posuzování doby studia pro účely dalších zákonů, § 7 odst. 2, a vzhledem k faktu, že nouzový stav skončil v České republice dnem 17. května 2020,

se mění vymezení funkčního období Akademického senátu PŘF MU, který vzejde z právě probíhajících voleb tak, že začíná 15. září 2020 a končí 14. září 2023.

Funkční období současného senátu se prodlužuje do 14. září 2020.

RNDr. Milan Baláž, Ph.D.

předseda AS PŘF MU 24. dubna 2020

Volební seznamy jednotlivých volebních obvodů

V souladu s Volebním řádem Akademického senátu PŘF MU a harmonogramem úkolů a lhůt, stanoveným ve vyhlášení těchto voleb, jsou na tomto místě zpřístupněny volební seznamy, tj. jmenné seznamy jednotlivých volebních obvodů:

- volební obvod studentů,
- volební obvod matematika,
- volební obvod fyzika,
- volební obvod chemie,
- volební obvod biologie,
- volební obvod vědy o Zemi.

Vyhlášení voleb do Akademického senátu Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity pro funkční období 2020–2023, včetně harmonogramu úkolů a lhůt pro tyto volby

Milé kolegyně, milí kolegové, vážení akademičtí pracovníci a studenti Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity,

v souladu s Volebním řádem Akademického senátu PŘF MU (dále jen „volební řád“) vyhlašuji tímto volby do Akademického senátu PŘF MU (dále jen „Senát“) pro funkční období od 1. září 2020 do 31. srpna 2023 a stanovuji tento harmonogram úkolů a lhůt:

- **24. dubna 2020:** zveřejnění vyhlášení voleb na webových stránkách PŘF MU a v aplikaci Informačního systému Masarykovy univerzity E-volby (dále jen „Aplikace“)
- **nejpozději do 1. května 2020 (včetně):** zpřístupnění volebních seznamů prostřednictvím Aplikace
- **od 1. května 2020 do 23. května 2020 (včetně):** přijímání kandidatur Volební a mandátovou komisí Senátu (dle čl. 9 volebního řádu)
- **nejpozději do 28. května 2020, ne však dříve než 25. května 2020:** zveřejnění volebních programů a prohlášení kandidátů v Aplikaci a na webových stránkách PŘF MU.
- **od 5. června 2020 do 18. června 2020 (včetně):** hlasování (dle čl. 11 volebního řádu) konané prostřednictvím Aplikace.

Volby organizuje a řídí v souladu s volebním řádem Volební a mandátová komise Senátu. Pro komunikaci s touto komisí používejte výhradně elektronickou poštu odesílanou prostřednictvím Informačního systému Masarykovy univerzity na e-mailovou adresu volebni.komise@sci.muni.cz (čl. 1 odst. 3 volebního řádu).

Milé kolegyně, milí kolegové,

věřím, že využijete tuto příležitost k uplatnění svého práva ovlivňovat směřování naší fakulty ať již vlastní kandidaturou, nebo uvážlivou volbou svých zástupců v nejvyšším zastupitelském orgánu fakultní akademické samosprávy.

V Brně dne 24. dubna 2020
RNDr. Milan Baláž, Ph.D.
předseda AS PřF MU

Volby vyhlásil: Mgr. David Kruml, Ph.D., učo 3442

Důležitost volby: Důležitá.

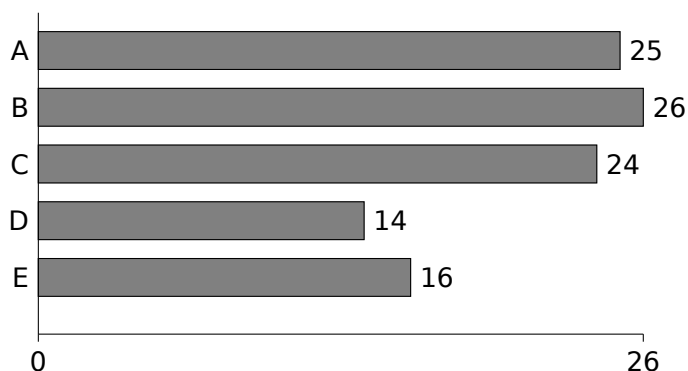
Upřesnění zpracování výsledků: Volba je tajná. Výsledek volby se zveřejňuje všem.

Kdo smí hlasovat/volit/vybírat:

- akademický pracovník: 14312020 Ústav fyziky kondenzovaných látek
- akademický pracovník: 14312030 Ústav fyzikální elektroniky
- akademický pracovník: 14312040 Ústav teoretické fyziky a astrofyziky

Výsledky hlasování

- A. Mgr. Jiří Bartoš, Ph.D. – 25 hlasů
B. prof. Mgr. Vít Kudrle, Ph.D. – 26 hlasů
C. Mgr. Mojmír Meduňa, Ph.D. – 24 hlasů
D. doc. Mgr. Pavel Souček, Ph.D. – 14 hlasů
E. doc. Mgr. Pavel Šťáhel, Ph.D. – 16 hlasů



Předpočítaný možný počet hlasujících	56 osob (čas předpočítání: 18. 6. 2020 03:53)
Počet osob, které hlasovaly	47 osob
Z toho počet osob, které se zdržely	1 osoba
Počet osob, které nehlasovaly	9 osob
Aktuální procento účasti	83.93 %