

2. lékařská fakulta Univerzity Karlovy

Protokol o výsledku voleb do Akademického senátu Univerzity Karlovy

pro volební období od 1. února 2023 do 31. ledna 2026

Dílčí volební komise ve složení: Mgr. Šárka Salavová, MUDr. Adam Láznička, MUDr. Dagmar Holá, RNDr. Karolina Škvárová, Ph.D., RNDr. Aneta Skotnicová a Anna Garnolová zjistila na svém zasedání dne 1. 12. 2022, že voleb ve dnech **28. 11. – 30. 11. 2022** se z celkového počtu 552 oprávněných voličů z řad akademických pracovníků zúčastnilo **137**, tj. **24,82** %; z celkového počtu **2095** oprávněných voličů z řad studentů se zúčastnilo **103**, tj. **4,91** %;

Navržení kandidáti z řad akademických pracovníků získali (v pořadí dosažených hlasů):

prof. MUDr. Richard Škába, CSc.	72 platných hlasů
prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.	55 platných hlasů
prof. MUDr. Michal Hrdlička, CSc.	49 platných hlasů
Doc. PhDr. Ondřej Čákr, Ph.D.	35 platných hlasů
MUDr. Petra Dytrych, Ph.D.	19 platných hlasů

Navržení kandidáti z řad studentů získali (v pořadí dosažených hlasů):

Uvíra	Matyáš	60 platných hlasů
Petlíková	Leona	52 platných hlasů
MUDr. Stejskal	Tomáš	51 platných hlasů
MUDr. Štorm	Josef	19 platných hlasů

Volební komise neobdržela námitky k průběhu a výsledku voleb.

Na základě výše uvedených údajů dílčí volební komise konstatuje, že volby proběhly v souladu s Volebním řádem Akademického senátu Univerzity Karlovy a členy AS UK byli/y pro volební období od 1. února 2023 do 31. ledna 2025 zvoleni:

z řad akademických pracovníků 1. prof. MUDr. Richard Škába, CSc.
2. prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.

z řad studentů 1. Matyáš Uvíra
2. Leona Petlíková

Náhradníky byli podle čl. 12 odst. 1 Volebního řádu AS UK zvoleni:

z řad akademických pracovníků 1. prof. MUDr. Michal Hrdlička, CSc.
2. doc. PhDr. Ondřej Čákr, Ph.D.
3. MUDr. Petra Dytrych, Ph.D.

z řad studentů 1. MUDr. Tomáš Stejskal
2. MUDr. Josef Štorm

V Praze dne 1. 12. 2022

Za volební komisi:

MUDr. Adam Láznička (předseda dílčí volební komise)

Mgr. Šárka Salavová

MUDr. Dagmar Holá

RNDr. Aneta Skotnicová