

Zápisnica o priebehu hlasovania a výsledkoch volieb delegáta UK v Študentskej rade vysokých škôl

I.

Označenie volieb:

Volebný obvod: Univerzita Komenského v Bratislave,
Fakulta matematiky, fyziky a informatiky

Druh volieb: riadne

II.

Deň konania volieb: 16. a 17. novembra 2021

Čas konania volieb: 00.00 hod. - 24.00 hod.

Spôsob hlasovania: elektronické hlasovanie (<https://volby.fmph.uniba.sk/>)

III.

Volebná komisia fakulty:

Bc. Boris Bobál (predseda)

Bc. Tomáš Hrobár (podpredseda)

Bc. Martin Csiba (člen)

RNDr. Róbert Kysel, PhD. (člen)

Bc. Alžbeta Miklášová (členka)

IV.

Zoznam kandidátov:

(v abecednom poradí)

1. Bc. Ivan Agarský

2. Mário Neuschl

V.

Výsledky volieb:

Počet oprávnených voličov:	1385
Počet vydaných hlasovacích lístkov:	103
Počet odovzdaných hlasovacích lístkov:	103
Počet neplatných hlasovacích lístkov:	2
Počet platných hlasov odovzdaných pre jednotlivých kandidátov:	
Bc. Ivan Agarský	75 hlasov
Mário Neuschl	26 hlasov

VI.

Za delegáta UK v Študentskej rade vysokých škôl bol zvolený:

Bc. Ivan Agarský

VII.

Volebná komisia fakulty konštatuje, že voľby delegáta UK v Študentskej rade vysokých škôl prebehli v súlade so Štatútom Študentskej rady vysokých škôl, vnútorným predpisom UK Zásady volieb do Akademického senátu UK a ďalšími vnútornými predpismi UK, vnútornými predpismi fakulty a právnym poriadkom Slovenskej republiky.

Volebná komisia fakulty podľa čl. 25 ods. 3 písm. j) Zásad volieb do Akademického senátu UK vyhlasuje voľby delegáta UK v Študentskej rade vysokých škôl za platné.

VIII.

Zápisnica bola členmi volebnej komisie fakulty prečítaná a uznaná za správnu, o čom svedčia ich podpisy.

Predseda volebnej komisie fakulty:

Bc. Boris Bobál v. r.

Podpredseda volebnej komisie fakulty:

Bc. Tomáš Hrobár v. r.

Členovia volebnej komisie fakulty:

Bc. Martin Csiba v. r.

RNDr. Róbert Kysel, PhD. v. r.

Bc. Alžbeta Miklášová v. r.

Zápisnicu odmietol podpísať:

Dôvody nepodpísania zápisnice:

V Bratislave (FMFI UK, miestnosť F1-142) dňa 18. novembra 2021 o 12.10 hod.