



PANEURÓPSKA VYSOKÁ ŠKOLA

Fakulta informatiky

Zápisnica z doplňujúcich volieb do študentskej časti Akademického senátu Fakulty informatiky Paneurópskej vysokej školy v Bratislave č.4/2020

Ev.č. DFI- 77/2020

Počet listov: 2

Počet príloh: 3

V pondelok a utorok 28. a 27. októbra 2020 sa konali na Fakulte informatiky Paneurópskej vysokej školy (ďalej len fakulta) elektronickou formou doplňujúce voľby do študentskej časti Akademického senátu Fakulty informatiky Paneurópskej vysokej školy (ďalej len senát).

Do senátu kandidovali títo kandidáti:

Študentská časť – počet potrebných obsadených mandátov 6

Viktor Gašparík

Ing. Nikoleta Kocúrová

Peter Bilka

Aleš Horváth

Michal Drobný

Ján Pastucha

Adam Huščava

Priebeh volieb

Za študentskú časť

- Počet oprávnených voličov – 157

- Počet odovzdaných hlasov – 56

- Počet hlasov, ktoré od voličov získali zaregistrovaní kandidáti v poradí

Viktor Gašparík - 35

Ing. Nikoleta Kocúrová - 33

Peter Bilka - 31

Aleš Horváth - 27

Michal Drobný - 26

Ján Pastucha - 18

Adam Huščava - 12

Výsledok volieb

Zoznam kandidátov zvolených za členov do študentskej časti senátu (šest') a za náhradníka (jeden) :

Viktor Gašparík, 2.r.Bc./ DEN - s počtom hlasov 35

Ing. Nikoleta Kocúrová, 2.r.Bc./ EXT - s počtom hlasov 33

Peter Bilka, 2.r.Bc./ DEN - s počtom hlasov 31

Aleš Horváth, 1.r.Bc./ EXT - s počtom hlasov 27

Michal Drobný, 2.r.Bc./ EXT - s počtom hlasov 26

Ján Pastucha, 1.r.Bc./ DEN - s počtom hlasov 18

Adam Huščava, 1.r.Bc./ DEN - s počtom hlasov 12 (náhradník)

Údaje v zápisnici odsúhlasila volebná komisia zodpovedná za doplňujúce voľby Akademického senátu Fakulty informatikv PEVŠ v zložení:

RNDr. Ján Lacko, PhD.

Ing. Július Hlaváč, PhD.

Juraj Ukropec

V Bratislave, dňa 27.10.2020

Zapísala Mgr. Míriam Mistríková, tajomníčka AS FI PEVŠ

Overovateľ zápisu:

RNDr. Ján Lacko, PhD., predseda AS FI PEVŠ

Prílohy:

1 x zoznam kandidátov do študentskej časti senátu fakulty

2x zoznam voličov a odovzdaných hlasov študentskej časti fakulty (bakalársky a magisterský stupeň)