

PROTOKOL

o průběhu a výsledku voleb do komory akademických pracovníků a do komory studentů Akademického senátu Univerzity Pardubice

Volební celek (fakulta): FEI

Datum a forma konání voleb: 5. 12. 2022 0:00 – 8. 12. 2022 23:59, elektronicky

Přehled volební účasti:	akademičtí pracovníci	studenti
počet členů akademické obce ke dni konání voleb	51	551
počet odevzdaných hlasů	35	100
počet platných hlasů	35	100
volební účast v %	68,63	18,15

Přehled protestů podaných dle zákona o VŠ:

Výsledky voleb:

Členy Akademického senátu Univerzity Pardubice z řad akademických pracovníků se stávají:

Ing. Daniel Honc, Ph.D. – Katedra řízení procesů

Mgr. Pozdílková Alena, Ph.D. – Katedra matematiky a fyziky

Ing. Jan Panuš, Ph.D. – Katedra informačních technologií

Ing. Karel Juryca – Katedra elektrotechniky

Členy Akademického senátu Univerzity Pardubice z řad studentů se stávají:

Šimon Pipek – bakalářský stud. program Automatizace, 2. ročník

Michal Nejedlo – bakalářský stud. program Elektrotechnika a informatika, obor Řízení procesů, 3. ročník

Náhradníky do Akademického senátu Univerzity Pardubice za akademické pracovníky jsou (v pořadí):

Ing. Dominik Štursa – Katedra řízení procesů

Náhradníky do Akademického senátu Univerzity Pardubice za studenty jsou (v pořadí):

Bc. Vladimír Flandera – navazující magisterský stud. program Automatické řízení, 1. ročník

Matyáš Buryanec – bakalářský stud. program Aplikovaná elektrotechnika, 1. ročník

Ing. Vítek Rais – doktorský stud. program Elektrotechnika a informatika, 1. ročník

Ing. Jan Rýznar – doktorský stud. program Elektrotechnika a informatika, 1. ročník

Prohlášení dílčí volební komise

Volby organizovala dílčí volební komise v níže uvedeném složení. Svými podpisy stvrzuje, že všechna v protokolu uvedená data jsou správná.

V Pardubicích dne 9. 12. 2022

předseda dílčí volební komise

Ing. Libor Kupka, Ph.D.

členové dílčí volební komise

Ing. Tomáš Krejčí

Ing. Martin Pozdílek, Ph.D.

Ing. Pavel Rozsival

Ing. Karel Šimerda

RNDr. Jaromír Zahrádka, Ph.D.