

Zápis z elektronického hlasovania odborovej komisie v študijnom odbore
5.2.14 automatizácia zo dňa 27.9.2017

Zloženie odborovej komisie:

Predseda:

prof. Ing. Ivo Petráš, DrSc., FBERG TU v Košiciach

Členovia:

doc. Ing. Marek Laciak, PhD., FBERG TU v Košiciach
doc. Ing. Ján Kačur, PhD., FBERG TU v Košiciach
prof. Ing. Karol Kostúr, CSc., FBERG TU v Košiciach
prof. Ing. Igor Leššo, CSc., FBERG TU v Košiciach
prof. RNDr. Igor Podlubný, DrSc., FBERG TU v Košiciach
prof. Ing. Ján Terpák, CSc., FBERG TU v Košiciach
prof. Ing. Michal Cehlár, PhD., FBERG TU v Košiciach
prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc., FCHPT STU v Bratislave
Ing. Gabriel Tréfa, PhD., US Steel Košice, s.r.o.

Priebeh:

Dňa 26.9.2017 predseda formou elektronického hlasovania cez e-mail požiadal členov odborovej komisie o vyjadrenie svojho súhlasu/nesúhlasu s návrhom individuálneho študijného plánu pre doktorandku dennej formy štúdia Mgr. Irynu Trymorush v študijnom programe *Riadenie procesov* v termíne do 27.9.2017 do 12:00 hod. Téma dizertačnej práce je *Modelovanie a riadenie procesov prenosu v neštandardných materiáloch* a školiteľom je prof. RNDr. Igor Podlubný, DrSc., z ÚRaIVP, FBERG TU v Košiciach.

Výsledok elektronického hlasovania v stanovenom termíne je nasledujúci:

Počet členov komisie oprávnených hlasovať: 10
Počet členov komisie, ktorí vyjadrili súhlas: 10
Počet členov komisie, ktorí vyjadrili nesúhlas: 0
Počet členov komisie, ktorí sa zdržali/nehlasovali: 0

Záver:

Na základe výsledkov elektronického hlasovania predseda podpísal návrh individuálneho študijného plánu pre Mgr. Irynu Trymorush, ktorý bol doručený na dekanát FBERG TUKE.

V Košiciach, 27.9.2017.

zapísal: prof. Ing. Ivo Petráš, DrSc., v. r.