



Výpis zo zápisnice
z rokovania Vedeckej rady Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov
Žilinskej univerzity v Žiline konaného dňa 27. februára 2020

3. Návrh na začatie habilitačného konania

- **Ing. Kataríny Janoškovej, PhD.**, zamestnankyne Katedry ekonomiky, FPEDAS, Žilinská univerzita v Žiline, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania ekonomika a manažment podniku.

Zloženie habilitačnej komisie:

Predseda komisie:

prof. Ing. Tomáš Klieštík, PhD.

Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Katedra ekonomiky

Členovia:

prof. Ing. Miloš Tumpach, PhD.

Ekonomická univerzita v Bratislave, Fakulta hospodárskej informatiky, Katedra účtovníctva a audítorstva

doc. Ing. Aleš Hes, CSc.

Česká zemědělská univerzita v Praze, Provozně ekonomická fakulta, Katedra obchodu a financí

Oponenti:

prof. Ing. Anna Zaušková, PhD.

Univerzita sv. Cyrila a Metoda, Fakulta masmediálnej komunikácie, Katedra marketingovej komunikácie

prof. Ing. Hussam Musa, PhD.

Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Ekonomická fakulta, Katedra financií a účtovníctva

prof. Ing. Mária Rostášová, PhD.

Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Katedra spojov

Názov habilitačnej práce:

Prístupy k meraniu inovácií v podniku

Názov habilitačnej prednášky:

Meranie inovácií v podniku s akcentom na kategóriu komplexných metrick



Hlasovanie VR FPEDAS:

počet členov VR FPEDAS:	24
počet prítomných členov VR FPEDAS:	19
počet prítomných členov VR FPEDAS oprávnených hlasovať:	19

	za	proti	neplatný
prof. Ing. Tomáš Klieštik, PhD.	19	0	0
prof. Ing. Miloš Tumpach, PhD.	19	0	0
doc. Ing. Aleš Hes, CSc.	19	0	0
prof. Ing. Anna Zaušková, PhD.	19	0	0
prof. Ing. Hussam Musa, PhD.	19	0	0
prof. Ing. Mária Rostášová, PhD.	19	0	0

Uznesenie:

*Vedecká rada FPEDAS schválila návrh na habilitačné konanie **Ing. Kataríny Janoškovej, PhD.** a súhlasí so zložením habilitačnej komisie, ako aj s navrhovanými oponentmi habilitačnej práce.*

prof. Ing. Miloš POLIAK, PhD.
predseda VR FPEDAS