



Praha 23. 6. 2020

## **OZNÁMENÍ obhajoby disertační práce**

V souladu s § 47 zákona o vysokých školách 111/98 Sb. a podle článku 11 Studijního a zkušebního řádu ČZU v Praze pro studium v doktorských studijních programech *oznamuji*, že

**dne 2. července 2020 od 10:00 hod.,**

se koná *obhajoba* disertační práce vypracované na téma „**Atributy znalostí a jejich hodnocení**“, kterou na závěr své vědecké přípravy předkládá

**Ing. Kristýna Mudrychová**

studentka doktorského studijního programu Kvantitativní metody v ekonomice, obor Systémové inženýrství, Katedra systémového inženýrství, Provozně ekonomická fakulta ČZU v Praze.

Místo konání obhajoby disertační práce: Provozně ekonomická fakulta ČZU v Praze, místnost PEF E209.

### **Složení komise:**

Předseda:	prof. RNDr. Helena Brožová, CSc.	KSI PEF ČZU
Členové:	doc. Ing. Zoltán Balogh, PhD.	Katedra informatiky FPV Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre
	doc. Ing. Ludmila Dömeová, CSc.	KSI PEF ČZU
	doc. Ing. Stanislava Mildeová, CSc.	Katedra informatiky a matematiky FES Vysoká škola finanční a správní
	prof. PhDr. RNDr. Antonín Slabý, CSc.	Katedra informatiky a kvant. metod FIM Univerzita Hradec Králové
	prof. Ing. Milan Slavík, CSc.	IVP-S IVP ČZU
	prof. Ing. Libuše Svatošová, CSc.	KS PEF ČZU
Oponenti:	doc. Ing. Ludmila Dömeová, CSc.	KSI PEF ČZU
	prof. PhDr. RNDr. Antonín Slabý, CSc.	Katedra informatiky a kvant. metod FIM Univerzita Hradec Králové
	doc. Ing. Zoltán Balogh, PhD.	Katedra informatiky FPV Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre
Školitel:	doc. Ing. Milan Houška, Ph.D.	KSI PEF ČZU

S disertační prací je možno se seznámit na děkanátu fakulty, odd. vědy a výzkumu.

Ing. Martin Pelikán, Ph.D.  
děkan