

**Zápis o obhajobě disertační práce**  
**(Článek 22 Studijního a zkušebního řádu TU v Liberci ze dne 13. srpna 2018)**  
**konané dne 18. března 2021.**

Jméno: **Ing. Radek Šafařík**  
Datum a místo narození: 14. 5. 1989  
Studijní program: P 2612 Elektrotechnika a Informatika  
Studijní obor: 2612V045 Technická kybernetika  
Osobní číslo: M14000006  
Forma: prezenční  
Školitel: **prof. Ing. Jan Nouza, CSc.**  
Zahájení studia: 1. 8. 2014  
Státní doktorská zkouška vykonána: 12. 4. 2018

Název disertační práce: *„Multilingvální systémy rozpoznávání řeči a jejich efektivní učení“*

Datum odevzdání: 25. 11. 2020

Oponenti: doc. Ing. Petr Pollák, CSc. – FEL, ČVUT Praha  
doc. Ing. Pavel Král, Ph.D. – FAV, ZČU Plzeň

Datum a místo obhajoby: 18. 3. 2021, Fakulta mechatroniky, informatiky a mezioborových studií Technické univerzity v Liberci

**Složení komise pro obhajobu disertační práce:**

Předseda komise: **prof. Ing. Zbyněk Koldovský, Ph.D. – ITE, FM TUL**

Místopředseda komise: **prof. Ing. Ondřej Novák, CSc. – ITE, FP, TUL**

Členové komise: doc. Ing. Petr Pollák, CSc. – FEL ČVUT Praha, oponent  
doc. Ing. Pavel Král, Ph.D. – FAV ZČU Plzeň, oponent  
doc. Ing. Petr Šidlof, Ph.D. – NTI, FM TUL  
doc. Ing. Milan Kolář, CSc. – MTI, FM TUL  
doc. Ing. Josef Černožský, Ph.D. – MTI, FM TUL

Průběh obhajoby disertační práce: Obhajoba proběhla podle stanoveneho postupu podle SZO TUL a sčertnice děšana. Student zodpověděl všechny dotazy oponentů a účastníků obhajoby. Komise se jednomyšleně usnesla, že student práci obhájlil.

Oponentní posudky: Oba posudky doporučovaly práci k obhajobě.

Diskuse k disertační práci: Diskusní lístky tvoří přílohu tohoto protokolu.

Projednání a tajné hlasování:

Počet členů komise celkem:	7
Počet přítomných členů komise:	7
Počet odevzdaných hlasovacích lístků:	7
Počet kladných hlasů:	7
Počet záporných hlasů:	0
Počet neplatných hlasů:	0

Hlasovací protokol tvoří přílohu tohoto protokolu.

Jména skrutátorů:

Předseda komise prof. Koldovský  
Studijní referentka Ing. Kuncová

- Vzhledem k online hlasování a průběhu obhajoby, bude obálka zapečetěna a podepsána po odsouhlasení proběhlého hlasování.

Výsledné hodnocení obhajoby disertační práce:

Disertant svou práci a následnou obhajobou prokázala schopnost a připravenost k samostatné činnosti v oblasti výzkumu a splnil tak veškeré podmínky § 47 Zákona o vysokých školách č. 111/1998 Sb. k udělení akademického titulu doktor (Ph.D.) v oboru 2612V045 Technická kybernetika



Stanovisko komise:

*prospěl* / *neprospěl*

Předseda komise pro obhajobu disertační práce:

prof. Ing. Zbyněk Koldovský, Ph.D.

Místopředseda a členové komise pro obhajobu disertační práce:

prof. Ing. Ondřej Novák, CSc.

ONLINE

doc. Ing. Petr Pollák, CSc.

ONLINE

doc. Ing. Pavel Král, Ph.D.

ONLINE

doc. Ing. Petr Šidlof, Ph.D.

ONLINE

doc. Ing. Milan Kolář, CSc.

ONLINE

doc. Ing. Josef Černožorský, Ph.D.

ONLINE

V Liberci dne 18. 3. 2021

Přílohy:

- Autoreferát disertační práce na téma „Multilingvální systémy rozpoznávání řeči a jejich efektivní učení“
- Diskusní lístky k disertační práci
- Hlasovací protokol

