



## ROZHODNUTÍ DĚKANA Č. 32/ 2022

### Vyhlášení 2. kola přijímacích zkoušek do doktorských studijních programů

Datum vydání:	31. 5. 2022
Účinnost:	31. 5. 2022
Odpovědnost:	Vědecké oddělení
Zrušuje:	-
Doplňuje:	-
Počet stran:	2
Počet příloh:	0

#### ČLÁNEK 1 PŘEDMĚT ÚPRAVY

Na základě Pravidel pro přijímací řízení a podmínek pro přijetí ke studiu v doktorských studijních programech na FEKT VUT v Brně, vyhláší děkan FEKT pro akademický rok 2022/23 druhé kolo přijímacího řízení do doktorských studijních programů:

akreditovaných pro prezenční i kombinovanou formu výuky v českém jazyce:

- Biomedicínské technologie a bioinformatika,
- Elektronika a komunikační technologie,
- Informační bezpečnost,
- Kybernetika, automatizace a měření,
- Mikroelektronika a technologie,
- Silnoproudá elektrotechnika a elektroenergetika,
- Teleinformatika,
- Teoretická elektrotechnika,

a akreditovaných pro prezenční i kombinovanou formu výuky v anglickém jazyce:

- Biomedical Technologies and Bioinformatics
- Cybernetics, Control and Measurements,
- Electronics and Communication Technologies,
- Electronics and Information Technologies,
- Electronics and Information Technologies (Double-Degree),
- Microelectronics and Technology,
- Power Systems and Power Electronics,
- Teleinformatics,
- Theoretical Electrical Engineering.

nejvyšší počet přijímaných uchazečů	<b>25</b>
termín podání přihlášky	<b>od 1. 7. 2022 do 31. 7. 2022</b>
manipulační poplatek	
• elektronicky podaná přihláška	700,- Kč
• elektronicky podaná přihláška ze zahraničí	28 EUR
termín přijímací zkoušky	<b>25. srpna 2022</b>
náhradní termín přijímací zkoušky	1. září 2022
termín nahlédnutí do materiálů	2. září 2022

Ověření znalostí anglického jazyka bude součástí přijímací zkoušky ve formě ústního pohovoru.

## ČLÁNEK 2 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Tato vnitřní norma nabývá účinnosti v den uvedený v jejím záhlaví.

prof. RNDr. Vladimír Aubrecht, CSc. v. r.  
děkan FEKT VUT v Brně