

Jméno a příjmení

UCHAZEČ

Den, měsíc, rok narození

Doktorský studijní program

Adresa (určená pro doručení rozhodnutí)

.....

Ž Á D O S T

Žádám o prominutí odborné přijímací zkoušky v Přijímacím řízení ke studiu doktorského studijního programu.

Zdůvodnění: **zvolil jsem si jedno z témat disertační práce nabízených fakultou, získal jsem souhlas budoucího školitele a navíc splňuji alespoň jednu z následujících podmínek (zatrhněte, co se hodí, nebo vymažte, co se nehodí; ocenění, publikace a jiné úspěchy doložte).**

Do **31. května 2020** je možno podat žádost z těchto důvodů:

- ❖ v ak. letech 2018/19 a 2019/20 jsem získal/a v navazujícím magisterském studijním programu Fyzika, Informatika nebo Matematika alespoň 120 kreditů a jejich prospěchový průměr (podle Studijního a zkušebního řádu UK, čl. 8, odst. 13) nepřevyšoval 1.5, při klasifikaci 1 = „výborně“, 2 = „velmi dobře“, 3 = „dobře“ (pro stud. programy z oblastí vzdělávání Fyzika, Informatika a Matematika),
- ❖ moje práce byla oceněna v soutěži SVOČ v informatice, matematice nebo didaktice matematiky (pro stud. programy Informatika a Matematika),
- ❖ moje práce byla oceněna v Česko-Slovenské studentské vědecké konferenci ve fyzice (pro stud. program Fyzika),
- ❖ jsem autorem původní vědecké práce v oboru, na který se hlásím, která byla publikovaná nebo k publikaci přijatá v recenzovaném mediu indexovaném v databázi MathScinet, SCOPUS nebo ISI Web of Knowledge,
- ❖ dosáhl/a jsem jiných mimořádných úspěchů dokládajících předpoklady pro doktorské studium.

Až do **19. června 2020** je možno podat žádost, kterou odůvodníte svým úspěchem u **státních závěrečných zkoušek**:

- ❖ v ak. roce 2019/2020 jsem se stal/a absolventem navazujícího magisterského studijního programu Fyzika, Informatika nebo Matematika a u každé části státní závěrečné zkoušky jsem byl/a klasifikován/a „výborně“ nebo „velmi dobře“ (pro stud. programy z oblastí vzdělávání Fyzika, Informatika a Matematika),

.....

datum

.....

podpis studenta

Datum doručení žádosti (vyplní studijní oddělení)

.....