

**Děkan ČVUT Fakulty biomedicínského inženýrství
vyhlašuje podle Statutu ČVUT, čl. 6, odst. (6)**

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

**do studia v doktorském studijním programu
Biomedicínská a klinická technika
(Biomedicínské inženýrství)**

K doktorskému studiu v prezenční nebo kombinované formě na FBMI v Kladně, jehož standardní délka je 4 roky, se uchazeč přihlašuje podáním přihlášky k doktorskému studijnímu programu

(ke stažení <https://www.fbmi.cvut.cz/student/dokumenty-formulare>).

Vyplněnou a podepsanou přihlášku spolu se všemi přílohami odevzdejte referentce pro doktorské studium (Dana Jiravová - 6. patro, č.m. 626) nebo zašlete poštou na adresu

České vysoké učení technické v Praze

Fakulta biomedicínského inženýrství

Nám. Sítná 3105

272 01 Kladno

nejpozději v těchto termínech:

do 11. 1. 2019 pro termín nástupu 1. 3. 2019

termín konání přijímací zkoušky v týdnu od 11. 2. 2019

do 24. 5. 2019 pro termín nástupu 23.9. 2019

termín konání přijímací zkoušky od 10. 6. 2019 do 1. 7. 2019



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

K vyplněné přihlášce je nutno přiložit:

- doklad o úhradě poplatku za náklady spojené s přijímacím řízením (viz níže)
- stručný životopis
- kopie dokladů o vzdělání (úředně ověřené)
- seznam publikací a ostatních výsledků odborné činnosti

Uchazeči, kteří jsou absolventy zahraniční vysoké školy (platí pro cizince, nepatří pro Slovenskou republiku) předloží:

- osvědčení o uznání vysokoškolského vzdělání nebo jeho části v České republice, které vydá MŠMT ČR anebo pověřená vysoká škola v ČR,
- osvědčení o certifikované zkoušce z českého jazyka získané v České republice (úroveň B2 nebo vyšší – toto osvědčení musí být doloženo do jednoho roku od zahájení studia).

Rámcové téma předpokládané disertační práce si uchazeč vybere ze seznamu témat disertací schválených na zasedání oborové rady programu BMKT konané 12.11. 2018 a zveřejněných na [www stránkách](http://www.fbmi.cvut.cz/cs/student/biomedicinska-klinicka-technika)

<https://www.fbmi.cvut.cz/cs/student/biomedicinska-klinicka-technika>

Základním předpokladem pro přijetí je ukončené magisterské studium v oboru Biomedicínská a klinická technika nebo příbuzném oboru. Studenti posledního ročníku magisterského studia mohou podat přihlášku, pokud je reálný předpoklad, že své magisterské studium ukončí před datem nástupu do doktorského studia. Uchazeč o studium musí splňovat podmínky stanovené zákonem č. 111/98 Sb. o vysokých školách.

Uchazeči budou pozváni k přijímací zkoušce doporučeným dopisem nejpozději tři týdny před jejím konáním. Všichni uchazeči musí přijímací zkoušku vykonat. Přijímací zkouška se koná formou pohovoru, kde jsou ověřovány vědomosti uchazeče týkající se oboru, představy o vědecké práci a o náplni a směřování disertační práce. Současně jsou ověřovány jeho předpoklady pro vědeckou práci, samostatnou tvůrčí činnost, způsob komunikace jako i osobnostní charakteristika uchazeče.

Administrativní poplatek v přijímacím řízení činí 650,- Kč. Poplatek je možné uhradit složenkou nebo převodním příkazem. Bankovní spojení: Komerční banka Praha 6, číslo účtu 27-7380010287/0100, variabilní symbol 77777.

Uchazeči podáním přihlášky ke studiu zároveň projevují svůj souhlas s tím, že pokud FBMI ČVUT získá akreditaci nového doktorského studijního programu *Biomedicínské inženýrství* (modernizovaný program Biomedicínská a klinická technika rozšiřující uplatnění absolventů na trhu práce), budou jako uchazeči či



Strana 3/3

zapsaní studenti do akademického roku 2019/2020 převedeni do tohoto nového studijního programu.

**prof. MUDr. Ivan Dylevský, DrSc., v.r.
děkan ČVUT FBMI v Praze**

Za správnost: Dana Jiravová