

**Podmínky přijetí ke studiu do prezenční formy
dvouletého navazujícího magisterského studijního programu
„BIOMEDICÍNSKÁ A KLINICKÁ INFORMATIKA“
pro akademický rok 2021/2022**

Pro přijímací řízení do akademického roku 2021/2022 se otevírají následující specializace:

- **Asistivní technologie** – prezenční forma studia s kapacitou specializace 25 přijatých uchazečů, z toho max. 6 uchazečů bude přijato bez přijímací zkoušky.
- **Softwarové technologie** – prezenční forma studia s kapacitou specializace 25 přijatých uchazečů, z toho max. 6 uchazečů bude přijato bez přijímací zkoušky.
- **Nanotechnologie** – prezenční forma studia s kapacitou specializace 25 přijatých uchazečů, z toho max. 6 uchazečů bude přijato bez přijímací zkoušky.

Každý uchazeč musí absolvovat přijímací řízení. Přijímací řízení se skládá z přijímací zkoušky a z dodání následujících dokladů v papírové podobě:

- 1) **Úředně ověřená kopie diplomu a dodatku k diplomu** předchozího vysokoškolského studia z vysoké školy se sídlem v České republice či Slovenské republice (ve výjimečných případech potvrzení vysoké školy o úspěšném absolvování státní závěrečné zkoušky a výpis absolvovaných předmětů, není-li diplom k dispozici). Absolventi Fakulty biomedicínského inženýrství ČVUT z akademického roku 2020/2021 toto potvrzení dodávat nemusejí.
- 2) Pokud byla vysoká škola absolvována v zahraničí (netýká se Slovenské republiky, Polské republiky, Maďarska a Slovinské republiky), pak úředně ověřenou kopii **osvědčení o uznání zahraničního vysokoškolského vzdělání a kvalifikace v České republice (nostrifikace)**. Pro studium absolvované v Polské republice, Maďarsku a Slovinské republice úředně ověřený překlad diplomu a dodatku k diplomu (pokud není dodatek, tak výpis absolvovaných předmětů) do anglického nebo českého jazyka.
- 3) U cizích státních příslušníků (kromě občanů Slovenské republiky) osvědčení o certifikované zkoušce z českého jazyka – **úroveň B2 nebo vyšší** získané v České republice na *Masarykově ústavu vyšších studií ČVUT v Praze*, (<http://www.muvs.cvut.cz/zajemci-o-studium/jazykove-vzdelavani/jazykove-zkousky-cestina-anglictina-nemcina/>) nebo *Ústavu jazykové a odborné přípravy Univerzity Karlovy* (<http://ujop.cuni.cz/zkouska/certifikovana-zkouska-z-cestiny-pro-cizince-cce>).

Uchazeči, kteří v době podání přihlášky nemají ukončené studium nebo nemají všechny výše uvedené doklady, předloží tyto doklady dodatečně. Uchazeči, kteří budou konat přijímací zkoušku, předloží doklady nejpozději osobně v termínu přijímací zkoušky (před vstupem do zkušební místnosti) od **21. 6. 2021 do 25. 6. 2021**, na který bude uchazeč/ka pozván/a písemně. Uchazeči, kterým bude prominuta přijímací zkouška, předloží výše uvedené doklady nejpozději do **21. 6. 2021 do 13 hodin** osobně či poštou na studijní oddělení Fakulty biomedicínského inženýrství (FBMI). Na doklady předložené **později nebude v žádném případě brán zřetel.**

Kontaktní adresa pro všechny doklady:

ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, studijní oddělení, nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno, tel: 224 358 473, 224 358 497, e-mail: monika.menclova@fbmi.cvut.cz, veronika.jirotkova@fbmi.cvut.cz, web: <http://www.fbmi.cvut.cz>.

Uchazečům bude prominuta přijímací zkouška, jestliže aritmetický průměr za všechny semestry studia, anebo za dosud absolvované semestry studia mimo letního semestru akademického roku 2020/2021 je nejvýše 1,50. Pro prominutí přijímací zkoušky musí uchazeč jako další doklad zaslat potvrzení vysoké školy o aritmetickém průměru za všechny semestry studia, anebo za dosud absolvované semestry studia mimo letního semestru akademického roku 2020/2021 s razítkem a podpisem z vysoké školy. Potvrzení se předkládá na tiskopisu Fakulty biomedicínského inženýrství, který je k dispozici ke stažení z [www stránky https://www.fbmi.cvut.cz/cs/uchazec/prijimaci-rizeni](http://www.fbmi.cvut.cz/cs/uchazec/prijimaci-rizeni) u dané specializace. V případě nepotvrzeného formuláře školou musí být jako příloha tohoto vyplněného formuláře přiložena ověřená kopie školou potvrzeného výpisu absolvovaných předmětů (nestačí čestné prohlášení). Kromě výše uvedeného formuláře je možné toto potvrzení dodat i v příslušné kolonce vytisknuté přihlášky ke studiu, kterou uchazeč obdrží emailem společně s potvrzením o zařazení elektronické přihlášky ke studiu do přijímacího řízení. Potvrzení musí uchazeč předložit nejpozději do 9. 4. 2021 do 13 hodin osobně či poštou na studijní oddělení Fakulty biomedicínského inženýrství (FBMI). Kontaktní adresa: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, studijní oddělení, nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno, tel: 224 358 473, 224 358 497, email monika.menclova@fbmi.cvut.cz, veronika.jirotkova@fbmi.cvut.cz, web <http://www.fbmi.cvut.cz>. Na doklady předložené později nebude v žádném případě brán zřetel. Pokud uchazeč nedoloží uvedené potvrzení, bude jeho přihláška automaticky zařazena mezi uchazeče s nutností vykonat přijímací zkoušku. Uchazeč, který nesplňuje podmínku pro prominutí přijímací zkoušky nebo nepožaduje přijetí bez přijímací zkoušky, nemusí potvrzený průměr dokládat.

Počet uchazečů, kterým může být prominuta přijímací zkouška je ale omezen na 25 % vyhlášené kapacity studijní specializace a formy studia (viz výše) a uchazeči budou přijímáni bez přijímací zkoušky v pořadí od nejlepšího dosaženého aritmetického průměru. Limit pro prominutí přijímací zkoušky platí i v případě vyššího počtu přihlášek, než je vyhlášená kapacita specializace. Při rovnosti výše uvedeného průměru pro prominutí přijímací zkoušky na hranici 25 %, budou přijati všichni tito uchazeči. U ostatních uchazečů již nebude brán dále v přijímacím řízení zřetel na průměr a budou muset absolvovat přijímací zkoušku.

Přijímací zkouška pro všechny uchazeče, kteří podali přihlášku na jednu z výše uvedených specializací, proběhne formou písemného testu (celkem 30 otázek). Tematickými okruhy pro přijímací zkoušku jsou **matematika** (15 otázek) a **informatika** (15 otázek). Uvedené disciplíny (tematické okruhy) budou zastoupeny v rozsahu základního studia bakalářského studijního programu Biomedicínská a klinická technika na FBMI ČVUT. Podrobnosti jsou zveřejněny na <https://www.fbmi.cvut.cz/cs/uchazec/prijimaci-rizeni>. Přijímací zkouška z těchto tematických okruhů má formu testu s volenou odpovědí. Z nabídnutých 4 odpovědí je správná právě jediná odpověď. Za každou správnou odpověď na testovou otázku je 1 bod. Za chybnou odpověď, žádnou či vícenásobnou odpověď je přiděleno 0 bodů. Maximální počet bodů je 30 za celý test. Na vypracování testu je vyhrazeno 75 minut a uchazeči smí používat pouze povolené pomůcky. Přijímací zkoušku úspěšně složí ti uchazeči, kteří dosáhnou počtu min. 13 bodů.

Uchazeči budou přijímáni v tomto pořadí: 1) uchazeči, kteří splnili podmínky pro prominutí přijímací zkoušky, viz výše, následně 2) ostatní uchazeči, kteří vykonali úspěšně přijímací zkoušku v pořadí podle nejvyššího počtu získaných bodů z přijímací zkoušky a to až do naplnění kapacity přijatých uchazečů do příslušné specializace. Při rovnosti bodů u více uchazečů na mezní hodnotě budou přijati všichni tací uchazeči nezávisle na kapacitě.

Pro přijetí všichni uchazeči musí navíc předložit výše uvedené doklady, prominutí nebo úspěšné složení přijímací zkoušky k přijetí samo o sobě nestačí.

Veškeré podrobnosti o výše uvedené přijímací zkoušce jsou zveřejněny na www stránce ČVUT FBMI <https://www.fbmi.cvut.cz/cs/uchazec/prijimaci-řízení>.

V případě menšího zájmu než 8 uchazečů, tj. méně než 8 došlých přihlášek, v dané studijní specializaci, nebude studium otevřeno. Pokud v tomto přijímacím řízení nebude naplněna vyhlášená kapacita přijatých uchazečů ve studijní specializaci, může děkan FBMI ČVUT vyhlásit mimořádný termín (tzv. 2. kolo) pro přijímání dalších přihlášek ke studiu s termínem přijímací zkoušky v září 2021.

Přihlášky ke studiu se sepisují elektronicky prostřednictvím <http://prihlaska.cvut.cz> a podávají se pouze elektronickou formou. Přihláška se považuje za podanou, jestliže je **elektronicky sepsaná a zaplacená**. Bez včas zaplaceného administrativního poplatku nebude přihláška zařazena do přijímacího řízení.

Posledním dnem, ve kterém bude moci uchazeč sepsat elektronicky přihlášku ke studiu pro akademický rok **2021/2022** je **31. 3. 2021!**

Administrativní poplatek za přijímací řízení činí **850,- Kč** a hradí se **platební kartou online** přes **platební bránu** přímo v elektronické přihlášce ke studiu. Poplatek je možné uhradit též složenkou typu A nebo převodním příkazem (Bankovní spojení: Komerční banka Praha 6, číslo účtu 27-7380010287/0100 (pro uchazeče z jiné země než z ČR platí navíc mezinárodní formát čísla účtu IBAN: CZ260100000277380010287 a Swift Code: KOMBCZPP), jako variabilní symbol uvede uchazeč 77777 a jako specifický symbol číslo přihlášky). Příkaz k úhradě musí být bance zadán nejpozději dne **31. 3. 2021**. Složenka typu A musí být na poště zaplacená nejpozději dne **31. 3. 2021**. Fakulta však tento způsob placení **nedoporučuje** vzhledem k větší chybovosti při prepisování údajů a k možné delší době propojení platby s elektronickou přihláškou ke studiu. **Na platby odeslané převodním příkazem a zaplacené na poště po 31. 3. 2021 nebude brán v žádném případě zřetel.**

Administrativní poplatek se nevrací a to ani v případě neotevření studijní specializace a tudíž nekonání přijímací zkoušky. Nevrací se ani v případě, že nebyla přihláška zařazena do přijímacího řízení z důvodu včasného nezaplacení.

Datum konání přijímacího řízení (přijímací zkoušky) je v případě přijetí ke studiu zároveň i datem zápisu ke studiu do dané studijní specializace a uchazeči budou na tento termín pozváni písemně na adresu uvedenou v přihlášce ke studiu. Vzhledem k tomu, že v tentýž den bude přijímací řízení dané studijní specializace uzavřeno, fakulta neposkytuje náhradní termín přijímací zkoušky a zápisu. Fakulta však nabízí možnost využít zápisu ke studiu v zastoupení při předložení úředně



Strana 4/4

ověřené plné moci, která bude určena výhradně k zápisu ke studiu na FBMI ČVUT pro danou specializaci. V případě **neúčasti u zápisu** se předpokládá, že přijatý uchazeč **nemá zájem nastoupit** ke studiu.

Schváleno Akademickým senátem FBMI ČVUT dne 10. 11. 2020.

prof. MUDr. Jozef Rosina, Ph.D., MBA
děkan FBMI