

**Podmínky přijetí ke studiu do prezenční formy  
tříletého bakalářského studijního programu  
„OPTIKA A OPTOMETRIE“  
pro akademický rok 2021/2022**

Pro přijímací řízení do akademického roku 2021/2022 se otevírá následující studijní program:

- **Optika a optometrie – prezenční forma studia (akreditován podle zákona č. 96/2004 Sb.) s kapacitou 80 přijatých uchazečů.**

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 maturitního vysvědčení** ze střední školy se sídlem v České republice, Slovenské republice, Polské republice, Slovinské republice a Maďarsku nebo doložení osvědčení o tzv. Evropské maturitě (European Baccalaureate). Ve výjimečných případech potvrzení střední školy o úspěšném absolvování maturitní zkoušky, není-li vysvědčení k dispozici. V případě středoškolského studia v Polské republice, Slovinské republice nebo Maďarsku je nutné dodat úředně ověřený překlad maturitního vysvědčení do anglického nebo českého jazyka.
- 2) Pokud byla maturitní zkouška absolvována v zahraničí (netýká se výše vyjmenovaných států a Evropské maturity), pak úředně ověřenou kopii **rozhodnutí o uznání platnosti zahraničního vysvědčení v České republice a nostrifikační doložku**.
- 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>).
- 4) **Potvrzení lékaře** o zdravotní způsobilosti ke studiu na vysoké škole. 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](https://www.fbmi.cvut.cz/cs/uchazec/prijimaci-rizeni) u daného studijního programu. 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.

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 **28. 6. 2021 do 9. 7. 2021**, na který bude uchazeč/ka pozván/a písemně. Uchazeči, kterým bude prominuta přijímací zkouška, předloží výše uvedené doklady nejpozději do **28. 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](mailto:monika.menclova@fbmi.cvut.cz), [veronika.jirotkova@fbmi.cvut.cz](mailto:veronika.jirotkova@fbmi.cvut.cz), web <http://www.fbmi.cvut.cz>.

Uchazečům bude prominuta přijímací zkouška, jestliže průměr průměrů výročních vysvědčení za celé středoškolské studium je nejvýše 1,50 (průměr za konečné vysvědčení 1. ročníku + průměr za konečné vysvědčení 2. ročníku + průměr za konečné vysvědčení 3. ročníku + průměr za konečné vysvědčení 4. ročníku (v případě dosud neukončeného studia průměr za pololetní vysvědčení 4. ročníku)/4). V případě víceletých škol se berou poslední 4 ročníky. Pro prominutí přijímací zkoušky musí uchazeč jako další doklad zaslat potvrzení střední školy o průměru průměrů výročních vysvědčení s razítkem a podpisem ze střední 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> u daného studijního programu. V případě nepotvrzeného formuláře školou musí být jako přílohy tohoto vyplněného formuláře přiložené ověřené kopie všech vysvědčení ze střední školy nebo školou potvrzený katalogový list (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](mailto:monika.menclova@fbmi.cvut.cz), [veronika.jirotkova@fbmi.cvut.cz](mailto: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 nespĺňuje podmínku pro prominutí přijímací zkoušky nebo nepožaduje přijetí bez přijímací zkoušky, nemusí potvrzený průměr dokládat.

V případě, že počet uchazečů, kterým může být prominuta přijímací zkouška, bude roven nebo vyšší než je vyhlášená kapacita přijatých uchazečů pro tento studijní program (viz výše), bude přijato bez přijímací zkoušky pouze 25 % uchazečů z této vyhlášené kapacity a to v pořadí od nejlepšího dosaženého průměru průměrů výročních vysvědčení za celé středoškolské studium. 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 průměrů výročních vysvědčení za celé středoškolské studium a budou muset absolvovat přijímací zkoušku.

Tematickými okruhy pro přijímací zkoušku jsou **biologie** (15 otázek) a **fyzika** (15 otázek). Přijímací zkouška z tematických okruhů má formu jednoho společného 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, žádnou či vícenásobnou odpověď je přiděleno 0 bodů. Maximální počet bodů je tedy 30 za test jako celek. Na vypracování je vyhrazeno 75 minut a uchazeči smí používat pouze dovolené 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 studijního programu. Při rovnosti bodů u více uchazečů na mezní hodnotě budou přijati všichni taci 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 přijímacích zkouškách jsou uvedeny na www stránce ČVUT FBMI <https://www.fbmi.cvut.cz/cs/uchazec/prijimaci-rizeni>.

V případě menšího zájmu než 15 uchazečů, tj. méně než 15 došlých přihlášek, nebude studium otevřeno. Pokud v přijímacím řízení nebude naplněna vyhlášená kapacita přijatých uchazečů v uvedeném studijním programu, 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: CZ2601000000277380010287 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 přepisování údajů a k možné delší době propojení platby s elektronickou přihláškou ke studiu. **Na platby odeslané bankovním 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 studijního programu 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 daného studijního programu 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 uzavřeno, fakulta neposkytuje náhradní termín přijímací zkoušky a zápisu. Fakulta však nabízí možnost využít zápisu ke studiu v zastoupení při předložení úředně ověřené plné moci, která bude určena výhradně k zápisu ke studiu na FBMI ČVUT pro daný studijní program. 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