

**SMĚRNICE DĚKANA Č.2/2023
PRAVIDLA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ
A PODMÍNKY PRO PŘIJETÍ KE STUDIU
V NAVAZUJÍCÍCH MAGISTERSKÝCH STUDIJNÍCH
PROGRAMECH
NA FCH VUT
PRO AKADEMICKÝ ROK 2024/2025**

Datum vydání: 7. června 2023
Účinnost: 7. června 2023
Odpovědnost: děkan FCH VUT
Závaznost: FCH VUT
Zrušuje: -
Doplňuje: -
Počet stran: 8
Počet příloh: 0

Schválení AS FCH VUT

Akademický senát Fakulty chemické Vysokého učení technického v Brně schválil tato pravidla pro přijímací řízení a podmínky pro přijetí ke studiu v magisterských studijních programech na FCH VUT pro akademický rok 2024/2025 dne 6. června 2023.

OBSAH

| | |
|----------------------------------------------------|---|
| Článek 1 Předmět úpravy | 4 |
| Článek 2 Podmínky pro přijetí | 4 |
| Článek 3 Prominutí přijímací zkoušky | 4 |
| Článek 4 Maximální počet přijatých uchazečů | 5 |
| Článek 5 Lhůta pro podání přihlášky ke studiu..... | 5 |
| Článek 6 Přihláška ke studiu | 5 |
| Článek 7 Přijímací zkouška..... | 7 |
| Článek 8 Přijetí ke studiu | 7 |
| Článek 9 Závěrečná ustanovení | 8 |

Článek 1 Předmět úpravy

1. Tato pravidla upravují podmínky pro přijetí ke studiu pro akademický rok 2024/2025 v navazujících studijních programech:

- **Environmentální chemie a technologie,**
- **Chemie a chemické technologie,**
- **Chemie a technologie materiálů,**
- **Chemie pro medicínské aplikace,** se specializací Chemie bioaktivních látek, Procesy a materiály medicínských aplikací,
- **Chemie přírodních látek,**

(dále jen „studijní program“) uskutečňované fakultou chemickou (dále „fakulta“) v souladu se zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách) ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon“) a Statutem VUT (dále „statut“).

2. Studijní programy lze absolvovat formou prezenční nebo kombinovanou, studijní program Chemie pro medicínské aplikace pouze v prezenční formě. Standardní doba studia je dva roky. Podmínky pro přijetí ke studiu prezenční nebo kombinované formy studia jsou shodné.

Článek 2 Podmínky pro přijetí

1. Základní podmínkou pro přijetí ke studiu v navazujícím magisterském studijním programu je v souladu s § 48 odst. 1/ § 48 odst. 3 zákona řádně ukončené studium v kterémkoliv typu studijního programu v chemických a chemicko-technologických programech. Uchazeč je také povinen doložit potvrzení lékaře o zdravotní způsobilosti ke studiu na FCH VUT.
2. Další podmínkou pro přijetí ke studiu jsou ve smyslu § 49 odst. 1 zákona předpoklady pro studium předmětného studijního programu; splnění této podmínky se ověřuje přijímací zkouškou. Přijímací zkoušku lze prominout na základě splnění podmínek stanovených článkem 3.
3. Ke studiu v českém jazyce budou přijati za podmínek shodných s domácími uchazeči ti cizinci, jimž bylo uznáno dosažené vzdělání, vyhověli podmínkám přijetí a prokáží znalost českého jazyka. Dokladem prokazujícím požadovanou znalost českého jazyka je buď maturitní vysvědčení nebo doklad o nejvyšším dosaženém vzdělání ze školy se sídlem v České republice či Slovenské republice, nebo úspěšné absolvování jazykového testu z českého jazyka realizovaného na Fakultě chemické VUT. Test je zaměřen na chemické názvosloví a odbornou chemickou terminologii.

Článek 3 Prominutí přijímací zkoušky

1. Přijímací zkouška bude automaticky prominuta uchazečům, kteří si podali přihlášku do studijního programu, který přímo navazuje na bakalářský studijní program, který uchazeč v daném akademickém roce absolvuje na FCH VUT.
2. Ostatní uchazeči mohou požádat o prominutí přijímací zkoušky při splnění jedné z následujících podmínek:
 - a) studují v daném akademickém roce na FCH VUT v akademický zaměřeném studijním programu, který nemá přímou návaznost ve studijním programu, do kterého se uchazeč hlásí;
 - b) studují v daném akademickém roce na jiné vysoké škole v tematicky blízkém oboru studijnímu programu, na který žádají o prominutí přijímací zkoušky, což doloží výpisem absolvovaných předmětů studijního programu/oboru, který studují.
3. O prominutí přijímací zkoušky může uchazeč požádat prostřednictvím formuláře, který je součástí elektronické přihlášky a doručí jej na adresu Oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost FCH VUT nejpozději **do 12. 4. 2024**.
4. Žádost o prominutí přijímací zkoušky posuzuje na návrh komise pro přijímací řízení děkan. Uchazeč bude o výsledku informován do 30 dní od podání žádosti o prominutí přijímací zkoušky doporučeným dopisem

nebo elektronicky prostřednictvím IS VUT, pokud s tímto způsobem doručení uchazeč souhlasil při podání elektronické přihlášky.

Článek 4 **Maximální počet přijatých uchazečů**

1. Celkem může být přijato maximálně 100 studentů do každého studijního programu:
 - **Environmentální chemie a technologie,**
 - **Chemie a chemické technologie,**
 - **Chemie a technologie materiálů,**
 - **Chemie pro medicínské aplikace,**
 - **Chemie přírodních látek.**

Článek 5 **Lhůta pro podání přihlášky ke studiu**

1. Přihlášku ke studiu lze podat v termínu **od 1. 12. 2023 do 31. 3 2024.**

Článek 6 **Přihláška ke studiu**

1. Přijímací řízení uchazeče se zahajuje doručením přihlášky na Fakultu chemickou VUT ve stanoveném termínu.
2. Přihláška ke studiu se podává v elektronické formě v aplikaci e-přihláška. Podrobné informace jsou uvedeny na adrese www.vutbr.cz/eprihlaska.
3. Spolu s podáním přihlášky je nutné doručit na adresu Oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost FCH VUT nejpozději **do 12. 4. 2024** následující dokumenty:
 - a) protokol elektronické přihlášky,
 - b) potvrzení lékaře o zdravotní způsobilosti ke studiu na Fakultě chemické VUT – platí pro uchazeče, kteří nestudují bakalářské studium v daném akademickém roce na FCH VUT.

Dokumenty se uchazeči vygenerují v e-přihlášce.

4. Uchazeč, který nestudoval bakalářské studium na FCH VUT, je dále povinen doručit na adresu Oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost FCH VUT úředně ověřenou kopii dokladu o nejvyšším dosaženém vzdělání, případně originálu potvrzení o vykonání SZZ včetně výpisu absolvovaných předmětů v předchozím bakalářském studiu s uvedeným váženým studijním průměrem. Nedoloží-li uchazeč ověřenou kopii dokladu o nejvyšším dosaženém vzdělání, a to bezprostředně po vykonání absolvování předchozího studia, nejpozději však **do 31. 8. 2024**, bude vydáno usnesení o zastavení přijímacího řízení.
5. Poplatek za úkony spojené s přijímacím řízením pro akademický rok 2024/2025 činí podle rozhodnutí č. 3/2023 rektora VUT:
 - **700,- Kč** za každou podanou přihlášku ke studiu při platbě na území České republiky na účet VUT číslo 117729823/0300, název banky Československá obchodní banka, a.s., IBAN: CZ560300000000117729823, BIC CEKOCZPP, název účtu: Vysoké učení technické v Brně.
 - **30,- €** za každou podanou přihlášku ke studiu při platbě na území všech ostatních států kromě ČR na účet VUT číslo 1017476763/0300, název banky Československá obchodní banka, a.s., IBAN: CZ0403000000001017476763, SWIFT (BIC) CEKOCZPP, název účtu: Vysoké učení technické v Brně.Bankovní spojení se rovněž zobrazí na internetových stránkách VUT po odeslání elektronické přihlášky.

Poplatek za úkony spojené s přijímacím řízením je uhrazen připsáním poplatku na účet. Poplatek je nevratný.

6. Pro posouzení podmínky dosažení zahraničního vysokoškolského vzdělání doloží uchazeč nejpozději **do 31. 8. 2024** na adresu Oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost FCH VUT dokumenty uvedené v e-přihlášce.

7. Poplatek za úkony spojené s posouzením zahraničního vzdělání v rámci přijímacího řízení pro akademický rok 2024/2025 činí podle rozhodnutí č. 2/2023 rektora VUT:
- **750,- Kč** za každou podanou žádost o posouzení zahraničního vzdělání při platbě na území České republiky na účet VUT číslo 117729823/0300 název banky Československá obchodní banka, a.s., IBAN: CZ560300000000117729823, BIC CEKOCZPP, název účtu: Vysoké učení technické v Brně,
 - **32,- €** při za každou podanou žádost o posouzení zahraničního vzdělání při platbě na území všech ostatních států kromě ČR na účet VUT číslo 1017476763/0300, název banky Československá obchodní banka, a.s., IBAN: CZ0403000000001017476763, SWIFT (BIC) CEKOCZPP, název účtu: Vysoké učení technické v Brně.

Bankovní spojení se rovněž zobrazí na internetových stránkách VUT po odeslání elektronické přihlášky. Není-li poplatek za úkony spojené s posouzením zahraničního vzdělání zaplacen nejpozději **do 31. 8. 2024**, Fakulta posouzení podle § 48 odst. 4 písm. d) zákona/§ 48 odst. 5 písm. c) zákona neprovede.

V takovém případě je uchazeč povinen podmínku předchozího vzdělání prokázat podle § 48 odst. 4 a), b) nebo c) zákona/§ 48 odst. 5 písm. a) nebo b) zákona, jinak Fakulta přijímací řízení zastaví.

Poplatek za úkony spojené s posouzením zahraničního vzdělání je uhrazen připsáním poplatku na účet. Poplatek je nevratný.

8. Má-li přihláška vady, Fakulta vyzve uchazeče k jejich odstranění. Pokud uchazeč neodstraní vady přihlášky v předepsané lhůtě nebo neuhradí-li určenou formou poplatek za úkony spojené s přijímacím řízením či s posouzením zahraničního vzdělání, Fakulta přijímací řízení zastaví. O tomto důsledku musí být uchazeč poučen.
9. Vyrozumění o přijetí dokumentů k přihlášce fakultou, případně výzvu k odstranění vad přihlášky a pozvánku k přijímací zkoušce, či informace o jejím prominutí, obdrží uchazeč elektronicky prostřednictvím e-přihlášky, a to bezprostředně po přijetí dokumentů.
10. Podmínky studia cizinců v českém jazyce jsou dány čl. 30 statutu. Podmínkou přijetí cizinců ke studiu v českém jazyce je dále prokázání dostatečné úrovně českého jazyka, úspěšným absolvováním jazykového testu z českého jazyka realizovaným na Fakultě chemické VUT. Test je zaměřen na chemické názvosloví a odbornou chemickou terminologii.

Písemný jazykový test z českého jazyka je zaměřen na chemické názvosloví a odbornou chemickou terminologii. Zadání je složeno z šesti oblastí zahrnující přiřazení názvů, pojmenování chemických prvků, pojmenování chemických sloučenin, doplnění vhodných slov do věty, vytvoření věty ze slov a porozumění textu s následujícím bodovým ohodnocením.

- přiřazení názvu 5 bodů
- pojmenování chemických prvků 5 bodů
- pojmenování chemických sloučenin 10 bodů
- doplnění vhodných slov do věty 5 bodů
- vytvoření věty ze slov 15 bodů
- porozumění textu 10 bodů

Každá oblast je hodnocena samostatně a je označena maximálním počtem bodů, které uchazeč získá za jeho správné řešení. Za správné řešení všech oblastí je možné získat maximálně 50 bodů. Minimální počet bodů nezbytný pro úspěšné absolvování testu je 25 bodů. Test trvá 30 minut. Písemné testy uchazečů jsou bezprostředně po ukončení testu vyhodnoceny. Předseda komise pro přijímací řízení garantuje správnost jejich vyhodnocení.

Řádný termín testu z českého jazyka je stanoven na **6. 6. 2024**.

Konání testu z českého jazyka v náhradním termínu bude umožněno pouze v odůvodněných případech na základě písemné žádosti uchazeče, podané nejpozději do řádného termínu jazykového testu na Oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost FCH VUT. Náhradní termín testu je stanoven na **13. 6. 2024**.

Jazykový test proběhne prezenční formou v učebnách Fakulty chemické VUT.

Článek 7 Přijímací zkouška

1. Přijímací zkouška nemá části a je řízena zkušební komisí.
2. Řádný termín přijímací zkoušky pro přihlášky podané podle čl. 5 odst. 1 je stanoven na **6. 6. 2024**.
3. Konání zkoušky v náhradním termínu bude umožněno pouze v odůvodněných případech na základě písemné žádosti uchazeče, podané nejpozději do řádného termínu přijímací zkoušky na Oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost FCH VUT. Náhradní termín přijímací zkoušky je stanoven na **13. 6. 2024**.
4. Průběh přijímací zkoušky řídí zkušební komise, kterou jmenuje děkan. Komise předkládá děkanovi zprávu o přijímací zkoušce a návrh rozhodnutí o přijetí či nepřijetí ke studiu a podává vyjádření k případným prezkumným řízením. Předsedou komise bývá zpravidla proděkan pro navazující magisterské studium.
5. Pozvánka k přijímací zkoušce je uchazečům zaslána nejpozději měsíc před konáním zkoušky. Pozvánka je zaslána elektronicky prostřednictvím e-přihlášky, pokud s tímto způsobem doručení uchazeč souhlasil ve své e-přihlášce, případně doporučeně poštou.
6. Přijímací zkouška probíhá formou testu, kterým se ověřují předpoklady pro studium 2. stupně vysokoškolského vzdělání se zaměřením na znalosti chemických disciplín.
7. Zadání je složeno z testových příkladů. Každý příklad je hodnocen samostatně a je označen maximálním počtem bodů, které uchazeč získá za jeho správné řešení. Za správné řešení všech příkladů je možné získat maximálně 100 bodů. Přijímací zkouška trvá 90 minut. Pro celkovou úspěšnost v testu je stanovena minimální hranice dosažených bodů. Písemné testy uchazečů jsou bezprostředně po ukončení zkoušky vyhodnoceny. Předseda komise pro přijímací řízení garantuje správnost vyhodnocení testů.

Bodové hodnocení přijímací zkoušky:

- maximální počet bodů za test přijímací zkoušky: 100 bodů
- minimální počet bodů nezbytný pro úspěšné absolvování testu: 33 bodů

8. V případě stejného počtu bodů na hranici stanovené děkanem fakulty pro počet přijímaných uchazečů budou přijati všichni takto hodnocení uchazeči.
9. Uchazeči mohou nahlédnout do svých výsledků přijímací zkoušky, které jsou rozhodné pro přijetí či nepřijetí ke studiu, na Oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost fakulty v úředních hodinách, a to do pondělí **10. 6. 2024**, případně **17. 6. 2024** pro náhradní termín přijímací zkoušky.

Článek 8 Přijetí ke studiu

1. Uchazeči budou přijímáni na základě pořadí sestaveného podle váženého studijního průměru prospěchu v předchozím bakalářském studiu, a to do kapacity daného studijního programu. Podmínkou pro přijetí uchazečů, jimž nebude prominuta přijímací zkouška, je úspěšné vykonání této zkoušky.
2. Výsledek přijímacího řízení bude zveřejněn uchazeči po přihlášení v jeho e-přihlášce. Rozhodnutí o přijetí uchazeč obdrží elektronicky, pokud s tímto způsobem doručení souhlasil ve své e-přihlášce, případně poštou do vlastních rukou. Rozhodnutí o nepřijetí uchazeč obdrží poštou do vlastních rukou.
3. O přijetí ke studiu rozhoduje děkan fakulty. Rozhodnutí o přijetí ke studiu je vydáno do 30 dnů od ověření splnění všech podmínek přijímacího řízení.
4. Proti rozhodnutí je možno se do 30 dnů od jeho oznámení odvolat. Odvolání se podává děkanovi prostřednictvím Oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost FCH VUT. Děkan může odvolání vyhovět, v opačném případě postoupí odvolání rektorovi VUT.

Článek 9
Závěrečná ustanovení

1. Uchazeč má právo nahlížet do spisu od data oznámení rozhodnutí na Oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost FCH VUT v úředních hodinách. Fakulta může namísto toho poskytnout uchazeči kopii spisu.
2. Tato pravidla byla schválena podle § 27 odst. 1 písm. e) zákona/§ 9 odst. 1 písm. g) zákona AS fakulty dne 6. června 2023.

.....
doc. Ing. Pavel Diviš, Ph.D.
předseda AS FCH VUT

.....
prof. Ing. Michal Veselý, CSc.
děkan FCH VUT