**VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ**

**Fakulta stavební**

1. Datum vydání: 28. 5. 2025
2. Účinnost: 28. 5. 2025
3. Odpovědnost: Studijní oddělení Fakulty stavební VUT
4. Závaznost: Fakulta stavební VUT
5. Počet stran: 5
6. Počet příloh: 1

**Směrnice děkana č. 0X/2025**

PRAVIDLA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ A PODMÍNKY PRO PŘIJETÍ KE STUDIU
V BAKALÁŘSKÉM STUDIJNÍM PROGRAMU
*REALIZACE A DIGITALIZACE STAVEB* PRO AKADEMICKÝ ROK 2025/2026

### Článek 1Předmět úpravy

Tato pravidla upravují podmínky pro přijetí ke studiu pro akademický rok 2025/2026 v čtyřletém bakalářském studijním programu (dále „BSP“) *Realizace a digitalizace staveb* s výukou v českém jazyce uskutečňovaném Fakultou stavební VUT(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“).

### Článek 2Podmínky pro přijetí

1. Základní podmínkou pro přijetí ke studiu v BSP je v souladu s § 48 odst. 1zákona získání středoškolského vzdělání s maturitní zkouškou.
2. Další podmínkou pro přijetí ke studiu jsou ve smyslu § 49 odst. 1 zákona předpoklady pro studium BSP; splnění této podmínky se ověřuje přijímací zkouškou. **Přijímací zkoušku lze prominout.**

### Článek 3Prominutí přijímací zkoušky

1. Přijímací zkouška může být uchazeči o studium BSP *Realizace a digitalizace staveb* prominuta po splnění alespoň jedné z níže uvedených podmínek:

a) Uchazeč za středoškolské studium dosáhl celkového studijního průměru do 2,20[[1]](#footnote-1).

b) Uchazeč v rámci Národních srovnávacích zkoušek (dále jen „NSZ“) v testu *Obecných studijních předpokladů* anebo v jeho slovenské verzi *Všeobecné študijné predpoklady* anebo v testu z *Matematiky* společnosti Scio dosáhl percentil roven nebo vyšší než 40.

Uchazeč, který vykonal v rámci NSZ test (s požadovanou úrovní percentilu) v termínu od prosince 2024 do 31. 5. 2025, bude zasláno elektronicky oznámení o prominutí přijímací zkoušky. Vykoná-li test později, bude pozván k přijímací zkoušce, kterou však po předložení certifikátu NSZ (s požadovanou úrovní percentilu) nebude muset konat.

Přihláška k NSZ a podrobné informace jsou na adrese [www.scio.cz](http://www.scio.cz).

c) Uchazeč se zúčastnil alespoň jednoho z kurzů *Matematika* nebo *Fyzika* (vždy v celém jeho rozsahu) pořádaných v rámci *Jarních přípravných kurzů* Ústavem matematiky a deskriptivní geometrie a Ústavem fyziky fakulty a v závěrečném testu z matematiky a z fyziky získal alespoň 20 bodů.

d) Uchazeč úspěšně obhájil středoškolskou práci vedenou doktorandem fakulty.

e) Uchazeč maturoval z fyziky nebo z matematiky a dosáhl alespoň v jednom z těchto dvou předmětů klasifikace výborně nebo chvalitebně. Uchazeč bude pozván k přijímací zkoušce, kterou však po předložení maturitního vysvědčení (s požadovanou klasifikací) nebude muset konat.

f) Uchazeč uspěl ve výběrové zkoušce ze středoškolské matematiky v rámci nepovinných zkoušek profilové části maturitní zkoušky (zkráceně nazývané „Matematika+“). Uchazeč bude pozván k přijímací zkoušce, kterou však po předložení *Výpisu výsledku didaktického testu pro zkoušku Matematika+* (s požadovaným výsledkem) nebude muset konat.

g) Uchazeč může být v mimořádných situacích (zejména s ohledem na aktuální stav zdravotní situace v České republice a v zahraničí) přijat mimořádně na základě rozhodnutí děkana.

Další možné důvody pro přijetí může děkan uplatňovat na základě jejich schválení Akademickým senátem fakulty (dále jen „AS fakulty“).

1. K prominutí přijímací zkoušky je třeba doložit potřebné doklady do **15. 7. 2025**.
2. O tom, zda byla příjímací zkouška prominuta, je uchazeč vyrozuměn do **31. 7. 2025** elektronicky na e-mail uvedený v e-přihlášce. Současně je oznámení zpřístupněno v e-přihlášce.

### Článek 4Maximální počet přijatých uchazečů

Maximální počet uchazečů, kteří mohou být přijati ke studiu na základě úspěšně vykonané přijímací zkoušky nebo splnění podmínek pro přijetí bez přijímací zkoušky, je do BSP *Realizace a digitalizace staveb* celkem nejvýše 48 uchazečů.

### Článek 5Lhůta pro podání přihlášky ke studiu

Přihlášku ke studiu lze podat v termínu od **1. 6. 2025** do **15. 7. 2025**.

### Článek 6Přihláška ke studiu

1. Přijímací řízení uchazeče se zahajuje doručením přihlášky na fakultuve stanoveném termínu.
2. Přihlášky ke studiu se podávají elektronicky.
3. Uchazeč je dále povinen doložit, a to nejpozději před vydáním rozhodnutí o přijetí ke studiu, úředně ověřenou kopii dokladu o ukončeném středoškolském vzdělání.
4. Poplatek za úkony spojené s přijímacím řízením pro akademický rok 2025/2026 činí podle rozhodnutí č. 5/2024 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: CZ5603000000000117729823, BIC CEKOCZPP, název účtu: Vysoké učení technické v Brně,

**- 28,- €** za každou podanou přihlášku ke studiu při platbě na území všech ostatních států kromě ČR 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. Při úhradě elektronické přihlášky je uchazeč povinen vyplnit variabilní symbol a specifický symbol podle pokynů elektronické přihlášky.

1. Poplatek za úkony spojené s posouzením zahraničního vzdělání v rámci přijímacího řízení pro akademický rok 2025/2026 činí podle rozhodnutí č. 4/2024 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: CZ5603000000000117729823, BIC CEKOCZPP, název účtu: Vysoké učení technické v Brně,

- **30,- €** při za každou podanou žádost o posouzení zahraničního vzdělání při platbě na území všech ostatních států kromě ČR 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, fakulta posouzení podle § 48 odst. 4 písm. d) zákona neprovede. V takovém případě je uchazeč povinen podmínku předchozího vzdělání prokázat podle § 48 odst. 4 a), b) nebo c) zákona, jinak fakulta přijímací řízení zastaví.

1. Poplatek je uhrazen připsáním poplatku na účet. Poplatek je nevratný. Poplatek za úkony spojené s přijímacím řízením musí uchazeč uhradit do 16. 7. 2025.
2. U elektronické přihlášky musí být vyplněny všechny požadované údaje a po jejím vyplnění je nutné tuto přihlášku vytisknout. Vytisknutou **elektronickou přihlášku** je nutné:

- nechat potvrdit pověřeným představitelem příslušné střední školy studijní průměry jednotlivých ročníků. U uchazečů, kteří ukončili středoškolské studium v dřívějších letech, je možno studijní průměry dokladovat úředně ověřenými kopiemi výročních vysvědčení,

- podepsat, naskenovat ve formátu pdf a naskenovaný dokument vložit jako přílohu
k e-přihlášce do **15. 7. 2025**. Přílohou přihlášky ke studiu je úředně ověřená kopie maturitního vysvědčení. V případě, že uchazeč již maturitní vysvědčení má, vloží jeho úředně ověřenou kopii naskenovanou ve formátu pdf do přílohy e-přihlášky. Pokud uchazeči doposud nebylo vydáno, dodá jeho ověřenou kopii u zápisu.

Uchazeč, který získal zahraniční středoškolské vzdělání (s výjimkou studia ve Slovenské republice), podá přihlášku s přílohou prokazující splnění podmínky dosažení středního vzdělání s maturitní zkouškou některým z dokladů uvedených v § 48 odst. 4 zákona (např. nostrifikační doložka, osvědčení o rovnocennosti vzdělávání atd.) a úředně ověřenou kopii maturitního vysvědčení. Úředně ověřené kopie výše zmíněných dokladů vloží naskenované ve formátu pdf přílohou
do e-přihlášky. Pokud uchazeči doposud nebylo vydáno, dodá ověřené kopie u zápisu.

1. 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, fakulta přijímací řízení zastaví. O tomto důsledku musí být uchazeč fakultou poučen.
2. 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 dokladem o složení zkoušky z českého jazyka alespoň na úrovni B2 Evropského referenčního rámce na některé k tomu akreditované instituci (např. Ústavu jazykové a odborné přípravy Univerzity Karlovy, případně na některé k tomu akreditované jazykové škole, nebo na některém pracovišti VUT vyučujícím český jazyk); tento doklad je nutné doložit nejpozději v den zápisu do studia. U uchazečů z řad cizích státních příslušníků, kteří vykonali maturitu v českém nebo slovenském jazyce na některé střední škole v České republice nebo Slovenské republice, se tento doklad nevyžaduje.

### Článek 7Přijímací zkouška

1. Přijímací zkoušku ke studiu studijního programu vykoná uchazeč z matematiky a z fyziky, a to v rozsahu současných středoškolských učebních osnov gymnázií (tematické okruhy budou zveřejněny na www stránkách fakulty). Přijímací zkouška má formu jednoho společného elektronického testu, který celkově trvá 60 minut. Celkový výsledek přijímací zkoušky se vyjadřuje počtem dosažených bodů (maximálně 100 bodů).
2. Přijímací zkouška proběhne dne **18. 8. 2025**.
3. Pozvánka k přijímací zkoušce je uchazečům zaslána do termínu **31. 7. 2025**.Pozvánka je zaslána elektronicky na mailovou adresu uvedenou v e-přihlášce. Současně je pozvánka uchazeči zpřístupněna v jeho e-přihlášce.
4. Pro úspěšné absolvování přijímací zkoušky je děkanem fakulty stanovena minimální hranice 20 bodů.
5. Seznam přijatých uchazečů pro každý program bude nejprve naplněn uchazeči, kteří budou přijati bez přijímací zkoušky v souladu s čl. 3. V pořadníku budou seřazeni podle celkového studijního průměru ve vzestupném pořadí. Pořadník bude dále průběžně doplňován uchazeči úspěšnými u přijímacích zkoušek, kteří budou v pořadníku seřazeni v sestupném pořadí podle celkového počtu bodů jimi dosažených u přijímací zkoušky. Ke studiu může být přijat ten z uchazečů, který se umístil na místě podle čl. 4. Umístí-li se na posledním místě více uchazečů se stejným počtem bodů, jsou ke studiu přijati všichni tito uchazeči.

### Článek 8Přijetí ke studiu

1. Rozhodnutí o přijetí ke studiu je vydáno do 30 dnů od ověření splnění všech podmínek přijímacího řízení a bude předáno při zápisu s osobní účastí.
2. Proti rozhodnutí je možno se do 15 dnů od jeho oznámení odvolat děkanovi fakultyprostřednictvím Studijního oddělení fakulty.

### Článek 9Závěrečná ustanovení

1. Uchazeč má právo nahlížet do spisu od data oznámení rozhodnutí v úředních hodinách Studijního oddělení fakulty.
2. Tato pravidla byla schválena podle § 27 odst. 1 písm. e) zákona Akademickým senátem fakulty dne 28. 5. 2025.

 *…………………………………………………………….………….………….………….……… ………………………………………………….………….……*

 *prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr. h. c. Ing. Radim Kolář, Ph.D.*

 *děkan Fakulty stavební VUT předseda Akademického senátu
 Fakulty stavební VUT*

***Příloha č. 1***

Přijímání přihlášek[[2]](#footnote-2):  **od 1. 6. 2025 do 15. 7. 2025**.

Termín přijímací zkoušky2: **18. 8. 2025.**

Termíny zápisů jsou uvedeny v tabulce č. 1.

**Tabulka č. 1** Termíny zápisů2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Den** | **Studijní program** | **Počáteční písmena příjmení** | **Hodina** |
| **Pondělí25. 8. 2025** | **BSP v prezenční formě studia:***Realizace a digitalizace staveb* | A – Ž | 12.30 |

**Uchazeči, kteří splní podmínky pro přijetí ke studiu bez konání přijímací zkoušky a doloží úředně ověřenou kopii maturitního vysvědčení v den zápisu, se mohou zapsat ke studiu individuálně kdykoliv v úředních hodinách Studijního oddělení fakulty v termínu již od 1. 8. 2025.**

1. Celkový studijní průměr je stanoven jako aritmetický průměr (na dvě desetinná místa) ze studijních průměrů druhých pololetí ze všech předmětů (bez známek z chování):

- 1., 2., 3. a 4. ročníku u čtyřletých středních škol a čtyřletých gymnázií,

- 3., 4., 5. a 6. ročníku u šestiletých gymnázií,

- 5., 6., 7. a 8. ročníku u osmiletých gymnázií.

**Známky z prvních pololetí se do průměru nezahrnují. Pokud uchazeč v době podání přihlášky střední školu ještě studuje, pak průměr za poslední ročník studia neuvádí.** [↑](#footnote-ref-1)
2. Termíny se z provozních, organizačních a jiných důvodů mohou změnit. Zájemci o účast naleznou aktuální informace na webových stránkách fakulty. [↑](#footnote-ref-2)