

SMĚRNICE DĚKANA č. 12/2019 PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ NA FAKULTU STAVEBNÍ VUT PRO AKADEMICKÝ ROK 2020–21

DO BAKALÁŘSKÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ *STAVEBNÍ INŽENÝRSTVÍ,*
CIVIL ENGINEERING, ENVIRONMENTÁLNĚ VYSPĚLÉ BUDOVY, MĚSTSKÉ INŽENÝRSTVÍ
A GEODÉZIE A KARTOGRAFIE

1. ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

Přijímání uchazečů ke studiu se uskutečňuje přijímacím řízením, které:

- a) je vyhlášeno veřejně v souladu s § 49 odst. 5 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“),
- b) je zahájeno na žádost uchazeče.

Písmeno a) se týká přijímání ke studiu na základě přijímací zkoušky. Podmínkou přijetí uchazeče ke studiu je současně:

- dosažení středního vzdělání s maturitní zkouškou (dokládá se maturitním vysvědčením nebo ekvivalentním dokladem)
- a úspěšné vykonání přijímací zkoušky, není-li děkanem prominuta (viz odst. 5.4).

Písmeno b) se týká uchazečů, kteří chtějí přestoupit na Fakultu stavební Vysokého učení technického v Brně (dále jen „fakulta“) z obdobně zaměřeného studijního programu. Mohou o něj požádat uchazeči, kteří v akademickém roce 2019–20 studují v některém bakalářském nebo magisterském studijním programu na jiné vysoké škole, chtějí toto studium na vlastní žádost ukončit a pokračovat ve studiu na fakultě (dále jen „uchazeči o přestup“). Písmeno b) se týká také uchazečů, kteří chtějí přestoupit v rámci fakulty z jednoho studijního programu na jiný obdobně zaměřený.

2. OTEVÍRANÉ STUDIJNÍ PROGRAMY A STUDIJNÍ SPECIALIZACE

Tato směrnice stanoví pravidla přijímacího řízení a podmínky přijetí do bakalářských studijních programů:

- čtyřletý bakalářský studijní program *Stavební inženýrství* v prezenční a kombinované formě studia s výukou v českém jazyce,
- čtyřletý bakalářský studijní program *Civil Engineering* v prezenční formě studia s výukou v anglickém jazyce. **Tento studijní program je určen pro samoplátce (poplatek za studium v cizím jazyce je 3 000,- EUR za akademický rok),**
- čtyřletý bakalářský studijní program *Environmentálně vyspělé budovy* v prezenční formě studia s výukou v českém jazyce,
- čtyřletý bakalářský studijní program *Městské inženýrství* v prezenční formě studia s výukou v českém jazyce,
- tříletý bakalářský studijní program *Geodézie a kartografie* v prezenční formě studia s výukou v českém jazyce.

Bakalářský studijní program *Stavební inženýrství* se od 3. ročníku dělí na specializace:

- *Pozemní stavby* (v prezenční a kombinované formě studia),
- *Konstrukce a dopravní stavby* (v prezenční formě studia),
- *Stavební materiály a technologie* (v prezenční formě studia),
- *Vodní hospodářství a vodní stavby* (v prezenční formě studia),
- *Management stavebnictví* (v prezenční formě studia).

Přihláška ke studiu se podává do studijního programu *Stavební inženýrství* a ne do specializace, do které se studenti přihlašují v průběhu 2. ročníku.

3. PŘIHLÁŠKA KE STUDIU A ŽÁDOST O PŘESTUP

3.1. Termín pro podání přihlášky a žádosti o přestup

Uchazeč o studium podává přihlášku v elektronické podobě (dále jen „elektronická přihláška“), která je přístupná z www stránky VUT (www.vutbr.cz/eprihlaska). **Přihláška ke studiu musí být podána (odeslána) do 31. 3. 2020.**

Uchazeč o přestup podává žádost o přestup na fakultu. **Žádost musí být zaslána poštou nebo podána osobně do 7. 8. 2020** na Studijní oddělení fakulty (dále jen „STO“) podle odst. 3.5.

3.2. Poplatek za úkony spojené s přijímacím řízením

Za úkony spojené s přijímacím řízením je stanoven poplatek, který musí uchazeč uhradit do **1. 4. 2020** v případě přijímacího řízení vyhlášeného podle odst. 1. písm. a). Poplatek je nevratný. Výše poplatku je stanovena takto:

- 600,- Kč za každou podanou přihlášku ke studiu při platbě na území České republiky na účet VUT číslo 27-7495740247/0100,
- 24,- € za každou podanou přihlášku ke studiu při platbě na území:
 - Slovenské republiky na účet VUT číslo 25695603/7500, Československá obchodná banka, a. s.,
 - ostatních států na účet VUT číslo 25695603/7500, Československá obchodná banka, a.s., IBAN: SK 45 7500 0000 0000 2569 5603, SWIFT (BIC) CEKOSK BX, název účtu: Vysoké učení technické v Brně.

Výše uvedená bankovní spojení se zobrazí na www stránce u elektronické přihlášky. Variabilní symbol a specifický symbol je uchazeč povinen vyplnit podle pokynů uvedených v elektronické přihlášce.

3.3. Náležitosti přihlášky ke studiu

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 podle odst. 3.6., resp. 3.7. U uchazečů, kteří ukončili středoškolské studium v dřívějších letech, je možno studijní průměry dokladovat ověřenými kopiemi výročních vysvědčení,
- podepsat
- a odeslat (nebo doručit) do **31. 3. 2020** na adresu fakulty **některou z možností uvedených v odst. 3.5.**

Přílohou přihlášky ke studiu je úředně ověřená kopie maturitního vysvědčení (pokud uchazeči doposud nebylo vydáno, dodá jej 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 (pokud uchazeči doposud nebylo vydáno, dodá ji u zápisu).

Stanovisko lékaře o způsobilosti ke studiu a životopis uchazeče se nevyžadují.

3.4. Náležitosti žádosti o přestup

Uchazeči o přestup podle odst. 1. písm. b), podají **žádost o přestup** a přiloží:

- kopii kladně vyřízené žádosti o přestup na fakultu, potvrzení o splnění podmínek pro pokračování ve studiu na dosavadní škole a prospěchovou kartu (výpis absolvovaných předmětů). Vše potvrzené studijním oddělením součástí vysoké školy, ze které chtějí přestoupit,

- anotace absolvovaných předmětů,
- úředně ověřenou kopii maturitního vysvědčení.

Děkan fakulty zhodnotí shodu studijního programu fakulty se studijním programem, ze kterého uchazeč chce přestoupit. Následně rozhodne o přestupu. Obdobně děkan fakulty postupuje u přestupu v rámci fakulty z jednoho studijního programu na jiný obdobně zaměřený.

3.5. Doručení podepsané přihlášky nebo podepsané žádosti o přestup

Žadatelem podepsaná přihláška nebo žádost o přestup musí být na fakultu doručena některou z těchto možností (v termínu uvedeném v odst. 3.1):

- zaslána poštou na adresu fakulty, tj.:
Fakulta stavební VUT
Studijní oddělení
Veveří 331/95
602 00 Brno
- podána osobně na podatelnu fakulty nebo na STO, sídlící na téže adrese (v pracovní dny 8.00–12.00 a 12.30–14.00 hod.).

3.6. Stanovení studijního průměru a celkového studijního průměru

Studijní průměry za jednotlivé ročníky středoškolského studia jsou vypočteny jako aritmetický průměr (na dvě desetinná místa) známek ze všech předmětů (bez známek z chování) uvedených na vysvědčeních z druhých pololetí (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. Celkový studijní průměr je stanoven jako aritmetický průměr (na dvě desetinná místa) ze studijních průměrů jednotlivých ukončených ročníků.

3.7. Individuální hodnocení středoškolského prospěchu

U uchazečů o studium na fakultě, přicházejících z takových středních škol, na kterých nebylo prováděno hodnocení prospěchu podle běžné klasifikační stupnice (tj. známkami 1 až 5), bude použit individuální přístup posuzování prospěchu s využitím doporučení pro hodnocení studia na VŠ podle stupnice ECTS – viz čl. 14 Studijního a zkušebního řádu VUT.

4. PODMÍNKY STUDIA CIZÍCH STÁTNÍCH PŘÍSLUŠNÍKŮ V ČESKÉM JAZYCE

Podmínky pro přijetí cizích státních příslušníků ke studiu v českém jazyce jsou dány § 49 odst. 2 Zákona a čl. 30 Statutu VUT, podle nichž jsou ke studiu v českém jazyce přijímáni cizí státní příslušníci za podmínek shodných s podmínkami studentů z České republiky, jestliže:

- a) vyhověli podmínkám přijetí stanoveným v této směrnici,
- b) jim bylo uznáno odpovídající dosažené středoškolské vzdělání (nutno doložit v den zápisu ke studiu), popř. doklad o přiděleném rodném čísle v České republice,
- c) úspěšně složili zkoušku z českého jazyka na Ústavu jazykové a odborné přípravy Univerzity Karlovy, případně na některé k tomu akreditované jazykové škole, nebo na některém pracovišti VUT vyučujícím český jazyk (nutno doložit v den zápisu ke studiu).

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 vyžaduje splnění pouze písm. a) tohoto odstavce.

5. PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKA

5.1. Pravidla přijímací zkoušky

Přijímací zkoušku musí vykonat všichni uchazeči řádně přihlášení ke studiu studijních programů uvedených v odst. 2 (vyjma případů vyjmenovaných v odst. 5.4.).

5.2. Pozvánka k přijímací zkoušce a oznámení o prominutí přijímací zkoušky

Všem řádně přihlášeným uchazečům, vyjma uchazečů splňujících podmínky podle odst. 5.4., bude do **1. 5. 2020** zaslána elektronicky pozvánka k přijímací zkoušce.

Uchazečům, kteří splňují podmínky pro přijetí bez přijímací zkoušky podle odst. 5.4. písm. a) až g), bude do **1. 5. 2020** zasláno elektronicky oznámení o prominutí přijímací zkoušky, ve kterém bude uvedeno, že rozhodnutí o přijetí ke studiu uchazeč obdrží po doložení ověřené kopie maturitního vysvědčení u zápisu.

Uchazečům, kteří studují na fakultě formou celoživotního vzdělávání (dále jen „CŽV“), bude zaslána elektronicky pozvánka k přijímacím zkouškám, a to i v tom případě, že je u nich předpoklad, že naplní podmínky pro přijetí bez přijímací zkoušky podle odst. 5.4. písm. h) nebo i). V případě, že u přijímací zkoušky doloží splnění podmínek podle odst. 5.4. písm. h) nebo i), bude jim oznámeno, že jsou přijati bez přijímací zkoušky a tuto nebudou konat. V případě nesplnění podmínek budou přijímací zkoušku konat.

5.3. Počty přijímaných studentů

Na základě úspěšně vykonané přijímací zkoušky a na základě přijetí bez přijímací zkoušky bude přijato:

- do bakalářského studijního programu *Stavební inženýrství* celkem nejvýše 2000 uchazečů,
- do prezenční formy studia bakalářského studijního programu *Civil Engineering* celkem nejvýše 48 uchazečů,
- do prezenční formy studia bakalářského studijního programu *Environmentálně vyspělé budovy* celkem nejvýše 150 uchazečů
- do prezenční formy studia bakalářského studijního programu *Městské inženýrství* celkem nejvýše 150 uchazečů,
- do prezenční formy studia bakalářského studijního programu *Geodézie a kartografie* celkem nejvýše 150 uchazečů,

Konečný počet přijatých uchazečů pro jednotlivé studijní programy stanoví děkan fakulty do **30. 4. 2020**.

5.4. Podmínky prominutí přijímací zkoušky

Děkan fakulty může rozhodnout o přijetí uchazeče ke studiu na fakultě bez konání přijímací zkoušky. V přijímacím řízení pro akademický rok 2020–21 ke studiu studijních programů uvedených v odst. 2 budou bez konání přijímací zkoušky přijati:

- a) Uchazeči o studium, kteří za středoškolské studium dosáhli celkového studijního průměru do 2,20.
- b) Uchazeči o studium bakalářských studijních programů *Stavební inženýrství*, *Civil Engineering*, *Environmentálně vyspělé budovy*, *Městské inženýrství*, kteří aktivně vystoupili na konferenci STAVOKS a které porota navrhla k přijetí bez přijímací zkoušky.
- c) Uchazeči o studium, kteří v rámci Národních srovnávacích zkoušek (dále jen „NSZ“) v testu *Obecných studijních předpokladů* anebo v jeho slovenské verzi *Všeobecné studijné předpoklady* anebo v testu z *Matematiky* společnosti Scio dosáhli percentil roven nebo vyšší než 40.

Uchazeči, který vykoná v rámci NSZ test (s požadovanou úrovní percentilu) do 31. 3. 2020 (včetně), 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.

Příhláška k NSZ a podrobné informace jsou na adrese www.scio.cz.

- d) Uchazeči o studium, kteří se zúčastní alespoň jednoho kurzu *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 elektronickém testu z matematiky a z fyziky získají alespoň 20 bodů.

- e) Uchazeči o studium, kteří úspěšně obhájili středoškolskou práci vedenou doktorandem fakulty.
- f) Uchazeči o studium, kteří maturovali z fyziky nebo z matematiky a dosáhli 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.
- g) Uchazeči o studium, kteří uspěli 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 požadovanou výsledkem) nebude muset konat.
- h) Uchazeči o studium, kteří na fakultě již studovali, předešlé studium jim bylo ukončeno a nesplněné studijní povinnosti, nutné pro pokračování v předešlém studiu, dostudovali na základě smluvního vztahu s fakultou formou CŽV do 2. 6. 2020.
- i) Uchazeči o studium, kteří na fakultě doposud řádně nestudovali, ale na základě smluvního vztahu s fakultou si zapsali předměty s minimálním celkovým kreditovým ohodnocením 50 kreditů a získali při studiu minimálně 30 kreditů do 2. 6. 2020.
- j) Uchazeči o studium, kteří pro akademický rok 2020–21 úspěšně vykonali přijímací zkoušku na některou z vyjmenovaných fakult VUT (FEKT, FIT, FP, FSI nebo FA), nebyli na ni přijati z důvodu svého umístění v pořadníku za hranicí počtu přijímaných uchazečů, může STO oslovit dopisem, ve kterém jim nabídne studium ve studijních programech s nenaplněnými počty přijatých uchazečů. Pokud tito oslovení uchazeči projeví zájem o studium na fakultě a tento zájem písemně sdělí STO v termínu do **31. 7. 2020**, budou přijati na fakultu bez přijímacích zkoušek,
- k) Uchazeči do bakalářského studijního programu *Civil Engineering*, kteří byli mimořádně přijati na základě rozhodnutí děkana.

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

5.5. Termíny přijímací zkoušky

Přijímací zkoušky se uskuteční v těchto termínech:

- hlavní termíny do prezenční a kombinované formy studia: **1. 6. až 5. 6. 2020,**
- náhradní termíny do prezenční a kombinované formy studia: **10. 6. 2020,**
- doplňkový termín do prezenční a kombinované formy studia: **10. 8. 2020.**

Všichni uchazeči jsou povinni se dostavit k přijímacím zkouškám v den uvedený v pozvánce. Nelze žádat o přesun termínu přijímací zkoušky na jiný den s výjimkou případů uvedených v odst. 5.6.

5.6. Náhradní termín přijímací zkoušky

V náhradním termínu mohou konat přijímací zkoušku pouze ti uchazeči, kteří se v určeném hlavním termínu k přijímací zkoušce z vážných důvodů nedostaví a neúčast doloží věrohodným dokladem při prezenci v náhradním termínu. Náhradní termín je jen jeden.

5.7. Doplňkový termín přijímací zkoušky

Přihlášku ke studiu je nutné podat do **15. 7. 2020** a poplatek (odst. 3.2) uhradit do **16. 7. 2020**.

5.8. Obsahová náplň přijímací zkoušky

Přijímací zkoušku ke studiu studijních programů uvedených v odst. 2 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.

5.9. Zkušební komise

Složení zkušebních komisí určí děkan fakulty. Zkušební komisi tvoří předseda komise a členové komise. Předsedou zkušební komise je zpravidla jmenován profesor nebo docent, ve výjimečných případech další významný akademický pracovník fakulty. Členy komisí jsou jmenováni akademičtí pracovníci fakulty.

6. HODNOCENÍ PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY

Celkový výsledek přijímací zkoušky se vyjadřuje počtem dosažených bodů (maximálně 100 bodů). Do **30. 4. 2020** stanoví děkan fakulty pro jednotlivé otevřené studijní programy uvedené v odst. 2 minimální hranice počtu bodů, které jsou nutné k úspěšnému vykonání přijímací zkoušky.

7. VÝSLEDKY PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY

7.1. Vyhlášení výsledků přijímací zkoušky

Bezprostředně po skončení elektronického testu bude každému uchazeči přijímací zkoušky elektronicky zobrazeno jeho hodnocení – dosažený počet bodů u zkoušky. Uchazeč následně potvrdí svým podpisem v „Protokolu o přijímací zkoušce“, že byl řádně seznámen s výsledky, jichž u zkoušky dosáhl, a že podle § 50 odst. 5 Zákona mu bylo umožněno nahlédnout do materiálů rozhodných pro jeho přijetí ke studiu až po oznámení rozhodnutí.

Výsledky přijímací zkoušky budou průběžně zveřejňovány v informačním systému VUT na stránkách s elektronickou přihláškou (www.vutbr.cz/eprihlaska). Od **16. 6. 2020** zde bude zveřejněno i rozhodnutí děkana o přijetí či nepřijetí uchazeče.

7.2. Rozhodnutí o přijetí či nepřijetí ke studiu

Písemné rozhodnutí o přijetí ke studiu na fakultu bude uchazečům, kteří úspěšně vykonají přijímací zkoušku, nebo jim tato přijímací zkouška bude prominuta (viz odst. 5.4), předáno osobně při zápisu (viz odst. 8). Nepřijatým uchazečům bude rozhodnutí odesláno do **16. 7. 2020**.

8. ZÁPIS PŘIJATÝCH UCHAZEČŮ KE STUDIU

Uchazeči přijatí ke studiu jsou povinni se dostavit osobně k zápisu v termínu stanoveném fakultou – viz čl. 29 Statutu VUT.

Přijatí uchazeči, jejichž přijetí bylo **16. 6. 2020** zveřejněno v informačním systému a kteří na fakultě ještě nestudovali, se dostaví k zápisu ve dnech **29. a 30. 6. 2020** (viz příloha). Uchazeči, kteří se písemně omluvili na STO a nedostavili se k zápisu 29. nebo 30. 6. 2020, se k zápisu dostaví **17. 8. 2020** (viz příloha).

Přijatí uchazeči, kteří jsou v akademickém roce 2019–20 studenty fakulty a uchazeči, kteří byli přijati v souladu s odst. 5.4. písm. h) nebo i), budou pozváni k zápisu ve dnech **19.–20. 8. 2020**.

Zápisy ke studiu po termínech uvedených v tomto odstavci budou umožněny pouze ve zcela výjimečných případech.

9. DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ

Dny otevřených dveří se uskuteční ve dnech **9. 11. 2019** a **18. 1. 2020** od 10.00 hod. v areálu Fakulty stavební VUT, Veveří 95, Brno. Sraz účastníků je vždy v 9.45 hod. v historické aule fakulty v budově A (hlavní budova – viz plánek u vstupu do areálu).

10. ZÁVĚREČNÉ USTANOVENÍ

Tato směrnice byla schválena Akademickým senátem fakulty dne 13. 11. 2019.

.....
prof. Ing. Miroslav Bajer, CSc.
děkan Fakulty stavební VUT

.....
Ing. Petr Beneš, CSc.
předseda AS Fakulty stavební VUT

**ČASOVÝ PLÁN PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO AKADEMICKÝ ROK 2020–21 DO BSP SI, CE, GK A ME
(MIMO DOPLŇKOVÉHO TERMÍNU)**

Dny otevřených dveří: **9. 11. 2019 a 18. 1. 2020** vždy od 10.00 hod. (sraz v 9.45 hod.)

Přijímání přihlášek: **do 31. 3. 2020**

Termíny přijímací zkoušky:

- hlavní: **1. 6. až 5. 6. 2020,**
- náhradní: **10. 6. 2020.**

Termíny zápisů jsou uvedeny v tabulce níže.

Den	Zápis pro	Studijní program	Počáteční písmena příjmení	Hodina
Pondělí 29. 6. 2020	Nově přijatí	BSP v prezenční formě studia:		
		<i>Městské inženýrství</i>	A – Ž	12.00
		<i>Environmentálně vyspělé budovy</i>	A – Ž	12.00
		<i>Geodézie a kartografie</i>	A – Ž	12.00
		<i>Stavební inženýrství</i>	A – K	8.30
		<i>Stavební inženýrství</i>	L – P	12.00
<i>Stavební inženýrství s výukou některých předmětů v AJ</i>	A – Ž	14.00		
Úterý 30. 6. 2020	Nově přijatí	BSP v prezenční formě studia:		
		<i>Stavební inženýrství</i>	R – Š	8.30
		<i>Stavební inženýrství</i>	T – Ž	12.00
		BSP v kombinované formě studia:		
		<i>Stavební inženýrství</i>	A – Ž	8.30
Pondělí 17. 8. 2020	Nově přijatí	BSP převedené přihlášky z FEKT, FIT, FP, FSI nebo FA:		
		<i>Stavební inženýrství</i>	A – Ž	8.30
		<i>Městské inženýrství</i>	A – Ž	8.30
		<i>Environmentálně vyspělé budovy</i>	A – Ž	8.30
		<i>Geodézie a kartografie</i>	A – Ž	8.30
		BSP v prezenční formě studia:		
		<i>Stavební inženýrství</i>	A – Ž	8.30
		<i>Městské inženýrství</i>	A – Ž	8.30
		<i>Environmentálně vyspělé budovy</i>	A – Ž	8.30
		<i>Geodézie a kartografie</i>	A – Ž	12.00
		BSP v kombinované formě studia:		
		<i>Stavební inženýrství</i>	A – Ž	12.00
Středa 19. 8. 2020	Opětovně přijatí	BSP		
		Všechny studijní programy	A – K L – P	9.00–12.00 13.00–15.00
Čtvrtek 20. 8. 2020	Opětovně přijatí	BSP		
		Všechny studijní programy	R – Ž	9.00–12.00

BSP – bakalářský studijní program