

Vedenie STU
11.10.2021

**Ďalšie podmienky prijímania na štúdium
bakalárskych študijných programov priestorové
plánovanie v ŠO priestorové plánovanie v akademickom
roku 2022/2023 na Slovenskej technickej univerzite v
Bratislave, Ústave manažmentu**

Predkladá: **doc. Ing. Mikuláš Bittera, PhD.**
poverený výkonom činností v oblasti vzdelávania, mobility
a starostlivosti o študentov

Vypracovala: **doc. Ing. Daniela Špírková, PhD.**
zástupca riaditeľa pre vzdelávanie ÚM STU

Zdôvodnenie: vid' priložená dôvodová správa

Návrh uznesenia: Vedenie STU schvaľuje materiál: „Ďalšie podmienky prijímania na štúdium bakalárskych študijných programov priestorové plánovanie v ŠO priestorové plánovanie v akademickom roku 2022/2023 na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave, Ústave manažmentu“.
a) bez pripomienok
b) s pripomienkami

Dôvodová správa

**Ďalšie podmienky prijímania
na štúdium bakalárskych študijných programov
priestorové plánovanie v ŠO priestorové plánovanie
v akademickom roku 2022/2023
na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave, Ústave manažmentu**

Materiál je predkladaný z nasledujúcich dôvodov.

V zmysle § 9 ods. 1 písm. m) zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) v spojení s čl. 4 bod 2 vnútorného predpisu STU č. 5/2013 zo dňa 25. 06. 2013 Pravidlá a podmienky prijímania na štúdium študijných programov prvého, druhého a tretieho stupňa na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave v znení dodatku č. 1 (ďalej len „pravidlá a podmienky prijímania na STU“ alebo „STU“) je potrebné, aby Akademický senát STU schválil Ďalšie podmienky prijímania na štúdium bakalárskych študijných programov priestorové plánovanie v ŠO priestorové plánovanie v akademickom roku 2022/2023, ktoré sa budú uskutočňovať na Ústave manažmentu STU.

STU je povinná podľa § 57 ods. 5 zákona podmienky prijatia schválené Akademickým senátom STU spolu s ďalšími informáciami o prijímacom konaní zverejniť včas, najneskôr dva mesiace pred posledným dňom určeným na podanie prihlášok.

Ak je súčasťou overenia splnenia podmienok prijatia prijímacia skúška, STU zverejní v rámci podmienok prijatia aj spôsob overovania ich splnenia, formu a rámcový obsah skúšky a spôsob vyhodnocovania jej výsledkov.

doc. Ing. Mikuláš Bittera, PhD.
poverený výkonom činností v oblasti vzdelávania, mobility
a starostlivosti o študentov

**Ďalšie podmienky prijímania
 na štúdium bakalárskych študijných programov
 priestorové plánovanie v ŠO priestorové plánovanie
 v akademickom roku 2022/2023
 na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave, Ústave manažmentu**

Forma štúdia: denná

Stupeň štúdia: prvý

Štandardná dĺžka štúdia: 3 roky

Udelený akademický titul po absolvovaní študijného programu: Bc.

Jazyk, v ktorom sa má študijný program uskutočňovať

ID	Názov ŠP	Názov ŠO	Jazyk uskutočňovania
104574	priestorové plánovanie	priestorové plánovanie	anglický jazyk
11021	priestorové plánovanie	priestorové plánovanie	slovenský jazyk

V súlade s § 57 Zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“), ako aj s čl. 21 Štatútu STU a čl. 4 Pravidlá a podmienky prijímania na štúdium študijných programov prvého, druhého a tretieho stupňa na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave v znení dodatku č. 1 (ďalej len „pravidlá a podmienky prijímania na STU“) sa určujú ďalšie podmienky prijímania na bakalárske študijné programy (ďalej len ŠP) priestorové plánovanie, realizované na Ústave manažmentu Slovenskej technickej univerzity v Bratislave (ďalej len „ÚM STU“ alebo „STU“) v akademickom roku 2022/2023:

1. Počet uchádzačov, ktorý plánuje ÚM STU prijať na štúdium
2. Povinné doklady k prihláške na štúdium a spôsob doručenia prihlášky
3. Forma a rámcový obsah prijímacej skúšky
4. Spôsob overovania splnenia podmienok prijatia na štúdium a vyhodnocovania výsledkov prijímacej skúšky

1. Počet uchádzačov, ktorý plánuje ÚM STU prijať na štúdium

V akademickom roku 2022/2023 plánuje ÚM STU prijať uchádzačov o štúdium v ŠP priestorové plánovanie po splnení podmienok prijatia.

ID	Názov ŠP	Názov ŠO	Jazyk uskutočňovania	Predpokladaný počet uchádzačov
104574	priestorové plánovanie	priestorové plánovanie	anglický jazyk	15
11021	priestorové plánovanie	priestorové plánovanie	slovenský jazyk	50

Základnou podmienkou prijatia na štúdium ŠP prvého stupňa je získanie úplného stredného vzdelania alebo úplného stredného odborného vzdelania.

Ďalšími podmienkami prijatia na štúdium ŠP priestorové plánovanie sú:

- a) uchádzačom s celkovým študijným priemerom zo strednej školy do 2,8 vrátane (bez započítania maturitného ročníka) je prijímacia skúška odpustená,
 - b) uchádzači, ktorí absolvovali štúdium s celkovým študijným priemerom zo strednej školy nad 2,8 (bez započítania maturitného ročníka), musia úspešne absolvovať prijímaciu skúšku;
- a
zaplatenie poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania.

2. Povinné doklady k prihláške na štúdium a spôsob doručenia prihlášky

- 2.1. Prihlášky na štúdium sa doručujú **v lehote určenej na podávanie prihlášok v zmysle schváleného harmonogramu prijímacieho konania**.
- 2.2. Prihlášku je potrebné doručiť **v elektronickej forme bez zaručeného elektronického podpisu použitím akademického informačného systému STU** (ďalej len „AIS“).

Uchádzač o štúdium **môže doručiť aj písomnú prihlášku vyplnenú mimo AIS na tlačive predpísanom MŠVVaŠ SR** na adresu: Slovenská technická univerzita, Ústav manažmentu, Študijné oddelenie, Vazovova 5, 812 43 Bratislava.

Doručenie prihlášky (elektronicky alebo poštou) spolu s požadovanými prílohami uvedenými v bode 2.3. je nevyhnutnou podmienkou pre úspešné podanie prihlášky na štúdium na STU.

2.3. Povinné doklady k prihláške na štúdium

- a) Životopis
- b) Doklad o zaplatení poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania (ústrižok poštovej poukážky, potvrdenie o prevode v banke, resp. výpis z účtu, z ktorého musí byť jasné priezvisko a meno uchádzača, za ktorého bol poplatok uhradený), ktorý prikladá len uchádzač, ktorý neuhradil poplatok za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania platobnou kartou v aplikácii elektronickej prihlášky v AIS.
- c) **Uchádzači, ktorí maturujú v r. 2022**, vypisujú do prihlášky známky a priemery len z výročných vysvedčení za 1. až 3. ročník (4-ročné štúdium), za 1. až 4. ročník (5-ročné štúdium), ktoré sú potvrdené príslušnou strednou školou. **Kópiu vysvedčenia z posledného ročníka strednej školy a maturitného vysvedčenia je potrebné doručiť bezprostredne po vykonaní maturitnej skúšky.**
- d) **Uchádzači, ktorí maturovali skôr ako v roku 2022**, priložia kópie všetkých stredoškolských výročných vysvedčení a maturitného vysvedčenia.
- e) **Uchádzači, ktorí maturovali v zahraničí, priložia doklad o ukončenom úplnom strednom vzdelaní spolu s rozhodnutím o uznaní dokladu o vzdelaní** vydaným okresným úradom v sídle kraja podľa miesta ich pobytu v zmysle § 36 alebo 39 zákona č. 422/2015 Z. z. o uznávaní dokladov o vzdelaní a o uznávaní odborných kvalifikácií a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

- f) Uchádzači, ktorí sa hlásia na študijný program v anglickom jazyku, doložia certifikát o znalosti anglického jazyka / doklad o štátnej skúške z anglického jazyka, TOEFL, IELTS a pod.
- g) **Uchádzači so špecifickými potrebami** predkladajú spolu s prihláškou žiadosť na účely vyhodnotenia ich špecifických potrieb a určenia rozsahu podporných služieb pre prijímacie konanie v zmysle Smernice rektora číslo 5/2013-SR, ktorá je uvedená na http://www.stuba.sk/sk/studentov/studenti-a-uchadzaci-so-specifikyymi-potrebami.html?page_id=6717 z dôvodov vytvorenia primeraných podmienok pre absolvovanie prijímacej skúšky zo strany STU. Uchádzačom so špecifickými potrebami sa na ich žiadosť na základe vyhodnotenia ich špecifických potrieb určí forma prijímacej skúšky a spôsob jej vykonania s prihliadnutím na ich špecifické potreby.

V prípade doručenia prihlášky v elektronickej forme, uchádzač doručí aj povinné doklady k prihláške elektronicke, t. j. zoskenované a vložené ako príloha vo formáte pdf. **Prijatý uchádzač doručí overenú kópiu dokladu o splnení základnej podmienky prijatia na štúdium študijného programu, ktorým je maturitné vysvedčenie alebo doklad o uznaní úplného stredného vzdelania podľa písm. c) až e) tohto bodu najneskôr v deň zápisu na štúdium.**

V prípade, že prihláška nebude obsahovať všetky údaje alebo nebudú k prihláške priložené všetky povinné doklady uvedené v tomto bode, ÚM STU je oprávnený vyzvať uchádzača na odstránenie nedostatkov prihlášky a doplnenie chýbajúcich dokladov v určenom termíne. Ak uchádzač túto povinnosť v stanovenom termíne nesplní, bude mu doručené rozhodnutie o neprijatí na štúdium ŠP pre nespĺnenie podmienok prijatia na štúdium.

3. Forma a rámcový obsah prijímacej skúšky

Uchádzači budú pozvaní na prijímaciu skúšku najneskôr dva týždne pred jej konaním. Prijímacia skúška sa uskutočňuje písomnou formou a je anonymná a testová. Cieľom prijímacej skúšky formou testov je overiť schopnosti a predpoklady uchádzačov o štúdium. Skúška obsahuje testy z priestorovej predstavivosti a špeciálne testy zamerané na kreativitu, priestorové vnímanie, logické myslenie a prehľad uchádzačov v prírodných a spoločenských vedách v rozsahu stredoškolského učiva.

Cieľom prijímacej skúšky je overiť predpoklady uchádzačov pre štúdium priestorového plánovania. Keďže ide o interdisciplinárny odbor integrujúci technické, prírodovedné, ekonomické aj spoločenské vedy, prijímacia skúška obsahuje úlohy predovšetkým preverujúce schopnosti uchádzačov kreatívne myslieť (test kreativity), synteticky myslieť a logicky integrovať informácie a poznatky (test logického myslenia). Ide o úlohy, ktoré budujú na elementárnych poznatkoch zo strednej školy, avšak nie sú zamerané na ich preverovanie, ale na preverenie schopností narábať s nimi. Keďže ide o priestorové plánovanie, súčasťou prijímacej skúšky je preverenie schopnosti uchádzačov aktívne pracovať v abstraktnom 3 dimenzionálnom priestore (test priestorového vnímania). Testom všeobecného prehľadu prírodných a spoločenských vied preukazujú uchádzači na otázkach z problematiky relevantnej pre odbor priestorové plánovanie obsiahnutej v stredoškolskom učive (náuka o spoločnosti, geografia) svoj záujem o tento špecifický odbor.

Spôsob overovania splnenia podmienok prijatia na štúdium a vyhodnocovania výsledkov prijímacej skúšky

V jednotlivých častiach prijímacej skúšky môžu uchádzači získať nasledovné bodové ohodnotenie:

- test kreativity a priestorového vnímania **max. 60 bodov**
- test logického myslenia a všeobecného prehľadu prírodných a spoločenských vied **max. 40 bodov.**

Celkovo môže uchádzač na prijímacej skúške získať 100 bodov, pričom úspešné absolvovanie prijímacej skúšky je podmienené získaním min. 50 bodov.

Uchádzač, ktorému je prijímacia skúška odpustená, získava maximálny počet 100 bodov.

Vyhodnocovanie výsledkov prijímacieho konania posudzuje prijímacia komisia, ktorú vymenuje rektor STU. Prijímacia komisia predloží rektorovi STU návrh na prijatie úspešných uchádzačov o štúdium.

Vyhodnotenie výsledkov prijímacej skúšky prebieha formou anonymného bodového vyhodnotenia jednotlivých úloh. Výsledky prijímacej skúšky sú určené v závislosti od počtu získaných bodov. Zoznam prijatých uchádzačov (prijatí uchádzači bez vykonania prijímacej skúšky a prijatí uchádzači na základe absolvovania prijímacej skúšky) zoradených podľa celkového získaného počtu bodov zostupne bude zverejnený na webovej stránke ÚM STU v súlade s Nariadením EÚ č. 2016/679 o GDPR a zákonom č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení.

Poradovník prijímaných uchádzačov s uvedením počtu získaných bodov sa zostavuje nasledovne:

- a) uchádzači bez prijímacej skúšky so získaním maximálneho počtu 100 bodov,
- b) uchádzači po absolvovaní prijímacej skúšky, ktorých poradie sa stanovuje na základe výsledkov prijímacej skúšky, pričom úspešné absolvovanie prijímacej skúšky je podmienené získaním minimálne 50 bodov.

Uchádzači, ktorí nepreukážu splnenie základnej podmienky prijatia na štúdium v čase overovania splnenia podmienok prijatia, môžu byť na štúdium prijatí podmienne s tým, že sú povinní preukázať splnenie základnej podmienky prijatia na štúdium **najneskôr v deň určený na zápis na štúdium.**

Rozhodnutia o výsledku prijímacieho konania sa uchádzačom doručia v písomnej forme zásielkou do vlastných rúk do 30 dní od termínu overenia splnenia podmienok prijatia na štúdium, t. j. odo dňa zasadnutia prijímacej komisie.

Uchádzačom, ktorých miesto pobytu nie je známe, sa doručuje vyvesením na úradnej výveske ÚM STU počas 15 dní. Posledný deň tejto lehoty sa považuje za deň doručenia.

Uchádzači môžu podať žiadosť o preskúmanie rozhodnutia o výsledku prijímacieho konania do ôsmich dní odo dňa jeho doručenia. Žiadosť sa podáva na adresu: Slovenská technická univerzita, Ústav manažmentu, Študijné oddelenie, Vazovova 5, 812 43 Bratislava.

Rektor STU môže vyhlásiť 2. kolo prijímacieho konania v prípade, že nebude naplnený počet prijatých uchádzačov na študijné programy priestorové plánovanie v zmysle bodu 1 týchto podmienok. Termíny na podanie prihlášky, konania prijímacej skúšky a zasadnutia prijímacej komisie budú zverejnené na webovej stránke Slovenskej technickej univerzity, ÚM STU v zmysle schváleného harmonogramu prijímacieho konania.

5. Na ustanovenia, uvedené v týchto ďalších podmienkach prijímania, ktoré upravujú spôsob doručovania, sa vzťahujú ustanovenia zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-governmente) v znení neskorších predpisov.

6. Ďalšie podmienky prijímania na bakalárske študijné programy priestorové plánovanie v študijnom odbore priestorové plánovanie na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave, Ústave manažmentu, v akademickom roku 2022/2023 nadobúdajú platnosť dňom schválenia v Akademickom senáte STU a účinnosť dňom

V Bratislave, dňa

prof. Ing. Marián Peciar, PhD.
predseda Akademického senátu STU

Dr.h.c., prof.h.c., prof. Dr. Ing. Oliver Moravčík
rektor STU