

Akademický senát
24. 2. 2014

Ďalšie podmienky prijímania na štúdium inžinierskeho študijného programu Priestorové plánovanie v akademickom roku 2014/2015 na Ústave manažmentu STU

Predkladá: **prof. Ing. Robert Redhammer, PhD.**
rektor

Vypracoval: **doc. Ing. Daniela Špírková, PhD.**
zástupca riaditeľa pre vzdelávanie

Zdôvodnenie: vid' priložená dôvodová správa

Návrh uznesenia: AS STU schvaľuje (Ďalšie podmienky prijímania na štúdium inžinierskeho študijného programu Priestorové plánovanie v akademickom roku 2014/2015 na Ústave manažmentu STU)
a/ bez pripomienok
b/ s pripomienkami

Dôvodová správa

Ďalšie podmienky prijímania na štúdium inžinierskeho študijného programu Priestorové plánovanie v ŠO 5.1.2 priestorové plánovanie na Slovenskej technickej univerzite, Ústave manažmentu STU, v akademickom roku 2014/2015

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 je potrebné, aby Akademický senát STU schválil Ďalšie podmienky prijímania na štúdium inžinierskeho študijného programu pre akademický rok 2014/2015.

Slovenská technická univerzita v Bratislave, Ústav manažmentu STU, ktorý bude uskutočňovať štúdium inžinierskeho študijného programu Priestorové plánovanie v ŠO 5.1.2 priestorové plánovanie v akad. roku 2014/2015 je podľa § 57 ods. 5 zákona o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinná zverejniť najneskôr 2 mesiace pred posledným dňom určeným na podanie prihlášok, ak ide o inžiniersky študijný program, termín na podanie prihlášok na štúdium, podmienky prijatia, termín a spôsob overovania ich splnenia, formu a rámcový obsah skúšky a spôsob vyhodnocovania jej výsledkov. Tieto skutočnosti sa musia zverejniť na úradnej výveske Slovenskej technickej univerzity.

prof. Ing. Robert Redhammer, PhD.

rektor STU

Slovenská technická univerzita v Bratislave,
Ústav manažmentu STU

**Ďalšie podmienky
prijímania na štúdium inžinierskeho študijného programu
Priestorové plánovanie
v študijnom odbore 5.1.2 Priestorové plánovanie
na Slovenskej technickej univerzite, Ústave manažmentu STU
v akademickom roku 2014/2015**

Forma štúdia

denná

Stupeň štúdia

druhý

Štandardná dĺžka štúdia

2 roky

Udelený akademický titul po absolvovaní študijného programu

Ing.

V súlade s § 57 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) ako aj čl. 4 vnútorného predpisu č. 5/2013 Pravidlá a podmienky prijímania na štúdium študijných programov prvého, druhého a tretieho stupňa na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave sa určujú ďalšie podmienky prijatia na inžinierske štúdium študijného programu (ďalej len ŠP) priestorové plánovanie, realizovaného na Ústave manažmentu Slovenskej technickej univerzity v Bratislave (ďalej len ÚM STU) v akademickom roku 2014/2015:

1. Počet uchádzačov, ktorý plánuje ÚM STU prijať na štúdium
2. Termín podania prihlášok na štúdium a povinné doklady k prihláške
3. Forma a rámcový obsah prijímacej skúšky
4. Termín a spôsob overovania splnenia podmienok prijatia na štúdium

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

V akademickom roku 2014/2015 plánuje Slovenská technická univerzita v Bratislave, Ústav manažmentu, prijať 50 uchádzačov o štúdium ŠP Priestorové plánovanie po splnení podmienok prijatia.

Základnou podmienkou prijatia na štúdium inžinierskeho ŠP je vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa alebo vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa.

Ďalšou podmienkou prijatia na štúdium je získanie akademického titulu Bc. na prvom stupni vysokoškolského štúdia v ŠP Priestorové plánovanie alebo v príbuznom študijnom programe v študijnom odbore alebo v príbuznom študijnom odbore.

Absolventi 1. stupňa ŠP Priestorové plánovanie na STU, ktorí dosiahnu zo všetkých predmetov štúdia vážený študijný priemer (VŠP) nie horší ako 2,00, môžu byť na 2. stupeň prijatí bez prijímacej skúšky. Absolventi 1. stupňa ŠP Priestorové plánovanie na STU, ktorí v bakalárskom štúdiu nedosiahnu vyššie uvedené výsledky, ako aj všetci ostatní absolventi 1. stupňa vysokoškolského štúdia, môžu byť na 2. stupeň študijného programu Priestorové plánovanie prijatí na základe úspešného absolvovania prijímacej skúšky.

2. Termín podania prihlášok na štúdium a povinné doklady k prihláške

1. Prihlášky na štúdium sa podávajú na adresu: Slovenská technická univerzita, Ústav manažmentu, študijné oddelenie, Vazovova 5, 812 43 Bratislava **do 31.5.2014**.
2. Uchádzači o štúdium ŠP vyplnia prihlášku v elektronickej forme prostredníctvom akademického informačného systému (ďalej len „AIS“). Elektronickej prihláške musí byť z AIS vytlačená, uchádzačom vlastnoručne podpísaná a doručená na adresu uvedenú v ods. 1 tohto bodu. Uchádzač môže doručiť aj písomnú „Prihlášku na štúdium VŠ“ vyplnenú mimo AIS na tlačive predpísanom MŠVVaŠ SR. Odoslanie prihlášky na adresu uvedenú v ods. 1 spolu s požadovanými prílohami v ods. 3) je nevyhnutnou podmienkou pre úspešné podanie prihlášky na štúdium na ÚM STU.

3. Prílohy k prihláške na štúdium:

- overená kópia vysvedčenia o štátnej skúške
- overená kópia vysokoškolského diplomu
- overená kópia dodatku k vysokoškolskému diplomu alebo overená kópia výpisu o absolvovaných predmetoch a vykonaných skúškach
(u absolventov STU overená kópia uvedených dokladov nie je podmienkou, overenie platí iba pre uchádzačov mimo STU)
- údaje o výsledkoch predchádzajúceho štúdia pre uchádzačov, ktorí boli alebo sú študentmi Bc. štúdia na ÚM STU, doplní študijné oddelenie ÚM STU
- štruktúrovaný životopis podpísaný uchádzačom
- originál dokladu o zaplatení poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania
- ak uchádzač absolvoval štúdium v zahraničí, v zmysle [vyhlášky MŠ SR 238/2005 Z. z. o postupe pri uznávaní dokladov o vzdelaní](#), doloží k prihláške rozhodnutie o uznaní dokladu o vzdelaní vydaného zahraničnou vysokou školou.
- uchádzač so špecifickými potrebami predkladá žiadosť na účely vyhodnotenia jeho špecifických potrieb a určenia rozsahu podporných služieb pre prijímacie konanie v zmysle Smernice rektora číslo 5/2013-SR (na http://www.stuba.sk/sk/studentov/studenti-a-uchadzaci-so-specifickymi-potrebami.html?page_id=6717) z dôvodov vytvorenia primeraných podmienok pre absolvovanie prijímacej skúšky zo strany univerzity. Uchádzačovi so špecifickými potrebami sa na jeho žiadosť na základe vyhodnotenia jeho špecifických potrieb určí forma prijímacej skúšky a spôsob jej vykonania s prihliadnutím na jeho špecifické potreby.

3. Forma a rámcový obsah prijímacej skúšky

Uchádzač bude pozvaný na prijímaciu skúšku najneskôr dva týždne pred jej konaním doporučeným listom. Hlavným cieľom prijímacej skúšky je overiť odbornú spôsobilosť uchádzača študovať vo zvolenom študijnom odbore.

Rámcový obsah prijímacej skúšky

- klauzúrna práca, resp. priestorovo-plánovací dokument
- portfólio projektových prác a záverečnej bakalárskej práce
- osobný pohovor, zameraný najmä na obhajobu klauzúrnej práce, resp. priestorovo-plánovacieho dokumentu a posúdenie portfólia
- posúdenie výsledkov štúdia 1. stupňa
(uchádzač predkladá výpis absolvovaných predmetov alebo dodatok k diplomu)

Prijímacia skúška sa skladá z 2 častí a je anonymná:

- písomná časť - klauzúrna práca, resp. priestorovo-plánovací dokument
- a
- ústna časť - osobný pohovor, zameraný najmä na obhajobu klauzúrnej práce, resp. priestorovo-plánovacieho dokumentu a posúdenie portfólia projektových prác a bakalárskej práce

4. Termín a spôsob overovania splnenia podmienok prijatia na štúdium

Vyhodnotenie výsledkov prijímacieho konania posudzuje prijímacia komisia, ktorú menuje rektor STU. Komisia zložená z vysokoškolských učiteľov univerzity má najmenej troch členov. Termín zasadnutia prijímacej komisie je **27.6.2014**. Vyhodnotenie výsledkov prijímacej skúšky prebieha formou anonymného bodového hodnotenia jednotlivých častí. Výsledok uchádzača je hodnotený v závislosti od celkového počtu získaných bodov. Poradie prijímaných študentov bude zostavené na základe dosiahnutých bodov zadaných pre jednotlivú časť prijímacej skúšky. Na štúdium môže byť prijatý uchádzač, ktorý dosiahne najmenej 70 bodov.

V oboch častiach prijímacej skúšky môže uchádzač získať nasledovné bodové ohodnotenie:

- klauzúrna práca, resp. priestorovo-plánovací dokument – 0-40 bodov
- portfólio projektových prác a bakalárskej práce – 0-30 bodov
- osobný pohovor, zameraný najmä na obhajobu klauzúrnej práce, resp. priestorovo-plánovacieho dokumentu – 0-20 bodov
- posúdenie výsledkov štúdia 1. stupňa (podľa dosiahnutého váženého študijného priemeru (VŠP)– 0-10 bodov (VŠP do: 2,1 =10 b, 2,2 =9 b, 2,3=8 b, 2,4 = 7 b, 2,5 = 6 b, 2,6 = 5 b, 2,7 = 4 b, 2,8 = 3 b, 2,9 = 2 b, 3,0 = 1 b)

Uchádzač, ktorý nepreukáže splnenie základnej podmienky prijatia na štúdium v čase overovania splnenia podmienok na prijatie, môže byť na štúdium prijatý podmienične s tým, že je povinný preukázať splnenie základnej podmienky prijatia na štúdium najneskôr v deň určený na zápis na štúdium.

Zoznam prijatých uchádzačov (podľa poradia sumárneho bodového hodnotenia obsahujúceho body za prijímaciu skúšku) bude zverejnený na webovej stránke Slovenskej technickej univerzity, Ústavu manažmentu STU. Rozhodnutie o výsledku prijímacieho konania sa uchádzačovi doručí v písomnej forme do vlastných rúk do 30 dní od termínu overenia splnenia podmienok prijatia na štúdium, t. j. dňa zasadnutia prijímacej komisie.

Uchádzačovi, ktorého miesto pobytu nie je známe, sa doručuje vyvesením na úradnej výveske Ústavu manažmentu počas 15 dní. Posledný deň tejto lehoty sa považuje za deň doručenia.

Uchádzač môže podať žiadosť o preskúmanie rozhodnutia o výsledku prijímacieho konania do ôsmich dní odo dňa jeho doručenia rektorovi STU. 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 počet prijatých uchádzačov na študijný program Priestorové plánovanie nebude naplnený dostatočne (nebude naplnený počet uchádzačov, ktorý ÚM STU plánoval prijať). Termíny na podanie prihlášky a konania prijímacej skúšky sú uverejnené na webovej stránke Slovenskej technickej univerzity, Ústavu manažmentu STU nasledovne: termín podania prihlášky je 25.7.2014 a termín prijímacej skúšky a zasadnutia prijímacej komisie 26.8.2014.

5. Ďalšie podmienky prijatia na štúdium inžinierskeho študijného programu Priestorové plánovanie v študijnom odbore 5.1.2 Priestorové plánovanie na Slovenskej technickej



univerzite, Ústave manažmentu, v akademickom roku 2014/2015 nadobúdajú platnosť a účinnosť dňom schválenia v AS STU v Bratislave.

V Bratislave

.....
doc. Ing. Karol Jelemenský, PhD.
predseda AS STU

.....
prof. Ing. Robert Redhammer, PhD.
rektor STU