

Akademický senát  
15.12.2014

**Ďalšie podmienky prijímania na štúdium doktorandského študijného programu priestorové plánovanie v akademickom roku 2015/2016 na Ústave manažmentu STU**

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

Vypracoval: **doc. Ing. František Horňák, PhD.**  
prorektor  
**prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD.**  
zástupca riaditeľa ÚM STU

Zdôvodnenie: V zmysle § 9 ods. 1 písm. m) v spojení s § 57 ods. 5 zákona 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Materiál bol schválený na zasadnutí Vedenia STU dňa 19.11.2014 a Kolégia rektora STU dňa 03.12.2014.

Návrh uznesenia: Akademický senát STU schvaľuje materiál: Ďalšie podmienky prijímania na štúdium doktorandského študijného programu priestorové plánovanie v akademickom roku 2015/2016 na Ústave manažmentu STU  
a) bez pripomienok  
b) s pripomienkami

## **Dôvodová správa**

**Ďalšie podmienky prijímania  
na štúdium doktorandského študijného programu  
priestorové plánovanie  
v ŠO 5.1.2 priestorové plánovanie  
na Slovenskej technickej univerzite, Ústave manažmentu STU,  
v akademickom roku 2015/2016**

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 doktorandského študijného programu priestorové plánovanie pre akademický rok 2015/2016.

Slovenská technická univerzita v Bratislave, Ústav manažmentu STU, ktorý bude uskutočňovať štúdium doktorandského študijného programu priestorové plánovanie v ŠO 5.1.2 priestorové plánovanie v akad. roku 2015/2016 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 doktorandský 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 doktorandského študijného programu  
 priestorové plánovanie  
 ŠO 5.1.2 priestorové plánovanie  
 na Slovenskej technickej univerzite, Ústave manažmentu STU,  
 v akademickom roku 2015/2016**

**Forma štúdia**

denná / externá

**Stupeň štúdia**

tretí

**Štandardná dĺžka štúdia**

3 roky / 5 rokov

**Udelený akademický titul po absolvovaní študijného programu**

PhD.

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 doktorandské štúdium študijného programu (ďalej len ŠP) Priestorové plánovanie, realizovaného na Ústave manažmentu Slovenskej technickej univerzity v Bratislave (ďalej len ÚM STU) v akademickom roku 2015/2016:

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 a vyhodnocovania výsledkov prijímacej skúšky

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

V akademickom roku 2015/2016 plánuje Slovenská technická univerzita v Bratislave, Ústav manažmentu, prijať po splnení podmienok na:

ŠP priestorové plánovanie	6 uchádzačov - denná forma
	5 uchádzačov - externá forma

**Základnou podmienkou prijatia na štúdium doktorandského ŠP je získanie vysokoškolského vzdelania druhého stupňa.**

**Ďalšou podmienkou prijatia na štúdium ŠP priestorové plánovanie je úspešné absolvovanie prijímacej skúšky a zaplatenie poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania.**

Prijímacieho konania sa môžu zúčastniť uchádzači o štúdium doktorandského ŠP v dennej a externej forme, ktorí sa prihlásili na témy dizertačných prác vypísané ÚM STU

a Prognostickým ústavom SAV, externou vzdelávacou inštitúciou. Pre každú z vypísaných tém je určený školiteľ. Uchádzač o štúdium doktorandského ŠP sa prihlási jednou prihláškou na jednu z vypísaných tém.

## 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 31.5.2015 (vrátane)**.
2. Uchádzači o štúdium ŠP priestorové plánovanie vyplnia prihlášku v elektronickej forme prostredníctvom akademického informačného systému (ďalej len „AIS“) na stránke <http://is.stuba.sk/?lang=sk> **Elektronická prihláška na štúdium na STU**. Elektronická prihláška musí byť z AISu 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 úspešne podanie prihlášky na štúdium na ÚM STU.

### 3. Povinné doklady k prihláške

- originál dokladu o zaplatení poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania (ústrižok šeku, prevodný príkaz banke, resp. výpis z účtu, z ktorého musí byť jasné priezvisko a meno uchádzača, za ktorého bol poplatok uhradený)
- štruktúrovaný životopis a motivačný list podpísaný uchádzačom
- rámcový projekt k téme dizertačnej práce
- zoznam svojich publikovaných i nepublikovaných prác, odborné posudky o týchto prácach
- overená kópia vysvedčenia o štátnej skúške
- overená kópia vysokoškolského diplomu
- overená kópia dodatku k diplomu alebo overená kópia výpisu o absolvovaných predmetoch a vykonaných skúškach
- overená kópia dokladu o vykonanej štátnej skúške z cudzieho jazyka, príp. o absolvovaných testoch (iba v prípade, že ju uchádzač absolvoval, inak nie je podmienkou)  
*(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 Ing. štúdia na ÚM STU, doplní študijné oddelenie ÚM STU.
- v prípade ak uchádzači absolvovali štúdium v zahraničí, v zmysle [vyhlášky MŠ SR 238/2005 Z. z. o postupe pri uznávaní dokladov o vzdelaní](#), doložia k prihláške rozhodnutie o uznávaní dokladu o vzdelaní vydaného zahraničnou vysokou školou
- V prípade, že prihláška nebude obsahovať všetky údaje alebo nebudú k prihláške priložené všetky požadované doklady uvedené v tomto bode, ÚM STU je oprávnený písomne vyzvať uchádzačov na odstránenie nedostatkov prihlášky a doplnenie chýbajúcich dokladov v určenom termíne. Ak uchádzači túto povinnosť v stanovenom termíne nesplnia, bude im doručené rozhodnutie o neprijatí na štúdium ŠP pre nesplnenie podmienok prijatia na štúdium.

- 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-specifickymi-potrebami.html?page\\_id=6717](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 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.

### 3. Forma a rámcový obsah prijímacej skúšky

Súčasťou prijímacieho konania na štúdium doktorandského ŠP je prijímacia skúška. Uchádzači budú pozvaní na prijímaciu skúšku najneskôr dva týždne pred jej konaním doporučeným listom.

Úlohou prijímacej skúšky je overiť schopnosti uchádzačov o štúdium. Hlavnou časťou prijímacej skúšky je ústny pohovor a prezentácia riešenia problému v dizertačnej práci. Overovanie vedomostí a poznatkov prostredníctvom prijímacej skúšky je z predmetov inžinierskeho alebo magisterského študijného programu súvisiacich so zvoleným doktorandským študijným programom a vybranou témou dizertačnej práce. Cieľom prijímacej skúšky je zistenie predpokladov uchádzačov pre samostatnú teoretickú a tvorivú činnosť v oblasti vedy a techniky alebo umenia a zistenie zodpovedajúcej úrovne ich odborných znalostí.

#### Rámcový obsah prijímacej skúšky

- teoreticko-odborná rozprava k vybranej téme dizertačnej práce
- zistenie jazykových schopností uchádzača z anglického jazyka (v rámci teoreticko-odbornej rozpravy k vybranej téme dizertačnej práce)

### 4. Termín a spôsob overovania splnenia podmienok prijatia na štúdium a vyhodnocovania výsledkov prijímacej skúšky

Termín prijímacej skúšky: **2. 7. 2015**

Vyhodnocovanie výsledkov prijímacieho konania posudzuje skúšobná komisia, ktorú menuje rektor STU. Skúšobná komisia má najmenej troch členov. Termín zasadnutia skúšobnej komisie je **2. 7. 2014**. Skúšobná komisia hodnotí splnenie požadovaných kritérií prijímacej skúšky na neverejnom zasadnutí, ktorými sú:

- teoreticko-odborné schopnosti a predispozície k vedeckej práci a celková odborná úroveň, ktorú preukázal pri rozprave k vybranej téme dizertačnej práce – 0-30 b
- úroveň jazykových znalostí – 0-20 b
- rozsah a kvalita publikačnej činnosti — (napr. publikovanie v odbornom časopise, účasť na medzinárodnom podujatí, príspevok v zborníku ...) – 0-20 b
- výsledky v súťažiach študentských vedeckých a odborných prác – 0-20 b
- účasť na zahraničnej študentskej mobilite (Sokrates/Erasmus, Leonardo da Vinci), účasť na študentských workshopoch, letnej škole – 0-10 b

Uchádzači, ktorí nepreukážu splnenie základnej podmienky prijatia na štúdium v čase

overovania splnenia podmienok na prijatie, môžu byť na štúdium prijatí podmienične s tým, že sú povinní 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. Rozhodnutia o výsledku prijímacieho konania sa uchádzačom doručia v písomnej forme do vlastných rúk do 30 dní od termínu overenia splnenia podmienok prijatia na štúdium, t. j. dňa zasadnutia skúšobnej komisie.

Uchádzačom, ktorých 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.

Uchádzači môžu 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 nebude naplnený počet prijatých uchádzačov na študijný program priestorové plánovanie v zmysle bodu 1 týchto podmienok. Termíny na podanie prihlášky a konania prijímacej skúšky budú uverejnené na webovej stránke Slovenskej technickej univerzity, Ústavu manažmentu STU nasledovne: termín podania prihlášky do 24. 7. 2015 (**vrátane**) a termín prijímacej skúšky a zasadnutia skúšobnej komisie je 21. 8. 2015.

**5.** Ďalšie podmienky prijatia na štúdium doktorandského študijného programu priestorové plánovanie na Slovenskej technickej univerzite, Ústave manažmentu, v akademickom roku 2015/2016 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