

Ďalšie podmienky prijatia na doktorandské študijné programy na Fakultu informatiky a informačných technológií Slovenskej technickej univerzity v Bratislave pre akademický rok 2023/2024

Čl. 1

Úvodné ustanovenia

- (1) Ďalšie podmienky prijatia na doktorandské študijné programy (ďalej len „doktorandské štúdium“) na Fakultu informatiky a informačných technológií Slovenskej technickej univerzity v Bratislave (ďalej len „fakulta“ alebo „FIIT STU“) pre akademický rok 2023/2024 (ďalej len „ďalšie podmienky prijatia“) sa určujú na základe § 57 ods. 1 písm. h) zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“), v súlade s vnútorným predpisom č. 5/2013 Pravidlá a podmienky prijímania na štúdium študijných programov prvého, druhého a tretieho stupňa na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave v platnom znení (ďalej len „STU“) a Štatútom FIIT STU (čl. 18 bod. 1). Podrobnejšie upravujú najmä lehotu na podanie prihlášok na doktorandské štúdium, spôsob určovania počtu prijímaných uchádzačov na doktorandské štúdium, podmienky prijatia, spôsob overovania ich splnenia a spôsob vyhodnocovania výsledkov.

Čl. 2

Všeobecné zásady a hľadiská na určenie odbornej spôsobilosti uchádzačov

- (1) Základnou podmienkou prijatia na doktorandské štúdium je absolvovanie študijného programu druhého stupňa¹. Túto podmienku spĺňajú aj absolventi študijných odborov podľa starších predpisov. Pre účely tohto predpisu sa absolvovanie študijného programu spojeného prvého a druhého stupňa považuje aj za absolvovanie študijného programu druhého stupňa.
- (2) Odborná spôsobilosť uchádzačov o doktorandské štúdium sa posudzuje na základe obsahu a výsledkov predchádzajúceho štúdia na druhom stupni vysokej školy, ktoré sú doložené príslušnými dokladmi a na základe výsledkov prijímacej skúšky.

Čl. 3

Organizačné zásady

- (1) Doktorandské štúdium sa začína v prvom semestri akademického roka².
- (2) Uchádzač bude zaradený do prijímacieho konania, ak do termínu stanoveného dekanom doručí prihlášku na štúdium v elektronickej forme bez zaručeného elektronického podpisu použitím akademického informačného systému STU (ďalej len „AIS“ a „elektronická prihláška“). Aplikácia elektronických prihlášok v AIS je dostupná na webovom sídle fakulty najneskôr dva mesiace pred posledným dňom určeným na podanie prihlášok na štúdium.
- (3) Uchádzač o štúdium môže doručiť aj prihlášku v listinnej podobe vyplnenú mimo AIS na tlačive predpísanom MŠVVaŠ SR na adresu fakulty. Fakulta akceptuje prihlášky v listinnej podobe doručené na študijné oddelenie s dátumom odoslania najneskôr 31. mája 2023.

¹ § 56 ods. 3 zákona

² § 61 ods. 3 zákona

- (4) Uchádzač uhradí poplatok za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania³. Poplatok za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania ani jeho časť sa po termíne podania prihlášok uchádzačovi nevracia.
- (5) K prihláške na štúdium uchádzač priloží okrem požadovaných príloh podľa bodu 7 tohto článku aj potvrdenie (kópiu) o zaplatení poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania podľa bodu 4 tohto článku. Potvrdenie prikladá len ten uchádzač, ktorý neuhradil poplatok za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania platobnou kartou v aplikácii elektronickej prihlášky v AIS.
- (6) Témy dizertačných prác, o ktoré sa môže uchádzač v rámci prijímacieho konania na doktorandské štúdium uchádzať, ako aj školitelia pre jednotlivé témy, budú zverejnené najneskôr dva mesiace pred posledným dňom určeným na podávanie prihlášok. Uchádzač sa prihlási na jednu z vypísaných tém.
- (7) Uchádzač doručí na fakultu do stanoveného termínu tieto prílohy k prihláške na štúdium:
- životopis,
 - motivačný list,
 - koncept téz dizertačného projektu,
 - výsledky za predchádzajúce vysokoškolské štúdium (čl. 2 ods. 1)
 - výpis predmetov a známkov získaných počas predchádzajúceho vysokoškolského štúdia potvrdený fakultou alebo vysokou školou, ktorá výpis vydala a overenú kópiu dokladu o ukončení štúdia (diplom, vysvedčenie o štátnej skúške); platí pre uchádzačov, ktorí nie sú absolventmi inžinierskeho štúdia na FIIT STU,
 - výpis predmetov a známkov získaných počas predchádzajúceho vysokoškolského štúdia doplní k prihláške Študijné oddelenie FIIT STU; platí pre študentov, ktorí sú absolventmi inžinierskeho štúdia FIIT STU,
 - súpis svojich publikovaných a nepublikovaných prác, prípadne odborné posudky týchto prác, doklady o významných výsledkoch svojej odbornej činnosti v oblasti informatiky a informačných technológií ako aj v iných druhoch odbornej činnosti,
 - uchádzač so zmenenou pracovnou schopnosťou pripojí potvrdenie lekára o zdravotnej spôsobilosti a môže pripojiť aj žiadosť, na základe ktorej sa určí forma a spôsob vykonania prijímacej skúšky s prihliadnutím na jeho zdravotné postihnutie.
- (8) Doklady priložené k prihláške sa uchádzačovi nevracajú, zostávajú súčasťou dokumentácie prijímacieho konania.
- (9) Počty uchádzačov, ktoré môže fakulta prijať na štúdium príslušných študijných programov doktorandského štúdia určuje dekan fakulty⁴ na základe návrhov riaditeľov ústavov, ktorí zodpovedajú za príslušný študijný program.

³ § 92 ods. 12 zákona

⁴ v zmysle § 55 ods. 7 zákona, čl. 6 ods. 5 písm. b) Štatútu STU a čl. 2 body 1 až 3 vnútorného predpisom STU č. 5/2013 Pravidlá a podmienky prijímania na štúdium študijných programov prvého, druhého a tretieho stupňa na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave v platnom znení.

Čl. 4

Prijímacia skúška a vyhodnotenie prijímacieho konania

- (1) Hlavným cieľom prijímacieho konania na doktorandské štúdium je overiť odbornú spôsobilosť uchádzača študovať vo zvolenom študijnom programe a zistiť predpoklady uchádzača na samostatnú tvorivú činnosť v oblasti informatiky a informačných technológií.
- (2) Vyhodnotenie prijímacieho konania a návrh uchádzačov na prijatie na doktorandské štúdium v príslušnom študijnom programe vykoná prijímacia a/alebo skúšobná komisia pre posúdenie odbornej spôsobilosti uchádzačov o doktorandské štúdium (ďalej len „komisia“), ktorú vymenuje dekan fakulty.
- (3) Prijímacia skúška je písomná a ústna, tematicky zameraná na oblasť danú študijným odborom, v ktorom sa uskutočňuje príslušný študijný program. Podrobný obsah určí dekan fakulty.
- (4) Ústna časť prijímacej skúšky sa koná pred komisiou vymenovanou podľa bodu 2 tohto článku.
- (5) O priebehu prijímacej skúšky sa vedie protokol.
- (6) Pri vyhodnocovaní komisia berie do úvahy:
 - a) jazykové schopnosti uchádzača z anglického jazyka,
 - b) výsledky z predchádzajúceho štúdia,
 - c) preukázané odborné vedomosti a schopnosti uchádzača z oblasti danej príslušným študijným odborom,
 - d) Významné výsledky odbornej činnosti v oblasti informatiky a informačných technológií,
 - e) predpoklady uchádzača na samostatnú tvorivú činnosť v oblasti informatiky a informačných technológií.
- (7) Komisia zoradí uchádzačov na základe hodnotenia podľa bodu 6 tohto článku. Výber uchádzačov navrhnutých na prijatie sa uskutoční vychádzajúc z poradia uchádzačov, uchádzačom preferovanej témy a počtu uchádzačov, ktorých sa fakulta rozhodla prijať na štúdium príslušného študijného programu.

Čl. 5

Rozhodnutie o výsledku prijímacieho konania

- (1) O prijatí uchádzača na štúdium rozhoduje dekan fakulty.
- (2) Náležitosti rozhodnutia o výsledku prijímacieho konania a jeho doručenie sa riadi zákonom a vnútorným predpisom STU⁵.
- (3) Uchádzač môže podať žiadosť o preskúmanie rozhodnutia dekana do ôsmich dní odo dňa jeho doručenia. Žiadosť sa podáva do podateľne fakulty. Postup pri vybavovaní žiadosti o preskúmanie rozhodnutia o výsledku prijímacieho konania sa riadi zákonom a vnútorným predpisom STU⁶.

⁵ § 58 ods. 7 zákona a čl. 9 vnútorného predpisom STU č. 5/2013 Pravidlá a podmienky prijímania na štúdium študijných programov prvého, druhého a tretieho stupňa na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave v platnom znení.

⁶ § 58 ods. 8 zákona a čl. 9 vnútorného predpisom STU č. 5/2013 Pravidlá a podmienky prijímania na štúdium študijných programov prvého, druhého a tretieho stupňa na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave v platnom znení.

- (4) Uchádzač o doktorandské štúdium, ktorý v zmysle čl. 4 ods. 6, pred komisiou nepreukáže dostatočnú spôsobilosť na doktorandské štúdium zvoleného študijného programu, nie je prijatý pre nesplnenie požiadaviek prijímacieho konania.
- (5) Uchádzač o doktorandské štúdium neuvedený v bode 4 tohto článku je považovaný za úspešného uchádzača.
- (6) Návrh na prijatie uchádzačov uvedených v bode 5 tohto článku, zoradených v zmysle čl. 4 bodu 7 predloží komisia dekanovi.

Čl. 6

Záverečné ustanovenia

- (1) Tieto ďalšie podmienky prijatia na doktorandské štúdium na FIIT STU nadobúdajú platnosť a účinnosť dňom schválenia Akademickým senátom FIIT STU.

V Bratislave dňa

Ing. Ján Lang, PhD., v. r.
predseda AS
FIIT STU v Bratislave

prof. Ing. Ivan Kotuliak, PhD., v. r.
dekan
FIIT STU v Bratislave