

Směrnice děkana FIT ČVUT č. 53/2021 pro přijímací řízení do všech forem doktorského studijního programu Informatika – P0613D140001 a P0613D140002 na FIT ČVUT v Praze pro zimní a letní semestr 2022/2023

Tato směrnice doplňuje a upřesňuje Podmínky pro přijetí ke studiu v doktorském studijním programu Informatika uskutečňovaném na ČVUT v Praze, Fakultě informačních technologií (dále jen „Podmínky pro přijetí“) stanovené a schválené Akademickým senátem ČVUT FIT dne 19. prosince 2019.

Tento dokument je rozdělen na dvě části: první část je určena uchazečům přijímaným dle § 49 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění, kteří nejsou studenty DSP Informatika uskutečňovaného na Fakultě informačních technologií (dále jen „FIT“) a akreditovaného před rokem 2018 a druhá část vymezuje v souladu s § 49, odst. 3 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění, odlišné podmínky přijetí pro uchazeče, kteří jsou v době podání přihlášky studenty DSP Informatika uskutečňovaného na FIT a akreditovaného před rokem 2018.

Část první

I. Základní informace o doktorském studijním programu

Název studijního programu:	Informatika
Formy studia:	prezenční v češtině (P0613D140001), kombinovaná v češtině (P0613D140001), prezenční v angličtině (P0613D140002), kombinovaná v angličtině (P0613D140002).
Standardní doba studia:	4 roky
Titul:	doktor (Ph.D.)
Nejvyšší počet přijímaných studentů:	30 – zimní semestr 2022/23 30 – letní semestr 2022/23

II. Úhrada poplatku

Výše poplatku za úkony spojené s přijímacím řízením pro zimní a letní semestr akademického roku 2021/22 je stanovena podle Statutu ČVUT čl. 11, odst. 1, písm. a) na částku **850 Kč**. Poplatek je třeba poukázat na účet FIT ČVUT vedený u **Komerční banky Praha 6**:

č. účtu:	43-4999220217/0100
variabilní symbol:	77777
konstantní symbol:	968
specifický symbol:	číslo přihlášky podané elektronicky
IBAN:	CZ2301000000434999220217
SWIFT kód:	KOMB CZPP XXX
Platby ze zahraničí:	použijte poplatkový režim OUR

FIT upřednostňuje elektronickou platbu poplatku za přijímací řízení pomocí platební brány dostupné přímo z aplikace prihlaska.cvut.cz. V případě ostatních způsobů platby v souladu se směrnicí děkana je nutné přiložení písemného dokladu o zaplacení ke kopii přihlášky.

III. Podání přihlášky a příloh

K doktorskému studiu na FIT se uchazeč přihlašuje podáním **přihlášky k doktorskému studijnímu programu** (<https://fit.cvut.cz/fakulta/veda/doktorandi/formulare>).

Dále vyplňuje elektronickou přihlášku na webových stránkách <https://www.prihlaska.cvut.cz>

Rámcové téma předpokládané dizertační práce si uchazeč vybere ze **seznamu témat dizertací** (<https://fit.cvut.cz/fakulta/veda/doktorandi/temata-dp>). Do přihlášky je nutné uvést téma i jméno školitele, který téma vypsál.

Uchazeč k vyplněné a podepsané přihlášce přiloží všechny požadované dokumenty:

- a. **Ověřené kopie dokladů o vzdělání** (diplom a dodatek k diplomu magisterského studia, pokud je má uchazeč k dispozici).
 - V případě osobního podání přihlášky postačuje předložení originálu a kopie, jejíž shoda s originálem bude ověřena referentem Oddělení pro vědu a výzkum.
 - Přihlášku ke studiu může zaslat i uchazeč, který dosud nevykonal pro daný typ studia požadovanou závěrečnou zkoušku a nemůže uvést o jejím vykonání v přihlášce příslušné údaje. Takový uchazeč předloží doklad o vykonání této zkoušky dodatečně, zpravidla po promoci nebo v rámci přijímací zkoušky. Pokud uchazeč tento doklad nepředloží, nemůže být ke studiu přijat a tím ani do studia zapsán.
 - Uchazeči, kteří předchozí magisterské vzdělání dosáhli v jiném státě, než v České republice nebo Slovenské republice, musí přiložit ověřené kopie diplomu a dodatku k diplomu, pokud jsou psány v češtině, slovenštině, angličtině, francouzštině, němčině, ruštině nebo španělštině. Dokumenty v jiných jazycích musí být doplněny **certifikovaným překladem do češtiny, slovenštiny, či angličtiny. Dále uchazeči předloží doklad o uznání (nostrifikaci) svého diplomu (o tento doklad je možno požádat na rektorátě ČVUT, Odbor pro studium a studentské záležitosti <http://www.cvut.cz/uznavani-studia-v-zahranici>).**
- b. **Odborný životopis**, který by měl zahrnovat popis všech aktivit relevantních pro doktorské studium informatiky (zahraniční stáže, účast na výzkumných a vývojových projektech, umístění ve studentských soutěžích apod.).
- c. **Seznam publikací** a jejich citačních ohlasů.
- d. Vyplněný formulář **Charakteristika rámcového tématu dizertační práce** s odůvodněním dizertability vybraného tématu, který musí podepsat uchazeč i potenciální školitel, ke kterému se uchazeč hlásí.
- e. Kopie dokladů o dosažených výsledcích v předchozím studiu či odborné praxi (ocenění za nejlepší články, doklady o umístění v soutěžích, patenty a jiné inovační výsledky).
- f. **Doklad o úhradě poplatku** za náklady spojené s přijímacím řízením (pokud není uhrazen přes elektronickou platební bránu, viz výše).

Přihlášku včetně všech výše uvedených dokumentů uchazeč doručí osobně nebo prostřednictvím držitele poštovní licence na níže uvedenou adresu:

1. u přihlášek ke studiu **v zimním semestru 2022/2023 nejpozději do 13. 5. 2022,**
2. u přihlášek ke studiu **v letním semestru 2022/2023 nejpozději do 14.12.2022.**

Adresa pro doručení přihlášek:

Oddělení pro vědu a výzkum, 3. patro
Fakulta informačních technologií, ČVUT v Praze
Thákurova 2700/9
160 00 Praha 6 – Dejvice
Tel.: +420 224 359 813
E-mail: phd-admissions@fit.cvut.cz

Úřední hodiny:

PO 9:00 – 11:00 hod.
ST 13:00 – 15:00 hod.
ČT 14:00 – 16:00 hod.

IV. Podmínky přijetí ke studiu

1. Řádné ukončení studia v informaticky zaměřeném magisterském studijním programu.
2. Znalost angličtiny alespoň na úrovni B2 dle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky.
3. Úspěšné složení přijímací zkoušky.
4. Doporučení přijímací komise k přijetí ke studiu.

V. Termíny přijímacích zkoušek

1. Přijímací zkoušky v rámci přijímacího řízení pro zimní semestr akademického roku 2022/2023 se budou konat v týdnu od 13. 6. – 17. 6. 2022.
2. Přijímací zkoušky v rámci přijímacího řízení pro letní semestr akademického roku 2022/2023 se budou konat v týdnu od 16. 1. – 20. 1. 2023.

VI. Průběh přijímacího řízení, ověřování splnění předpokladů ke studiu a podmínek přijetí

1. Přijímací řízení je zahájeno doručením písemné přihlášky ke studiu a povinných příloh.
2. Cílem přijímacího řízení je zjištění předpokladů pro studium v doktorském studijním programu a samostatnou tvůrčí činnost a zjištění odpovídající úrovně odborných znalostí žadatele. Tyto předpoklady se zjišťují přijímací zkouškou.
3. Přijímací zkouška probíhá v termínu, který bude písemně (prostřednictvím e-mailu na adresu uvedenou v přihlášce) sdělen uchazeči, a to v rozmezí uvedeném v čl. 5. Přijímací zkouška se koná před přijímací komisí.
4. Členy přijímací komise pro přijetí ke studiu v doktorských studijních programech a jejího předsedu jmenuje děkan na návrh předsedy Oborové rady po schválení Oborovou radou. Komise má nejméně 5 členů, z toho alespoň jeden není zaměstnancem ČVUT. Komise je usnášeníschopná při nadpoloviční účasti všech jejích členů.
5. Přijímací zkoušky se účastní budoucí školitel a má právo veta při rozhodování o přijetí uchazeče na jeho téma. Budoucí školitel (školitel specialista) se neúčastní neveřejné diskuze přijímací komise a hlasování o doporučení o přijetí uchazeče na jeho téma, a to i v případě, že je členem přijímací komise.
6. Přijímací zkouška je vedena formou osobního pohovoru před přijímací komisí. V jejím rámci přijímací komise zhodnotí, zda
 - a. je uchazečovo předchozí vzdělání dostatečné vzhledem k navrhovanému tématu dizertační práce,
 - b. je navržená charakteristika rámcového tématu dizertační práce dizertabilní,
 - c. je vhodně stanovený publikační plán včetně účasti na mezinárodních konferencích.

7. O průběhu přijímací zkoušky přijímací komise pořídí protokol, který obsahuje:
 - a. název studijního programu, případně studijního oboru,
 - b. jmenovité složení zkušební komise a jméno jejího předsedy,
 - c. téma dizertační práce nebo tematický okruh této práce,
 - d. navrhovaného školitele,
 - e. průběh přijímací zkoušky – otázky a hodnocení odpovědí uchazeče,
 - f. stav jazykových znalostí,
 - g. výsledek přijímací zkoušky a doporučení komise,
 - h. datum zkoušky a podpisy členů komise.
8. O přijetí ke studiu rozhoduje děkan fakulty, na základě výsledku přijímací zkoušky, s přihlédnutím k doporučení přijímací komise a s ohledem na stanovený nejvyšší počet přijímaných studentů.
9. Na průběh přijímacího řízení se vztahuje zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění, a zákon č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

Děkan si vyhrazuje právo vyhlásit také mimořádný termín přijímacího řízení. V tomto případě bude uchazeč informován o této možnosti přijetí v mimořádném termínu prostřednictvím e-mailu na adresu uvedenou v přihlášce.

Část druhá

Odlíšné podmínky pro přijetí uchazečů, kteří jsou studenty DSP Informatika P1801 uskutečňovaného na Fakultě informačních technologií akreditovaného před rokem 2018 (přijetí přestupem)

1. Do přijímacího řízení je uchazeč zařazen na základě Přihlášky ke studiu přestupem podané na Oddělení pro vědu a výzkum nejpozději 60 dní před začátkem semestru, od kterého chce uchazeč nastoupit ke studiu.
2. Uchazeč musí být v okamžiku podání přihlášky studentem doktorského studijního programu Informatika uskutečňovaného na FIT, který byl akreditován před rokem 2018, a musí splňovat všechny podmínky pro postup do dalšího semestru nebo do vyššího ročníku.
3. Děkan fakulty posoudí žádost a vydá rozhodnutí.
4. Děkan v případě přijetí stanoví v souladu s čl. 31 Studijního a zkušebního řádu pro studenty ČVUT, které předměty jsou studentovi uznány.

Tato směrnice vstupuje v platnost dnem podpisu.

V Praze dne 2. 11. 2021

doc. RNDr. Ing. Marcel Jiřina, Ph.D.
děkan Fakulty informačních technologií