

VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ

| | |
|---------------|---|
| Datum vydání: | 27. 5. 2019 |
| Účinnost: | 27. 5. 2019 |
| Odpovědnost: | Vědecké oddělení FIT VUT |
| Závaznost: | FIT VUT |
| Vydává: | děkan FIT VUT |
| Zrušuje: | - |
| Doplňuje: | Směrnici č. 13/2018 Pravidla o organizaci studia na FIT |
| Počet stran: | 2 |
| Počet příloh: | 1 |

SMĚRNICE č. 2/2019 PŘIHLAŠOVÁNÍ K OBHAJOBĚ DISERTAČNÍ PRÁCE V DOKTORSKÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMECH NA FIT VUT

Článek 1 Předmět úpravy

1. Tato směrnice upravuje přihlašování studentů doktorských studijních programů na FIT VUT (dále jen „student“) k obhajobě disertační práce v doktorských studijních programech na FIT VUT.
2. Přihlášení student provádí podáním přihlášky k obhajobě disertační práce a jejích příloh.

Článek 2 Obecná ustanovení

1. Student se k obhajobě disertační práce přihlašuje na Vědeckém oddělení FIT VUT podáním tištěné přihlášky, podepsané studentem a školitelem, a všech příloh k přihlášce, přičemž před tím provede ve studentské části IS FIT:
 - a) vložení přesného znění práce v českém a anglickém jazyce,
 - b) zadání jazyka práce,
 - c) vložení abstraktu v českém jazyce (v českém jazyce pouze pokud student studuje studijní program v českém jazyce) a anglickém jazyce,
 - d) vložení klíčových slov v českém jazyce (v českém jazyce pouze pokud student studuje studijní program v českém jazyce) a anglickém jazyce,
 - e) nahrání disertační práce a tezí disertační práce ve formátu pdf.
2. Přihláška k obhajobě disertační práce je přílohou této směrnice a je dostupná na webu FIT VUT.
3. K přihlášce je povinné přiložit tyto tištěné přílohy:
 - a) Výtisk disertační práce v počtu minimálně 3 kusů. Formát práce se řídí normami pro odevzdávání závěrečných prací na FIT VUT.
 - b) Teze disertační práce (dále jen teze) v počtu minimálně 10 kusů. Teze jsou zpracovány jako brožurka formátu A5 o rozsahu cca 30 stran, která popisuje, o čem je samostatná disertační práce a obsahuje úvod, cíle práce, samostatný text, závěr, abstrakt, seznam literatury a životopis.

- c) Přehled aktivit vykonaných během doktorského studia včetně seznamu publikovaných prací, a prací k publikaci přijatých, resp. seznamy vytvořených inženýrských děl, a ohlasy těchto prací a děl spolu s uvedením podílu autorství studenta.
 - d) Kopie uveřejněných prací nebo kopie prací, které jsou k uveřejnění přijaty, spolu s doklady o jejich přijetí k uveřejnění.
 - e) Stanovisko školitele studenta k disertační práci.
4. Podmínkou převzetí přihlášky a dokumentů Vědeckým oddělením FIT VUT je jejich formální správnost a vložení příslušných informací a dokumentů studentem do IS FIT.
 5. Pokud Vědecké oddělení FIT VUT zjistí v IS FIT a/nebo v dokumentech nedostatky, musí je student odstranit, a informace a dokumenty v IS FIT doplnit/upravit a tištěné dokumenty předložit k novému převzetí.

Článek 3 **Závěrečná ustanovení**

1. Tato vnitřní norma nabývá účinnosti dnem uvedeným v jejím záhlaví.
2. Aktualizace příloh této vnitřní normy bude probíhat po schválení předložené změny vydavatelem normy. Aktualizovaná příloha bude zveřejněna vyvěšením vždy k určitému datu platnosti.

prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík
děkan FIT VUT