

Úplné znění ke dni: 2. 3. 2021
Zpracovává: Dodatek č. 1

ÚPLNÉ ZNĚNÍ 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. *Výtisky disertační práce v počtu a formátu řídicími se normami pro odevzdávání závěrečných prací na FIT VUT, zejména směrnicí FIT 7/2018.*
 - b. *Teze disertační práce (dále jen teze). Rozsah a obsah tezí je totožný s výtiskem disertační práce a jsou odevzdány pouze v elektronické podobě do IS FIT.*
 - c. *Odborný životopis studenta a 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. U časopiseckých publikací impaktovaných dle Web of Science či Scopus student uvede také impaktní faktor a kvartil dle Web of Science a/nebo Scopus (v roce vydání či poslední dostupný). U konferenčních publikací student uvede hodnocení příslušné konference dle CORE, GGS, Google Scholar H5 a případně dalších databází, jsou-li taková hodnocení pro danou konferenci dostupná.*
 - 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