



Nařízení děkana č. 14/2017

Specifikace povinností studentů DSP FŽP ČZU v Praze

I. Podmínky pro postup do vyššího ročníku:

Doktorand musí v každém ročníku studia vždy k 30. 9. splnit uvedené minimální požadavky bodu A) Publikační činnost a současně bodu B) Další studijní požadavky. Splnění či nesplnění těchto požadavků bude posuzováno v rámci výročního hodnocení příslušnou oborovou radou.

A) Publikační činnost

Plnění výstupů ve VaV bude kontrolováno dle údajů vložených do informačního systému CV (<http://cv.czu.cz>) a dle předložených rukopisů a potvrzení odevzdaných na oddělení vědy a výzkumu.

Pro jednotlivé roky studia v DSP na FŽP jsou stanoveny následující minimální požadavky na výstupy ve VaV:

1. ročník DSP

Aktivní účast minimálně na jedné konferenci. Podmínka je splněna účastí na studentské konferenci (např. Kostecké inspirování, ArcData Student GIS Projekt apod.) nebo na katedrové konferenci nebo na celostátní (popřípadě mezinárodní) vědecké konferenci. Je třeba doložit příspěvek či abstrakt ve sborníku nebo prezentaci či poster.

2. ročník DSP

- a) První vědecký článek v odborném periodiku (J_{imp} , J_{sc}) dle definice Metodiky RIV M17+* odeslaný do redakce s doložením potvrzení redakce.
- b) Aktivní účast na druhé vědecké konferenci, doložená abstraktem, prezentací či posterem. Konferenci je možné nahradit jiným výsledkem tzv. Pilíře I dle Metodiky RIV M17+*.

3. ročník DSP

- a) První vědecký článek v odborném periodiku (J_{imp} , J_{sc}) dle definice Metodiky RIV M17+* minimálně přijatý (doložení přijetí).
- b) Druhý vědecký článek min. v odborném periodiku v databázi SCOPUS s přiděleným Scientific Journal Ranking indexem (J_{sc}) zaslaný k recenznímu řízení nebo ve stavu probíhajícího řízení (potvrzení redakce).
Tato podmínka není nutná, je-li 1. vědecký článek minimálně přijat do tisku v časopise s impakt faktorem a doktorand je zde prvním nebo jediným autorem.
- c) U min. 1 vědeckého článku musí být doktorand uveden jako první nebo jediný autor.

Požadované publikační výstupy je možné splnit dříve, než jsou požadovány v tomto nařízení.

* Metodika hodnocení výsledků výzkumných organizací a hodnocení výsledků ukončených programů M17+



B) Další studijní požadavky

Pro jednotlivé roky studia v DSP na FŽP jsou stanoveny následující minimální studijní požadavky:

1. ročník DSP

- Sestavený a školitelem schválený studijní plán do 1 měsíce po zahájení studia v DSP.
- Odevzdaná a školitelem schválená metodika disertační práce do 3 měsíců po zahájení studia v DSP.
- Zpracovaná literární rešerše k tématu disertační práce dle nařízení č.04/2009.
- Složeny minimálně 2 zkoušky (*zkouškou se rozumí odborná zkouška a jazyk*).
- Zápočet z Metodologie výzkumu.
- Zkouška Didaktické a prezenční dovednosti (povinně prezenční forma).

2. ročník DSP

- Složeny minimálně 3 zkoušky (*zkouškou se rozumí odborná zkouška a jazyk*).

3. ročník DSP

- Složeny všechny dílčí zkoušky (*zkouškou se rozumí odborná zkouška a jazyk*).

II. Obhajoba disertační práce

V žádosti o povolení obhajoby uchazeč předkládá seznam publikací. Obhajoba bude povolena pouze v případě, že seznam obsahuje minimálně 1 článek uveřejněný nebo přijatý k uveřejnění v časopise databáze Web of Knowledge s přiděleným Impact factor indexem (dále jen IF) nebo v časopise databáze SCOPUS s přiděleným Scientific Journal Ranking indexem (dále jen se SJR). Alespoň na jedné této publikaci musí být student na prvním místě v autorském kolektivu. Článek se přitom tematicky vztahuje k disertační práci a publikace musí být evidovány v informačním systému ČZU v Praze.

Všechny oborové rady FŽP ČZU v Praze stanovily podmínku, že obhajoba bude povolena pouze v případě, že bude minimálně 1 článek vztahující se tematicky k disertační práci doktoranda uveřejněný nebo přijatý k uveřejnění v časopise s IF (Jimp)¹. V případě, že doktorand nebude uveden u tohoto článku na 1. místě autorského kolektivu, je nutno k obhajobě dále předložit článek v časopise databáze SCOPUS (Jsc), kde bude doktorand jako 1. autor.

Vedle disertační práce typu studie, jejíž základní struktura je uvedena ve Studijním a zkušebním řádu DSP ČZU v Praze Článek 11, odstavec 2, je možné předložit k obhajobě disertační práce v podobě komentovaného souboru publikovaných článků.

¹Podmínka článku s IF se nevztahuje pouze na studenty v oboru Aplikovaná a krajinná ekologie s tématem disertační práce v oblasti územního plánování nebo krajinné architektury.



Disertační práce typu komentovaného souboru prací - požadavky:

Disertační práce zpracována formou komentovaného souboru prací musí obsahovat minimálně 3 publikace uveřejněné nebo přijaté k uveřejnění v časopise databáze Web of Knowledge s přiděleným IF nebo v časopise databáze SCOPUS s přiděleným nenulovým Scientific Journal Ranking indexem. Současně platí, že minimálně 1 článek z nich musí být uveřejněný nebo přijatý k uveřejnění v časopise databáze Web of Knowledge s přiděleným IF¹.

Komentovaný soubor prací se stává vždy minimálně z následujících 3 hlavních kapitol:

- 1) Úvod (zpracovaný formou literární rešerše, rozsah úvodu jen min. 15 stran textu).
- 2) Vlastní práce.
- 3) Komentář k pracím (komentář má za úkol logicky provázat jednotlivé články, diskutovat vlastní publikované výsledky s jinými vědeckými prameny a formulovat závěry vycházející z příložených prací. Předpokládaný rozsah komentáře je min. 15 stran textu).

III. Editace publikací

Studenti v DSP FŽP ČZU v Praze v prezenční i kombinované formě studia jsou povinni průběžně evidovat své publikace v informačním systému ČZU (aplikace CV). Veškeré hodnocení publikační aktivity doktorandů bude prováděno výhradně podle této evidence. Tato povinnost se týká i studentů, kteří vykonali státní doktorskou zkoušku a připravují se na obhajobu disertační práce.


IV. Adresa autora

Studenti v DSP FŽP ČZU v Praze, jsou povinni u prací, které se vztahují k disertační práci a vznikly jako součást doktorského studia, uvádět jako svou adresu (eventuálně jako svou 2. adresu) FŽP ČZU v Praze. Platnou formu afiliace stanovuje nařízení děkana č. 06/2009 v anglické verzi takto: Faculty of Environmental Sciences, Czech University of Life Sciences Prague, Kamýčká 129, Praha 6 - Suchdol, 165 21, Czech Republic.

Toto nařízení vstupuje v platnost dnem 12. 12. 2017 a ruší Nařízení děkana č. 02/2015.

V Praze dne 13. 12. 2017




prof. RNDr. Vladimír Bejček, CSc.
děkan FŽP ČZU v Praze