

Směrnice děkana č. 8/2008

Hodnocení práce studentů doktorských studijních programů na LDF MZLU v Brně

Úvod

1. Cílem Hodnocení práce studentů doktorských studijních programů na LDF MZLU v Brně (dále Hodnocení) je stanovení kritérií pro hodnocení práce studentů v doktorských studijních programech na LDF MZLU v Brně (dále DSP) a vytvoření motivačního programu pro studenty v interní formě DSP.
2. Na základě Hodnocení je hodnocena práce studentů DSP. U studentů v prezenční formě studia jsou přiznávána rovněž mimořádná stipendia. Výsledky Hodnocení mohou být využity při rozdělování interních prostředků na výzkum a další podporu tvůrčí činnosti studentů DSP.
3. Hodnocení zahrnuje část první Hodnocení práce studentů DSP a část druhou Motivační stipendia.
4. Záměrem Hodnocení je motivovat studenty DSP s cílem zvýšit kvalitu publikačních výstupů na LDF MZLU v Brně i jejich celkový počet, včetně prezentace výsledků vědy a výzkumu na LDF MZLU v Brně.
5. V rámci programu motivačních stipendií realizuje LDF MZLU v Brně své priority ve výzkumu a vývoji v oblasti doktorského studia.
6. Podklady pro Hodnocení vycházejí z údajů vedených Univerzitním informačním systémem (dále jen UIS), dokládány jsou rovněž údaje z publikačních databází ISI (Web of Science; citace jinými autory), údaje o pedagogické aktivitě musí být v souladu s údaji v UIS. V případě nejasností je student DSP povinen na požádání uváděné údaje doložit.
7. Výše vyplácených stipendií musí být v souladu s platnými předpisy, především pak platným stipendijním řádem univerzity a je závislá na výši stipendijních fondů na LDF MZLU v Brně. Výše stipendia může být upravena rozhodnutím děkana.

Část první

Hodnocení práce studentů DSP

1. Bodové ohodnocení slouží k výročnímu i průběžnému hodnocení studentů DSP na LDF MZLU v Brně, dále pro účely udělování mimořádných stipendií a jako kritérium pro rozdělování interních prostředků specifického výzkumu na LDF MZLU v Brně dle rozhodnutí děkana LDF MZLU v Brně.
2. Hodnocení se provádí jednou ročně před termínem nástupu do dalšího ročníku v termínu stanoveným děkanem, obvykle k 1.10. příslušného roku. Hodnocení předkládá školitel, v jeho nepřítomnosti rovněž student DSP ve formě vyplněného formuláře Hodnocení studenta v DSP na LDF MZLU v Brně, uvedeného v Příloze 2, jeho doručení na oddělení vědy a výzkumu LDF MZLU v Brně do stanoveného termínu, obvykle 30.9. příslušného roku pro studenty 1. a 2. ročníků; resp. 31. 8. příslušného roku pro studenty 3. ročníků. Hodnocení oborovou radou se provádí na začátku nového akademického roku, zpravidla do 15.10. příslušného roku. Veškeré údaje uvedené v Hodnocení práce studentů DSP (viz příloha 2) je povinen student DSP na požádání doložit. Oborová rada se na hodnocení studentů DSP může domluvit korespondenční formou, po zaslání podkladových materiálů členům oborové rady elektronicky. Oborová rada předává Hodnocení studentů v DSP oddělení vědy a výzkumu LDF MZLU v Brně. V případě sporu rozhoduje děkan a jeho rozhodnutí je konečné.
3. Publikační, studijní, případně další aktivity studentů DSP jsou ohodnoceny v bodovém systému.
4. V rámci tvůrčí činnosti jsou hodnoceny
 - odborné publikace, včetně příspěvků na konferencích
 - vědecké publikace
 - patenty, chráněné vzory
 - technický projekt uplatněný v soutěžích
 - citace dle SCI
 - získání grantů
 - úspěšné výroční oponentní řízení projektu
 - aktivita v podávání projektů
5. V rámci studia je hodnoceno
 - absolvování odborné zkoušky (povinné) na MZLU v Brně/jiné univerzitě/v zahraničí
 - jazyková zkouška z anglického jazyka (povinná)
 - jazyková zkouška z dalšího jazyka (volitelná)
 - absolvování kurzů pro studenty DSP (volitelné)
 - absolvování rigorózní zkoušky
 - zahraniční stáže, domácí stáže; náplň stáží musí souviset s obsahem disertační práce, případně s metodicky podobným výzkumem.
 - zpracování a obhájení výroční zprávy
6. V rámci ostatního je hodnoceno

- podíl interních studentů DSP na výuce (pro studenty DSP bez úvazku)
 - zpracování posudků závěrečných prací
 - editace sborníku a skript
 - účast v organizačním výboru konference, organizace letních škol, workshopů spojených s činností univerzity atd.
 - ostatní
7. Počty bodů za publikace vycházejí z užívaného systému hodnocení vědecké práce na MZLU v Brně, nyní platná Kritéria pro posuzování vědecké kvalifikace a pedagogické způsobilosti uchazečů o jmenování docentem nebo profesorem, viz rozhodnutí rektora č. 25/2007. U spoluautorských vědeckých prací není počet bodů dělen počtem autorů do počtu 5 autorů. Počty bodů se sčítají odděleně pro část (A) tvůrčí, (B) plnění studijních povinností a (C) pro ostatní.
8. Bodové ohodnocení je kritériem pro udělování řádných stipendií u studentů v interní formě doktorského studia. O výši stipendií a termínech změny rozhoduje děkan. Mimořádná stipendia jsou vyplácena v termínech stanovených děkanem.
9. Hodnocení práce studenta za příslušný akademický rok je uloženo v materiálech studenta DSP, které jsou vedeny na VVO LDF MZLU v Brně.

Část druhá **Motivační stipendia**

1. Cílem je stanovení kritérií pro udělení motivačních stipendií formou jednorázových mimořádných stipendií za mimořádné výsledky ve vědě a za výsledky ve studiu.
2. Motivační stipendium je udělováno po splnění kritérií ze stipendijních fondů fakulty v termínu určeném děkanem.
3. Do programu motivačních stipendií jsou zařazeny následující aktivity
 - Publikace v plně recenzovaném časopise, vedeném v publikačních databázích ISI (Web of Science), nebo SCOPUS, s výjimkou domácích periodik typu Acta Universitatis. Zařazení publikace do motivačního programu je závislé na rozhodnutí děkana.
 - Patent, chráněný vzor, autorství odrůdy, autorství plemene.
 - Složení rigorózní zkoušky před ukončením 2. ročníku studia.
 - Odevzdání disertační práce nejpozději 1 měsíc před termínem řádného ukončení studia, pokud studium nebylo přerušeno (po 35 měsících od zahájení studia); toto mimořádné stipendium je vypláceno nejpozději v posledním vyplaceném stipendiu.

Kritéria motivačních stipendií

1. Publikace v plně recenzovaném časopise, vedeném v publikačních databázích ICI – publikace s impaktem; případně plně recenzované publikace v anglickém jazyce v periodiku vedeném v dalších databázích s výjimkou časopisů typu *Acta Universitatis*.

- Dokládají se již vydaným dílem, které musí být zavedeno do UIS.
- Při výpočtu motivačního stipendia se zohledňuje počet autorů – studentů DSP na LDF MZLU a impakt faktor časopisu.
- Výpočet výše motivačního stipendia - S
 - Jednotková částka 3000,- Kč – A,
 - Impakt faktor – IF; pro potřeby výpočtu je použit IF periodika z posledního známého roku výpočtu, maximální výše impakt faktoru, který je pro výpočet uvažován je 3.
 - Výpočet motivačního stipendia $S = A * (IF + 1)$, částka se zaokrouhluje na stovky Kč nahoru; v případě časopisu s IF 1,147 je výpočet následující $S = 3000 * (1,147 + 1)$, $S = 6441$. Mimořádné motivační stipendium je 6500 Kč.
- U autorských děl, kde se na díle podílí více studentů DSP z LDF MZLU v Brně je vyplácen podíl z částky dvojnásobku vypočítaného motivačního stipendia. Další autoři, kteří nejsou studenty DSP se nezohledňují.
- U nově nastupujících studentů DSP jsou pro potřeby stanovení motivačního stipendia zahrnuty publikace, které vyšly v roce nástupu do doktorského studia.
- Maximální souhrnná částka souhrnu vyplacených motivačních stipendií za publikace za rok pro jednoho studenta je 30 000,- Kč.
- Motivační stipendium za jednu práci může být vyplácen pouze jednou.
- Děkan může vyjmout konkrétní publikace z motivačního programu, případně upravit výši motivačního stipendia s ohledem na stipendijní fond.

2. Patent, chráněný vzor, autorství odrůdy, autorství plemene uznané v RIV.

- Dokládají se již vydaným dílem, které musí být zavedeno do UIS (RIV) a musí být uplatněny podle obecně platných předpisů patentové legislativy v ČR, případně v dalších státech.
- Výše motivačního stipendia je 3 000,- Kč, maximální výše souhrnu motivačních stipendií za rok je 30 000,- Kč pro jednoho studenta DSP. Výše stipendia může být zvýšena děkanem s ohledem na významnost díla.
- U autorských děl, kde se na díle podílí více studentů DSP z LDF je vyplácen podíl z částky dvojnásobku vypočítaného motivačního stipendia. Další autoři, kteří nejsou studenty DSP se nezohledňují.

- Děkan může vyjmout určitý typ díla z motivačního programu, případně upravit výši motivačního stipendia s ohledem na stipendijní fond.

3. Složení rigorózní zkoušky před ukončením 2. ročníku studia.

- Výše motivačního stipendia 5 000,- Kč.

4. Odevzdání disertační práce nejpozději 1 měsíc před termínem řádného ukončení studia

- Výše motivačního stipendia 7 000,- Kč.
- Podmínkou je, že studium nesmí být přerušeno

Závěrečná ustanovení

1. Pro potřeby Hodnocení práce studentů DSP jsou zahrnuty všechny započítané výsledky tvůrčí práce studenta doktorského studia za uplynulý akademický rok. Za dodání podkladů je odpovědný příslušný student DSP, za jejich správnost rovněž jeho školitel.
2. Na mimořádné, resp. motivační stipendium udělené v tomto programu není právní nárok.
3. Výše přidělovaných mimořádných a motivačních stipendií může děkan změnit s ohledem na výši dostupného stipendijního fondu.
4. V případě sporu rozhoduje děkan.

V Brně dne 1.8.2008

Doc. Dr. Ing. Petr Horáček
děkan LDF MZLU v Brně

Příloha 1

Bodové hodnocení aktivit studentů DSP

A. Bodové ohodnocení za tvůrčí činnost (viz též Vyhláška rektora č. 25/2007)

Počty bodů se u kolektivních prací nedělí do počtu 5 autorů

Kat.	Aktivita	body
A1	Původní vědecká práce ve vědeckém časopisu s impakt faktorem větším než 0,100	A1*
A2	Původní vědecká práce ve vědeckém časopisu s impakt faktorem menším než 0,100 nebo bez IF	10
A3	Autor monografie** vydané v AJ ve vydavatelském domě v zahraničí nebo v renomovaném vydavatelském domě v ČR (např. Academia)	30
A4	Autor monografie** vydané v ČJ ve vydavatelském domě v ČR	20
A5	Autor monografie** vydané ve FOLIA mimo vydavatelský dům	15
A6	Významný projekt/dílo/studie oceněné v mezinárodní soutěži	30
A7	Významný projekt/dílo/studie oceněné v soutěži v ČR	15
A8	Významný projekt/dílo/studie uplatněné v soutěžích (nutno doložit) nebo významný realizovaný autorský projekt/dílo/studie	10
A9	Citace jiným autorem podle Science Citation Index jako 1. autor	3
A10	Citace jiným autorem podle Science Citation Index jako 2. a další autor	2
A11	Patent, autorství odrůdy, autorství plemene, patentu, užitého vzoru, originálního designu, užité metodiky a aplikované technologie	20
A12	Druhý a další spoluautor odrůdy, plemene, patentu, užitého vzoru, originálního designu, užité metodiky a aplikované technologie	10
A13	Autor příspěvku ve sborníku světového nebo evropského kongresu, symposia, vědecké konference, prezentace autorského díla na výstavách v zahraničí	5
A14	Abstrakt ve sborníku světového nebo evropského kongresu, symposia, vědecké konference, prezentace autorského díla na výstavách v zahraničí	3
A15	Autor příspěvku ve sborníku národního nebo mezinárodního kongresu, symposia, vědecké konference, prezentace autorského díla na výstavách v zahraničí	2
A16	Abstrakt ve sborníku národního nebo mezinárodního kongresu, symposia, vědecké konference, prezentace návrhu díla na výstavách v zahraničí	1
A17	Autor odborného sdělení ve vědeckém časopise	4
A18	Publikace v odborném časopise	2
A27	Získání zahraničního grantu (řešitel, spoluřešitel) v posledních 5 letech	10
A28	Získání externího grantu v ČR v posledních 5 letech (řešitel, spoluřešitel) GAČR, GAAV ČR, VaV, mimo FRVŠ, mimo IGA	5
A33	Tvorba norem /ČSN, EN/	10
AN1	Výroční oponentní řízení projektu – řešitel, spoluřešitel	3
AN2	Výroční oponentní řízení projektu – člen řešitelského týmu	2
AN4	Účast na výstavě	2
AN5	Podané projekty externí	2
AN6	Podané projekty interní	1

Výpočet bodů u vědeckých publikací

* Stanovení bodového hodnocení a váhy původních vědeckých prací ve vědeckých časopisech s impakt faktorem A1. Každá publikace bude stanovena počtem bodů dle následujícího vzorce:

$$A = 5 + (15 \times IF/M), \text{ kde}$$

IF – impakt faktor vědeckého časopisu, ve kterém byla vědecká práce publikovaná (dle ISI)

M – medián IF daného oboru, do kterého je časopis zařazen (dle ISI)

Příloha 1

B. Bodové ohodnocení za studium

Kat.	Aktivita	body
B1	Absolvování kurzu pro studenty DSP (statistika, metodologie vědecké práce;volitelné předměty) / ukončené zkouškou	2/3
B2	Absolvování odborné zkoušky dle ISP /v zahraničí	3/4
B3	Absolvování jazykové zkoušky (povinné)	3
B4	Absolvování státní jazykové zkoušky na jazykové škole	3
B6	Stáž na vědeckém pracovišti v zahraničí (čtvrtletí/semestr)	3/4
B7	Stáž na vědeckém pracovišti v České republice (čtvrtletí/semestr)	2/3
B8	Doložená účast na workshopu v zahraničí	3
B9	Rigorózní zkouška	5
B10	Odevzdání disertační práce	5

C. Ostatní aktivity

Kat.	Aktivita	Body
C1	Výuka na LDF 1 bod za 10 hodin (pouze pro studenty DSP bez akademického úvazku)	max. 10 za rok
C2	Posudky na závěrečné práce	1 (max. 6 za rok)
C3	Editace sborníku, skript	3
C4	Účast v organizačním výboru konference, organizace letních škol, workshopů atd.	1

Příloha 2

Hodnocení studenta v doktorském studijním programu na LDF MZLU v Brně

Návod na vyplnění

1. Formulář vyplňují pouze studenti v interní formě DSP (dále doktorandi), na vyžádání oborové rady jej mohou vyplnit i studenti kombinované formy.
2. Formulář je vytvořen v MS Word 2003, v jiných verzích nemusí fungovat automatizace dokumentu. Při vyplňování musí být dokument zamknut.
3. Vyplňují se pouze formulářová pole, pokud je použita odpovídající verze MS Word, pole se sčítají automaticky.
4. Bodové hodnocení vychází ze Směrnice děkana Hodnocení studenta v doktorském studijním programu na LDF MZLU v Brně a Rozhodnutí rektora č. 25/2007.
5. Do kolonky kat. uveďte zkratku z Přílohy 1 Směrnice děkana, tabulka A. Bodové hodnocení za tvůrčí činnost, případně B. Bodové hodnocení za studium, resp. C. Ostatní činnost. (např. A1, B3 atd.)
6. Do kolonky Citace uveďte citaci v citačním formátu, možno překopírovat z UIS. V poli se nemusí objevit celé.
7. Podle pokynů ve směrnici uveďte odpovídající počet bodů do kolonky body.
8. Do kolonky aktivita v tab. B studium, resp. tab. C ostatní uveďte o jakou konkrétní aktivitu šlo.
9. Kolonka Ověření se nevyplňuje, slouží pro potřeby VVO Děkanátu LDF MZLU v Brně, případně příslušné oborové rady.
10. Slovní hodnocení školitele je možno překopírovat z jakéhokoli formátu, je povinné.
11. Pokud je počet řádků nedostačující, je možno aktivity sloučit do jedné, případně rozšířit formulář.
12. Formulář vytiskněte bez této úvodní stránky, možný je oboustranný tisk.
13. Formulář podepíše student DSP a školitel
14. Podepsané formuláře je nutno odevzdat do 31.8.2008 u studentů 3. ročníku, resp. do 1.9.2008 u studentů 1. a 2. ročníku na VVO Děkanátu LDF MZLU v Brně.
15. Hodnocení bude sloužit jako podklad k vyplacení mimořádných stipendií.
16. Hodnocení budou předána příslušným oborovým radám k vyjádření do 15.10.2008, které hodnocení projednají na zasedání OR do 20.12.2008.

Příloha 2

Celkové hodnocení

	I.ročník	II.ročník	III.ročník	celkem	Ověření ¹²
A. Tvůrčí činnost	0	0	0	0	
B. Studium	0	0	0	0	
C. Ostatní aktivity	-	-	0	0	
Celkově	0	0	0	0	

Datum: 31.7.2008

Podpis studenta DSP:

II. Hodnocení školitele

S výše uvedenými hodnocením souhlasím

Ano-Ne

Doporučuji pokračovat ve studiu

Ano-Ne

Budou navrženy změny v ISP, pokud ano, viz příloha

Ano-Ne

Slovní hodnocení školitelem (povinná položka)

Datum:

Podpis školitele¹³:

III. Stanovisko oborové rady

Hodnocení projednáno na oborové radě

Oborová rada

souhlasí - nesouhlasí¹⁴

Datum:

Podpis předsedy oborové rady¹⁵:

¹³ Podpis školitele a studenta DSP na vytisknutém hodnocení; pro studenty 3. ročníku do 31.8. příslušného roku, pro studenty 1 a 2. ročníku do 30.9. příslušného roku

¹⁴ Stanovisko OR je možno přiložit jako přílohu, nebo jako zápis z jednání OR, případně vlastní zpracování hodnocení studentů příslušné OR.

¹⁵ Podpis předsedy oborové rady bude přidán až po projednání oborovou radou