

Směrnice děkana č. 3/2016				
Název:	Směrnice o přiznání stipendií studentům doktorských studijních programů na Fakultě mechatroniky, informatiky a mezioborových studií			
	Jméno:	Funkce:	Datum:	Podpis:
Garant:	prof. Ing. Zdeněk Plíva, Ph.D.	děkan	27. 5. 2019	
Právní kontrola:	Mgr. Tereza Stejskalová	právník	27. 5. 2019	
Odborný pracovník:	doc. Ing. Zbyněk Koldovský, Ph.D.	proděkan	27. 5. 2019	
Schválil:	prof. Ing. Zdeněk Plíva, Ph.D.	děkan	27. 5. 2019	
Revize:	04	Účinné od:	1. 6. 2019	
Spisový znak:	A I 2 2	Skartační znak:	A 5	
JID:	TUL - 00386567	Číslo jednací:	TUL - 19/7817/021170	

Ve smyslu Stipendijního řádu TU v Liberci a s ohledem na nová kritéria pro hodnocení vysokých škol stanovují pravidla pro poskytování stipendií **prezenčního** doktorského studia na FM.

1. Úvodní ustanovení:

- a. Standardní doba studia (SDS) je dána akreditací příslušného studijního programu; do doby studia se započítávají všechny doby předchozích neúspěšných studií v akreditovaných doktorských studijních programech.
- b. Doba přerušeni studia nebo pobytu na zahraniční stáži se do níže uvedených lhůt nezapočítává.

2. Základní stipendium

- a. Základní stipendium se vyplácí studentům, kteří nestudují déle než je SDS.
- b. Výše **nástupního stipendia** činí **11.000,- Kč**.

3. Stipendium za publikační činnost

- a. Za vybraný **výsledek publikační a tvůrčí činnosti**, který splňuje současně následující podmínky:
 - i. podíl autora/autorky na daném výsledku je minimálně **40%** (nutno doložit podepsané prohlášení spoluautorů),
 - ii. výsledek ještě **nebyl** uznán ve smyslu tohoto bodu v předchozích letech,

se po prokázaném doložení zvýší stipendium **na dobu 12 měsíců v následujícím kalendářním roce** o částku odpovídající koeficientu v rozsahu z jedné z níže uvedených kategorií (finanční částka pro použití koeficientu je uvedena v **Příloze**). Konkrétní hodnota koeficientu v daném rozsahu se určí na základě rozhodnutí děkana či příslušného proděkana. Přihlédnuto může být i na podíl, jakým je výsledek vykazován pod hlavičkou fakulty příp. univerzity. Uplatňování nároků na vyplácení stipendia za publikační činnost je možné pouze do **šestého roku studia**.

b. Kategorie výsledku

i. **Publikace:**

- Článek v impaktovaném časopise podle oborového členění aktuálně definovaného v Metodice M17+
 - kategorie Q4 – koeficient **0 až 0,5** (pouze studenti do 2. ročníku),
 - kategorie Q3 – koeficient **0 až 0,5**,
 - kategorie Q2 – koeficient **1**,
 - kategorie Q1 – koeficient **1 až 2**,
- Kapitola v monografii – koeficient **0 až 1**,
- Článek v recenzovaném neimpaktovaném časopise – koeficient **0 až 0,5** (pouze studenti do 2. ročníku),
- Příspěvek v AJ na významné mezinárodní konferenci, otištěný ve sborníku (ISI, SCOPUS) – koeficient **0 až 1/2** (pouze studenti do 2. ročníku).

ii. **Významný výsledek aplikovaného výzkumu:**

- Patent – koeficient **0,5-1**,
- Užitečný vzor nebo ověřená technologie (pouze studenti do 2. ročníku) – koeficient **0 až 0,5**,
- Jiný významný výsledek – koeficient **0,5 až 1,5**.

4. **Mimořádné stipendium:**

- a. Mimořádné stipendium může vyplatit děkan například za vynikající studijní výsledky v průběhu studia, za vynikající výzkumné, vývojové a inovační, umělecké nebo další tvůrčí výsledky přispívající k prohloubení znalostí, jako výpomoc v mimořádné tíživé sociální situaci, na podporu studijních pobytů a pracovních stáží v zahraničí, na podporu studia na TU v Liberci nebo v případech zvláštního zřetele hodných.

5. **Přechodné ustanovení:**

- a. Studentům, kteří nastoupili do studia **dříve než 1. 6. 2019**, a kterým do tohoto data bylo podle předchozích znění směrnice přiznáno základní stipendium **vyšší než 11.000 Kč**, se do konce SDS bude nadále vyplácet základní stipendium ve výši přiznané před platností této revize.

Dosavadní znění Směrnice děkana č. 3/2016 ze dne 6. 2. 2019 se ruší a nahrazuje se tímto.

Příloha Směrnice děkana č. 3/2016

**Stipendia studentů doktorského studia
Fakulty mechatroniky, informatiky a mezioborových studií
za publikační a tvůrčí činnost**

Částka, ze které je podle koeficientu vypočteno navýšení stipendia, je **3.000,- Kč**.

Dne 1. 6. 2019

prof. Ing. Zdeněk PLÍVA, Ph.D.
děkan