

**Opatření Filozofické fakulty Masarykovy univerzity č. 4/2020**

**Stipendijní program na podporu  
využití technologií ve výuce**

*Podle § 28 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) vydávám toto opatření:*

**Článek 1  
Specifikace stipendijního programu**

Stipendijní program na podporu využití technologií ve výuce (dále jen „stipendijní program“) je vyhlášen děkanem Filozofické fakulty Masarykovy univerzity (dále jen „FF MU“) v souladu s ustanovením čl. 3 odst. 1 písm. b) Stipendijního řádu Masarykovy univerzity.

**Článek 2  
Účel stipendijního programu a doba jeho trvání**

- (1) Účelem stipendijního programu je motivovat studenty fakulty k tomu, aby se podíleli se na zapojování technologií do výuky realizované na FF MU, dosáhnout tak co nejširší realizace výuky tímto způsobem a tím participovat na zlepšování kvality výuky.
- (2) Tyto aktivity koordinuje Kancelář e-learningu Centra informačních technologií FF MU (dále jen „KE CIT“).
- (3) Stipendijní program se vyhlašuje na období počínaje účinnosti tohoto opatření na dobu neurčitou.

**Článek 3  
Zdroj financování stipendijního programu**

Zdrojem financování stipendií je stipendijní fond fakulty.

**Článek 4  
Podmínky pro přiznání stipendia**

- (1) Stipendium získá student za splnění následujících podmínek:
  - a) je studentem bakalářského nebo magisterského studijního programu uskutečňovaného FF MU v prezenční formě studia;
  - b) student se zapojí do projektu řešeného v rámci Programu na podporu využití technologií ve výuce, který periodicky vyhlašuje KE CIT FF MU. Zapojení a následná odměna studenta vyplývá z indikování jeho jména ve formuláři/žádosti o získání projektu nebo v závěrečné zprávě projektu v rámci Programu na podporu využití technologií ve výuce;
  - c) student bude spolupracovat na zapojování technologií do výuky dle pokynů řešitele příslušného projektu;
  - d) student splní všechny svěřené úkoly v rámci projektu;
  - e) student se může podílet na různých projektech řešených různými řešiteli.

- (2) Předkladatelem návrhu na přidělení stipendia je řešitel projektu v rámci Programu na podporu využití technologií ve výuce, vždy akademický pracovník FF MU, který navrhuje i jeho výši v souvislosti s mírou zapojení do daného projektu.
- (3) Řešitel projektu při předkládání návrhů na přidělení stipendia přihlíží zejména k míře, kvalitě a včasnosti plnění požadavků zadaných v projektu ze strany jednotlivých studentů a tyto skutečnosti zohledňuje rovněž v případné navrhované výši stipendia. Účasti na řešení úkolů projektu nevzniká studentovi automaticky nárok na přiznání stipendia.
- (4) K návrhu řešitele může být témuž studentovi stipendium spojené s účasti na jednom projektu přiznáno i opakovaně.

#### Článek 5 **Výše stipendia, přiznání stipendia a jeho výplata**

- (1) Výši stipendia pro jednotlivé studenty navrhuje předkladatel s přihlédnutím ke skutečnosti, že v rámci jednoho projektu realizovaného v Programu na podporu technologií ve výuce může být celkově vyplacena na stipendiích částka v rozmezí minimálně 10.000,- Kč až maximálně 30.000,- Kč.
- (2) Stipendium se vyplácí v předem ohlášených termínech maximálně 4 x ročně na žádost řešitele příslušného projektu. Ve výjimečných a odůvodněných případech lze stipendium vyplatit i mimo tyto termíny.
- (3) Rozhodnutí o přiznání stipendia je vyhotovenou v elektronické formě a opatřeno digitálním podpisem. Studentovi se rozhodnutí doručuje prostřednictvím Úřadovny IS MU.
- (4) Výplata stipendia probíhá jednorázově po nabytí právní moci rozhodnutí na bankovní účet uvedený studentem v IS MU.

#### Článek 6 **Závěrečná ustanovení**

- (1) Toto opatření navazuje na Stipendijní řád Masarykovy univerzity.
- (2) Kontrolu, výklad a aktualizaci tohoto opatření vykonává proděkan pro bakalářské a magisterské studium FF MU.
- (3) Kontrolu využívání finančních prostředků pro účely prospěchových stipendií vykonává tajemník FF MU.
- (4) Toto opatření nabývá platnosti dnem podpisu.
- (5) Toto opatření nabývá účinnosti dnem zveřejnění ve veřejné části internetových stránek MU.

V Brně dne 3. února 2020

prof. PhDr. Milan Pol, CSc.  
děkan