

Zásady studentské grantové soutěže a pravidla pro využívání účelové podpory na specifický vysokoškolský výzkum

Článek 1

Úvodní ustanovení

- (1) Tato směrnice je platná pro všechny součásti České zemědělské univerzity v Praze (dále jen „ČZU“) s výjimkou Školního zemědělského podniku se sídlem v Lánech a Školního lesního podniku se sídlem v Kostelci nad Černými lesy a stanovuje pravidla využívání účelové podpory na specifický vysokoškolský výzkum.
- (2) Prostředky účelové podpory na specifický vysokoškolský výzkum lze použít výhradně na:
 - a. úhradu způsobilých nákladů studentských projektů vybraných ve studentské grantové soutěži,
 - b. úhradu způsobilých nákladů spojených s organizací studentských vědeckých konferencí, nejvýše však do výše 10 % poskytnuté podpory, nebo
 - c. úhradu způsobilých nákladů spojených s organizací studentské grantové soutěže, a to včetně nákladů na hodnocení a kontrolu studentských projektů a zhodnocení dosažených výsledků, nejvýše však do výše 2,5 % poskytnuté podpory

Článek 2

Zásady studentské soutěže

- (1) Studentská grantová soutěž musí splňovat tato kritéria:
 - a. studentská grantová soutěž probíhá na úrovni fakult, které uskutečňují doktorský studijní program nebo magisterský studijní program (dále jen „fakulta“), a řídí se těmito zásadami studentské grantové soutěže,
 - b. studentský projekt předložený do studentské grantové soutěže je posuzován nejméně jedním oponentem, který se nepodílel na přípravě návrhu posuzovaného studentského projektu a který není členem řešitelského týmu posuzovaného návrhu studentského projektu,
 - c. řešitelem studentského projektu je student doktorského studijního programu ČZU nebo akademický pracovník¹⁾ ČZU,

¹⁾ § 70 zákona o vysokých školách.

- d. dalšími členy řešitelského týmu jsou studenti doktorského nebo magisterského studijního programu ČZU nebo akademičtí pracovníci ČZU; v případě studentského projektu, jehož řešitelem je student doktorského studijního programu ČZU, je vždy členem řešitelského týmu školitel řešitele,
- e. řešitelský tým má nejvýše 50 osob,
- f. počet studentů doktorského nebo magisterského studijního programu v řešitelském týmu je alespoň roven počtu ostatních členů řešitelského týmu,
- g. doba řešení studentského projektu je 12 až 36 kalendářních měsíců,
- h. podpora na studentský projekt pro jeden kalendářní rok činí nejvýše 3 000 000 Kč,
- i. podíl osobních nákladů nebo výdajů (včetně stipendií), spojených s účastí studentů doktorského nebo magisterského studijního programu jakožto řešitelů nebo dalších členů řešitelského týmu na řešení studentského projektu, na celkových osobních nákladech nebo výdajích (včetně stipendií), hrazených v rámci způsobilých nákladů²⁾ studentského projektu, činí nejméně 75 % a
- j. z podpory lze hradit náklady studentského projektu uskutečňovaného na výzkumném pracovišti právnické osoby jiné než je ČZU pouze v případě, že se na základě dohody dané právnické osoby s ČZU podle § 81 zákona o vysokých školách uskutečňuje na tomto pracovišti akreditovaný studijní program, v němž studují studenti, kteří jsou členy řešitelského týmu. Dalšími členy řešitelského týmu jsou při splnění podmínek v bodech e., f. a i. tohoto odstavce i vědečtí, výzkumní nebo vývojoví pracovníci dané právnické osoby.

Článek 3

Další náležitosti studentské soutěže

- (1) Vyhlášení interní grantové soutěže fakulty, případná další kritéria pro udělení podpory, harmonogram řešení projektů, kontrola a vyhodnocení řešení projektů stanoví interní předpis příslušné fakulty ČZU (zejména formou nařízení děkana).

Článek 4

Přechodná ustanovení

- (1) Studentská grantová soutěž zahájená přede dnem účinnosti této směrnice se dokončí podle pravidel platných a účinných v době jejich zahájení.
- (2) Studentské projekty řešené ve studentské grantové soutěži provedené podle pravidel pro poskytování účelové podpory na specifický vysokoškolský výzkum podle zákona o podpoře výzkumu a vývoje schválených usnesením vlády České republiky ze dne 17. srpna 2009 (č. 1021) se podle nich dokončí.

²⁾ § 2 odst. 2 písm. k) zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací.

Článek 5
Závěrečná ustanovení

(1) Tato směrnice nabývá platnosti a účinnosti dnem vyhlášení.

V Praze dne 29. listopadu 2019

prof. Ing. Petr Sklenička, CSc., rektor, *v. r.*