

PRAVIDLA PRO ZÍSKÁNÍ A VYUŽITÍ PODPORY V RÁMCI MOTIVAČNÍHO SYSTÉMU ZČU – ČÁST ERC PRO ROK 2018

Na základě čl. 21a odst. 7 směrnice rektora č. 03R/2015 Grantový systém (dále jen „směrnice“)

vyhlašuje

**prorektor pro výzkum a vývoj (dále jen „PR-V“) tato „Pravidla pro získání a využití podpory
v rámci motivačního systému ZČU – část ERC pro rok 2018“.**

I. VÝPOČET PODPORY

Podpora pro oceněného uchazeče činí 100.000 Kč (včetně povinných odvodů).

II. POSTUP PŘI ROZHODOVÁNÍ A ČERPÁNÍ PODPORY

1. Návrh na přiznání podpory zpracovává PC na základě sdělení uchazeče, že byla splněna podmínka článku 21a odst. 1 směrnice a doložení oficiálního vyrozumění Evropské výzkumné rady.
2. Podpora může být přiznána pouze řešiteli podaného projektu. Ke dni rozhodnutí o přiznání podpory musí být oceněný řešitel zaměstnancem ZČU.
3. Návrh na přiznání podpory sdělí oceněnému řešiteli PC a současně mu zašle formulář „Návrh na rozdělení podpory“, který oceněný řešitel vyplní v případě, že se na podání projektu podíleli další zaměstnanci.
4. Oceněný řešitel nejpozději do 14 dnů od doručení vrátí vyplněný a podepsaný formulář zpět PC.
5. Výplatu podpory v souladu s rozhodnutím PR-V zajišťuje PC v součinnosti s Personálním odborem.
6. Pro rok 2018 byla na podporu motivačního systému ZČU – část ERC vyčleněna částka ve výši 300.000 Kč. Podporu v rámci motivačního systému ZČU – část ERC lze přiznat do vyčerpání vyčleněné částky. Informaci o tom, že vyčleněná částka již byla vyčerpána, bez zbytečného odkladu zveřejní PC na webových stránkách http://zcu.cz/pracoviste/pc/Vnitri_podpora/Motivacni-system/2018/.
7. Pro přiznání podpory je rozhodující datum, kdy návrh projektu postoupil do druhého kola hodnocení.
8. Nejpozději do 30 dnů po uplynutí kalendářního roku zpracuje PC závěrečnou zprávu o způsobu využití podpory pro motivační systém ZČU – část ERC, kterou zveřejní na http://zcu.cz/pracoviste/pc/Vnitri_podpora/Motivacni-system/2018/.

Kontaktní osoba: Silvija Piterková, PC, tel.: 377 631 089, e-mail: silvi@rek.zcu.cz

V Plzni dne 30. listopadu 2017

prof. RNDr. Tomáš Kaiser, DSc.
prorektor pro výzkum a vývoj