

## Program RIS3 Olomouckého kraje 2015

### Oblast podpory č. 2

#### Studentské inovace ve firmách z Olomouckého kraje

##### Výše poskytnuté podpory:

Na tuto oblast podpory je určeno celkem **1,4 mil. Kč (34,14 %)** z celkového objemu finančních prostředků vyčleněných pro podporu Programu RIS3 OK 2015 při alokaci 4,1 mil. Kč.

##### Charakteristika oblasti podpory:

Studentské inovace ve firmách jsou projektem, který napomáhá vyřešit drobné (dílčí) inovační projekty ve firmě zapojením vysokoškolského studenta do jejich řešení, využití jeho znalostí v dané oblasti a možnost jeho přístupu k V&V infrastruktuře na vysoké škole. Talentovaní studenti, kteří budou pro firmu přínosem, tak získají odbornou praxi ve firemním prostředí, která napomůže jejich dalšímu profesnímu rozvoji. Zaměstnavatel pak těmto studentům může nabídnout další spolupráci.

##### Cíl:

Primárním cílem projektu je pomoci firmám řešit drobné inovační projekty za pomoci studenta vysoké školy. Sekundárním cílem projektu je rozšíření odborné praxe studenta a přístup k infrastruktuře vysoké školy (bude se jednat o objednávku služby přímo související s projektem ze strany podnikatelského subjektu od vysoké školy, ze které pochází student, kterého podnikatelský subjekt zaměstnal v rámci této oblasti podpory). Schopní studenti mohou vhodně doplnit kapacitu V&V oddělení firem, případně pomoci s řešením konkrétního problému ve firmách, které V&V oddělení nemají, případně nemají kapacity (časové, personální) k tomu, aby tyto projekty řešili

##### Oprávnění žadatelé:

Podnikatelský subjekt – Žádost o studentskou inovaci může podat jakýkoliv podnikatelský subjekt - **právnícká osoba** ve smyslu zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích (tj. a. s.; s. r. o.; v. o. s.; k. s.; družstvo) splňující současně následující podmínky:

- sídlo / provozovna na území Olomouckého kraje,
- výsledky projektu realizovaného s využitím inovačního vouchery směřují do Olomouckého kraje,
- vymezení žadatelů dle CZ NACE – v souladu s Národní RIS3 a Regionální přílohou RIS3 za Olomoucký kraj

- oblasti podpory se může účastnit student vysoké školy ze zemí Evropské unie **3. ročníku** bakalářského programu, student **1. – 2. ročníku** navazujícího nebo **3. - 5. ročníku** magisterského nebo inženýrského programu nebo **Ph.D. student**. Student do firmy nastoupí na dobu **min. 6 měsíců – 12 měsíců**, podle rozsahu projektu definovaného firmou. Student se stane zaměstnancem (hlavní pracovní poměr nebo dohoda o pracovní činnosti s úvazkem min. 0,5). Student musí být vybrán z relevantní vysoké školy/fakulty/katedry podle definice cíle projektu (aby byla jasná relevance mezi jeho vzděláním a požadavky pro úspěšnou realizaci cíle projektu).

### **Odvětvové vymezení:**

Výstupy spolupráce s využitím studentské inovace musí směřovat do některé z následujících oblastí vymezených v Národní RIS3 a Regionální RIS3 strategii a charakterizovaných dle klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE), zároveň žadatel o studentskou inovaci musí spadat zaměřením do odvětvového vymezení znázorněného níže:

#### **1) Výroba dopravních prostředků a zařízení**

- sekce C – Zpracovatelský průmysl, odvětví 26-27, 29-30,
- sekce M – Profesní, vědecké a technické činnosti, odvětví 72;

#### **2) Strojírenství**

- sekce C – Zpracovatelský průmysl, odvětví 23, 27-28,
- sekce M – Profesní, vědecké a technické činnosti, odvětví 72;

#### **3) Elektronika a elektrotechnika**

- sekce C – Zpracovatelský průmysl, odvětví 26-28;

#### **4) IT služby a software**

- sekce J – Informační a komunikační činnosti, odvětví 62-63;

#### **5) Výroba a distribuce elektrické energie**

- sekce B – Těžba a dobývání, odvětví 05,
- sekce D – Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu, odvětví 35,
- sekce E – Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi, odvětví 38;

#### **6) Léčiva a zdravotnické prostředky a metody**

- sekce C – Zpracovatelský průmysl, odvětví 21, 32,
- sekce Q – Zdravotní a sociální péče, odvětví 86;

#### **7) Přírodní zdroje, zemědělství, potravinářství a chemie**

- sekce A – Zemědělství, lesnictví a rybářství, odvětví 03,
- sekce C – Zpracovatelský průmysl, odvětví 10-11, 20,
- sekce E – Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi, odvětví 36-39,
- sekce M – Profesní, vědecké a technické činnosti, odvětví 72.

### Podporované aktivity:

Podporovanou aktivitou je vytvoření spolupráce a pracovněprávního vztahu mezi firmou a vysokoškolským studentem z relevantní vysoké školy, který se stává zaměstnancem firmy za účelem vyřešení drobného (dílčího) inovačního projektu, současně také nákup služeb přímo souvisejících s projektem od vysoké školy, ze které pochází student, kterého firma zaměstnala. Realizace projektu musí mít pro firmu měřitelný ekonomický přínos a projekt musí být zaměřen na tyto aktivity:

- zlepšení výrobních procesů
- vývoj nových produktů
- inovaci procesu při vývoji
- zavádění nových produktů
- zlepšení podnikových procesů včetně procesu produktové certifikace
- nákup služeb od vysoké školy přímo související s projektem – služby výzkumného charakteru, jejichž dopad na projekt bude mít za následek jeho efektivnější průběh a pozitivní vliv na výsledek a výstupy projektu.

### Indikátory:

- počet realizovaných projektů (při výši dotace max. 140 000 Kč bez DPH se rovná podpoře 10 studentů vysokých škol),
- odhad ekonomického přínosu projektu pro firmu v Kč (obrat, zisk)
- počet nabídek pracovní příležitosti pro studenta (vzniklých na základě této oblasti podpory).

### Výše dotace:

Dotace na studentskou inovaci je poskytována v maximální výši 140 000 Kč (bez DPH, u neplátců vč. DPH), podíl spolufinancování podnikatelského subjektu je min. 50 %.

**Minimální částka:** 70 000 Kč (bez DPH, u neplátců vč. DPH) u projektů na 6 měsíců (6x mzda studenta vč. úhrady povinných srážek ze mzdy dle zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce včetně volitelné objednávky služby od vysoké školy přímo související s projektem s výší dotace max. 30 000 Kč).

V případě že dojde k zaměstnání studenta na dobu v rozmezí 6 měsíců – 12 měsíců (např. 10 měsíců), bude dotace vypočítána ekvivalentem 140 000 Kč / 12 měsíců \* počet měsíců odpracovaných na projektu = 11 666,67 Kč / 1 měsíc, tj. při délce projektu 10 měsíců bude přidělena dotace ve výši 116 666,7 Kč (bez DPH, u

neplátců vč. DPH) vč. případné objednávky služby od vysoké školy přímo související s projektem v max. výši dotace 30 000 Kč.

**Maximální částka:** 140 000 Kč (bez DPH, u neplátců vč. DPH) u projektů na 12 měsíců (12x mzda studenta včetně volitelné objednávky služby od vysoké školy v max. výši dotace 30 000 Kč).

Dotace se poskytuje formou de minimis, dotace je určena k úhradě mzdy studenta (včetně povinných srážek ze mzdy dle Zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce), případně k nákupu služeb od vysoké školy, výše dotace Olomouckého kraje nepřesáhne 50 % těchto nákladů, resp. maximálně částku 140 000 Kč.

V případě nevyčerpání celkové alokace této oblasti podpory může Rada Olomouckého kraje rozhodnout o převedení prostředků na oblasti podpory Programu RIS3 OK 2015 s převisem žádostí.

### Harmonogram projektu:

Datum vyhlášení výzvy	<b>19. 6. 2015 – 19. 7. 2015</b>
Příjem žádostí o dotace na studentskou inovaci	<b>20. 7. 2015 od 8:00 – 3. 8. 2015 do 16:00</b>
Hodnocení žádostí o dotace na studentskou inovaci	<b>od 20. 7. 2015 do 10. 8. 2015</b>
Schválení příjemců dotace na studentskou inovaci	<b>schvaluje Zastupitelstvo Olomouckého kraje 25. 9. 2015</b>
Datum vzniku oprávněných výdajů, které mohou být financovány dotací na studentskou inovaci	<b>ode dne schválení poskytnutí dotace Zastupitelstvem Olomouckého kraje 25. 9. 2015</b>
Nejzazší termín pro doložení Smlouvy o spolupráci k dotaci	<b>do 3 měsíců ode dne schválení poskytnutí dotace Zastupitelstvem Olomouckého kraje 25. 9. 2015</b>
Nejzazší termín pro předložení Žádosti o proplacení proběhlé studentské inovace	<b>bude definován ve Smlouvě o spolupráci k dotaci (nejpozději však 14. 11. 2016)</b>
Úhrada předložené Žádosti o proplacení studentské inovace	<b>do 21 dnů od předložení Žádosti o proplacení, která je úplná a bez vad</b>
Plánovaná alokace pro tento projekt <ul style="list-style-type: none"> <li>• rozpočet Olomouckého kraje</li> </ul>	<b>1 400 000 Kč</b>