

Smlouva o spolupráci

č. smlouvy 04463/2018/00

TATO SMLOUVA O SPOLUPRÁCI (DÁLE JEN „SMLOUVA“) BYLA UZAVŘENA NÍŽE UVEDENÉHO DNE, MĚSÍCE A ROKU MEZI TĚMITO SMLUVNÍMI STRANAMI

Firma: **FEI Czech Republic s.r.o.**

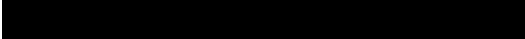
IČ: **46971629**

DIČ: **CZ46971629**

Registrována v OR u: **Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 7300**

Sídlo: **Vlastimila Pecha 12, 627 00 Brno**

Zastoupena: **RNDr. Petr Střelec, prokurista**

Bankovní spojení: 

(dále jako " Smluvní strana 1 ")

a

VUT v Brně, Středoevropský technologický institut


IČ: **00216305**

DIČ: **CZ00216305**

Korespondenční adresa: **Purkyňova 123, 612 00 Brno**

Veřejná vysoká škola, nezapisuje se do obchodního rejstříku,

Zastoupena: **prof. Ing. Radimírem Vrbou, CSc., ředitelem Středoevropského technologického institutu,**

Bankovní spojení: 

(dále jako " Smluvní strana 2 ")

(Smluvní strana 1 a Smluvní strana 2 dále též společně jako „Smluvní strany“ a každý jednotlivě jako "Smluvní strana")

SMLUVNÍ STRANY UJEDNÁVAJÍ NÁSLEDUJÍCÍ:

1 Předmět Smlouvy

- 1.1 Smluvní strany touto Smlouvou upravují svá vzájemná práva a povinnosti při spolupráci Smluvních stran a zavazují se postupovat při spolupráci v souladu s touto Smlouvou a s řádnou péčí a dodržovat všechna práva a povinnosti stanovená touto Smlouvou.

2 Práva a povinnosti Smluvní strany 1

- 2.1 Smluvní strana 1 se zavazuje finančně podporovat vybrané diplomové práce pro daný akademický rok. Finanční prostředky jsou určeny na podporu studentů výzkumné skupiny [REDACTED] na STI VUT v Brně.
- 2.2 O výši, počtu a udělení stipendia jednotlivým tématům studentských prací rozhoduje komise složená se zástupců STI VUT a Thermo Fisher Scientific jednou ročně a řídí se pravidly viz příloha č. 1 této smlouvy.

3 Práva a povinnosti Smluvní strany 2

- 3.1 Smluvní strana 2 se zavazuje zorganizovat konkurz na získání Thermo Fisher Scientific příspěvku na studentskou práci (1x za finanční rok) pro studenty 2. - 4. ročníku a řídí se pravidly viz příloha č. 1 této smlouvy.
- 3.2 V průběhu řešení studentské práce jsou řešitel a školitel dále povinni zabezpečit řádné citování Smluvní strany 1 ve všech publikacích a vystoupeních souvisejících s prezentací výsledků dosažených v rámci těchto projektů.
- 3.3 Smluvní strana 2 se dále zavazuje zabezpečit řádné citování Smluvní strany 1 jako spolupracující firmy na všech k tomu určených místech.

4 Peněžité plnění

- 4.1 Smluvní strana 1 se zavazuje zaplatit Smluvní straně 2 schválený finanční příspěvek pro daný finanční rok viz příloha č. 2 této smlouvy.

5 Platební podmínky

- 5.1 Finanční plnění bude placeno dané Smluvní straně druhou Smluvní stranou na základě vystavené a doručené faktury - daňového dokladu.
- 5.2 Splatnost faktury bude činit minimálně 30 kalendářních dní.
- 5.3 Smluvní strany mají právo vystavovat faktury i v elektronické podobě.
- 5.4 Finanční plnění bude placeno bankovním převodem na bankovní účet dané Smluvní strany uvedený na příslušné faktuře.

6 Trvání a ukončení smlouvy

- 6.1 Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
- 6.2 Kterákoliv strana může závazek zrušit písemným oznámením druhé straně.

7 Odstoupení od Smlouvy

- 7.1 Smluvní strana 1 má právo od této Smlouvy odstoupit v případě, že:
 - 7.1.1 Smluvní strana 2 je v prodlení se splněním jakékoliv své povinnosti uvedené v této Smlouvě déle než 90 dní.
- 7.2 Smluvní strana 2 má právo od této Smlouvy odstoupit v případě, že:
 - 7.2.1 Smluvní strana 1 je v prodlení se splněním jakékoliv své povinnosti uvedené v této Smlouvě déle než 90 dní.
- 7.3 Kterákoliv smluvní strana má právo odstoupit od této Smlouvy i z kteréhokoliv zákonného důvodu.
- 7.4 Odstoupení je účinné doručením písemného oznámení o odstoupení druhé Smluvní straně.

8 Rozhodné právo

- 8.1 Tato Smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

9 Závěrečná ustanovení

- 9.1 Obě smluvní strany se dohodly, že pokud bude v souvislosti s povinnostmi dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění, žádoucí uveřejnit tuto smlouvu v registru smluv (ISRS) včetně uvedení metadat, obě smluvní strany souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Zveřejnění provede Smluvní strana 2. V případě, že předmětná smlouva nebo její pozdější dodatky budou obsahovat údaje vztahující se k Smluvní straně 1 nebo jeho činnosti, které se v souladu se zákonem o registru smluv nezveřejňují, příp. jde o informace určené k anonymizaci (zejména údaje, které jsou předmětem obchodního tajemství dárce, citlivé údaje, utajované informace atd.), je Smluvní strana 2 povinna nejpozději v den podpisu tohoto dodatku upozornit Smluvní stranu 1 na tuto skutečnost a jednoznačně označit tyto údaje způsobem, který umožní předejít jejich neoprávněnému zveřejnění např. jejich znečitelněním nebo jiným vhodným způsobem dle uvážení Smluvní strany 1. Pokud Smluvní strana 1 tuto povinnost nedodrží, neodpovídá Smluvní strana 2 za jakoukoli újmu nebo škodu, která dárce nebo třetí osobě takovýmto zveřejněním vznikne.
- 9.2 Tato Smlouva je vyhotovena v 4 stejnopisech. Každá Smluvní strana obdrží 2 stejnopisy této Smlouvy.

- 9.3 Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti v okamžiku jejího podpisu všemi Smluvními stranami.
- 9.4 Smluvní strany si tuto Smlouvu přečetly, souhlasí s jejím obsahem a prohlašují, že je ujednána svobodně.

NA DŮKAZ ČEHOŽ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJUJÍ SVÉ PODPISY

Za Smluvní stranu 1

Za Smluvní stranu 2

V Brně , dne 11. 6. 2018

V Brně , dne 4. 6. 20108

RNDr. Petr Střelec, prokurista

prof. Ing. Radimír Vrba, CSc., ředitel
Středoevropského technologického
institutu

Příloha č. 1

Podmínky Thermo Fisher Scientific podpory vybraných studentských prací na STI VUT v Brně

Určení

Finanční příspěvek je určen pro studenty výzkumné skupiny [REDACTED] na STI VUT v Brně.

Zaměření

Příspěvek se vypisuje na konkrétní témata studentských prací. Práce bude zaměřena na částicovou fyziku (zdroje, optika, detekce, aplikace, ...) nebo vývoj souvisejícího zařízení s využitím znalostí z více oborů (fyzika, konstrukce, vakuum, elektro, software, ...). Dotace může být též udělena na vypracování práce, při které budou některé parametry experimentu měřeny pomocí interakce částic s povrchem za sníženého tlaku nebo pro přípravu vzorků na zařízeních využívajících částicovou optiku.

Stipendijní komise

O udělení stipendia jednotlivým tématům studentských prací rozhoduje komise složená ze členů STI VUT v Brně a zástupců Materials & Structural Analysis, Thermo Fisher Scientific.

Doba trvání práce

Doba, která uplyne od udělení dotace do obhajoby diplomové práce by neměla překročit 24 měsíců.

Výběr řešitelů

[REDACTED] po dohodě s Thermo Fisher Scientific vypíše konkurz na získání Thermo Fisher Scientific dotace na studentskou práci (1x za finanční rok) pro studenty 2. - 4. ročníku. Výběr úspěšných uchazečů stipendijní komisí bude probíhat na základě studijních výsledků, doporučení výzkumné instituce a zaměření zvoleného tématu. Počet sponzorovaných uchazečů je dán výší právě udělované dotace. Uchazeč o Thermo Fisher Scientific dotaci na studentskou práci předloží:

1. Motivační dopis
2. Téma studentské práce a cíl, kterého má být s přispěním dotace dosaženo.
3. Velmi stručný časový plán postupu (s uvedením předpokládaného termínu ukončení experimentální práce, **způsobu využití finančních prostředků**, vyhodnocení výsledků a předpokládaného termínu obhajoby).
4. CV řešitele a jméno školitele

Řešitel je povinen před obhajobou předložit komisi písemnou zprávu o dokončení úkolu, studentskou práci v plném znění včetně přílohy o čerpání finančních prostředků (případnou citaci článku přijatého k publikaci do mezinárodního odborného časopisu).

V průběhu řešení studentské práce jsou řešitel a školitel dále povinni zabezpečit řádné citování dárce ve všech publikacích a vystoupeních souvisejících s prezentací výsledků dosažených v rámci těchto projektů.

Čerpání prostředků

Celkový finanční příspěvek a počet podporovaných prací se schvaluje jednou ročně.

Polovinu finančních prostředků tvoří stipendium řešitele, zbylou polovinu lze využít na pořízení experimentálního zařízení, dále na konference, cestovné a stravné vynaložené za účelem studia problematiky a provedení experimentální práce, a též na mzdové náklady školitele.

Školitel je oprávněn čerpání stipendia řešitele omezit či přerušit. V takovém případě je povinen o tomto kroku informovat stipendijní komisi.

Realizace

Prostředky budou hrazeny v rámci smlouvy o spolupráci jejíž jsou tyto podmínky přílohou.

Příloha č.2

Výsledky konkurzního řízení pro školní rok 2018-19

Celkový finanční příspěvek činí 210 000,-Kč a níže jsou tři vybraná podporovaná témata (70 000,-Kč na téma). Polovinu finančních prostředků tvoří stipendium řešitele, zbylou polovinu lze využít na pořízení experimentálního zařízení, dále na konference, cestovné a stravné vynaložené za účelem studia problematiky a provedení experimentální práce, a též na mzdové náklady školitele. Školitel je oprávněn čerpání stipendia řešitele omezit či přerušit. V takovém případě je povinen o tomto kroku informovat stipendijní komisi.

Stipendijní komise

O udělení stipendia jednotlivým tématům studentských prací rozhoduje komise ve složení:

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Vybraná sponzorovaná témata

1/ [REDACTED].

Školitel/Garant: [REDACTED]

Řešitel: [REDACTED]

2/ [REDACTED].

Školitel/Garant: [REDACTED]

Řešitel: [REDACTED]

3/ [REDACTED].

[REDACTED].

Školitel/Garant: [REDACTED]

Řešitel: [REDACTED]

Realizace

Prostředky budou hrazeny v rámci smlouvy o spolupráci jejíž je tento dokument přílohou.

V Brně dne [REDACTED]

[REDACTED] STI VUT v Brně
[REDACTED]
[REDACTED]

R&D Brno - Materials & Structural Analysis
Thermo Fisher Scientific
[REDACTED]
[REDACTED]