



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



**Smlouva o spolupráci  
uzavřená dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve  
znění pozdějších předpisů**

**Smluvní strany**

**1. Univerzita Karlova**

se sídlem: Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1, Česká republika

IČ: 00216208

Součást: Matematicko-fyzikální fakulta, Ke Karlovu 2027/3, 121 16 Praha 2

zastoupena: prof. RNDr. Jan Kratochvíl, CSc., děkan Matematicko-fyzikální fakulty, na

základě plné moci rektora Univerzity Karlovy prof. MUDr. Tomáše Zimy, DrSc., MBA

ze dne 14. 11. 2016

ID datové schránky: piyj9b4

na straně jedné (dále jen „Fakulta“)

**2. Název školy**

**Gymnázium Bohumila Hrabala v Nymburce. p.o.**

Ulice Komenského 779

PSČ a Město 288 02 Nymburk

Zastoupená: RNDr. Jiří Kuhn

IČO: 61 63 22 10

ID datové schránky: qzvybba

na straně druhé

(dále jen „Škola“)

(Fakulta a Škola dále společně také jen jako „smluvní strany“, jednotlivě jako „smluvní strana“)

Níže uvedeného dne, měsíce a roku se smluvní strany dohodly na těchto principech vzájemné spolupráce.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



## Preambule

Projekt „Zvyšování kvality matematického vzdělávání na středních školách: motivace ke studiu a příprava k matematickým soutěžím a olympiádám“ s registračním číslem CZ.02.3.68/0.0/0.0/16\_010/0000512 (dále jen „Projekt“) realizovaný v rámci Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (dále jen „OP VVV“) je financovaný z Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu ČR. Cílem projektu je prohloubit a zintenzivnit, případně i nově navázat a rozvíjet spolupráci se středoškolskými učiteli, zejména s těmi, kteří se zabývají prací s matematicky nadanými žáky a jejich přípravou na matematické soutěže a olympiády. Součástí projektu je rovněž podpora učitelů z hlediska rozvíjení matematické gramotnosti a motivace žáků. Realizace projektu tak přispěje ke zlepšení kvality a efektivity vzdělávání v matematice na středních školách

Příjemcem dotace je Univerzita Karlova.

## Článek 1

### Podmínky a pravidla účasti v Projektu

Škola se zavazuje:

- určit učitele jako zástupce cílové skupiny Projektu, kteří se budou podílet na dále uvedených činnostech v rámci specifického cíle SC2 „Zlepšení kvality vzdělávání a výsledků žáků v klíčových kompetencích“:
  - tj. účast každého učitele na kurzech nebo letních školách pořádaných v rámci projektu v rozsahu min. 40 hodin;
  - analýza a reflexe absolvovaných aktivit,
  - ověření možnosti uplatnění nově získaných znalostí v praxi;
  - vedení dokladového portfolia.

Jako zástupci cílové skupiny byli stanoveni tyto učitelé:

Jméno a příjmení učitele:

Jméno a příjmení učitele:



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



- dodržet v rámci Projektu autorská práva na všechny předané materiály,
- uplatňovat během Projektu pravidla publicity v souladu s pravidly publicity OP VVV a další pravidla zapojení do projektu OP VVV (zejména Pravidla pro žadatele a příjemce – obecná část, verze 4, a Pravidla pro žadatele a příjemce – specifická část pro výzvu Budování kapacit pro rozvoj škol I., verze 3),
- v míře nezbytné pro vykazování Projektu poskytnout Fakultě informace, tj. např. osobní údaje podpořených osob a dokladové portfolio.

Škola má právo:

- požadovat po Fakultě podporu při zvyšování odborných i pedagogických kompetencí učitelů, které povedou ke zlepšení matematické gramotnosti žáků a zvýšení zájmu žáků o matematické soutěže a olympiády, a to především na seminářích a letních školách pořádaných v rámci Projektu;
- využívat pro své potřeby veškeré materiály dodané Škole v rámci Projektu, a to i po ukončení Projektu,
- fakturovat Fakultě mzdové příspěvky a cestovní náhrady vzniklé v souvislosti s účastí učitele (jako cílové skupiny Projektu) na vzdělávací akci pořádané v rámci Projektu. V takovém případě je zaměstnavatel cílové skupiny povinen předložit Fakultě společně s daňovým dokladem rozpis cestovních náhrad za své zaměstnance a doložit jej kopiemi příslušných dokladů (cestovní příkaz, jízdenky, doklady o ubytování, apod.), mzdové rekapitulace či jinou vhodnou formu doložení způsobilých mzdových výdajů,
- obdržet veškeré výsledky a vyhodnocení týkající se hodnocení Projektu,
- obdržet materiály – výstupy z Projektu.

## Článek 2

### Podmínky fakturace

Fakturaci cestovních náhrad lze provést:

- na základě předložených kopií cestovních dokladů pro hromadnou dopravu ve 2. třídě hromadné dopravy. V případě použití silničního motorového vozidla jsou způsobilé výdaje omezeny částkou odpovídající ceně jízdenky 2. třídy hromadné dopravy násobené počtem osob cílové skupiny, které se ve vozidle na akci konanou v rámci Projektu přepravovaly, na základě předložených kopií dokladů o ubytování osob cílové skupiny v místě konání akce Projektu. V rámci Projektu je možné hradit výdaje v úrovni cen v místě obvyklých, v ČR nejvýše však 1 500 Kč za osobu a noc (pro hl. město Prahu se limit zvyšuje na 2 000 Kč za osobu a noc).



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Fakturaci stravného lze provést:

- v případě, že strava na akci konané v rámci Projektu není zajištěna organizátorem,
- v maximální výši 300 Kč na den a osobu v případě celodenní tuzemské akce (tj. akce, která se odehraje v rámci jednoho dne a trvá minimálně 8 běžných hodin), případně 400 Kč, pokud se jedná o akci výjezdní spojenou s ubytováním účastníků

Fakturování mzdového příspěvku lze provést:

- na základě předložení výplatní a zúčtovací listiny, které jsou vyhotovovány za období jednoho měsíce;
- mzdové rekapitulace či jiné vhodné formy doložení celkových způsobilých mzdových výdajů zaměstnanců za sledované období;

Zaměstnanec Školy, na kterého jsou výdaje za cestovné, stravné, ubytování a mzdový příspěvek nárokovány, musí být vlastnoručně podepsaný na prezenční listině dané vzdělávací akce Projektu.

Daňový doklad (faktura) bude kromě povinných náležitostí vyplývajících ze zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví obsahovat též název Projektu „Zvyšování kvality matematického vzdělávání na středních školách: motivace ke studiu a příprava k matematickým soutěžím a olympiádám“ a registrační číslo Projektu CZ.02.3.68/0.0/0.0/16\_010/0000512.

### **Článek 3**

#### **Podmínky ukončení a předčasného ukončení spolupráce**

Fyzická realizace Projektu bude ukončena 30. 9. 2021.

V případě předčasného ukončení spolupráce Školy na Projektu, je Fakulta oprávněna po Škole požadovat náhradu škody, která jí vznikne tím, že Škola bez legitimního důvodu odstoupí od Smlouvy a Fakultě bude udělena sankce za nenaplnění monitorovacích indikátorů Projektu vážících se k cílové skupině.

### **Článek 4**

#### **Závěrečná ustanovení**

Obě smluvní strany se dohodly, že základním principem spolupráce na Projektu je vzájemná ochota, vstřícnost a vynaložení společné úsilí ve prospěch realizace Projektu, které přispějí k podpoře profesních kompetencí učitelů s klíčovými dopady na žáky.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Obě smluvní strany se zavazují chránit osobní údaje fyzických osob v souladu s ustanoveními Nařízení Evropské parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů. Tato smlouva se sjednává na dobu určitou, a to od 1. 7. 2018 do 30. 9. 2021.

Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Smlouvu uveřejní v registru smluv Fakulta. Smlouva je zpracována ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom. Případné změny smlouvy musí být provedeny formou písemného číslovaného dodatku potvrzeného oběma smluvními stranami.

Obě smluvní strany prohlašují, že jsou s obsahem této smlouvy plně seznámeny, souhlasí s ním a na základě své svobodné a vážné vůle ji podepisují.

Příloha č. 1: Plná moc udělená rektorem děkanovi Matematicko-fyzikální fakulty (kopie)

V Praze

Dne 19-12-2018

Prof. RNDr. Jan Kratochvíl, CSc.  
děkan Matematicko-fyzikální fakulty  
Univerzity Karlovy

V Nymburce

Dne 7/12/2018

RNDr. Jiří Kuhn  
ředitel školy