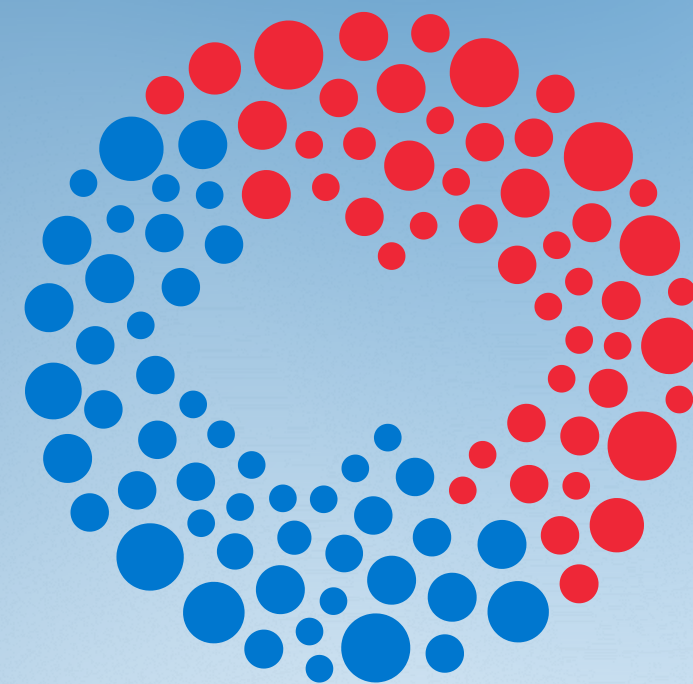


# Czexpats in Science, z. s.

Výroční zpráva 2023



**CZEXPATS  
IN SCIENCE**

# Úvodní slovo

Vážení příznivci a spolupracovníci Czexpats in Science, rok 2023 byl pro náš spolek přelomovým. Zatímco v prvních letech existence jsme se zaměřovali zejména na budování komunity a rozšiřování našich aktivit, v roce 2023 jsme se soustředili na vnitřní rozvoj organizace. Díky úsilí celého týmu se spolek **Czexpats in Science** úspěšně přetransformoval v profesionální organizaci.

Ředitelem se po vítězství ve výběrovém řízení stal Matouš Glanc, změnila se struktura organizace, vzniklo nové vedení a správní rada. Skupinu téměř 30 dobrovolníků doplnil profesionální tým, nově se zázemím v kanceláři v Praze. Věděli jsme, že tak rozsáhlá změna bude náročná a do roku 2023 jsme vstupovali s prostým přáním, aby organizace nezklamala členky a členy komunity a zvládla zajistit alespoň základní aktivity jako Konference pod stromeček.

Namísto „udržovacího režimu“ ale začaly aktivity Czexpats nabírat obrátky – a to pořádné. Rozjeli jsme řadu nových projektů, mezi nimi například PI Forum, Cenu Czexpats a advokacii za otevřenou vědu. Za velký úspěch považujeme i uskutečnění několika lokálních

setkání. Ačkoliv střelba na Filozofické fakultě UK zakončila rok 2023 smutně a z plánované Konference pod stromeček se stalo pietní setkání, pro **Czexpats in Science** byl rok 2023 z pohledu správní rady nad očekávání úspěšný.

Tento úspěch stojí na obrovském úsilí organizátorského týmu, aktivní komunitě a podporujících partnerech. Jsme neskonale vděční vám všem, kdo v **Czexpats in Science** věříte. Doufáme, že se nám podaří i nadále vás přesvědčovat o tom, že to, co děláme, je důležité, a že to děláme dobře.

Přejeme příjemné čtení výroční zprávy 2023!

**Markéta Kubánková, Olga Löblová,  
Vladka Petráková a Anna Stejskalová**  
správní rada Czexpats in Science

# Úvodní slovo

Vážené kolegyně, vážení kolegové, milí přátelé,

rok 2023 byl první, do kterého **Czexpats in Science** po letech fungování na dobrovolnické bázi vstoupili jako profesionální organizace s několika zaměstnanci. K tomuto zásadnímu kroku jsme se odhodlali s přesvědčením, že nám pomůže dále rozšiřovat komunitu czexpatů, zkvalitnit stávající projekty a pustit se do nových. S nadějí, že naše zahraniční zkušenosti budeme moci ještě lépe využívat k pozitivnímu působení na vědecké prostředí v Česku. A zároveň s vědomím, že skokové navýšení našich finančních potřeb s sebou logicky přinese a vyšší očekávání na rozsah a kvalitu našich aktivit.

Věřím, že jsme těmto plánům a očekáváním dokázali dostát: uspořádali jsme řadu networkingových setkání v ČR a zejména v zahraničí, Mapa vědců se dočkala výrazného updatu, spustili jsme projekt PI Forum, poprvé jsme vyhlásili Soutěž o Cenu Czexpats, systematicky jsme se začali věnovat advokační práci za větší otevřenost české vědy, podpořili jsme vznik samostatné česko-ukrajinské vědecké společnosti... Ostatně, posudte prosím sami při čtení následujících stránek.

**Czexpats in Science** i jako profesionální organizace nadále stojí a navždy budou stát na nadšení a dedikaci dobrovolníků z řad vědecké komunity, neboť jsme přesvědčeni, že je to jediná cesta jak zůstat pro komunitu dlouhodobě relevantní. Mám obrovskou radost ze všech nových tváří, které náš tým v roce 2023 rozšířily, a všem naši dobrovolníkům bych chtěl na tomto místě vyjádřit hlubokou úctu a velké díky za nesmírné množství skvěle odvedené práce! Velmi bych chtěl také poděkovat našim dárcům v čele s generálním partnerem NF IOCB-Tech za finanční podporu, díky které můžeme propojovat české vědkyně a vědce v zahraničí a pozitivně ovlivňovat vědecké prostředí v ČR.

I vám všem, našim příznivcům, partnerům a podporovatelům jménem celé organizace děkuji za zachování přízně a přeji vám příjemné čtení Výroční zprávy,

**Matouš Glanc**  
ředitel Czexpats in Science

# Kdo jsou Czexpats in Science

Iniciativa **Czexpats in Science** vznikla v roce 2018 s cílem propojit české vědkyně a vědce působící v zahraničí a pomoci jim zprostředkovat kontakt s vědeckým prostředím v Česku. Od roku 2019 organizace funguje jako zapsaný spolek, jehož základní údaje, vize a poslání se v průběhu let vyvinuly do dnešní podoby:

## Vize

- Česká věda je otevřená světu, myšlenkám i lidem. Je světová a ambiciózní.
- Česká společnost a věda využívá potenciál české vědecké diaspory i vědkyň a vědců v ČR se zahraniční zkušeností, ví o úspěšných českých vědcích a vědkyních působících za hranicemi, váží si navrátilců a čerpá z jejich zahraniční zkušenosti. Čeští vědečtí expati jsou aktivně v kontaktu s českým prostředím a šíří dobré jméno ČR.
- Systém vědy v ČR je srozumitelný, transparentní a inspiruje se příklady dobré vědecké praxe. Český kariérní model je kompatibilní s tím zahraničním.
- Mobilita vědkyň a vědců je v ČR považována za součást vědy, je podporována a rozumí se jejím relativním výhodám a nevýhodám. Existuje podpora pro studijní/pracovní výjezdy i návraty českých vědců a vědkyň a informovanost o kariérních možnostech v akademii i mimo ni.

## Poslání

- Propojovat české vědce a vědkyně v zahraničí mezi sebou a s vědeckým prostředím v České republice
- Vědcům a vědkyním v zahraničí poskytnout možnost pozitivně inspirovat a ovlivňovat českou vědu, pomoci jim s orientací v českém vědeckém prostředí a usnadnit návrat do Česka
- Prosazovat systémové změny vedoucí k větší otevřenosti českého vědeckého prostředí
- Podporovat mobilitu a kariérní rozvoj českých vědců a přispívat tak ke zvyšování konkurenceschopnosti ČR.

## Základní údaje

Název:	Czexpats in Science, z.s.
Sídlo:	5. května 1868, 272 01 Kladno
Spisová značka:	<u>L 71331/MSPH</u> vedená u Městského soudu v Praze
IČO:	07794282
Transparentní účet:	<u>2601612327/2010</u>

# Tým Czexpats in Science v roce 2023



**Vladka**  
Petráková



**Anna**  
Stejskalová



**Markéta**  
Kubánková



**Olga**  
Löblová



**Matouš**  
Glanc



**Blanka**  
Collis



**Jan**  
Mašek



**Pavla**  
Hubálková



**Michal**  
H. Kolář



**Ondřej**  
Černotík



**Eliška**  
Koňářiková



**Anna**  
Altová



**Kristýna**  
Bubeníková



**Soňa**  
Krajčovičová



**Petra**  
Luňáková



**Iva**  
Suchánková



**Julie**  
Kovářová



**Tomáš**  
Marťák



**Jaroslav**  
Icha



**Martina**  
Chrudinová



**Radka**  
Šustrová



**Jonáš**  
Fuksa



**Marta**  
Šiborová



**Hana**  
Hušková



**Vojtěch**  
Šebek



**Valeriia**  
Belova



**Adam**  
Pruška



**Markéta**  
Doležalová



**Tomáš**  
Jelínek



# Pokračující profesionalizace

V roce 2023 začala pro **Czexpats in Science** nová éra, kdy jsme po letech téměř výhradně dobrovolnické činnosti přijali několik zaměstnanců. Je to první krok směrem k dlouhodobé vizi semiprofesionální struktury, ve které se dobrovolníci z řad aktivních vědkyň a vědců budou starat primárně o koncepční a obsahovou stránku našich aktivit a zaměstnanci pak o jejich realizaci a zajištění každodenního provozu spolku. Od tohoto modelu si slibujeme, že naše činnost zůstane pro komunitu českých vědkyň a vědců po celém světě vysoce relevantní, a zároveň budeme mít dostatečné kapacity pro zajištění a další rozvoj široké škály vysoce kvalitních aktivit.

Role **ředitele** se od dubna 2023 naplno chopil Matouš Glanc, jehož příchod jsme [oznámili Již na konci roku 2022](#). Dále jsme během roku 2023 obsadili pozici **community manager**, již se chopila Anna Altová, která se v minulosti podílela na organizaci workshopů #SharingCzexpats. Odpovědnost za provozní, administrativní a finanční záležitosti spolku a produkci našich akcí pak na sebe vzala Kristýna Bubeníková v roli **produkční**. Čtvrtou členkou zaměstnaneckého týmu v roce 2023 byla Petra Luláková, **koordinátorka našeho projektu na pomoc Ukrajině**.

Během roku 2023 se náš tým dále výrazně rozrostl o celou řadu nových dobrovolníků: Tomáše Martáka, Martinu Chrudinovou, Jonáše Fuksu, Ivu Suchánkovou, Vojtěcha Šebka, Martu Šiborovou, Valerii Belovou a Soňu Krajčovičovou.

Větší tým a širší portofolio aktivit s sebou zákonitě nesou i potřebu rozvoje vnitřní struktury a jasnějšího vymezení rolí a kompetencí. V roce 2023 tak uvnitř organizace vyprofilovaly jednotlivé pracovní týmy: koordinátorkou events byla Eliška Koňářiková, tým advocacy fungoval pod vedením Jana Maška, profesní rozvoj měl na starosti Michal Kolář a v roli vedoucí komunikace se vystřídal Pavla Hubálková a Soňa Krajčovičová.

# Pokračující profesionalizace

Jako další krok ve vývoji z party nadšenců směrem k profesionální organizaci jsme si pro potřeby týmu i schůzky s externími partnery pronajali kancelář v Praze na Pankráci.

Část našeho týmu se v červnu 2023 vypravila na společný výlet na Šumavu, většina týmu se pak v září 2023 zúčastnila již tradičního víkendového retreatu. Tentokrát jsme vyrazili do Jizerských hor, kde jsme společně reflektovali změny v organizaci, živě diskutovali např. nad jejími hodnotami a plánovali další aktivity. Mimo to jsme se ale také procházeli, dobře jedli a pili, vyzkoušeli si orientační běh, a znovu jsme se přesvědčili, jak důležitý je pro každé společenství jako to naše osobní, živý kontakt.



*Kancelář Czexpats in Science v Praze na Pankráci*

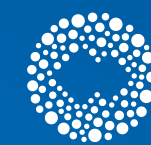


*červen 2023: Část týmu na společenském víkendu na Šumavě*



*září 2023: Retreat týmu Czexpats in Science v Jizerských Horách*

# Networkingové akce pořádané Czexpats in Science v roce 2023



## Setkávání v Česku

Dne 20. června proběhlo tzv. **Czexpats pivo v Praze**. V prostorách Národní technické knihovny, konkrétně v Cafe Prostoru, jsme uspořádali neformální setkání vědkyň a vědců, kteří působí v Česku a mají zahraniční zkušenost nebo plánují do zahraničí vyjet. Sešlo se přibližně 50 účastníků různých kariérních fází i z různých vědeckých oblastí. Většina se v družném hovoru zdržela až do zavíracích hodin, což ukazuje na žádanost podobných akcí.



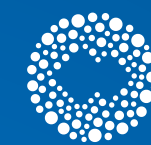
V Praze jsme 26. července uspořádali neformální **piknik v parku** naživo pro czexpaty a czexpatky, kteří se již vrátili do České republiky.



20. června 2023: Tradiční Czexpats pivo v Café Prostoru v NTK

26. července 2023: Letní piknik Czexpats v Centrálním parku na Pankráci

# Networkingové akce pořádané Czexpats in Science v roce 2023



## Setkávání v Česku

V roce 2023 jsme se s akcí Summer Meet-Up podívali **31. srpna** na CEITEC do Brna. Akci jsme zde zorganizovali za podpory CEITEC MUNI, který nám umožnil akci uspořádat v jejich prostorách, kde se nám dostalo skvělé podpory od místních kontaktů. Tématem setkání byla otázka, jak si vytvářet vědecké prostředí, ve kterém se budete cítit jako doma. Keynote přednášku měl Matthew Rampley, držitel ERC Advanced grantu na Masarykově Univerzitě v Brně, který se do moravské metropole se svým grantem přesunul z anglického Birminghamu po Brexitu.



31. srpna 2023: Summer Meet-up v Brně: „Settling In“

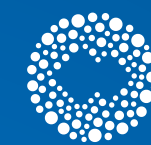
V rámci panelové diskuze pak čtyři vědci debatovali na téma „Taking root as a researcher“. O slastech i strastech přesunů nejen mezi zeměmi promluvili Tomáš Čížmár (Leibnizův institut pro fotonické technologie v Jeně a Ústav přístrojové techniky AV ČR Brno), Christian Drobe (Filozofická fakulta MU Brno), Somsuvro Basu (Medical writer v Brně) a Oksana Stupak (Filozofická fakulta MU Brno).

„Nezavrhujte sami sebe a své touhy! Pokud máte chuť přestěhovat se do jiné země, odejít z akademického prostředí do průmyslu, změnit obor – nezavrhujte tyto myšlenky a prostě to udělejte,“ doporučil publiku Somsuvro Basu.



31. srpna 2023: Summer Meet-up v Brně: „Settling In“

# Networkingové akce pořádané Czexpats in Science v roce 2023



## Lokální komunity

**4. května 2023** proběhlo ve spolupráci s ambasádou ve **Stockholmu** již druhé setkání více než dvaceti českých vědců a vědkyň působících ve Švédsku. Děkujeme Vojtěchu Šebkovi, který vše zkoordinoval a navázal tím na svou předchůdkyni Alžbetu Tuerkovou, která ho organizačně podpořila.

**15. září 2023** se ve spolupráci s českým velvyslanectvím v **Londýně** konala akce London Calling, setkání pro vědce a vědkyně bádající ve Velké Británii, která přilákala přes padesát účastníků. Na akci dorazili jako keynote přednášející Otakar Fojt, vědecký atašé Velké Británie, a v Británii bádající Barbora Havelková (University of Oxford) a Pavel Kratina (Queen Mary University of London). Za organizaci této akce děkujeme Zikmundu Bartoníčkově, Alžbětě Kovandové-Bartoníčkové a Michalu Sýkorovi.

**17. listopadu 2023** jsme se podíleli na organizaci Velvet meet-up v **New Yorku** spolu s Generálním konzulátem ČR, The Kellner Family Foundation a Univerzitou Karlovou. Hlavním bodem programu byla keynote přednáška Hynka Wichterle, aktivity **Czexpats in Science** představila spoluzakladatelka Anna Stejskalová.

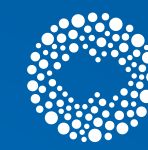
Ze všech těchto setkání a hojného zájmu o ně máme velkou radost! Věříme, že se jedná o jeden z nejlepších způsobů, jak naplnit klíčovou část našeho poslání - propojit vědkyně a vědce působící v zahraničí mezi sebou i s Českou republikou - a již teď se těšíme na další setkání jak v těchto, tak v dalších zemích a městech!



*Lokální setkání ve  
Stockholmu (1, 2),  
Londýně (3, 4)  
a New Yorku (5)*



# Networkingové akce pořádané Czexpats in Science v roce 2023



Konference pod stromeček  
zrušena kvůli tragédii

Vzhledem k tragické střelbě na Filozofické fakultě Univerzity Karlovy ve čtvrtek 21. prosince, při které 15 lidí přišlo o život dalších 25 bylo zraněno, se Konference pod stromeček 2023 s podtitulem „Myšlenky, které mění svět“ v pátek 22. prosince neuskutečnila.

Místo toho se několik desítek účastníků konference sešlo v Ústavu molekulární genetiky AV ČR, abychom společně mohli uctít památku obětí této tragédie. Děkujeme řediteli ústavu za poskytnutí prostor. Toto pietní setkání krátkou řečí uvedla Jitka Štollová, absolventka Filozofické Fakulty UK. Mnozí účastníci setkání vyjádřili solidaritu, úctu a podporu do pamětní knihy, kterou jsme následně předali rektorce Karlovy Univerzity Mileně Králíčkové.



*Pietní místo na Ústavu molekulární genetiky AV ČR s pamětní knihou*

# Mapa vědců

Na konci roku 2023 se naše **Mapa vědců** dočkala významného update. Stále spolupracujeme s českým startupem **Mapotic**, který pro nás Mapu vědců provozuje. Nově jsme však vytvořili vlastní registrační systém dostupný přímo na stránkách **Czexpats in Science**. Vědkyně a vědci si tak mohou založit vlastní profil, který díky přihlašovacímu jménu a heslu mohou kdykoliv sami upravovat. Update měl za následek, že jsme data z původní mapy museli vymazat, nicméně nově jsou vědci a vědkyně zařazeni do kategorií dle šesti základních vědních oblastí a v Mapě je možné dále filtrovat dle specifického oboru, získaných grantů nebo třeba typu kariéry (akademická a neakademická) či dle kariérní fáze.

Pokud ještě svůj aktualizovaný bod v Mapě vědců nemáte, neváhejte se znovu registrovat! Veškeré úpravy vám už pak budou na dosah!



Mapa vědců Czexpats in Science v novém!

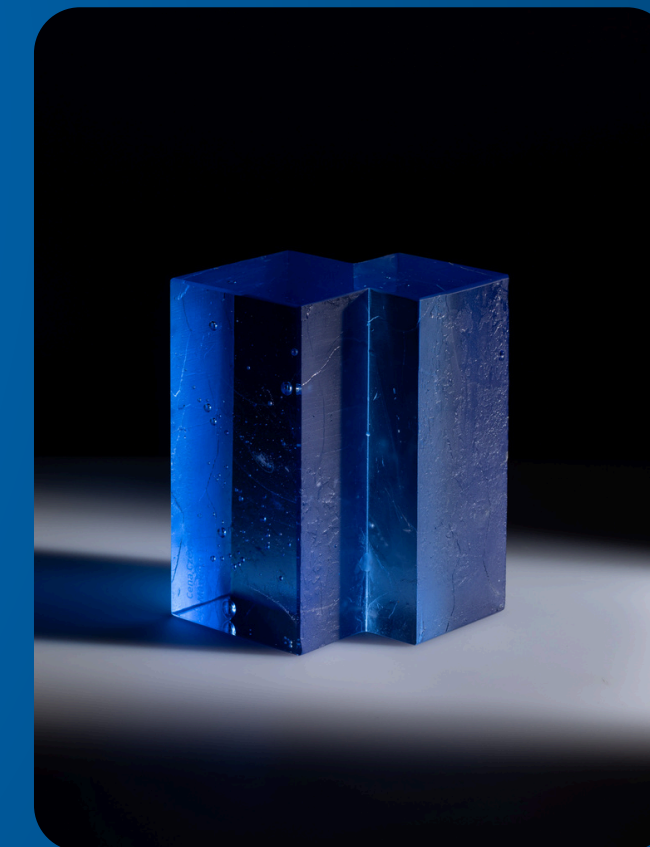
# Cena Czexpats in Science

Abychom v souladu s naší vizí ocenili úspěšné vědce a vědkyně bádající v zahraničí, kteří nadále udržují kontakt s českou vědou, a zároveň rozšířili povědomí o jejich úspěších mezi širší veřejnost, vyhlásili jsme spolu s firmou Diana Biotechnologies soutěž o **Cenu Czexpats in Science**. První ročník cílil na juniorní české vědkyně a vědce působící v zahraničí v libovolném oboru exaktních, společenských a humanitních věd, cílem bylo vybrat laureátku či laureáta, kteří už ve svém oboru dosáhli prokazatelných úspěchů, mají aktivní pozitivní vztah k ČR a jasnou vizi, jak do budoucna přispívat k rozvoji svého oboru i celé společnosti v souladu s vizí **Czexpats in Science**.

Do soutěže se přihlásilo 37 kandidátů a kandidátek, z nichž interní komise vybrala 8 finalistů. Odborná porota soutěže ve složení **Jiří Přibáň** (Cardiff University), **Lenka Zdeborová** (EPFL Lausanne), **Martin Dienstbier** (Diana Biotechnologies) a **Markéta Icha Kubánková** (Czexpats in Science) pak jako první laureátku vybrala genomičku **Markétu Tomkovou** (Oxford University). Tomková ocenění spojené s finanční prémie ve výši 75 000 Kč a soškou z taveného skla, která byla vyrobena na míru českými designéry Klárou Janypkovou a Tomášem Kučerou, převzala **27. března 2024**. Slavnostní vyhlášení ceny proběhlo ve vznešených prostorách Vlasteneckého sálu Karolina Univerzity Karlovy, kde laureátka

v rámci slavnostního večera také prezentovala svůj výzkum široké veřejnosti. Markétě Tomkové se díky **Ceně Czexpats in Science** dostalo významné mediální pozornosti (mj. několik vstupů v ČT24), všichni finalisté pak byli představení v časopise Vesmír.

V průběhu roku 2024 se chystáme vyhlásit druhý ročník soutěže, do budoucna bychom rádi projekt rozšířili na více kategorií dle oborů či kariérních fází soutěžících.



27. března 2024: Tým Czexpats spolu s první laureátkou Ceny Czexpats in Science, Markétou Tomkovou a soška Ceny Czexpats in Science

# Komunikace a média

Upozorňujeme na významné úspěchy českých vědkyň a vědců v zahraničí a využíváme k tomu spolupráce s etablovanými institucemi a médi.

## Newsletter a sociální sítě

Naše sociální sítě představují jeden ze základních nástrojů naší komunikace. V roce 2023 jim kraloval **Twitter (X)**, kde máme v současné době přes **3700 sledujících**! Účet vznikl s cílem dynamické výměny informací a budování komunity a to se mu velice dobře daří. Naším dalším aktivně používaným kanálem je pak **LinkedIn**, kde máme již přes **2000 sledujících**. Snažíme se dál rozvíjet a rozšiřovat povědomí o **Czexpats in Science** i mezi mladší generaci, a proto jsme na počátku roku 2024 založili účet i na **Instagramu**. Věříme, že rozšíření našich online aktivit na různé platformy může pomoci zvýšit povědomí o našem spolku i mezi jiné věkové skupiny nebo vědecké bubliny.

Na více než **800 e-mailových adres** pravidelně rozesíláme **newsletter** o našich aktivitách, novinkách a úspěších v komunitě czexpats. V roce 2023 jsme takto informovali osmkrát.



*příspěvek na LinkedIn,  
květnový newsletter,  
příspěvek na Twitteru (X)*



# Komunikace a média

## Blogy a rozhovory

Na našich webových stránkách publikujeme příspěvky (formou blogů) o různých aspektech vědeckého života v zahraničí a návratu do ČR, a rozhovory se zajímavými czexpats. Snažíme se o co nejširší záběr zkušeností a úhlů pohledu. Texty od nás zároveň přebírá vysoce čtený portál [vedavyzkum.cz](http://vedavyzkum.cz), což rozšiřuje dosah našich článků. Publikováním blogů umožňujeme českým studentům a studentkám či školitelům a školitelkám získat vhled do studia a vědecké práce v zahraničí.

V roce 2023 jsme publikovali 7 nových blogů a 2 rozhovory.

Hlavními tématy byly:

- Zkušenosti s výjezdem do zahraničí v různých fázích kariéry: již na bakaláře (USA), na magistra (Holandsko) nebo na postdoktorskou stáž (USA, Japonsko, Francie)
- Zkušenosti s relativně novým schématem pro financování dvouletých postdoktorských výjezdů od Grantové agentury ČR, GAČR Postdoctoral Individual Fellowship outgoing
- Zkušenosti s výjezdem do zahraničí i přes zdravotní bariéry
- Zkušenosti czexpatů a czexpatek, kteří vyjeli s dětmi a posléze se s nimi znovu adaptovali do českého školního systému
- Rozhovor o vědecké práci v české biotechnologické firmě Contipro

## „Czexpats in Science z Univerzity Karlovy“

Ve spolupráci s magazínem Univerzity Karlovy Forum a jeho redaktorkou Pavlou Hubálkovou přinášíme v rámci seriálu [Czexpats z UK](#) rozhovory s úspěšnými absolventy a absolventkami Univerzity Karlovy, kteří vědecky působí v zahraničí, případně se již ze zahraničí vrátili. Rozhovory následně přebírá i portál [vedavyzkum.cz](http://vedavyzkum.cz). V roce 2023 takto vzniklo 17 rozhovorů. O úspěších czexpatů, které pravidelně Pavla Hubálková mapuje, si můžete číst i v dalších médiích, mimo jiné v [Hospodářských novinách](#), Týdeníku [Hrot](#), nebo i v novém technologickém magazínu [Wired](#).

# Czexpats v médiích

- Žena a život: Nanotechnologie mají obrovský POTENCIÁL IRIZIKO rozhovor o – nanotechnologiích se spoluzakladatelkou Czexpats in Science Vladkou Petránkovou (4. ledna 2023)
- Magazín Reportér: Proč má česká věda jen držet krok se světem? Ať udává směr! – rozhovor o české vědě a vědkyních a vědcích se spoluzakladatelkou Czexpats in Science Vladkou Petránkovou (17. ledna 2023)
- iDnes.cz: Obrovský potenciál i riziko nanotechnologií. Mají nečekané vlastnosti, říká vědkyně – rozhovor o nanotechnologiích se spoluzakladatelkou Czexpats in Science Vladkou Petránkovou (20. ledna 2023)
- RESPEKT: #PÍŠU O VĚDĚ – rozhovor s vědeckou reportérkou a komunikační konzultantkou Czexpats in Science Pavlou Hubálkovou (22. ledna 2023)
- Deník: Ukrajínští experti nacházejí uplatnění v české vědě. Jde o pomoc i novou výzvu – o ukrajinském projektu Czexpats in Science, v rámci kterého pomáháme ukrajinským vědkyním a vědcům nalézt uplatnění ve svém oboru, s jeho koordinátorkou Petrou Lulákovou (12. února 2023)
- Vesmír: Czexpats in Science mají nového ředitele – představení Matouše Glance, který je od ledna 2023 historicky prvním ředitelem Czexpats in Science (3. dubna 2023)

- Science | Business: Grassroots push to connect scientists in eastern Europe hits cash hurdles – tematický článek o grassroots“ iniciativách, které pomáhají tzv. Widening zemím (většinou země, které v roce 2004 rozšířily EU) čelit odchodu vědkyň a vědců do zahraničí (10. května 2023)

“I think we found a niche that was not occupied by another entity, but which is very important for closing the gap between the west and the Widening countries,” Czexpats director Matouš Glanc told Science|Business. “Scientists generally want to be in touch with their home institutions and home countries, whether it’s coming back at some point or staying abroad, but having a voice,” he said.

- vedavyzkum.cz: Vědecká diplomacie má pevné místo v systému mezinárodních vztahů – rozhovor s Nadou Witzanyovou z Technologického Centra Praha, kde vyzdvihuje důležitost mezinárodních sítí expatů (17. května 2023)

„Zajímavým hráčem na poli vědecké diplomacie jsou sítě expatů, tedy národních vědců pracujících na zahraničních institucích. Tato oblast činnosti spadá spíše do oblasti charakterizované jako diplomacie ve vědě. I v České republice byla třemi mladými výzkumnými pracovníci založena síť Czexpats in Science.“

# Czexpats v médiích

- VŠCHT: Všichni můžete dělat doktorát na Stanfordu nebo MIT – rozhovor s Michalem H. Kolářem, řešitelem grantu Humboldtovy nadace, díky kterému vznikla série #SharingCzexpats, která se snaží podpořit zdravou akademickou kulturu v českém vědeckém prostředí (9. června 2023)
- FORBES CZ: Špičkovou vědu dělá se čtyřmi dětmi. Český výzkum chce posunout na světovou úroveň – Top české vědkyně Forbes 2023, rozhovor se spoluzakladatelkou Czexpats in Science Vladkou Petrákovou (12. června 2023)
- UK Forum: V inovacích musí Česko přidat – rozhovor s Martinem Dienstbierem, spoluzakladatelem firmy DIANA Biotechnologies, která dlouhodobě podporuje Czexpats in Science a v roce 2023 stála u zrodu Ceny Czexpats in Science (17. července 2023)
- FORBES CZ: Mění budoucnost medicíny. Jejich inovace vám nejspíš jednou zachrání život – rozhovor s Markétou Icha Kubánkovou, jednou ze spoluzakladatelek Czexpats in Science, při příležitosti udělení ocenění pro absolventy a absolventky Fakulty biomedicínského inženýrství ČVUT (31. července 2023)
- UK Forum: Přinášíme zahraniční know-how a inspirujeme – rozhovor s Matoušem Glancem, od roku 2023 prvním ředitelem Czexpats in Science (21. srpna 2023)
- UK Forum: Přidejte se! Komunita vedoucích výzkumných skupin roste – o zrodu PI forum, platformy pro setkávání vedoucích výzkumných skupin (8. září 2023)
- Magazín Reportér: Ano, začaly problémy, my jsme ale stále vděční – o pomoci ukrajinským uprchlíkům, zmínka o Czexpats in Science se týká podpory při hledání odborného profesního uplatnění v nové zemi (11. září 2023)

„Chceme se stát mezinárodně známou firmou, která dokáže přilákat a zaplatit i ty nejlepší zahraniční experty, což je pochopitelně těžké. Ale již teď se nám podařilo – mimo jiné ve spolupráci s iniciativou Czexpats in Science – zaujmout řadu českých vědců a vědkyň, kteří působili v zahraničí, ale rozhodli se vrátit do Česka a začali pracovat u nás.“

„Alla je ráda, že našla práci ve svém oboru, pomohla jí s tím organizace Czexpats in Science pomáhající válečným uprchlíkům – vědcům. V jedné z nabídek poznala jméno svého současného vedoucího Daniela Žížaly. „Jeho odborné práce jsem totiž četla už na Ukrajině,“ říká Alla a dodává, že si uvědomuje, že má velké štěstí: najít práci odpovídající kvalifikaci člověka není pro většinu uprchlíků snadné.“

# Czexpats v médiích

- Hospodářské Noviny: Počítače a mobily moc „žerou“, předpovědi jsou strašidelné. Snem je snížit spotřebu s pomocí tepla (9. října 2023) a FINMAG: Proč věda není fotbal? Člověk může hrát i za víc týmů (29. října 2023) – o fyzičce Heleně Reichlové, která se do ČR vrátila ze zahraničí, ve člancích je zmiňován výzkum Czexpats in Science o české diaspoře
- Moderní ekonomická diplomacie MZV ČR (export.cz): Diplomacie ve službách vědy – o tom, jak má vědecká diplomacie vypadat podle Jiřího Kozáka, prvního náměstka ministra zahraničí, který o prioritách MZV diskutoval s Pavlou Hubálkovou a Matoušem Glancem z Czexpats in Science v rozhovoru pro Czexpats in Science (2. listopadu 2023)
- vedavyzkum.cz: Česká vědkyně Vladimíra Petráková získala ocenění od Aspen Institute CE – reportáž o udělení ocenění Aspen CE Madeleine K. Albright Leadership Award spoluzakladatelce Czexpats in Science (22. listopadu 2023), ke kterému jí gratuluje i Univerzita Karlova: UK gratuluje Vladimíře Petrákové k zisku Aspen Leadership Award (19. listopadu 2023)

# Advokační činnost

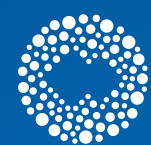
Naše advokační práce je založena na identifikaci problémů v oblasti české vědy, navrhování konkrétních kroků pro jejich řešení a ovlivňování relevantních stakeholderů směrem k prosazení potřebných změn. Snažíme se zlepšit přítomný stav české vědy pomocí příkladů dobré praxe zahraničních vědců a institucí. Naším cílem je reprezentovat komunitu českých vědkyň a vědců působících v zahraničí při tvorbě veřejných politik v oblasti vědy, výzkumu a inovací a prosazovat systémové změny podporující otevřenější, kvalitnější a vstřícnější vědecké prostředí v ČR.

## Výzkum migrace a potřeb českých vědců v zahraničí

Abychom mohli komunitu českých vědkyň a vědců působících v zahraničí věrohodně reprezentovat, je jedním z našich cílů mít o jejich potřebách a názorech co nejpřesnější informace. Na toto téma jsme společně s Univerzitou Karlovou získali od Technologické agentury ČR grant na téma „Nové přístupy ke koordinaci krajské problematiky“ zadané MZV ČR. V roce 2022 byl výzkumný projekt ukončen vydáním závěrečných zpráv, které jsou k dispozici online.

Zároveň se výzkumnému týmu pod vedením doc. Evy Janské podařilo získat financování od GAČR pro projekt s názvem „Česká diaspora – multidimenzionální vztahy a podmíněnosti Česka a cílových zemí“ (2022–2024), který se opět zaměřuje na studium především novodobé české zahraniční migrace. Z týmu **Czexpats in Science** se na výzkumu podílí Markéta Doležalová a Olga Löblová. V roce 2023 jsme na dotazníkové šetření a focus groups navázali hloubkovými rozhovory s vybranými respondenty a výsledky průběžné zprávy z naší části průzkumu jsme aktivně využívali při naší advokační práci. Závěrečnou zprávu z projektu se chystáme vydat v průběhu roku 2024.

# Advokační činnost



## Advokační strategie

Tvorbou advokační strategie jsme se za výrazné podpory začali systematicky zabývat již na konci roku 2022, v roce 2023 jsme naše aktivity v této oblasti zásadně posílili. Ustálilo se složení Advokačního týmu, ve kterém pod vedením Jana Maška za podpory Matouše Glance aktivně působili Iva Suchánková, Tomáš Marták, Julie Kovářová, Vladka Petráková a Olga Löblová. Definovat dosažitelné cíle našich advokačních aktivit a navrhnout kroky potřebné k jejich dosažení nám opět pomáhaly konzultace Advokačního fóra Nadace OSF, kterých jsme v přibližně měsíčních intervalech absolvovali osm (25. ledna, 5. dubna, 5. června, 4. července, 31. července, 28. srpna, 29. září, 15. listopadu). Výsledkem konzultací byla identifikace třech hlavních aspektů uzavřenosti českého akademického prostředí:

### **Nedostatečná transparentnost**

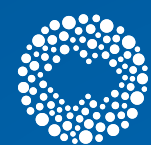
Pracovní pozice ve vědě a výzkumu jsou často „šité na míru“ interním kandidátům, nejsou inzerovány v dostatečném předstihu a pokud inzerovány jsou, tak především na národní úrovni, čímž je efektivně bráněno účasti mezinárodních kandidátů. Platové ohodnocení je nízké a nesrozumitelné. Není jasné, co v různých fázích kariéry definuje profesní úspěch, a kariérní postup se nedostatečně odráží ve finančním ohodnocení.

### **Omezená přístupnost**

Komunikace uvnitř výzkumných institucí i s poskytovateli účelové podpory probíhá převážně v češtině, zatímco univerzálním dorozumivacím prostředkem světové vědy je angličtina. Dominantní používání češtiny v českém vědeckém prostředí brání přenosu myšlenek a zkušeností ze zahraničí, zhoršuje uplatnění českých absolventek a absolventů, a podporuje tzv. akademický inbreeding.

### **Nerovné příležitosti**

Ženy, rodiče či lidé s handicapem čelí v akademickém prostředí překážkám, které je znevýhodňují do té míry, že z vědy často odcházejí. Někteří poskytovatelé účelové podpory ignorují rodičovské povinnosti při posuzování grantových žádostí a neposkytují možnost přerušení či prodloužení grantu po narození dítěte. Stát tak přichází o odborníky, na jejichž vyškolení vynaložil nemalé prostředky.



Dále nám konzultace s OSF pomohly stanovit si pro rok 2023 tyto **advokační priority**:

## **Zákon o výzkumu, vývoji inovacích a transferu znalostí**

Zákon o výzkumu, vývoji inovacích a transferu znalostí  
Do Zákona o výzkumu, vývoji, inovacích a transferu znalostí, jehož kompletně nové znění (místo novelizace stávajícího Zákona o podpoře výzkumu a vývoje č. 130) začal chystat tým ministryně pro vědu, výzkum a inovace Heleny Langšádlové, jsme navrhli tři konkrétní změny mířící ke zvýšení transparentnosti, přístupnosti a inkluzivity českého akademického prostředí (viz „OnePager“ přiložený níže). Tyto změny jsme prosazovali skrze naše kontakty v Radě vlády pro výzkum, vývoj a inovace (RVVI) a na relevantních resortech činných v připomínkovém řízení (zejména MŠMT, MPO, MZV, AVČR, GAČR). Náš návrh jednotné definice výzkumného pracovníka v rané fázi kariéry byl v doslovném znění zahrnut již ve verzi Zákona pro meziresortní připomínkové řízení, v prosazování dalších změn pokračujeme v roce 2024 podle možností daných postupem legislativního procesu.

## **Podmínky grantových soutěží GAČR**

V roce 2023 jsme navázali poměrně úzkou a plodnou spolupráci s Grantovou agenturou České Republiky (GAČR). Skrze naše otevřené stanovisko jsme **přispěli ke změně v podmínkách v soutěži JUNIOR STAR pro rok 2024** tak, aby soutěž zůstala otevřená co nejširšímu poli excelentních vědců a vědkyň,

a nebyli z ní vyloučeni příjemci jiných grantů s obdobným zaměřením, jak tomu bylo v roce 2023.

Předsedou GAČR jsme byli dále přizváni ke konzultaci podmínek skupiny grantových projektů „Návratové granty“ pro podporu návratů vědkyň a vědců po rodičovské dovolené či obdobné kariérní pauze. Navrhli jsme zde inkluzivnější kritéria eligibility, možnost prodloužení doby řešení při zkráceném úvazku a flexibilnější možnost placení studentů či techniků z grantu. Téměř všechny naše připomínky byly zahrnuty do materiálu, který byl 31. května 2024 schválen RVVI.

## **Pracovní skupina „Lidé ve vědě“ při RVVI**

Vladka Petráková a Matouš Glanc se v průběhu roku 2023 vystřídali v Pracovní skupině „Lidé ve vědě“ při RVVI, vedené Adélou Gjuričovou. V rámci pravidelných jednání skupiny jsme vedle prosazování námi navrhovaných změn v novém Zákoně o výzkumu, vývoji, inovacích a transferu znalostí (viz výše) komentovali např. plánovanou aktualizaci Metodiky hodnocení výzkumných organizací 2017+.



## Otevřeme českou vědu!

skrze změnu znění Zákona č. 130



Česká věda je **uzavřena do sebe**. Výzkumné instituce rekrutují vědkyně a vědce především z vlastních řad<sup>1</sup> a připravují se tak o nové myšlenky a zkušenosti. Otevřených pozic je málo, čímž **přicházíme o talentované vědkyně a vědce působící v zahraničí** a v důsledku se tak omezuje celková ekonomická prosperita země<sup>2</sup>. Na základě vlastního výzkumu<sup>3</sup> a osobních zkušeností jsme identifikovali hlavní **překážky bránící větší otevřenosti české vědy**, širší spolupráci s českými vědci v zahraničí a jejich **návratu do ČR**. Odstranění těchto bariér je klíčové pro rozvoj vědeckého a inovačního potenciálu naší země a jako takové by **mělo být zohledněno v novém znění Zákona č. 130** o podpoře výzkumu a vývoje:

### Nedostatečná transparentnost

**Pracovní pozice ve vědě a výzkumu** jsou často "šité na míru" interním kandidátům, nejsou inzerovány v dostatečném předstihu a pokud, tak především na národní úrovni, čímž je efektivně bráněno účasti mezinárodních kandidátů. **Platové ohodnocení je nízké a nesrozumitelné**. Není jasné, co v různých fázích kariéry definuje **profesní úspěch**, a **kariérní postup** se nedostatečně odráží ve finančním ohodnocení.

### Omezená přístupnost

Komunikace uvnitř výzkumných institucí i s poskytovateli účelové podpory probíhá **převážně v češtině**, zatímco univerzálním **dorozumívacím prostředkem světové vědy je angličtina**. Dominantní používání češtiny v českém vědeckém prostředí **brání přenosu myšlenek** a zkušeností ze zahraničí, **zhoršuje uplatnění českých absolventů<sup>4,5</sup>**, a podporuje tzv. **akademický inbreeding<sup>1</sup>**.

### Nerovné příležitosti

**Ženy, rodiče či lidé s handicapem** čelí v akademickém prostředí překážkám, které je znevýhodňují do té míry, že často z vědy odcházejí<sup>6</sup>. Některé grantové agentury ignorují rodičovské povinnosti při posuzování grantových žádostí a neposkytují možnost **přerušeni či prodloužení grantu** po narození dítěte<sup>7</sup>. **Stát tak přichází o odborníky**, na jejichž vyškolení vynaložil nemalé prostředky.

## Změny znění Zákona č. 130, které přispějí k odstranění těchto bariér

- § **Jasná definice začínajícího vědce** pro poskytovatele účelové podpory: max. 8 let aktivní kariéry od zisku titulu PhD
- § **Zavedení jednotného systému** pro administraci účelové podpory, vedle češtiny také **plně přístupného v angličtině**
- § **Ukotvení možnosti přerušeni a následného prodloužení čerpání účelové podpory** během rodičovství, péče o blízkou osobu, úrazu s trvalými následky atd.



[www.czexpats.org](http://www.czexpats.org)  
[info@czexpats.org](mailto:info@czexpats.org)

<sup>1</sup> Macháček, V., & Szólec, M. (2020) Odkud se rekrutují výzkumníci na univerzitách? Think-tank IDEA při Národohospodářském ústavu AV ČR. 1/2020. <sup>2</sup> Rodríguez-Navarro, A., & Brito, R. (2022). The link between countries' economic and scientific wealth has a complex dependence on technological activity and research policy. *Scientometrics*, 127(5), 2871-2896. doi:10.1007/s11192-022-04313-w <sup>3</sup> Löblová, O., Doležalová, M., Petrák, V., Drápalová, E., & Kubánková, M. (2021). Kdo jsou čeští vědci v zahraničí? Průběžná zpráva z kvantitativního výzkumu Czeexpats in Science. <sup>4</sup> Perspectives of Czech Science - View of Researchers and Science Managers on the Czech Research Area in International Context. (2018). <sup>5</sup> Bobůrková, E. (2019). Je Česko atraktivní pro vědce? Vesmír <sup>6</sup> [https://genderaveda.cz/wp-content/uploads/2022/12/Infografika\\_FINAL.png](https://genderaveda.cz/wp-content/uploads/2022/12/Infografika_FINAL.png) <sup>7</sup> Swartz, T. H., Palermo, A.-G. S., Masur, S. K., & Aberg, J. A. (2019). The Science and Value of Diversity: Closing the Gaps in Our Understanding of Inclusion and Diversity. *The Journal of Infectious Diseases*, 220

OnePager „Otevřeme českou vědu“  
[ke stažení zde](#)

# Advokační činnost Strategická setkání

V březnu se Olga Löblová setkala s **rektorkou Univerzity Karlovy Milenou Králíčkovou**, se kterou kromě agendy **Czexpats in Science** probíraly i společenské a humanitní vědy. Z dlouhodobé spolupráce a podpory paní rektorky i UK jako instituce máme velkou radost.

V červenci se Jan Mašek a Matouš Glanc setkali s **prorektorem pro vědu Univerzity Karlovy a členem RVVI Ladislavem Krištofem** a představili mu náš pohled na připravovaný Zákon o výzkumu, vývoji inovacích a transferu znalostí.



*srpen 2023: Matouš Glanc a Ivana Suchánková v Poslanecké sněmovně*

V srpnu se Jan Mašek setkal s **ministryní pro vědu, výzkum a inovace Helenou Langšádlovou**, Matouš Glanc a Ivana Suchánková se pak zúčastnili jednání **Výboru pro vědu, vzdělání, kulturu, mládež a tělovýchovu Poslanecké sněmovny**. Obě příležitosti jsme využili k prezentaci návrhů změn chystaného zákona ke zvýšení transparentnosti, přístupnosti a inkluzivity českého akademického prostředí dle našeho „OnePageru“.



*srpen 2023: jednání Výboru pro vědu, vzdělání, kulturu, mládež a tělovýchovu Poslanecké sněmovny*

# Advokační činnost Strategická setkání

Matouš Glanc a Pavla Hubálková se v srpnu dále setkali s **náměstkem ministra zahraničních věcí Jiřím Kozákem** a vedoucí sekce vědecké diplomacie Kateřinou Joselovou. Kromě chystaného

V září 2023 se Jan Mašek a Matouš Glanc sešli s náměstkem ministra školství Jiřím Nantlem a vrchní ředitelkou sekce vysokého školství, vědy a výzkumu MŠMT Radkou Wildovou. Během schůzky jsme představili naše aktivity, advokační témata a připomínky k připravovanému zákonu a nabídli možnost konzultace existujících a připravovaných programů vedených MŠMT. Jiří Nantl se následně účastnil jako řečník naší akce PIForum na téma Steering our Institutions.

V listopadu 2023 se Matouš Glanc v rámci dalšího prohlubování spolupráce s Ministerstvem zahraničních věcí sešel s vrchním ředitelem Evropské sekce Jaroslavem Kurfürstem. Jan Mašek a Matouš Glanc se pak sešli s náměstkem ministryně pro vědu, výzkum a inovace Pavlem Dolečkem. Pavlu Dolečkovi jsme zevrubně představili advokační agendu **Czexpats in Science**, zejména v kontextu chystaného Zákona o výzkumu, vývoji, inovacích a transferu znalostí, a navázali jsme cennou spoluprací, která trvá doposud.



*srpen 2023: Matouš Glanc a Pavla Hubálková s náměstkem ministra zahraničních věcí Jiřím Kozákem, a Jan Mašek s ministryní pro vědu, výzkum a inovace Helenou Langšádlovou*

# Kariéerní a osobnostní rozvoj

 #SharingCzexpats workshopy

V roce 2023 pokračovala série vzdělávacích workshopů [#SharingCzexpats](#), podpořena grantem od Nadace Alexandra von Humboldta. Zároveň začala probíhat příprava na závěrečnou konferenci projektu, kterou má kulminovat na jaře roku 2024 a na které se těšíme na významné osobnosti světové vědy.

**25. ledna 2023** proběhl na BIOCEVu ve spolupráci s Kateřinou Rohlenovou, držitelkou ERC Starting grantu z Biotechnologického ústavu AV ČR, workshop na téma „**Non academic careers after PhD**“. Jako panelisté a panelistky se účastnili Martina Plisová (vedoucí transferu technologií na Biotechnologickém ústavu AV ČR), Daniel Pokorný (výzkumník ve firmě DIANA Biotechnologies) Klára Ruppová (vědecká kurátorka ve firmě NEBION) a Jiří Vrána (spoluzakladatel startupu Pinflow energy storage).

**12. dubna 2023** jsme vyjeli na Masarykovu Univerzitu do Brna, kde proběhl workshop na téma „**Research Ethics and Integrity**“, kde k tématu přispěli svými příspěvky Michaela Dohnálková (doktorandka na Univerzitě v Ženevě), Pavel Tomančák (ředitel CEITEC konsorcia a vedoucí výzkumné skupiny na Ústavu Maxe Plancka pro molekulární buněčnou biologii a genetiku), Jan Trka (dětský hematolog a vedoucí výzkumné skupiny na 2. lékařské fakultě Univerzity Karlovy).



*workshopy #SharingCzexpats v BIOCEVu (1), na Masarykově Univerzitě (2) a na Vysoké škole chemicko technologické*

# Kariéerní a osobnostní rozvoj

 #SharingCzexpats workshopy

27. června 2023 proběhl v Praze na Vysoké škole chemicko-technologické workshop o výjezdech do zahraničí během a po doktorátu s prostým názvem „**Academic mobility**“. Do panelu jsme tentokrát pozvali Barboru Špačkovou (vedoucí výzkumné skupiny na Fyzikálním Ústavu AV ČR a nově i vedoucí jednoho ze tří prvních Dioscuri Center vznikajících v ČR), Matouše Glance (rostlinného biologa a od roku 2023 ředitele **Czexpats in Science**), Jakuba Záhoru (výzkumníka na Fakultě sociálních věd Univerzity Karlovy a v Centru pro výzkum míru v Praze), Jiřího Zahradníka (vedoucího výzkumné skupiny na 1. lékařské fakultě Univerzity Karlovy) a Annu Mittnerovou (koordinátorku mobility vědců a vědkyň an VŠCHT Praha).

18. října 2023 jsme uspořádali worksop na Jihočeské univerzitě v Českých Budějovicích také na téma „**Academic mobility during and after PhD**“, kterého se jako řečníci a řečnice účastnili Martina Chrudinová (postdoktorandka na Boston College v USA a nyní na Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR), Tanisha Moons (PhD studentka na parazitologickém ústavu JČU z Belgie, která již absolvovala výzkumnou stáž v USA), Matěj Miláček (PhD student na entomologickém ústavu Biologického centra AV ČR, který má zkušenost s výjezdem do Barcelony) a Ondřej Mottl (postdoktorand na norské univerzitě v Bergenu).

## Další vzdělávací workshopy

7. listopadu 2023 jsme pro mentoringový program národního institutu SYRI na zakázku vytvořili a realizovali zážitkový program zaměřený na prohloubení důvěry a „peer mentorship“ v oblasti pojetí úspěchu a work-life balance. Program, kterým účastníky provedli Matouš Glanc a Clément Lafon Placette, se setkal s velmi pozitivním ohlasem. V budoucnu se těšíme na pokračování spolupráce s Institutem SYRI (v roce 2024 nás čeká workshop na téma strachu ze selhání) i na podobné workshopy na dalších institucích.



*7. listopadu 2023: workshop pro mentoringový program institutu SYRI*

# Kariéerní a osobnostní rozvoj



V roce 2023 jsme v rámci série #CzexpatsOnline uspořádali dvě panelové diskuze a dvě vědecké přednášky czexpatů či czexpatek, kteří se svému výzkumu věnují za hranicemi České republiky.

**21. března 2023** se svou vědeckou přednáškou představila Lenka Dohnalová, která na University of Pennsylvania zkoumá v rámci svého PhD studia lidský mikrobiom a jeho souvislosti. V rámci přednášky nám pověděla něco o svém výzkumu, nedávno publikovaném v časopise Nature, který se věnuje spojitosti mikrobiomu a naší ochotě fyzicky cvičit. Přednášku si můžete znovu poslechnout na našem [YouTube](#) kanále.

**9. května 2023** moderovala za **Czexpats in Science** Eliška Koňářiková panelovou diskuzi na téma Duševní zdraví v akademické sféře, téma, které by velice populární a přilákala do online prostoru více než 80 posluchačů a posluchaček. V rámci diskuze jsme si povídali s Terezou Růžičkovou, vystudovanou psycholožkou z oxfordské univerzity a spoluzakladatelkou organizace Nevypusť duši, s Alenou Ptáčkovou, koučkou, lektorkou a konzultantkou a s Hien Rozsivalovou, absolventkou PhD studia na univerzitě v Kolíně nad Rýnem.

**12. června 2023** představil Kim Senger život geologa na Špicberkách, souostroví na 78. severní rovnoběžce, a ve své přednášce se věnoval otázce, zda je možné pomocí zachycování uhlíku zmírňovat dopad změny klimatu. Jeho přednášku si můžete poslechnout na našem [YouTube](#) kanále.

**16. října 2023** nás tématem Czexpatění (a.k.a. výjezdy za vědeckou prací do zahraničí) i přes zdravotní bariéry provedla moderátorka Blanka Collis, která si povídala mimo jiné se zástupkyněmi Centra Carolina Šárkou Vohlídalovou a Simonou Kostelanskou a s magisterským studentem Mikulášem Klenorem, který i přes silnou slabozrakost vyjel přes Erasmus na výzkumný pobyt do Vídně. Do diskuse přispěla i czexpatka, která se během své kariéry potýká s autoimunitním onemocněním.



9. května a 16. října 2023: panelové diskuze #CzexpatsOnline

# Kariéerní a osobnostní rozvoj



Ve spolupráci s Univerzitou Karlovou jsme v roce 2023 spustili nový projekt **#PI\_Forum**. Cílem tohoto projektu (původně pojmenovaného Young PI Forum) je vytvořit prostor pro setkávání, navazování kontaktů a sdílení zkušeností mezi vedoucími výzkumnými pracovníky působícími v Česku. Hlavní aktivitou projektu jsou pravidelná neformální setkání, otevřená všem, kteří zastávají pozici vedoucího nezávislé výzkumné skupiny v jakémkoli vědním oboru bez ohledu na věk, zkušenosti, instituci nebo národnost.

**28. února 2023** První, zahajující, setkání v rámci série Young PI Forum bylo na téma **I've Got a Grant! Now what?** O tipech a tricích na management grantů promluvili Kateřina Chládková z Filozofické fakulty Univerzity Karlovy a Petr Svoboda z Ústavu molekulární genetiky AV ČR. Diskuzi moderovala iniciátorka a autorka nápadu na založení série setkání vedoucích výzkumných skupin, Kateřina Rohlenová.

**25. dubna 2023** V rámci druhého setkání **HR tips for leaders in academia** se s námi Martina Plisová (vedoucí transferu technologií, Biotechnologický ústav AV ČR) podělila o to, jaké poznatky lze přenést z prostředí R&D a startupů do práce s lidskými zdroji v akademickém prostředí.

**27. června 2023** Na třetí setkání si Clément Lafon Placette z řírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy a Jean-Nicolas Montbrun (R&D manager u významného dodavatele pro automobilový průmysl) přichystali interaktivní sdílecí workshop na téma **Supervisor: boss, teacher or friend.**



28. února a 24. dubna 2023:  
#PI\_Forum



# Kariéerní a osobnostní rozvoj



Na podzim proběhl drobný rebranding a z Young PI Fora se stalo PIForum.

**26. září 2023** Nový semestr jsme v září přivítali setkáním na téma Raising Future Leaders s Pavlem Jungwirthem, který mluvil hlavně o tom, jak vést zejména postdoktorandy k co největší nezávislosti.

**28. listopadu 2023** Posledním setkáním v rámci PI Fora bylo setkání listopadové, kde jsme na téma Steering our Institutions diskutovali s Jiřím Nantlem, náměstkem Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy. Debatu moderovala Iva Mozgová z Biologického centra AV ČR.



27. června a 28. listopadu 2023:  
#PI\_Forum



# Projekt na podporu ukrajinských vědkyň a vědců

I v roce 2023 pokračovala naše spolupráce s [Bakala Foundation](#) na projektu pro podporu ukrajinských vědkyň a vědců. Narozdíl od roku 2022, kdy jsme řešili akutní fázi, jsme pomoc během roku 2023 konsolidovali a začali se věnovat systematictější pomoci. Navázali jsme kontakt s řadou zahraničních i ukrajinských organizací a institucí a diskutovali s nimi možnosti efektivní dlouhodobé podpory ukrajinských vědkyň a vědců. Spustili jsme ukrajinský [Newsletter](#), v rámci kterého jsme registrované zájemce informovali o dostupných pracovních pozicích a grantech, o jazykových kurzech, psychologické pomoci a dalších tématicky přidružených novinkách (více než 350 odběratelů, cca. 65% opening rate).

Během pravidelných [UA-CZ Science Meetupů](#) v prostorách Bakala Foundation jsme ukrajinské vědce a vědkyně v ČR vyzvali k zapojení se do projektu a následně i k založení vlastní organizace. Další kroky jsme společně s prvními dobrovolníky z řad ukrajinské komunity diskutovali také se zástupci již dlouhodobě aktivní Německo-ukrajinské akademické společnosti ([The German-Ukrainian Academic Society](#)) a se zástupci [Ukrainian Scientific Diaspora](#), která se snaží sjednotit vědecké ukrajinské diaspory po celém světě.

Výsledkem bylo postupné formování nové organizace [Czech-Ukrainian Scientific Society \(CZUSS\)](#) a předávání našich aktivit ukrajinské komunitě. CZUSS již převzala organizaci pravidelných setkání, postupně se připravila na svoji registraci jako nezisková organizace, informuje o dostupných pracovních pozicích a grantech na svém webu a pomáhá ve svých diskusních skupinách zodpovídat ukrajinským vědcům a vědkyním v ČR dotazy z vědeckého i každodenního života. V rámci konzultací s celosvětovou sítí [Ukrainian Scientific Diaspora](#) jsme přispěli k vytvoření platformy k propojování ukrajinských vědců a vědkyň v zahraničí [Map of Scholars](#), která byla inspirována naší [Mapou vědců](#).



# Partnerství a spolupráce

## Vystoupení na akcích partnerů

- **7. února: REGON** Na únorovém setkání administrátorů a manažerů ve výzkumu REGON, pořádaném spolkem CZARMA, představil Matouš Glanc aktivity Czexpats in Science
- **14. února: CZEDER 2023 (Czech Days of European Research)** Na pravidelné konferenci pořádané Technologickým centrem Praha vystoupil Matouš Glanc v panelové diskusi na téma atraktivity České republiky pro zahraniční vědce a reintegrace českých vědců a vědkyň, kteří se vrátili zpět do vlasti
- **15. září: 3rd Slovak and Czech Annual Symposium** Jan Mašek v poutavé přednášce představil práci advokačního týmu Czexpats in Science na tradičním setkání v Zürichu pořádaném spřátelenou organizací CometX
- **21. září: Krajanská konference v Senátu** Na krajanské konferenci pořádané Stálou komisí Senátu PČR pro krajany žijící v zahraničí s podtitulem „Úloha a místo zahraničních Čechů v bilaterálních vztazích“ vystoupil Matouš Glanc s příspěvkem „Czexpats in Science: Světová věda s českými kořeny“
- **22. listopadu: CZEDUCON 2023 (Conference on Internationalisation of Higher Education)** Matouš Glanc diskutoval v rámci předkonferenčního programu s náměstkem ministryně pro vědu, výzkum a inovace Pavlem Dolečkem na téma „Navigating the ethical compass“, v hlavním programu pak vystoupil v panelové diskusi „Diplomacy in Support of International Scientific Cooperation“
- **7. prosince: Česká konference rektorů** Jedním z bodů 173. zasedání Pléna České konference rektorů bylo „Představení Czexpats in Science s důrazem na spolupráci s vysokými školami ČR – diskuse s ředitelem Czexpats in Science“

# Partneři v roce 2023

Činnost **Czexpats in Science** je možná díky nejen díky práci mnoha dobrovolníků v organizačním týmu, ale také díky externistům, kteří nám pomáhají s konkrétními akcemi či úkoly, často pro bono nebo za velmi výhodných finančních podmínek. Na tomto místě bychom chtěli poděkovat Janu Zibnerovi, Vlastimilu Hejlovi, Janu Havlíkovi, Tereze Mašínové, Denise Ratajové, Janě Blažkové, a mnoha dalším.

Naše činnost by se dále neobešla bez finanční podpory. V roce 2023 byl naším generálním partnerem Nadační fond IOCB Tech, nadále nás podporovali naši další klíčoví partneři The Bakala Foundation, DIANA Biotechnologies, Contipro a Univerzita Karlova. Nová partnerství jsme v roce 2023 navázali s The Kellner Family Foundation, společností Zentiva a institutem CEITEC MU. Vážíme si také spolupráce s univerzitami, ve spolupráci s nimiž pořádáme vzdělávací workshopy (v roce 2023 to byla Masarykova univerzita, Vysoká škola chemicko technologická, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích a centrum BIOCEV AV ČR) a s našimi nefinančními partnery. Prostředky získáváme i od individuálních dárců, kteří nás podporují skrze portál darujme.cz. Veškeré podpory si velmi vážíme. Díky!

Generální partner

## NF IOCB TEC-H



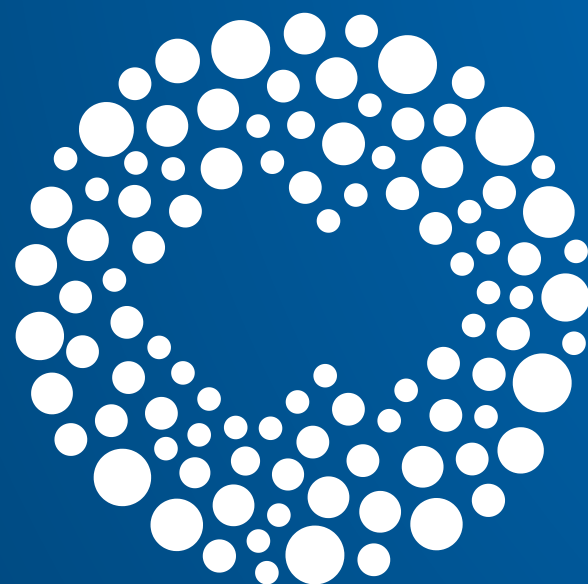
Ministerstvo zahraničních věcí  
České republiky



# Poděkování

Za celý tým **Czexpats in Science** bychom Vám rádi poděkovali za pokračující zájem o aktivity naší organizace. Smysl a úspěch naší organizace je spjatý s aktivním zájmem ze stran vědecké komunity, veřejného sektoru, univerzit i široké veřejnosti. Zásadní je pro nás i finanční podpora z řad nadací, firem i soukromníků. Věříme, že čeští vědci a vědkyně v zahraničí jsou zdrojem zatím nevyužitého potenciálu pro Českou republiku a doufáme, že se nám, jako komunitě, bude i nadále dařit tento potenciál těžit pro dobro celé společnosti!

Váš tým Czexpats in Science



**CZEXPATS  
IN SCIENCE**

# Kontakty



[www.czexpats.org](http://www.czexpats.org)



[info@czexpats.org](mailto:info@czexpats.org)



[@czexpats](https://twitter.com/czexpats)



[Czexpats In Science](https://www.linkedin.com/company/czexpats-in-science)



[@czexpatsinscience](https://www.instagram.com/czexpatsinscience)



[Czexpats In Science](https://www.youtube.com/channel/UCzexpatsinscience)



[Newsletter Czexpats in Science](#)

# Přehled o příjmech a výdajích

## PŘEHLED O PŘÍJMECH A VÝDAJÍCH

Dle vyhlášky č.  
325/2015 Sb.

ke dni 31.12.2023

(v celých tisících Kč)



CZEXPATS IN SCIENCE

IČ

7794282

Název a právní forma účetní jednotky:

Czexpats in Science z.s.

Sídlo účetní jednotky:

5.května 1868, Kladno

Předmět činnosti účetní jednotky:

Činnosti ostatních organizací sdružujících osoby za účelem prosazování společných zájmů J.N.

	Běžné účetní období		Minulé účetní období	
	Hlavní činnost	Hospodářská činnost	Hlavní činnost	Hospodářská činnost
<b>A. Příjmy</b>				
01 Prodej zboží	0	0	0	0
02 Prodej výrobků a služeb	0	0	138	0
03 Příjmy z veřejných sbírek	0	0	0	0
04 Přijaté peněžní dary mimo veřejné sbírky	2 630	0	1 393	0
05 Přijaté členské příspěvky	0	0	0	0
06 Dotace a příspěvky přijaté z veřej. rozpočtů	0	0	0	0
07 Ostatní	26	0	0	0
08 Průběžné položky	0	0	0	0
09 Kursové rozdíly	0	0	0	0
<b>10 Příjmy celkem</b>	<b>2 656</b>	<b>0</b>	<b>1 531</b>	<b>0</b>
	Běžné účetní období		Minulé účetní období	
	Hlavní činnost	Hospodářská činnost	Hlavní činnost	Hospodářská činnost
<b>B. Výdaje</b>				
01 Dlouhodobý nehmotný a hmotný majetek	0	0	0	0
02 Materiál	14	0	0	0
03 Zboží	0	0	0	0
04 Služby	438	0	585	0
05 Mzdy	1 128	0	269	0
06 Pojistné za zaměstnance a zaměstnavatele	376	0	85	0
07 Ostatní osobní výdaje	5	0	0	0
08 Ostatní	17	0	0	0
09 Průběžné položky	0	0	0	0
10 Kursové rozdíly	0	0	0	0
<b>11 Výdaje celkem</b>	<b>1 978</b>	<b>0</b>	<b>939</b>	<b>0</b>
<b>99 ROZDÍL PŘÍJMŮ A VÝDAJŮ</b>	<b>678</b>	<b>0</b>	<b>592</b>	<b>0</b>

Sestaveno dne: 23.03.2024  
 Podpis odpovědné osoby (statutární orgán): Vladimíra Petráková, předsedkyně  
 Podpis osoby odpovědné za sestavení (sestavil): Vladimíra Petráková

*Ally*

*Ally*

[ke stažení zde](#)

# Přehled o majetku a závazcích

## PŘEHLED O MAJETKU A ZÁVAZCÍCH

Dle vyhlášky č.  
325/2015 Sb.

ke dni 31.12.2023

(v celých tisících Kč)



CZEXPATS IN SCIENCE

IČ

7794282

Název a právní forma účetní jednotky:

Czexpats in Science z.s.

Sídlo účetní jednotky:

5.května 1868, Kladno

Předmět činnosti účetní jednotky:

Činnosti ostatních organizací sdružujících osoby za účelem prosazování společných zájmů J.N.

	Běžné účetní období	Minulé účetní období
	<b>A. Majetek</b>	
01 Dlouhodobý nehmotný majetek	0	0
02 Dlouhodobý hmotný majetek	0	0
03 Finanční majetek	1 385	600
04 Peněžní prostředky v hotovosti a ceniny	0	0
05 Peněžní prostředky na bankovních účtech	169	276
06 Zásoby	0	0
07 Pohledávky	0	0
08 Úvěry a zápůjčky poskytnuté	0	0
09 Ostatní majetek	0	0
<b>10 Majetek celkem</b>	<b>1 554</b>	<b>876</b>
<b>B. Závazky</b>		
01 Závazky	165	0
02 Úvěry a zápůjčky přijaté	0	0
<b>03 Závazky celkem</b>	<b>165</b>	<b>0</b>
<b>99 ROZDÍL MAJETKU A ZÁVAZKŮ</b>	<b>1 389</b>	<b>876</b>

Sestaveno dne: 23.03.2024  
 Podpis odpovědné osoby (statutární orgán): Vladimíra Petráková, předsedkyně  
 Podpis osoby odpovědné za sestavení (sestavil): Vladimíra Petráková

*Ally*

*Ally*

[ke stažení zde](#)