

Wednesday, November 22

Large 3

11:30 – 12:30

Diplomacy in Support of International Scientific Cooperation

Matouš Glanc, Czexpats in Science

Véronique Debord-Lazaro, French Embassy in the Czech Republic

Otakar Fojt, British Embassy in the Czech Republic



British Embassy
Prague

UK Science and Innovation

- **What is the Science and Innovation Network (SIN)?**
- SIN is a network of specialist officers based overseas whose primary purpose is to **build international partnerships, facilitate greater collaboration and promote the UK's strength in science on the global stage.**
- With 145 officers active in 52 countries and territories, the network is a truly global and powerful resource.
- **Why is SIN important?**
- We do our best science when we work together on an international scale. SIN builds the partnerships and networks to facilitate this work.
- International collaboration is essential to
 - a) tackling global science and innovation challenges and
 - b) creating excellence in research, business and global growth.



British Embassy
Prague

UK Science and Innovation

- **How does SIN work?**
 - SIN officers build strong networks in their host country across academia, policy-makers and industry. They focus on the core priorities set out below, seeking out and encouraging opportunities for collaboration and co-operation.
 - The network align both the UK and other countries' S&I priorities through horizon scanning, and through the analysis and reporting of international S&I policies.
-
- ***SIN...your doorway to UK Science and Innovation***

Times Higher Education – Central European Summit, 24-26 April 2018



Chris Skidmore - Science Minister – Prague visit 20 February 2019



In 2020 and 2021, our engagement and events have been online



British Embassy
Prague



Ministry of Foreign Affairs
of the Czech Republic



UK Science
& Innovation
Network

High-level Round table on Secure International Science Cooperation



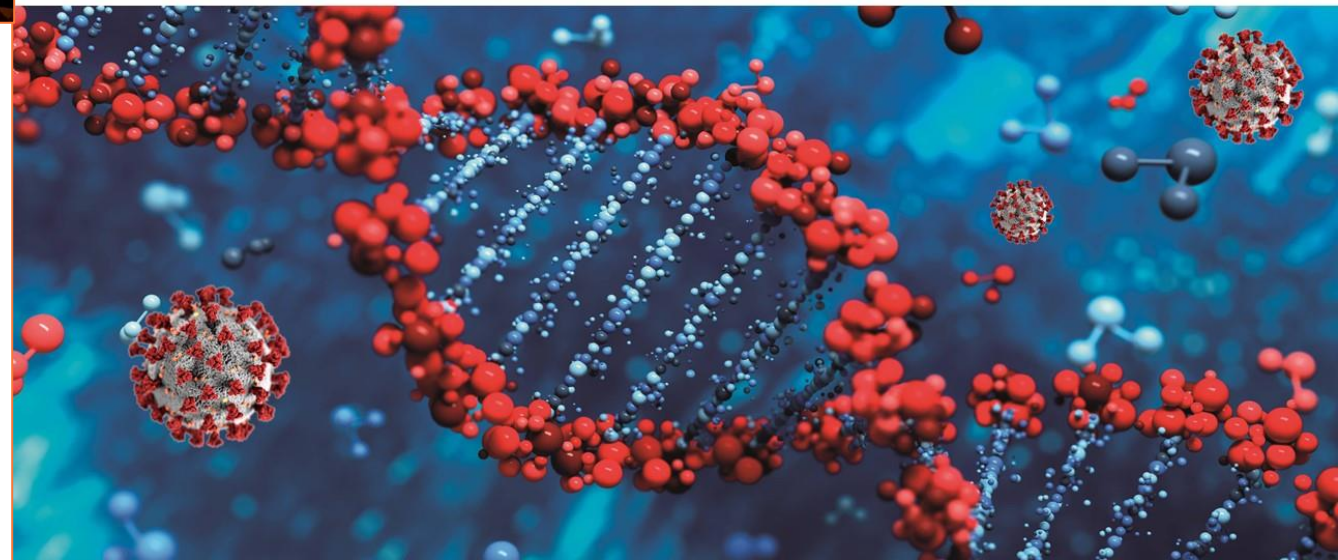
SARS-CoV-2
Genome Sequencing
Expert Exchange event



British Embassy
Prague



UK Science
& Innovation
Network



TRADE AND COOPERATION AGREEMENT

between the European Union and the European Atomic Energy Community, of the one part, and the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland, of the other part



24. prosince 2020, 2530 stran včetně doplňkové dohody o přístupu do vědeckých programů Evropské unie

Declarations

Contents

JOINT DECLARATION ON FINANCIAL SERVICES REGULATORY COOPERATION BETWEEN THE EUROPEAN UNION AND THE UNITED KINGDOM	2
JOINT POLITICAL DECLARATION ON COUNTERING HARMFUL TAX REGIMES	3
JOINT DECLARATION OF THE EUROPEAN UNION AND THE UNITED KINGDOM ON MONETARY POLICIES AND SUBSIDY CONTROL	4
JOINT DECLARATION ON SUBSIDY CONTROL POLICIES	5
JOINT DECLARATION BY THE UNION AND THE UNITED KINGDOM ON ANNEX ENER-4	7
JOINT DECLARATION ON ARTICLE EXC.1 [GENERAL EXCEPTIONS] AND ARTICLE EXC.4 [SECURITY EXCEPTIONS]	8
JOINT POLITICAL DECLARATION ON ROAD HAULIERS	9
JOINT POLITICAL DECLARATION ON ASYLUM AND RETURNS	10
JOINT POLITICAL DECLARATION ON TITLE III [PNR] OF PART THREE [LAW ENFORCEMENT AND JUDICIAL COOPERATION IN CRIMINAL MATTERS]	11
JOINT POLITICAL DECLARATION ON TITLE VII [SURRENDER] OF PART THREE [LAW ENFORCEMENT AND JUDICIAL COOPERATION IN CRIMINAL MATTERS]	12
JOINT POLITICAL DECLARATION ON TITLE IX [EXCHANGE OF CRIMINAL RECORD INFORMATION] OF PART THREE [LAW ENFORCEMENT AND JUDICIAL COOPERATION IN CRIMINAL MATTERS]	13
JOINT EU-UK DECLARATION ON THE EXCHANGE AND PROTECTION OF CLASSIFIED INFORMATION	14
JOINT DECLARATION ON PARTICIPATION IN UNION PROGRAMMES AND ACCESS TO PROGRAMME SERVICES	15
DECLARATION ON THE ADOPTION OF ADEQUACY DECISIONS WITH RESPECT TO THE UNITED KINGDOM	25
A DECLARATION IN RESPECT OF THE BAILIWICK OF GUERNSEY AND THE BAILIWICK OF JERSEY ON COOPERATION WITH THE EUROPEAN UNION ON THE RECOVERY OF CLAIMS RELATED TO VAT, CUSTOMS DUTIES AND EXCISE DUTIES	26

UK joins Horizon Europe under a new bespoke deal

UK to associate to Horizon Europe and Copernicus programmes through a bespoke new agreement with the EU.

From: [Prime Minister's Office, 10 Downing Street](#), [Department for Science, Innovation and Technology](#), [The Rt Hon Michelle Donelan MP](#), and [The Rt Hon Rishi Sunak MP](#)

Published 7 September 2023

Last updated 7 September 2023 — [See all updates](#)



- UK to associate to Horizon Europe and Copernicus programmes through a bespoke new agreement with the EU.
- Prime Minister secured improved financial terms of association that are right for the UK and protect the taxpayer.
- British scientists encouraged to apply now for grants and projects with certainty.
- UK confirms it will take forward its own fusion energy strategy instead of associating with the Euratom programme.

UK scientists will have access to the world's largest research collaboration programme, Horizon Europe, as the Prime Minister secures a bespoke deal with improved financial terms for the UK's participation.

From today (Thursday 7 September), UK researchers can apply for grants and bid to take part in projects under the Horizon programme, with certainty that the UK will be participating as a fully associated member for the remaining life of the programme to 2027.

Once adopted, the UK will also be able to join the governance of EU programmes – which the UK has been excluded from over the last three years – ensuring we can shape collaboration taking place next year. And UK researchers will be able to lead consortia in the next work programme of Horizon Europe projects.

Co můžeme společně udělat:

- Britské univerzity patří mezi nejlepší na světě. Podle THE 2024 žebříčku má Spojené království 3 univerzity v TOP10, 7 v TOP50, 11 v TOP100 a 25 v TOP200. Více mají v TOP200 pouze Spojené státy s 56 univerzitami.
- Spojené království je dlouhodobě významným vědeckým partnerem České republiky a pokud partnerství měříme počtem společných vědeckých publikací, je globálně pro ČR na třetím místě za USA a Německem s více než 2.000 publikacemi ročně
- Historicky byly britské výzkumné týmy ve více než polovině všech českých výzkumných projektů programu H2020
- Více než 450 českých vědců pracuje na britských univerzitách a v ČR pracuje přes 90 britských vědců
- Pojďme dál rozvíjet a posilovat tuto rozsáhlou síť mezinárodní vědecké spolupráce!
- Informujte prosím své akademické obce a sdělte jim, že Britové jsou opět součástí evropských výzkumných programů Horizon Europe a Copernicus
- Zapojujte britské vědkyně a vědce do svých nově vznikajících mezinárodních výzkumných projektů
- Pokračujte v dosavadní tradici výborné česko-britské vědecké spolupráce
- Pokud budete potřebovat pomoci na britské straně, obraťte se na mě – otakar.fojt@fcdo.gov.uk

Děkuji ...

Další detaily o tom, jak na vědeckou diplomacii a komunikaci vědy naleznete zde:

Kniha *Science Communication: Úvod do komunikace vědy* je prvním českým psaným knižním pojednáním o tom, proč je důležité komunikovat výstupy výzkumné činnosti – vědy – k široké veřejnosti, a jak to dělat co možná nejlépe. Atraktivní publikace je určena vědcům, akademikům, doktorandům, studujícím, administrátorům projektů anebo institucí, ale též PR pracovníkům, novinářům či publicistům, kteří mají v portfoliu popularizaci vědy.

Práce obsahuje četné příklady dobré i špatné praxe – a to jak z Česka, tak ze zahraničí. I proto přináší kapitulu o vědecké diplomacii, neboť věda je vysoce mezinárodní. Kniha jistě není „suchou“ směsí abstraktních konceptů, nýbrž je napříč všemi patnácti kapitolami protkána kazuistikami, příklady, ukázkami z tisku a dalších médií, sítí i knih plus čtrnácti původními rozhovory s experty, kteří se dané problematice věnují – a to z rozličné perspektivy (jako vědci, mluvčí, žurnalisté či muzeologové). Výsledný text, obohacený stovkami fotografií, může posloužit jako „kuchařka“ *sui generis*: tedy přehled zkušeností, jak věci dělat a nedělat.

“

Jsem rád, že vznikla tato kniha o popularizaci vědy, a jsem moc rád, že v ní mluví lidé ze zahraničí, protože „český rybník“ je strašně malý. Ne se všim, co se v knize dočtete, souhlasím. A je to v pořádku. Ale zamyslet se nad každým tématem a vzít si to pro vás zajímavé, vás posune dopředu. Prosim, nebojme se přemýšlet. O tom, co dělá věda. A také o způsobech, jak o tom, co dělá věda, můžeme říci všem.

Daniel Stach, Česká televize

„Průvodcovská je pak především třetí část knihy odhalující funkční principy a osvědčené metody popularizace. Kniha tak může sloužit jako trefná a čtivá příručka vědce, vědeckého manažera či jako rukověť oborového žurnalisty i státního úředníka. Je také mapou osobnosti, aktivit a iniciativ, které mohou být zvidávané sledovány a následovány... Devizou publikace je její koncipování zkušenými popularizátory s hlubokou znalostí prostředí.“

Petr Bilík, Univerzita Palackého

„Knihu lze všete doporučit všem, kteří vědu dělají (aby věděli, jak ji přiblížit ostatním), kteří její výsledky zpracovávají textem, mluveným slovem či obrazem, ale i těm, kteří se o vědu jen zajímají a mají pocit, že by se jim jako daňovým poplatníkům mělo dostat informací, co se s jejich penězi děje. Ti poslední tak poznají, že cesta poznatku od vědce do laických uší není vůbec snadná, má-li být srozumitelná a přitom stále věcně správná.“

Jiří Krechl, agentura CzechInvest

“

Autorka a autoři zhmotnili do čtivého textu své velké zkušenosti a poznatky, jež z prostředí medializace vědy mají. Nebude to nadsázka, když řeknu, že kniha často bude mluvit doslova z duše mnohým. Skoro věřím, že řadu popsaných pocitů prožívá každý, kdo chce vědu dobře popularizovat, zároveň nedělat laciné zkratky, zachovat si vědeckou tvář, a podporovat dobrou věc, která komunikaci vědy směrem k veřejnosti pomůže.

Martin Vlach, Univerzita Karlova



SCIENCE COMMUNICATION
ÚVOD DO KOMUNIKACE VĚDY

Pavla Hubálková / Martin Rychlík / Aleš Vlk
& Otakar Fojt o vědecké diplomacii

SCIENCE COMMUNICATION ÚVOD DO KOMUNIKACE VĚDY

Pavla Hubálková / Martin Rychlík / Aleš Vlk
& Otakar Fojt o vědecké diplomacii

s předmlouvou Daniela Stacha



Edice popularizace
MatfyzPress



AMBASSADE
DE FRANCE
EN RÉPUBLIQUE
TCHÈQUE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



French science diplomacy in the Czech Republic

Czeducon Conference
November 22nd 2023, Brno

Véronique Debord-Lazaro, Science attaché
veronique.debord-lazaro@ifp.cz
www.ifp.cz

French science diplomacy

- ❖ Long history ; **one of the largest science diplomacy network** in the world (60 countries – science counselors and attachés, ~200 staff involved, joint supervision of the Ministry of Higher Education and Research and the MFA) → act as an entry point for researchers
- ❖ A recent **political framework**: «[Science Diplomacy for France](#) » (2013)
 - Asserting France's presence in international arenas where global issues are debated
 - Extend our influence through the excellence of our research centers
 - Support innovation by French companies
- ❖ **Tools**
 - **Attracting talents**
Scholarships « France Excellence » ; Ease the immigration legislation ; A dedicated agency, Campus France
 - **Supporting cooperation**
Bilateral programmes facilitating researchers' mobility (with 60 countries – « PHC »)
 - **An international presence**
 - A large network (27) of research labs in SSH under joint supervision MFA and the CNRS (*Europe, Africa, the Middle East, Asia, Latin America*)
 - 2 research institutions dedicated to research on the global south (CIRAD & IRD)



The French science diplomacy network in the Czech Republic

Ambassade de France & Institut français de Prague



The Science and Academic Affairs Office

- ❖ Support the development of **Czech-French relations** in the field of higher education and research, in the **EU framework**
- ❖ Promote French scientific and technological expertise and contribute to the dissemination of science
- ❖ Encourage the **development of student mobility** between our two countries and promote higher education in France (one dedicated person -

CEFRES – French Research Center in Humanities and Social Sciences

Joint research unit (CNRS / French Ministry for European and Foreign Affairs)



- ❖ Connect researchers and research teams in France, the Czech Republic, Hungary, Poland and Slovakia in SSH, encouraging interdisciplinary research
- ❖ Seminars, conferences, workshops
- ❖ « Plateforme CEFRES » with Charles University & the Czech Academy of Sciences to support CZ-FR joint projects and encourage applications to EU funding
- ❖ Training of PhD students (mobility grants)



Support to cooperation in HE, science & innovation

Our focus

- Contribute to the Embassy's action plan:
 - ✓ in line with France's priorities in the Czech Republic
 - ✓ within the framework set by the European Union agenda (in particular Green Deal, Digital Europe, European University Alliances)
 - ✓ in the context of the renewal of the Czech-French Strategic Partnership (2023-2026)
- Build strong and structuring partnerships with national authorities and local stakeholders (universities and research institutions, companies, existing networks)

Our activities

Operate funding programmes & one national competition (scientific prizes)

Connect students, universities, research centers, institutions, companies in both countries

Promote studies in France, support Czech students who wish to study in France

Run the France Alumni Czech Republic network

Carry out analyses, monitor developments in different sectors, write reports

Organize events (workshops, conferences, panel discussions, summer schools, study visits...)

Toolbox to support scientific cooperation

European Programmes

- From networking to project building
- Young researchers (PhD students) at the center



Barrande Mobility

- Support bilateral research mobility
- **Training of young researchers**
- Yearly call and joint implementation with the Ministry of Education of the Czech Republic

Danube Mobility

- Support regional research mobility (AT, CZ, FR, RS, SK, ME, BG)
- **Training of young researchers**
- Biannual call and joint implementation with national authorities of the participating countries

Barrande bilateral workshops

- Yearly event to connect researchers in different topics (chemistry, biosciences, nanomaterials, nuclear sciences, AI)
- **Participation of young researchers required (M&D)**

Barrande Fellowships Programme

- Mobility of **PhD students** (FR & CZ)
- Short-term stays and double degrees
- Partnership with the Ministry of education and joint implementation with the DZS



Scientific Prizes of the French Embassy

A successful partnership: Barrande Fellowships Programme

Situation ex-ante

- Support to PhD mobility from CZ to FR for 30 years+ (« *Bourses du Gouvernement français* »)
 - Successful programme but unbalanced, not too innovative
 - Strong will of the Czech Republic to increase its attractiveness towards international students
- Develop a joint programme

New agreement (2019) to set up the Barrande Fellowships Programme

- Bilateral programme, both ways
- All disciplines
- Same financial conditions
- Implementation by the DZS (Czech side) / French Embassy + Campus France (French side)

Assessment so far?

- Professionalization of the whole process
- Increased visibility of the programme → more candidates / better quality
- Increased financial capacity → more laureates
- Better mutual knowledge and increased trust
- Difficulties to trigger interest on the French side



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



Connect, nurture, share



AI study mission in Paris, oct 2023



Scientific Prizes Ceremony, June 2023



Barrande workshop in chemistry in Olomouc, Aug 2023



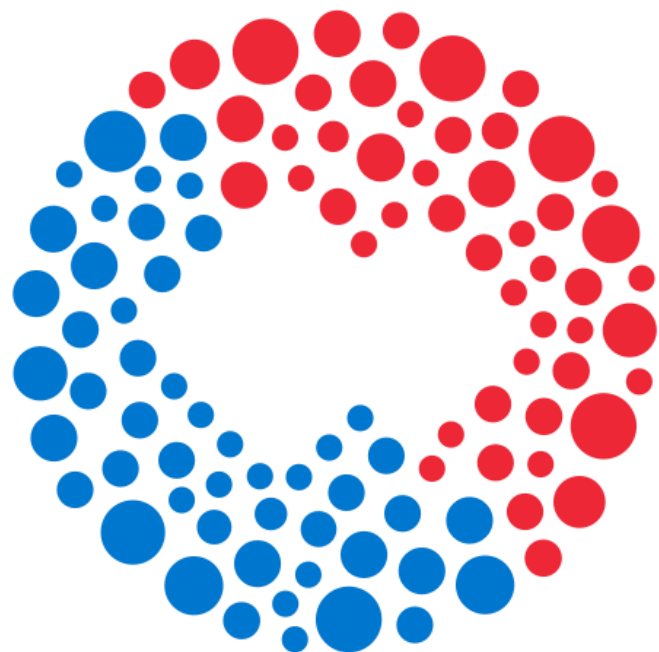
« Sounds of Science », June 2022



France Alumni Day, Portraits of alumni, May 2023



Science club IFP, October 2023



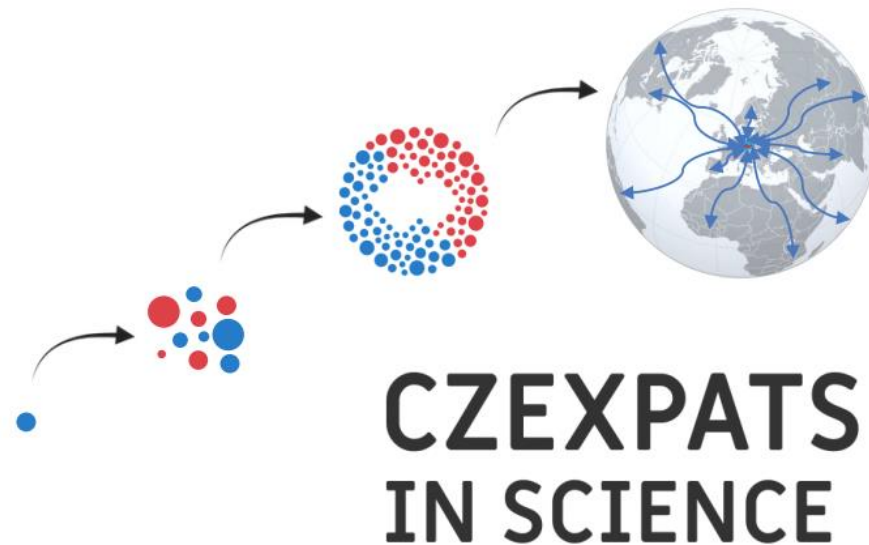
**CZEXPATS
IN SCIENCE**

Uniting Czech scientists with international experience

Matouš Glanc, CZEDUCON Brno, November 22, 2023

Czech science is open to the world, its ideas and people. It is **world-class and ambitious**.

VISION



MISSION

We **connect** Czech scientists with **international experience**.

We share our experience to **inspire and improve** the science environment in Czechia.

Building a global community of Czech scientists

Networking events



Map of scientists



Inspiring & improving bottom-up

(Social) Media activities



Czexpats In Science
@czexpats

Sociální epidemioložka Anna Altová [@boruvka_a](#) bádá, organizuje konference, jezdí na stáže, sbírá ceny a my jsme moc rádi, že stíhá být i součástí [@czexpats](#). ❤️

📖 Více v krátkém rozhovoru pro [@institutSYRI](#).
syri.cz/altova-bavi-me...



Faculty of Science of Charles University a 3 další

5:23 odp. · 27. 8. 2023 · 3 178 zobrazení

Blogs, interviews



Living the American Dream: jak to všechno začalo

Kristýna Blažková, molekulární bioložka a později spíše imunoložka, se na postdoka v oboru mikrobiologie vydala z pražských Dejvic do slunného Stanfordu v Kalifornii. Jak se jí tam zkoumá a poznatky o tom, jak objevuje americký životní styl, sdílí na svém osobním blogu. Výběr z těchto postřehů poskytla Czexpats in Science k dalšímu šíření, jako inspiraci pro další české vědkyně a vědce, kteří by se chtěli vydat na vědeckou zkušenu právě do Spojených států.

20. 3. 2023 | Kristýna Blažková

Postdoc | Přírodní vědy | USA

Career development workshops

Academic mobility during and after PhD

#Sharing Czexpats

seminar and panel discussion, October 18, 2023 from 14:00, Rabenštejnská 2020
University of South Bohemia, České Budějovice



Martina Chrudinová
chemist
previously in USA

Matěj Miláček
biologist
previously in Spain

Tanisha Moons
biologist
previously in USA

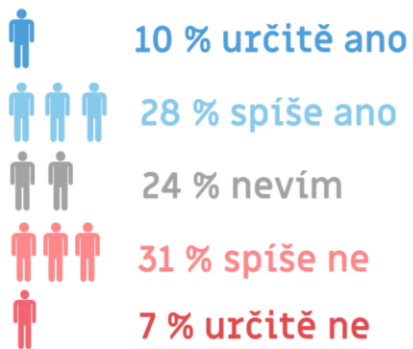
Ondřej Mottl
ecologist
previously in Norway

Sociological research

- chtějí se vrátit?
- co je motivuje k návratu a jaké vidí překážky?
- co by jim návrat nejvíce ulehčilo?
- s kým a jak často jsou v kontaktu?



Plánují se **vrátit**?



Co by vědcům **ulehčilo** rozhodnutí o **návratu**?



Advocacy, lobbying

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 získání titulu PhD
- § Zavedení **jednotného systému** pro administraci účelové podpory, vedle češtiny také **plně přístupného v angličtině**
- § Ukotvení možnosti přerušení a následného **prodloužení čerpání účelové podpory** během rodičovství, péče o blízkou osobu, úrazu s trvalými následky atd.



Synergies between a grassroots initiative & national strategies



CS ▾

[Úvod](#) [O nás](#) + [Akce](#) [Cena Czexpats](#) [Mapa vědců](#) [Články](#) [Informace](#) + [Výzkum](#) [Ukrajina](#) + [Kontakt](#)

RUBRIKA: VĚDECKÁ DIPLOMACIE



Vědečtí expati a vědecká diplomacie

Vladimír Majer, vystudovaný chemik, po úspěšné výzkumné kariéře v zahraničí strávil několik let ve vědecko-diplomatických službách francouzského Národního centra pro vědecký výzkum (CNRS). V tomto blogu si můžete přečíst o jeho zkušenostech s vědeckou diplomacií a pohledu na tuto disciplínu v kontextu České republiky.

19. 9. 2023 | [Vladimír Majer](#)

[ČR](#) [Francie](#) [vědecká diplomacie](#)



Jiří Kozák: Vědecká diplomacie je naší prioritou

„Vědecká diplomacie byla na Ministerstvu zahraničí vždy, ale až nyní je skutečnou prioritou. V dubnu letošního roku jsme zřídili i celé nové oddělení vědecké diplomacie,“ říká první náměstek ministra zahraničí Jiří Kozák. A dodává, že česká věda má v zahraničí často mnohem lepší jméno, než si doma v Česku myslíme.

15. 8. 2023 | [Pavla Hubálková](#)

[ČR](#) [vědecká diplomacie](#)

Synergies between a grassroots initiative & national strategies



VELVET MEET-UP

STUDENTS ALUMNI SCIENTISTS SCHOLARS

FRIDAY NOVEMBER 17th 2023 AT 5 PM
BOHEMIAN NATIONAL HALL, 321 E 73rd ST, NEW YORK

5:00 PM
WELCOME DRINK, INTRODUCTION BY PARTNER ORGANIZATIONS

5:30 PM
KEYNOTE SPEECH

6:00 PM
QUESTIONS & ANSWERS

6:30 PM
NETWORKING

7:30 PM
CONCERT BY ROZÁLIE HAVELKOVÁ (SEPARATE), REGISTRATION VIA EVENTBRITE

KEYNOTE SPEAKER:
Hynek Wichterle, PhD
Professor of Pathology & Cell Biology, Neuroscience (in Neurology), Rehabilitation and Regenerative Medicine at Columbia University

R VELVET MEET-UP **ROZÁLIE CONCERT**
S 
V 
P

Up next:

Myšlenky, které mění svět

Konference pod stromeček 2023
od Czexpats in Science

22. prosince od 12:00 | UK Praha | kps2023.czexpats.org



Pořádá



CZEXPATS
IN SCIENCE

Generální partner

NF IOCB TEC-H

Partneři



UNIVERZITA
KARLOVA



Bakala
Foundation



DIANA
BIOTECHNOLOGIES



The Kellner
Family
Foundation

Thank you for your attention!



Markéta Kubánková



Vlad'ka Petránková

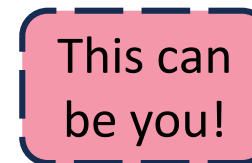


Anna Stejskalová



General partner

NF IOCB TEC-H



Ministry of Foreign Affairs of the Czech Republic

