

LXIII. zasedání Akademického sněmu AV ČR


prof. RNDr. Eva Zažímalová, CSc., dr. h. c.
předsedkyně Akademie věd ČR





Akademie věd
České republiky

Ředitel Ústavu fyziky plazmatu AV ČR
Radomír Pánek vede evropské
konsorcium EUROfusion.



Hana Polášek-Sedláčková z Biofyzikálního ústavu AV ČR získala grant Evropské asociace molekulární biologie.

Nový zákon: oceňujeme, že legislativní tým ministryně Langšádlové akceptoval nebo částečně zohlednil okolo poloviny našich zásadních připomínek a většinu doporučujících.



Akademie věd
České republiky

**Vítáme, že vznikly legislativní podmínky
pro podporu transferových aktivit.
Umožní lépe rozvíjet inovativní potenciál
Akademie věd.**

Obavy ale vzbuzují pasáže, které by mohly v případě jejich legislativního ukotvení vést k omezení vědecké autonomie a k nárůstu administrativní zátěže a kontroly.

Neexistují důvody pro zavádění opatření ke zvýšení kontroly a vykazování vědecké činnosti – zejména v situaci, kdy se prosazuje otevřený přístup k vědeckým informacím (Open Access).



Akademie věd
České republiky

8,151 mld. Kč



2009

2025

2027



**Spustili jsme Program rozvoje aplikací
a komercializace – PRAK.**

Centrum transferu AV ČR spolupracovalo na přípravě státní Reformy transferu. PRAK je pro autory reformy příkladem dobré praxe, na kterou mají zájem navazovat.



Koordinovali jsme vývoj vláknového laseru. Výsledky mají potenciál využití pro průmysl, medicínu a bezpečnost.

Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR

Publikovali jsme studii, která dokládá, že první lidé přišli do Evropy už před 1,4 milionu let. Jde o příklad multidisciplinárního přístupu a synergie zapojených oborů.

Ústav jaderné fyziky AV ČR, Geofyzikální ústav AV ČR, Archeologický ústav AV ČR, Brno, Archeologický ústav AV ČR, Praha

Caucasus

Dmanisi
~1.8 Ma


Kocabaş
>1.1 Ma

Levant

Zarqa
2.5–2.0 Ma

**Připravili jsme nové vodivé kompozity.
V energetických aplikacích vydrží
mnohonásobné cyklické nabíjení
a vybíjení, aniž by se ztrácel jejich výkon.**

Ústav makromolekulární chemie AV ČR



Představili jsme kompletní počítačový model ucha, který je klíčový pro zkoumání různých forem sluchového postižení a vývoj sluchových pomůcek a kochleárních implantátů nové generace.

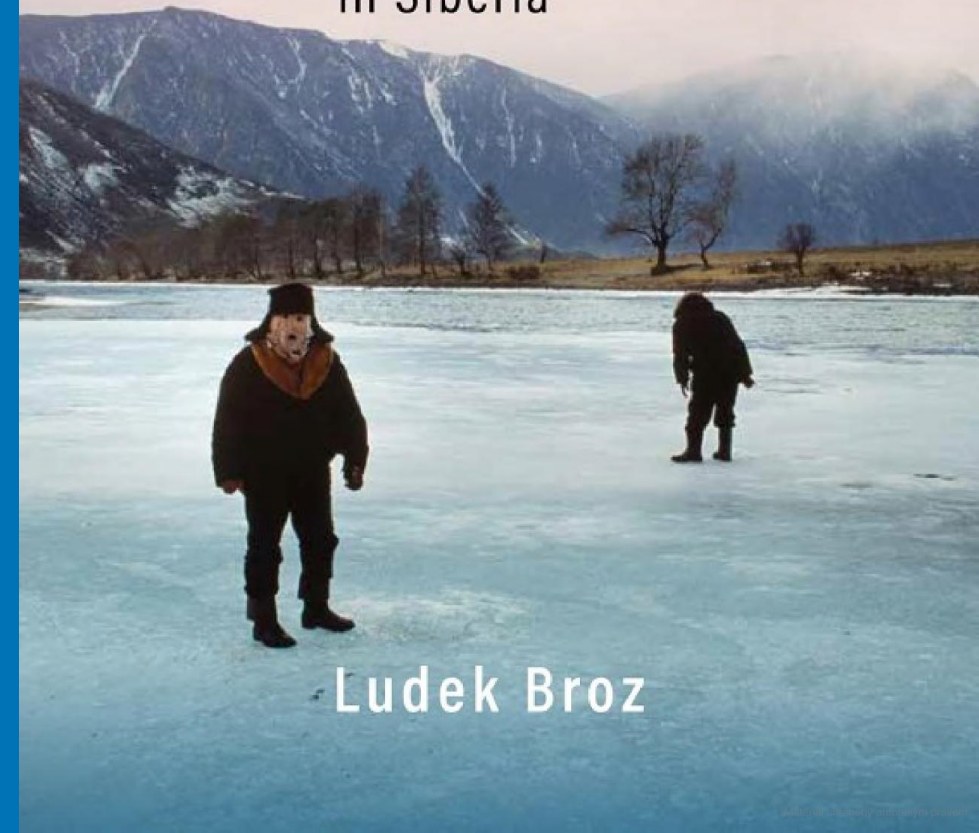
Ústav organické chemie a biochemie AV ČR

Nositeli ERC grantu Ludku Brožovi vychází kniha u oxfordského nakladatelství Berghahn. Autor zkoumá, jak se sporné negativní externality ruského kosmického průmyslu a archeologické práce projevují v každodenním vnímání místních obyvatel.

Etnologický ústav AV ČR

EVIL SPIRITS AND ROCKET DEBRIS

In Search of Lost Souls
in Siberia



Ludek Broz



Akademie věd
České republiky

Kniha Dany Haškové a kolektivu autorů představuje ruskojazyčné emigranty, kteří se zapojili do vědecké, kulturní, politické a spolkové činnosti meziválečného Československa. Publikace získala hlavní cenu v soutěži Slovník roku 2022–2023.

Slovanský ústav AV ČR

Dana Hašková

Anaštažie Kopřivová – Ljubov Běloševská (†) – Julie Jančárková – Sergej Gagen

Osobnosti emigrace z území Ruské říše v meziválečném Československu

Biografický
slovník



ACADEMIA
SLOVANSKÝ ÚSTAV AV ČR

Letos uplyne 15 let od historicky prvního mimořádného zasedání Akademického sněmu. Oceňuji tehdejší Akademickou radu, která za předsednictví Jiřího Drahoše dosáhla alespoň částečné stabilizace rozpočtu AV ČR a zachovala demokratický a samosprávný charakter jejího řízení.

Děkuji za pozornost.

prof. RNDr. Eva Zažímalová, CSc., dr. h. c.
předsedkyně Akademie věd ČR