**Zpráva o činnosti vědecké rady  
Grantové agentury České republiky za rok 2023  
a návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce vědecké rady Grantové agentury České republiky za rok 2023**

**Obsah**

[1. Úvod 2](#_Toc145615387)

[2. Složení vědecké rady 2](#_Toc145615388)

[3. Poslání vědecké rady 3](#_Toc145615389)

[4. Činnost vědecké rady za období 10/2022 – 9/2023 3](#_Toc145615390)

[5. Závěr 6](#_Toc145615391)

# Úvod

Vědecká rada Grantové agentury České republiky (dále jen „vědecká rada“) zasedala v období říjen 2022 až září 2023 celkem čtyřikrát, a sice 1. prosince 2022 a následně 28. února, 14. června a 26. září 2023. V reakci na protiepidemická opatření vyvolaná pandemií nemoci covid-19 měla všechna zasedání hybridní formu s pomocí platformy MS Teams. Zasedání vědecké rady 1. prosince 2022 řídil její tehdejší předseda prof. Ing. Jaroslav Doležel, DrSc., dr. h. c. Zasedání vědecké rady v novém složení řídil nově jmenovaný předseda doc. Dr. Phil. Rudolf Kučera, v jeho nepřítomnosti místopředseda prof. Ing. František Štěpánek, Ph.D.

# Složení vědecké rady

Členové a členky vědecké rady jsou na základě návrhu předloženého Radou pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „RVVI“) jmenováni usnesením vlády České republiky. Současná vědecká rada se skládá celkem z dvanácti členů a členek. Tři byli jmenováni v průběhu předchozího funkčního období vědecké rady (2018–2022) za členy, kteří na svůj post rezignovali:

* prof. Dr. Ing. Jan Černocký (s účinností od 14. července 2022)
* doc. Dr. Phil. Rudolf Kučera, Ph.D. (s účinností od 30. listopadu 2020)
* prof. RNDr. Michal Otyepka, Ph.D. (s účinností od 30. listopadu 2020).

Osm členů a členek vědecké rady bylo jmenováno v řádném termínu usnesením vlády č. 1084 ze dne 21. prosince 2022 s účinností od 22. prosince 2022:

* prof. RNDr. Petr Dubový, CSc.
* prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.
* prof. Ing. Michal Hocek, CSc., DSc.
* prof. RNDr. Josef Humlíček, CSc.
* prof. Ing. Štěpán Jurajda, Ph.D.
* prof. PhDr. Eva Semotanová, DrSc.
* prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc., FCMA
* prof. Ing. František Štěpánek, Ph.D. (místopředseda)

Novým předsedou vědecké rady byl jmenován doc. Dr. Phil. Rudolf Kučera, Ph.D.

Dne 15. února 2023 byla s účinností ke stejnému datu jmenována vládou dvanáctá členka vědecké rady:

* Univ.-Prof. Dr. Anna Pospěch Durnová, Ph.D.

Všichni členové a členky se na činnosti vědecké rady aktivně podíleli.

# Poslání vědecké rady

Působnost vědecké rady je dána jejím statutem schváleným předsednictvem GA ČR. Dle tohoto dokumentu vědecká rada v rámci svých jednání zejména:

* navrhuje předsednictvu GA ČR ustavení a zaměření oborových komisí,
* navrhuje skupiny grantových projektů a jejich zaměření,
* vyhodnocuje přínos GA ČR k rozvoji a kvalitě základního výzkumu v ČR,
* projednává a předkládá návrhy na řešení problémů souvisejících s činností GA ČR,
* plní další úkoly stanovené předsednictvem GA ČR,
* vyjadřuje se i k dalším otázkám, které jí předloží předsednictvo GA ČR, kontrolní rada GA ČR nebo RVVI,
* vyjadřuje se k obsahovému zaměření jednotlivých panelů,
* vyjadřuje se k mezinárodní spolupráci GA ČR a napomáhá jejímu rozvoji.

# Činnost vědecké rady za období 10/2022 – 9/2023

Na zasedání vědecké rady byli pravidelně zváni členové a členky předsednictva GA ČR, zpravodajové RVVI pro GA ČR prof. PhDr. Ladislav Krištoufek, Ph.D. a prof. JUDr. Kateřina Ronovská, Ph.D. a podle potřeby pak další hosté. Jednotliví členové a členky předsednictva byli na zasedáních přítomni podle svých časových možností a vědeckou radu informovali o činnosti GA ČR a Kanceláře GA ČR,  
o zahraničních aktivitách GA ČR, o komunikaci GA ČR s RVVI a odbornou veřejností a také o plánech agentury na další období.

Předsednictvo GA ČR vědeckou radu mimo jiné informovalo o výsledcích hodnocení návrhů projektů podaných v roce 2022, o relativně nízké úspěšnosti soutěží kvůli omezenému rozpočtu GA ČR, o podpoře začínajících vědců a vědkyň a snaze GA ČR umožnit lepší sladění rodinného života s vědeckou kariérou. Předsednictvo rovněž seznámilo vědeckou radu se schématy projektů „Návratových grantů“ a projektů orientovaného základního výzkumu „Proof of Concept.“

**Hlavní témata projednávaná v období 2022/2023**

V souladu s výše uvedenou působností se vědecká rada na svých jednáních zabývala zejména tématy klíčovými pro rozvoj a realizaci strategických cílů GA ČR. Tato klíčová témata na jednotlivých zasedáních byla projednávána v souladu s dlouhodobým plánem činnosti vědecké rady, dle aktuální situace a dle plnění stanovených cílů pro jednotlivé oblasti.

Přehled nejdůležitějších témat projednávaných ve sledovaném období:

Zasedání 1. prosince 2022:

* revize obsahového vymezení náplně hodnoticích panelů,
* výběr členů a členek hodnoticích panelů EXPRO a JUNIOR STAR,
* metodika pro hodnocení dopadu GA ČR na českou vědu.

Zasedání 28. února 2023:

* Open Science a výhled implementace postupů Open Science – Open Access, Open Data, Data management,
* zohlednění rodičovství při řešení projektů GA ČR,
* podmínky pro navrhovatele projektů JUNIOR STAR v aktuální zadávací dokumentaci.

Zasedání 14. června 2023:

* průběžné hodnocení schématu projektů EXPRO,
* revize obsahového vymezení náplně hodnoticích panelů,
* nově připravovaná schémata projektů – „Návratové granty“ a „Proof of Concept“.

Zasedání 26. září 2023:

* revize obsahového vymezení náplně hodnoticích panelů,
* aktuální situace z hlediska přípravy rozpočtu na vědu a výzkum (VaV) v roce 2024,
* postup implementace nových schémat „Návratových grantů a „Proof of Concept“.

Za stěžejní témata a výsledky činnosti vědecké rady ve sledovaném období lze považovat:

* iniciativu zaměřenou na revizi obsahového vymezení náplně hodnoticích panelů,
* průběžné hodnocení soutěžního schématu EXPRO,
* zohlednění rodičovství při řešení projektů GA ČR.

1. ***Obsahové vymezení náplně hodnoticích panelů***

Vědecká rada v předchozím složení (2018–2022) konstatovala, že forma popisu obsahové náplně jednotlivých hodnoticích panelů (styl a rozsah uváděných podrobností) je nejednotná, přičemž rozdíly mezi panely jsou místy velmi výrazné. Za účelem optimalizace obsahového vymezení byly panely již v roce 2021 osloveny s žádostí o upřesnění náplně své činnosti s odkazem na klíčová slova panelů ERC. Na tomto základě vědecká rada zahájila v součinnosti s předsednictvem podrobné rozhovory s předsedy dvou oborových komisí (OK), OK1 – technické vědy a OK2 – vědy o neživé přírodě. Jednání mezi vědeckou radou, předsednictvem a jednotlivými oborovými komisemi nakonec dospěla k závěru, že pro OK2 je optimální systém klíčových slov ERC. Současná vědecká rada na svém prvním zasedání v únoru 2023 rozhodla, že na práci předchozí vědecké rady naváže. Podrobnou analýzou klíčových slov dospěla ve shodě s předsednictvem k závěru, že i v OK 3 (lékařské a biologické vědy) je žádoucí restrukturalizace, která byla vědeckou radou projednána na jejím zářijovém zasedání. Revize obsahových náplní zbývajících OK bude pokračovat i v roce 2024.

1. ***Průběžné hodnocení soutěžního schématu EXPRO.***

Vědecká rada se zabývala průběžným hodnocením soutěže EXPRO, jejíž první vyhlášení proběhlo v roce 2019. I přesto, že je soutěž teprve v polovině řešení (projekty jsou pětileté), je tato soutěž excelence  
a její podpora pro vědeckou radu prioritou. Vědecká rada na základě průběžných výsledků jednotlivých výzev EXPRO řešila zejména problematiku rezidence řešitelů projektů EXPRO v ČR. Opatření ze strany GA ČR, kdy navrhovatel projektu EXPRO (následný řešitel) musí mít v průběhu celého řešení pracovní poměr na pracovišti v České republice, na kterém bude grantový projekt řešit, považuje vědecká rada za dostačující. Zároveň se budou instituce k této podmínce samy zavazovat.

1. ***Zohlednění rodičovství při řešení projektů GA ČR.***

Vědecká rada se ve svém novém složení zabývala otázkou rodičovství a jeho zohlednění při řešení projektů GA ČR. Kvituje zejména opatření, která byla provedena ze strany předsednictva, a to především možnost snížení úvazku a prodloužení řešení projektu o 6–18 měsíců. K otázce rodičovství vědecká rada rovněž projednávala koncept nového schématu „návratových grantů,“ který by měl podpořit vědkyně  
a vědce bezprostředně po karierní přestávce z důvodu péče o rodinu. Vědecká rada upozornila zejména na to, aby se při budoucím výběru těchto projektů neopomíjela excelence a byly stále vybírány nejkvalitnější projekty. Zároveň je vědecká rada ve shodě, že zavedení tohoto schématu by nemělo jít rozpočtově na vrub schématům již existujícím. Koordinátorkou postupu ve věci „návratových grantů“ byla za vědeckou radu jmenována prof. Semotanová.

# Závěr

Členové a členky vědecké rady se podíleli na aktivitách GA ČR. Na pravidelných zasedáních monitorovali průběh veřejných soutěží a vyjadřovali se k záměrům soutěží nových. Podíleli se na vyhodnocování vědecké úrovně GA ČR, na rozvoji zahraniční spolupráce, vyjadřovali se k odbornému zaměření panelů a aktivně participovali na tvorbě expertních orgánů GA ČR (např. nominace do panelů). Dále se členové a členky podílejí na konzultacích a přípravě dokumentů GA ČR.

Činnost vědecké rady je podrobněji popsána v zápisech z jednotlivých jednání a souvisejících dokumentech.

**Příloha – Návrh odměn**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Člen vědecké rady GA ČR** | **Výše odměny (v** **Kč)** | **Zdůvodnění** |
| doc. Dr. Phil. Rudolf **Kučera**, Ph.D., (předseda) | 69.000,- | Řízení VR, příprava dokumentů pro jednání VR, jednání s představiteli GA ČR, podíl na koncepčních dokumentech GA ČR, expertíza ve společenských a humanitních vědách. |
| prof. Ing. František **Štěpánek**, Ph.D. (místopředseda) | 59.800,- | Podíl na řízení VR, běžná agenda VR, příprava dokumentů pro jednání VR, expertíza v chemických vědách. Problematika Open Science a GA ČR. |
| prof. Dr. Ing. Jan **Černocký** | 27.600,- | Běžná agenda VR. Expertíza v technických vědách. |
| prof. RNDr. Petr **Dubový**, CSc. | 13.800,- | Běžná agenda VR. Expertíza v lékařských vědách. |
| Univ.-Prof. Dr. Anna **Pospěch Durnová** Ph.D. | 13.800,- | Běžná agenda VR. Expertíza ve společenských a humanitních vědách**.** |
| prof. RNDr. Jan **Hajič**, Dr. | 41.400,- | Běžná agenda VR. Expertíza v technických vědách. |
| prof. Ing. Michal **Hocek**, CSc., DSc. | 41.400,- | Běžná agenda VR. Expertíza v chemických vědách. |
| prof. RNDr. Josef **Humlíček**, CSc. | 13.800,- | Běžná agenda VR. Expertíza ve fyzikálních vědách. |
| prof. Ing. Štěpán **Jurajda**, Ph.D. | 41.400,- | Běžná agenda VR, expertíza ve společenských a humanitních vědách, problematika metodiky hodnocení výsledků výzkumu, kontakt s RVVI. |
| prof. RNDr. Michal **Otyepka**, Ph.D. | 64.400,- | Běžná agenda VR. Expertíza v chemických vědách. Problematika hodnocení dopadu GA ČR na českou vědu. Koordinace postupu u schématu „Proof of Concept.“ |
| prof. PhDr. Eva **Semotanová**, DrSc. | 41.400,- | Běžná agenda VR. Expertíza ve společenských vědách. Koordinace postupu u schématu „Návratových grantů.“ |
| prof. MUDr. Aleksi **Šedo**, DrSc. | 32.200,- | Běžná agenda VR. Expertíza v lékařských vědách. |
| **Celkem** | **460.000,-** |  |