



ZÁZNAM

z 11. zasadnutia Predsedníctva Agentúry na podporu výskumu a vývoja (P APVV) zo dňa 11.10.2023

Prítomní členovia:

RNDr. Imrich Barák, DrSc.; prof. M. Phil. Jozef Bátora, PhD.; Ing. Štefan Boháček, PhD.; doc. MUDr. Ing. RNDr. Peter Celec, DrSc. MPH; Dr. h. c. Ing. Peter Fodrek, PhD., hosť. prof.; PhDr. Zdenka Mansfeldová, CSc; Dr. Ing. Robert Mistrík; Mgr. Robert Ševčík, PhD.

Ospravedlnení členovia:

Ing. Mgr. Tibor Gregor; prof. RNDr. Peter Moczo, DrSc.;

Riaditeľ APVV:

JUDr. Stanislav Mydlo

Tajomníčka predsedníctva:

Ing. Alena Bokrošová

Program zasadnutia:

- 1) Predseda P APVV privítal členov P APVV a otvoril zasadnutie.
- 2) Členovia P APVV schválili program zasadnutia s doplneným ďalším bodom v časti Rôzne na návrh riaditeľa.
- 3) Členovia P APVV schválili záznam z 10. zasadnutia P APVV konaného dňa 28.06.2023.
- 4) Členovia P APVV potvrdili prerokovania per rollam v nasledovných bodoch (**UZN 1**):
 - a) podmienka pri zodpovednom riešiteľovi pri výzve VV MVP
 - b) spôsob hodnotenia výzvy VV 2023
 - c) vyhlásenie verejnej výzvy VV 2023 v uvedenom znení
 - d) informácia k výzve VV 2023 na zverejnenie na web stránku
 - e) znenia bilaterálnych výziev s Bulharskom, Čínou a Rakúskom
- 5) Riaditeľ APVV informoval o potrebe doplnenia nových členov odborových rád z dôvodu končiacich mandátov v druhom funkčnom období, a to spolu 19 členov v radoch pre prírodné, technické, pôdohospodárske, spoločenské a humanitné vedy. Pri kreovaní návrhov nových členov by sa mali zohľadniť chýbajúce špecializácie v tej ktorej odborovej rade. Členovia P APVV diskutovali možné nominácie zo zaslaných návrhových listov. Po diskusii a zohľadnení chýbajúcich špecializácií vypracovali členovia P APVV návrh na doplnenie členov OR APVV podľa požiadaviek predsedov rád, ktorý schválili hlasovaním (**UZN 2**).



Rada pre prírodné vedy		
Por.č.	Člen rady	Pracovisko
1	prof. RNDr. Martin Bednarik, PhD.	Univerzita Komenského v Bratislave, Prírodovedecká fakulta Ilkovičova 6 842 15 Bratislava
2	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	Technická univerzita vo Zvolene Lesnícka fakulta TG Masaryka 24 96001 Zvolen
3	prof. PharmDr. Josef Jampilek, PhD.	Univerzita Komenského v Bratislave, Prírodovedecká fakulta Ilkovičova 6 842 15 Bratislava
4	Ing. Juraj Majtán, DrSc., MBA	Ústav molekulárnej biológie SAV, v. v. i. Dubravská cesta 21 845 51 Bratislava
5	prof. Dr. Štefan Matejčík, DrSc.	Univerzita Komenského v Bratislave Fakulta matematiky, fyziky a informatiky, Katedra experimentálnej fyziky Mlynská dolina F2 84248 Bratislava
6	prof. RNDr. Jozef Širáň, DrSc.	Slovenská technická univerzita v Bratislave, Stavebná fakulta, Katedra matematiky a deskriptívnej geometrie Radlinského 11 81005 Bratislava

Rada pre technické vedy		
Por.č.	Člen rady	Pracovisko
1	prof. Ing. Ľuboš Buzna, PhD.	Žilinská univerzita v Žiline Fakulta riadenia a informatiky Univerzitná 8215/1 010 26 Žilina
2	prof. Ing. Roman Cimbala	Technická univerzita v Košiciach Fakulta elektrotechniky a informatiky Katedra elektroenergetiky Letná 9 042 00 Košice
3	prof. Dr. Ing. Martin Decký	Žilinská univerzita v Žiline, Stavebná fakulta Univerzitná 8215/1 010 26 Žilina



Rada pre technické vedy		
4	prof. Ing. Michal Hatala, PhD.	Technická univerzita v Košiciach Fakulta výrobných technológií so sídлом v Prešove Bayerova 1 Prešov 080 01
5	prof. RNDr. Igor Medveď, PhD.	Slovenská technická univerzita v Bratislave, Stavebná fakulta Katedra materiálového inžinierstva a fyziky Radlinského 11 81005 Bratislava
6	doc. Juraj Parajka, PhD.	INSTITUTE OF HYDRAULIC ENGINEERING AND WATER RESOURCES MANAGEMENT TU Wien Karlsplatz 13/222 A-1040 Austria
7	prof. Mgr. Elena Pivarčiová, PhD.	Technická univerzita vo Zvolene Fakulta techniky Študentská 26 960 01 Zvolen
8	prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD.	Slovenská technická univerzita v Bratislave, Strojnícka fakulta Námestie slobody 17, 812 31 Bratislava
9	prof. Ing. Martin Weis, DrSc.	Slovenská technická univerzita v Bratislave, Fakulta elektrotechniky a informatiky Ilkovičova 3 841 04 Bratislava

Rada pre pôdohospodárske vedy		
Por.č.	Člen rady	Pracovisko
1	prof. Ing. Milan Čertík, PhD.	Slovenská technická univerzita v Bratislave, Fakulta chemickej a potravinárskej technológie Radlinského 9 812 37 Bratislava
2	prof. Ing. Róbert Toman, PhD.	Slovenská poľnohospodárska univerzita Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov Ústav chovu zvierat Tr. A. Hlinku 2 94976 Nitra



Rada pre spoločenské vedy		
Por.č.	Člen rady	Pracovisko
1	prof. JUDr. Gabriela Dobrovičová, CSc.	Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach Právnická fakulta Ústav teórie práva Gustava Radbrucha Kováčska 26 040 75 Košice
2	prof. PaedDr. Jana Duchovičová, PhD.	Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre Pedagogická fakulta Katedra pedagogiky Dražovská cesta 4 949 01 Nitra

Rada pre humanitné vedy		
Por.č.	Člen rady	Pracovisko
1	prof. Yvetta Kajanová, CSc.	Univerzita Komenského v Bratislave, Katedra muzikológie Gondova 2 811 02 Bratislava
2	prof. ThLic. Róbert Lapko, Th.D., PhD.	Slavistický ústav Jána Stanislava SAV, v.v.i. Dúbravská cesta 9, 841 04 Bratislava
3	prof. PhDr. Oľga Orgoňová, CSc.	Univerzita Komenského v Bratislave, Filozofická fakulta Gondova 2 81102 Bratislava

- 6) Riaditeľ vysvetlil možný postup a riešenie požiadaviek v rámci zverejnenej Závaznej metodiky riadenia, financovania a hodnotenia podpory výskumu, vývoja a inovácií (ďalej len „metodika“). Podpredseda P APVV doktor Fodrek informoval, že sa aj s doktorom Barákom zúčastnili 10.10.2023 online stretnutia s VAIA k metodike, upozornil členom predsedníctva, že prevažná väčšina pripomienok P APVV nebola vôbec do metodiky zapracovaná. VAIA by mala k metodike ešte vydať vykonávací predpis, dokument nepovažuje doktor Fodrek za finálny. Riaditeľ informoval o prvej úlohe v rámci metodiky, a to zaslanie návrhu plánu výziev APVV na roky 2024, 2025 a 2026, ktorý bude zaslaný v požadovanom termíne. Doktor Ševčík sa vyjadril, že zákon 172/2005 Z. z. v platnom znení (ďalej len „zákon“) je nadriadený metodike. Riaditeľ potvrdil na príklade: zákon hovorí, že kritériá výzvy tvorí odborová rada, to znamená, že podľa jeho názoru sa odborová rada môže inšpirovať metodikou, ale môže rozhodnúť inak. Po diskusii riaditeľ navrhol, že metodiku a možnosti jej implementácie prerokuje



- s predsedami odborových rád a o výsledku bude informovať P APVV. Následne navrhuje zaslať listom informáciu do VAIA spolu s právnou analýzou záväznosti. Členovia P APVV schválili uvedený postup. P APVV v snahe zachovať zákonné podmienky vyhlasovania výziev odporúča odborovým radám, aby sa metodikou inšpirovali (**UZN 3**).
- 7) Riaditeľ predstavil navrhovaný postup vyhlásenia pilotnej všeobecnej výzvy hodnotenej medzinárodnými expertnými panelmi, ktorá by mohla byť zameraná na podporu mladých vedeckých pracovníkov (ďalej len „pilotná výzva“). Návrh znenia pilotnej výzvy je potrebné konzultovať s odborovými radami. Členovia P APVV sa vyjadrili, že súhlasia so zameraním pilotnej výzvy na podporu mladých vedeckých pracovníkov (ďalej len „MVP“). Doktor Fodrek a doktorka Mansfeldová sa vyjadrili za zníženie maximálnej výšky finančných prostriedkov na projekt na 250 tis. EUR, aby nebola suma vyššia ako v súčasnej všeobecnej výzve. Docent Celec navrhuje nastaviť spolu s odborovými radami podmienky, ktoré by mal zodpovedný riešiteľ mladý vedec spĺňať. Navrhuje tiež zaviesť dvojkolové hodnotenie, kde by v prvom kole príslušná odborová rada vybrala najlepšie projekty a tie by boli následne hodnotené v paneloch, rovnako navrhuje selektovať v odborových radách projekty aj v prípade, ak by ich prišlo veľa, napr. viac ako 100, aby sa znížila administratívna záťaž v APVV na únosnú mieru. Docent Celec navrhuje tiež zachovanie vyššej sumy na jeden projekt, nakoľko chceme tým zabrániť odlivu MVP do zahraničia a títo MVP potrebujú financie nie len na samotný výskum, ale aj na zariadenia. Doktor Barák tiež navrhuje poskytnúť vyššiu sumu na projekt, aby si MVP vedeli do svojich tímov prijať nových ľudí. Doktor Ševčík súhlasí so sumou 400 tis. EUR na projekt. Doktor Fodrek trvá na maximálnej sume 250 tis. EUR a upozorňuje na fakt, že na Slovensku máme vybudované nové vedecké parky, ktoré by mali byť využívané napríklad aj týmito MVP. Riaditeľ objasnil, že na výzvu je alokovaných predbežne 8 mil. EUR, a len výška sumy na projekt rozhodne o konečnom celkovom počte podporených projektov. P APVV schválilo na návrh riaditeľa a predsedu, že o výške sumy na projekt budú hlasovať per rollam.
- 8) Predseda dal slovo doktorovi Ševčíkovi, ktorý odprezentoval návrh nového Programu APVV – „Podpora vedy a výskumu na Verejných vysokých školách a SAV“ (ďalej len „Program VEGA“), ktorý vychádza z programového vyhlásenia Vlády SR a jeho cieľom je zlepšiť koordináciu činností v oblasti vedy a výskumu. Momentálne finančné prostriedky prerozdeľuje MŠVVaŠ SR, čím vykonáva činnosť grantovej agentúry. Nakoľko MŠVVaŠ SR nevie adekvátne kontrolovať pridelovanie týchto grantov, navrhlo nahradiť túto existujúcu grantovú podporu novým Programom VEGA v APVV. Avšak v Programe VEGA je potrebné ešte prediskutovať niektoré jeho časti s P APVV. V rámci diskusie sa docent Celec vyjadril, že by neriešil obmedzovanie hodinových kapacít, ale zameral by sa na výsledky výskumu. Doktor Fodrek vyjadril nesúhlas s realizáciou Programu VEGA v APVV, ale navrhuje realizovať tento Program VEGA na Výskumnej agentúre, ktorá je zriadená MŠVVaŠ SR a ktorá má dostatočné kapacity. APVV naopak nemá kapacity a bude musieť tvoriť nové postupy a smernice na realizáciu Programu VEGA a to tak, aby bol dodržaný aj zákon. Doktor Ševčík uviedol, že finančné prostriedky budú pre APVV zabezpečené. Z dôvodu dodržania maximálnych riešiteľských kapacít zodpovedných riešiteľov P APVV diskutovalo



- o možnostiach zníženia minimálne riešiteľskej kapacity zodpovedných riešiteľov MVP tak, aby mohli podávať žiadosti vo viacerých výzvach súčasne. Doktor Fodrek upozornil, že by sme mali mať stanoviská VŠ, ústavov SAV, SRK, RVŠ ku grantovému financovaniu na Slovensku a malo by dôjsť ku konsenzu, ktorý by bol následne realizovaný. Doktor Ševčík informoval, že finančné prostriedky na Program VEGA by mali byť zahrnuté v rozpočte pridelenom Úradu vlády SR. Členovia P APVV sa zhodli na niektorých úpravách návrhu Programu a súhlasili s návrhom rozpočtu na roky 2024-2030. Finálne znenie návrhu Programu VEGA bude schvaľované per rollam.
- 9) Doktor Boháček vysvetlil niektoré skutočnosti ohľadom záverečného hodnotenia projektu PP-COVID-20-0102, pri ktorom neboli naplnené avizované ciele projektu. Prezentoval vyjadrenie spravodajcu k uvedenému projektu, v záverečnej karte sú uvedené len strohé informácie, chýbajú tabuľkové výsledky výskumu. Riaditeľ navrhol, aby sme oslovili zodpovednú riešiteľku projektu so žiadosťou o vyjadrenie, s čím P APVV súhlasilo.
 - 10) Riaditeľ informoval o potrebe navrhnuť možné oblasti výskumu a vývoja pre medzinárodnú spoluprácu s Taiwanom. Po diskusii sa P APVV zhodlo ponechať oblasti v ktorých prebieha v súčasnosti spoločný výskum s Taiwanom, pridať sinológiu a kultúru a počkať ešte na návrhy partnerskej strany.
 - 11) Vzhľadom na potrebu znižovania nákladov a avizovaného šetrenia členovia P APVV schválili nezmenenú výšku odmeny členom odborných orgánov APVV na rok 2024 (**UZN 4**).
 - 12) Rôzne
 - a. P APVV sa zaoberalo sťažnosťou spoločnosti Geneton s.r.o. a jej podnetom na zmenu hodnotiaceho procesu APVV. Riaditeľ vysvetlil postup kedy pri dodaní nekvalitného, nedôsledne vypracovaného posudku príslušná odborová rada zasiela do APVV návrhy na vyradenie takéhoto posudzovateľa z databázy posudzovateľov APVV a tí sú následne z databázy vyradení.
 - b. P APVV sa zaoberalo podnetom doc. RNDr. Jozefa Kováčika, PhD. vo vzťahu k vo vzťahu k prof. Dr. Ing. Jaroslavovi Šálkovi. Členovia P APVV sa oboznámili so skutočnosťami uvedenými v predmetnom článku a diskutovali o nich v súvislosti s pôsobením prof. Šálku v odborovej rade APVV. Členovia P APVV dospeli po diskusii k záveru, že zo skutočností, ktoré sú uvedené v predmetom článku nevyplývajú žiadne pochybenia zo strany prof. Šálku, ktoré by zakladali zákonný dôvod na ukončenie jeho členstva v odborovej rade APVV v zmysle § 15 ods. 8 zákona č. 172/2005 Z. z.
 - c. V tomto bode riaditeľ informoval o záujme APVV obstarat' novú službu na zisťovanie plagiátorstva v podávaných žiadostiach o poskytnutie finančných prostriedkov vo výzvach APVV. Po oslovení a rokovaní s viacerými potenciálnymi dodávateľmi sa APVV predbežne rozhodla pre spoluprácu so zahraničnou spoločnosťou, ktorá je v tomto smere, aj vzhľadom na pomer cena a ponúkaný výstup, najvýhodnejšia. Navyiac s ňou spolupracujú viaceré renomované európske inštitúcie vrátane Európskej komisie a tiež vie zabezpečiť porovnanie dokumentov



s databázou APVV, tiež s informáciami z webu a zavádza už aj kontrolu použitia umelej inteligencie pri tvorbe textu.

Uznesenia:

- UZN 1 Členovia P APVV potvrdili hlasovania per rollam uvedené v bode 4.
UZN 2 Členovia P APVV schválili návrh na doplnenie členov OR APVV podľa požiadaviek predsedov rád.
UZN 3 Členovia P APVV odporúčajú odborovým radám, aby sa metodikou inšpirovali.
UZN 4 Členovia P APVV schválili nezmenenú výšku odmeny členom odborných orgánov APVV na rok 2024.

Zapísala:
Ing. Alena Bokrošová
tajomníčka predsedníctva

Schválil:
Dr. Ing. Robert Mistrík
predseda predsedníctva

V Bratislave dňa 11.10.2023