



ZÁZNAM

z 5. zasadnutia Predsedníctva Agentúry na podporu výskumu a vývoja (P APVV) zo dňa 28.06.2022

Prítomní členovia:

RNDr. Imrich Barák, DrSc.; prof. M. Phil. Jozef Bátora, PhD.; Ing. Štefan Boháček, PhD.; prof. Ing. Marián Brestič, CSc.; doc. MUDr. Ing. RNDr. Peter Celec, DrSc., MPH; Dr. h. c. Ing. Peter Fodrek, PhD., hosť. prof.; Ing. Mgr. Tibor Gregor; PhDr. Slavomír Michálek, DrSc.; Dr. Ing. Robert Mistrík; prof. RNDr. Peter Moczo, DrSc.; Mgr. Robert Ševčík, PhD.

Ospravedlnení členovia: prof. Mgr. Martin Lysak, PhD., DSc., PhDr. Zdenka Mansfeldová, CSc

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.
- 3) Členovia P APVV schválili záznam zo 4. zasadnutia P APVV konaného dňa 10.05.2022.
- 4) Členovia P APVV potvrdili prerokovania per rollam v nasledovných bodoch (**UZN 1**):
 - Schválenie úplného znenie verejnej výzvy PP MSCA PF 2022 (MSCA PF "Seal of Excellence").
 - Navýšenie celkového rozpočtu bilaterálnej vedeckej výzvy SK-CZ RD 2021, na základe ktorého bude možné podporiť väčšie množstvo bilaterálnych projektov v tejto výzve.
- 5) Riaditeľ APVV informoval o kontrolnom zistení č.4 Najvyššieho kontrolného úradu SR pri externej kontrole v APVV v roku 2021. Upozornil na potrebu zmeny hodnotenia projektov už vo všeobecnej výzve VV 2022. Nakoľko pri tejto výzve ešte nebudú zriadené panely pre panelové hodnotenie, je potrebné zabezpečiť 3 posudky ku každej žiadosti a nastaviť oprávnenie odborových rád pridávať, alebo uberať body.

Predseda APVV vyzdvihol potrebu zreformovať a zefektívniť hodnotiaci proces ako jednu z priorit P APVV. Otvoril diskusiu na túto tému, vyjadril presvedčenie, že všeobecná výzva VV 2023 by mala byť hodnotená panelmi a navrhol zriadenie pracovnej skupiny P APVV pre tvorbu panelov, ktorú by koordinovali doktor Barák a profesor Moczo.

Profesor Moczo upozornil, že vedci a verejnosť očakáva skvalitnenie hodnotiaceho procesu už pri najbližšej všeobecnej výzve VV 2022 a súhlasí, aby odborové rady mali možnosť aj naďalej upravovať bodové hodnotenie, a to najmä z dôvodu veľkých bodových rozdielov pri hodnotení posudzovateľmi. Tiež navrhol, aby boli posudzovateľom poskytnuté vysvetľujúce návody na hodnotenie žiadostí.

Riaditeľ APVV informoval, že pre skvalitnenie hodnotenia APVV pripravuje príručku pre posudzovateľov.

Doktor Boháček podporil schválenie 3 posudkov a upozornil, že zmena škály bodového hodnotenia na celkom 20 bodov namiesto 100 bodov nevyrieši problém výrazných rozdielov pri prideľovaní bodov posudzovateľmi. Súhlasil, aby rada mohla zmeniť bodové hodnotenie o max. +/- 3 body a zdôraznil potrebu domácich posudzovateľov pri niektorých vedách. Zároveň navrhol pre výpočet výsledného počtu bodov, na základe 3 posudkov, použiť vzorec pre výpočet váženého priemeru, vzhľadom na vznikajúce výrazné rozdiely medzi hodnoteniami jednotlivých posudzovateľov pri jednej žiadosti.

Doc. Celec upozornil na potrebu skvalitnenia databázy posudzovateľov projektov, navrhol možnosť doplniť k bodovému hodnoteniu aj slovné (napr. podporiť áno, možno áno, určite nie a pod.) a prípadne aj zväžiť možnosť zadávať hodnotenie projektov komerčným spoločnostiam.

Profesor Brestič má tiež skúsenosti, že posudzovatelia nie sú kvalitní a je potrebné stanoviť podmienky, ktoré by mali posudzovatelia spĺňať a skvalitniť tak databázu. Tiež súhlasil so stanovením maximálneho počtu bodov, o ktoré môže odborová rada meniť bodové hodnotenie.

Profesor Bátora súhlasil s 3 posudkami ku každej projektovej žiadosti a informoval aj o inom spôsobe hodnotenia, bez udeľovania bodov, napríklad sa inšpirovať ERC grantami. Má tiež skúsenosti s výberom posudzovateľov pre MŠVVaŠ SR a navrhol možnosť osloviť aj týchto posudzovateľov pri skvalitňovaní databázy posudzovateľov APVV.

Doktor Barák navrhol osloviť odborové rady, aby navrhli možné kritériá pre posudzovateľov. Tiež navrhol, že pri rokovaní zriadenej pracovnej skupiny vysvetlí fungovanie zahraničných panelov, ktorých je členom.

Predseda P APVV podporil 3 posudky a vyjadril nádej, že to prispeje k objektívnosti posudzovania projektov a zároveň podotkol, že je dôležité dodržať existujúce postupy, a to z dôvodu možnosti ich realizácie v súčasnom IS.

Doktor Michálek súhlasí, aby odborové rady mali možnosť aj naďalej upravovať bodové hodnotenie a vyjadril presvedčenie, že zabezpečením 3 posudkov ku žiadosti dôjde k výraznému zlepšeniu hodnotenia.

Profesor Fodrek súhlasil, aby rada mohla zmeniť bodové hodnotenie a zdôraznil potrebu domácich posudzovateľov pri technických vedách.

Po podrobnej diskusii o nastavení hodnotiaceho procesu pred realizáciou panelového hodnotenia pre všeobecnú výzvu VV 2022 sa predsedníctvo uznieslo (**UZN 2**), že ku každej žiadosti budú zabezpečené 3 posudky nasledovne:

	Zahraniczne posudky (počet)	Domace posudky (počet)
Prírodné vedy	3	0
Technické vedy	2	1
Lekárske vedy	3	0
Pôdohospodárske vedy	3	0
Spoločenské vedy	2	1
Humanitné vedy	2	1



Predsedníctvo sa zároveň uznieslo, že z dôvodu zabezpečenia presnejšieho a kvalitnejšieho výpočtu priemerného počtu bodov, aj s ohľadom na vznikajúce výrazné rozdiely medzi hodnoteniami jednotlivých posudzovateľov pri jednej žiadosti, bude pri troch posudkoch pre výpočet finálneho priemeru bodového hodnotenia použitý vzorec na výpočet váženého priemeru, ktorý pripraví doktor Boháček (**UZN 3**).

$$\text{Vážený priemer od mediánu} = \frac{B - \left\{ \frac{[100 - (B - A)]}{100} \times (B - A) \right\} + B + B + \left\{ \frac{[100 - (C - B)]}{100} \times (C - B) \right\}}{3}$$

A je najnižšie bodové hodnotenie

B je stredné bodové hodnotenie

C je najvyššie bodové hodnotenie

Predsedníctvo sa tiež uznieslo, že ak odborové rady po panelovej diskusii schvália konsenzuálny posudok ku každej žiadosti, tak rada môže zmeniť priemerné bodové hodnotenie maximálne o +/- 3 body (**UZN 4**).

- 6) Riaditeľ APVV informoval o možnosti zasielania návrhových listov na doplnenie domácich a zahraničných členov odborových rád APVV prostredníctvom webovej aplikácie a tajomníčka P APVV krátko odprezentovala uvedenú aplikáciu. Profesor Moczo upozornil, že je potrebná úprava niektorých častí návrhového listu a svoje návrhy zašle riaditeľovi APVV. Po schválení úprav Predsedníctvom APVV budú tieto zapracované do webovej aplikácie. Členovia P APVV schválili použitie aplikácie pri dopĺňaní nových členov do odborových rád APVV. Členovia APVV schválili, aby sa oslovili ako v minulosti inštitúcie na zasielanie návrhov na zahraničných členov odborových rád.
- 7) Riaditeľ APVV informoval o rozpočtových možnostiach APVV a možnostiach použitia voľných FP.
- 8) Členovia P APVV po diskusii schválili podporu mladých vedeckých pracovníkov prostredníctvom samostatnej výzvy
- 9) Riaditeľ informoval o možnosti presunu nevyčerpaných FP pri bežiacich projektoch APVV. Súčasný IS to neumožňuje, hľadáme vhodné riešenie, o ktorom budeme informovať P APVV na najbližšom zasadnutí. Riaditeľ navrhuje využiť možnosť presunu nevyčerpaných FP do ďalších rokov až pri všeobecnej výzve VV 2022.
- 10) Riaditeľ informoval o možnostiach APVV a zhrnul stanoviská predsedov jednotlivých odborových rád k zavedeniu AJ v rámci grantovej činnosti APVV. Členovia P APVV schválili návrh riaditeľa APVV riešiť túto problematiku súbežne so zavádzaním panelového hodnotenia.
- 11) Predseda P APVV otvoril diskusiu na tému prerokovania dôvodov zmien bodových hodnotení projektov VV 2021 zo strany odborových rád APVV o viac ako +/- 5 bodov. V zmysle platného Štatútu APVV v čl.10, bod (11) Predsedníctvo pravidelne raz za rok vyhodnocuje postup orgánov agentúry pri hodnotení žiadostí, pri prijímaní rozhodnutí o poskytnutí finančných prostriedkov na riešenie projektov a kontrole ich riešenia. Pán inžinier Gregor vyjadril názor, že uvedená informácia by nemala byť predmetom schvaľovania v P APVV. Predseda P APVV uviedol, že tieto informácie zoberie P APVV pri vybraných výzvach vždy na vedomie.
- 12) V rôznom informoval riaditeľ APVV o plánovanom zapojení APVV do navrhovaných akcií ERA v zmysle listu štátneho tajomníka Ľudovíta Paulisa. APVV sa plánuje zapojiť do Akcie 3: *Pokrok*



smerom k reforme systému hodnotenia výskumu, výskumníkov a inštitúcie s cieľom zlepšiť ich kvalitu, výkonnosť a vplyv. Členovia P APVV schválili tento návrh.

Profesor Brestič sa tiež v rôznom informoval, či je možné ešte dopĺňať odborové rady o nových členov vzhľadom na chýbajúce pokrytie niektorých špecializácií. Riaditeľ informoval, že ak predsedovia rád požiadajú riaditeľa APVV o doplnenie odborových rád, APVV zabezpečí návrhové listy kandidátov pre rokovanie v P APVV.

Uznesenia:

- UZN 1 Členovia P APVV potvrdili hlasovania per rollam uvedené v bode 4.
UZN 2 Členovia P APVV schválili, že ku každej žiadosti budú zabezpečené 3 posudky.
UZN 3 Členovia P APVV schválili, že pre výpočet finálneho priemeru bodového hodnotenia bude použitý vzorec na výpočet váženého priemeru.
UZN 4 Členovia P APVV schválili, že odborová rada môže zmeniť priemerné bodové hodnotenie maximálne o +/- 3 body.

Zapísala:

.....
Ing. Alena Bokrošová
tajomníčka predsedníctva

Schválil:

.....
Dr. Ing. Robert Mistrík
predseda predsedníctva

V Bratislave dňa 28.06.2022