

BULLETIN

Hlavní výstupy programu 338. a mimořádného zasedání RVVI
ve dnech 7. a 21. září 2018

RVVI VOLILA ČLENY PŘEDSEDNICTVA GRANTOVÉ A TECHNOLOGICKÉ AGENTURY A TAKTĚŽ VÝZKUMNÉ RADY TA ČR, PROJEDNÁVALA NÁVRH ROZPOČTU NA VĚDU I MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCI

Rada pro výzkum, vývoj a inovace (RVVI) zasedala pod vedením předsedy vlády Andreje Babiše v září dvakrát, a to 7. a 21. 9. 2018. Hlavními tématy byly volby do vedoucích orgánů Grantové a Technologické agentury ČR včetně její výzkumné rady a také volby místopředsedů RVVI. Projednán byl také návrh výdajů státního rozpočtu na výzkum a vývoj. Premiér Babiš informoval členy Rady o probíhajících jednáních s vládními představiteli Německa a Indie k možnostem mezinárodní vědní spolupráce.

Andrej Babiš zahájil v září diskusi s německou kancléřkou Angelou Merkelovou o příležitostech zapojení Německa do projektu panevropského výzkumného konsorcia ELI-ERIC a rovněž při pátečním setkání s indickým prezidentem Ramem Nathem Kovindem nabídl přizvat špičkového indického vědce do tzv. Mezinárodní rady, která je již druhým rokem výkonným poradním orgánem RVVI.

Členové Rady kvitovali, že vláda schválila návrh výdajů na výzkum a vývoj na rok 2019, a to ve výši 35,9 mld Kč. Oproti roku 2017 se jedná o nárůst 5 mld. korun. „Jsme rádi, že vláda plní svůj slib, že věda a výzkum budou její prioritou a že byl přijat rozpočet připravený Radou. Současně jsme zahájili nový režim schvalování a hodnocení institucionální i účelové podpory založený na kvalitě výzkumu, nikoliv pouze na jeho kvantitě. Rozbíhá se nová metodika hodnocení podpory výzkumných organizací a rozbíháme důslednější systém posuzování nových programů resortů nebo například Technologické agentury ČR. Nově se soustředujeme i na hlídání tzv. nespotřebovaných výdajů. Pokud uvidíme, že dlouhodobě u některého z poskytovatelů rostou, projeví se to při vyjednávání dalšího rozpočtového rámce,“ řekl místopředseda RVVI Karel Havlíček.

Rada navrhla vládě jmenovat členem předsednictva TA ČR, který se zároveň stává jejím předsedou, **prof. Ing. Petra Konvalinku, CSc., FEng.** Za členku předsednictva GA ČR navrhli radní vládě opětovně jmenovat pro druhé funkční období **prof. Ing. Stanislavu Hronovou, CSc., dr. h. c.** Členové Rady znovu potvrdili **prof. Ing. Petra Dvořáka, CSc.** ve funkci 1. místopředsedy RVVI, ve funkci místopředsedů byli shodně potvrzeni **PhDr. Pavel Baran, CSc.** a **doc. Ing. Karel Havlíček, Ph.D., MBA.**

Radní dále tajnou volbou navrhli vládě ke jmenování celkem 9 ze stávajících 12 členů výzkumné rady TA ČR pro další funkční období, včetně jejího předsedy. Členy výzkumné rady byli navrženi **prof. Martin Fusek, prof. Vladimír Mařík, prof. Petr Zuna, doc. Tomáš Apeltauer, Ing. Martin Frélich, Mgr. Miroslav Havránek, doc. Ján Džugan, prof. Miroslav Václavík a Ing. Jan Kleindienst.** Na pozici předsedy výzkumné rady byl navržen **prof. Martin Fusek.** Důležitým cílem těchto doplňujících voleb byla snaha o rovnoměrné zastoupení představitelů akademické, podnikatelské sféry a resortů. „Funkce Technologické agentury je přizpůsobována současným potřebám aplikovaného výzkumu, a proto je důležité, aby orgán odpovědný za koncepci agentury zahrnoval pohled ze všech možných stran. Nové složení výzkumné rady takovému zadání odpovídá,“ uvedl 1. místopředseda RVVI Petr Dvořák.

Vláda předložené návrhy na jmenování schválila na svých zasedáních ve dnech 26. září a 10. října 2018. ✘



Záříjové zasedání RVVI. Foto: Úřad vlády ČR

TÉMA: SPOLUPRÁCE MEZI PŘEDNÍMI ČESKÝMI A IZRAELSKÝMI VĚDECKÝMI TÝMY

Týmy předních českých a izraelských vědců budou spolupracovat na několika výzkumných projektech v oblasti vývoje nových léčiv s potenciálem budoucího využití jeho výsledků zejména při léčbě rakoviny. Toto jsou hlavní závěry nedávného setkání mezi českou delegací Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR, vedené jejím ředitelem Zdeňkem Hostomským a zástupcem ředitele pro strategický rozvoj Martinem Fuskem, a vedoucími výzkumných skupin z prestižního Weizmannova institutu věd v izraelském městě Rechovot.

Úspěšné jednání obou delegací proběhlo 3. října 2018 v Izraeli. Gil Granot-Mayer, výkonný ředitel YEDA Ltd., tech-transferové společnosti Weizmannova institutu věd, byl s výsledkem jednání s českými kolegy velmi spokojen: „Spolupráci s ÚOCHBem považujeme z našeho pohledu za velmi strategickou. S žádným jiným zahraničním výzkumným ústavem jsme dosud v oblasti translačního výzkumu v této podobě nespolečovali. Nová forma spolupráce s ÚOCHB by mohla dokonce posloužit jako modelový příklad pro nastavení naší budoucí spolupráce s dalšími zahraničními pracovišti.“ Granot-Mayer zároveň vysvětlil, že tech-transferová společnost YEDA Ltd. má dlouholeté zkušenosti ve dvou hlavních oblastech. Tou první je propojování výzkumných týmů z Weizmannova institutu věd se zahraničními vědeckými partnery, tou druhou pak komercializace výsledků vědeckého výzkumu a spolupráce s businessem. Nový model spolupráce mezi Weizmannovým institutem věd a ÚOCHB je naprosto unikátní v tom, že od samého počátku kombinuje oba tyto klíčové aspekty dohromady:

tedy excelentní společný akademický výzkum s jasnou perspektivou, že jeho výsledky mají potenciál být transferovány do oblasti praktické medicíny a farmakologie.

Dr. Hostomský a prof. Fusek doplnili, že v rámci ÚOCHB byla již ustavena výzkumná pracovní skupina s názvem „Weizmann“, jejíž členové se primárně zaměřují na rozvíjení této nové formy spolupráce s Weizmannovým institutem věd. Prof. Fusek se s výkonným ředitelem YEDA Ltd. Granot-Mayerem poprvé pracovním setkal v listopadu 2017 v Izraeli. Jejich spolupráce získala konkrétnější kontury v květnu 2018, kdy Granot-Mayer přijal pozvání do Prahy, aby se setkal s vedením ÚOCHB i vybranými výzkumníky. „Jsme připraveni stanovit velmi konkrétní mezníky naší vzájemné spolupráce s Weizmannovým institutem tak, aby se mohla úspěšně rozvíjet a posouvat rychle kupředu,“ upřesnil prof. Fusek. Obě výzkumné instituce také vyjádřily společný zájem aktivně se zapojit do budoucích projektových výzev v rámci evropského rámcového programu vědecké spolupráce Horizon 2020.

Spolupráce mezi ÚOCHB a Weizmannovým institutem věd má ještě další důležitou dimenzi. Obě výzkumné instituce ve spolupráci rovněž s Vysokou školou chemicko-technologickou v Praze pořádají ve dnech 3.–7. prosince 2018 na kampusu Weizmannova institutu v Rechovot tzv. společnou zimní školu pro PhD studenty a postdoktorandy, jež bude zaměřena na problematiku vývoje nových léčiv. O zimní školu je velký zájem. Svou účast již potvrdilo více než 80 studentů z celého světa, přičemž více než 30 z nich je z České republiky. ☒

Delana Mikolášová, vědecká diplomatka v Izraeli
Zdroj: Velvyslanectví ČR v Tel Avivu



Foto: archiv RVVI



Foto: archiv Západočeské univerzity v Plzni

AKTUÁLNĚ: KONFERENCE IMPLEMENTACE METODIKY 2017+

Rada pro výzkum, vývoj a inovace uspořádala ve spolupráci se Západočeskou univerzitou v Plzni 2. října další z konferenčních setkání k tématu Implementace METODIKY 2017+.

Na konferenci v prostorách plzeňské Fakulty aplikovaných věd byla zúčastněným představena metodologie hodnocení bibliometrie i hodnocení vybraných výsledků pro hodnocení v roce 2018. Na základě zkušeností s prvním rokem implementace došlo k optimalizaci postupů. Konferenční setkání zároveň přineslo shrnutí výstupů hodnocení bibliometrie a hodnocení vybraných výsledků v roce 2017.

Úvodního slova se ujal rektor Západočeské univerzity Miroslav Holeček spolu s místopředsedou vládní Rady Pavlem Baranem a ředitelem Odboru RVVI při Úřadu vlády Janem Markem. Praktickou stránku hodnocení představili už tradičně pracovníci Oddělení hodnocení - Odboru RVVI. Odborný komentář k předloženým závěrům a své zkušenosti s hodnocením spolu s doporučeními do dalších let implementačního procesu přednesli přizvaní předsedové Odborných panelů Stanislav Kozubek (Natural Sciences) a Petr Vorel (Humanities and the Arts).

Ke konci letošního roku Rada plánuje uspořádat dvě navazující konference k tématu, a to v Ostravě a Praze (20. 11. a 18. 12. 2018). Konference navazují na sérii setkání v prvním pololetí a slouží k cenné debatě s odbornou veřejností. ☒

Z PROGRAMU KVĚTNOVÉHO ZASEDÁNÍ RVVI

Mimořádné zasedání

Rada schválila výsledky tajné volby na funkce předsedů svých odborných a poradních orgánů. Předsedou RVVI byl členem a předsedou Komise pro hodnocení výsledků výzkumných organizací a ukončených programů jmenován Petr Dvořák, členem a předsedou Poradního orgánu RVVI pro oblast společenských a humanitních věd Štěpán Jurajda a členem a předsedou Bioetické komise Jan Lata.

Jednání ke klíčovému tématu velkých výzkumných infrastruktur se účastnil ministr školství Robert Plaga. V návaznosti na provedenou ekonomickou analýzu Rada pozitivně hodnotila návrh MŠMT na redukci a konsolidaci počtu projektů infrastruktur z 58 na 49 projektů. Radní souhlasili s navýšením výdajů na velké výzkumné infrastruktury o 170 mil. Kč ročně, tj. z 1,720 mld. Kč na 1,890 mld. Kč v daném roce. Celkový rozpočet výdajů resortu MŠMT na VaVaI na rok 2020 se přitom nemění, navýšení se uskuteční přesunem jiných výdajů na výzkum v rámci resortu. Členové Rady opakovaně vyslovili obavu, že projektové financování infrastruktur nemusí dávat dostatečnou záruku jejich dlouhodobé udržitelnosti a finanční efektivity vzhledem ke strategickému významu pro vývoj vědy a výzkumu - MŠMT proto ve spolupráci s Radou zahájilo přípravu nového modelu hodnocení směrem ke stabilnější formě financování. (Rada v této souvislosti připravuje nové podmínky pro financování infrastruktur.)

Rada se zabývala pravidelným tématem Implementace Metodiky 2017+, a nad rámec institucionální podpory i hodnocením nových programů podpory účelové. Rada rozhodla, že každý poskytovatel bude mít svého odborného garanta v podobě zpravodaje, který si vytvoří externí tým spolupracovníků a bude koordinovat hodnocení, analýzy a schvalování programů účelové podpory konkrétního poskytovatele. Řízením zpravodajů byl pověřen místopředseda RVVI Karel Havlíček.

Závěrem roku budou už tradičně udělena dvě významná ocenění v oblasti vědy a výzkumu. Kandidátem na Národní cenu vlády Česká hlava za rok 2018 byl Radou navržen prof. Ing. Jaroslav Doležel, DrSc., přední český a světově uznávaný rostlinný genetik. Národní cena vlády je udělována dle zákona č. 130/2002 Sb. jakožto ocenění mimořádných celoživotních výsledků. Nominaci schválila vláda dne 17. října 2018.

Premiér Babiš se dále rozhodl udělit Cenu předsedy Rady pro výzkum, vývoj a inovace za rok 2018. Cena je udělována jednou ročně osobnosti, která významně propaguje nebo popularizuje výzkum, experimentální vývoj a inovace. Laureátem se stal prof. Ing. Jaroslav Petr, DrSc. za obor biologických a zemědělských věd.

338. zasedání

Na druhém zářijovém zasedání se Rada opětovně zabývala klíčovými tématy Implementace Metodiky 2017+. Rada schválila materiál Bibliometrická analýza 2018 a zabývala se také dílčími výsledky Hodnocení za rok 2017. Oborové bibliometrické zprávy (z dat za jeden rok) prokázaly, že ve většině oborů výzkumu je Česká republika minimálně na úrovni světového standardu a máme několik oborů, které standard výrazně převyšují. Členové Rady se dále seznámili s materiálem Hodnocení vysokých škol podle Metodiky 2017+ v Modulech M3, M4 a M5, který bude projednán se zástupci vysokých škol a poté předložen vládě.

V následujících bodech jednání Rada vzala na vědomí návrh novely zákona č. 130/2002 Sb. a návrh novely nařízení vlády č. 397/2009 Sb., včetně návrhů důvodových zpráv, a dále schválila stanovisko k návrhu Programu na podporu zdravotnického aplikovaného výzkumu na léta 2020–2028 a k Návrhu programu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací GAMA 2. ☒



Tiskový brífink po mimořádném zasedání RVVI 7. září 2018. Foto: Úřad vlády ČR

Výzva k podávání návrhů kandidátů na členy Odborného orgánu hodnotitelů

Rada pro výzkum, vývoj a inovace vyzývá výzkumné organizace k podávání návrhů kandidátů na členy Odborného orgánu hodnotitelů.

Výzva je uzavřená – návrhy na zařazení osob do Odborného orgánu hodnotitelů mohou být podávány pouze statutárními zástupci výzkumných organizací, kterým byl rozeslán odkaz na zabezpečený elektronický přihlašovací formulář. Nominace nejsou povinné.

Žádáme o pečlivý výběr kandidátů s vysokým odborným i morálním kreditem. Kvalita členů Odborného orgánu hodnotitelů přímo souvisí s kvalitou hodnocení výsledků VaVal podle Metodiky 2017+. V maximální možné míře, v oblastech, kde je účelné a vhodné, je žádoucí nominovat zahraniční experty zejména se znalostí anglického jazyka.

Text výzvy naleznete na stránkách **www.vyzkum.cz**.



Technickou podporu spojenou s fungováním elektronického přihlašovacího formuláře zajišťují pracovníci Oddělení informačních systémů: e-mail: **podpora.rvvi@vlada.cz** nebo telefonicky (přednostně **224 003 874**).

Dotazy týkající se Metodiky 17+ a práce hodnotitelů směřujte na pracovníky Oddělení hodnocení výzkumných organizací prostřednictvím společného mailu: **hodnoceniVaVai@vlada.cz** nebo telefonicky (přednostně **224 003 832, 224 003 865**).

Plné znění všech přijatých usnesení včetně detailních podkladů a další aktuality naleznete na www.vyzkum.cz