

RADA VLÁDY SLOVENSKEJ REPUBLIKY PRE VEDU, TECHNIKU A INOVÁCIE

Zápisnica z 14. rokovania

dňa 21. marca 2019 o 09:00 hod.

Zrkadlová sála Úradu vlády Slovenskej republiky

Prítomní: podľa prezenčnej listiny

Program rokovania:

1. Úvod – otvorenie rokovania
2. Návrh programu 14. rokovania Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie
3. Zefektívnenie činnosti Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie – predkladá predseda rady
4. Odpočet plnenia úloh z uznesení RVVTI
5. Ako ďalej v oblasti VVI - Jednotný postoj zamestnávateľov v oblasti rozvoja výskumu – vývoja – inovácií v SR – predkladá Martin Morháč za podnikateľský sektor
6. Správa o stave implementácie RIS3, východiská pre revíziu RIS3 - predkladá predseda rady
7. Rezortné výročné správy o výskume, vývoji a inováciách:
Ministerstvo zdravotníctva SR - predkladá ministerka zdravotníctva SR
8. Informácia o zisteniach Najvyššieho kontrolného úradu SR k transformácii Slovenskej akadémie vied a o analýze majetku, vlastného imania a záväzkov subjektov
Slovenskej akadémie vied – predkladá ministerka školstva, vedy, výskumu a športu SR
9. Rôzne
10. Záver

Bod č.1 - Otvorenie

Prítomných privítal a rokovanie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie (ďalej len „rada“) otvoril a viedol Richard Raši, predseda rady, podpredseda vlády SR pre investície a informatizáciu. Predseda v úvode privítal nových členov rady menovite pána Petra Petiana, veľvyslanca s osobitným posláním pre vedu a inovácie MZVaEZ SR, ktorý nahradil pána Igora Hajdušeka a pána Miroslava Fikara, rektora STU, ktorý na základe nominácie zástupcov Združenia výskumne a technicky orientovaných univerzít nahradil bývalého rektora STU pána Róberta Redhammera. Návrh na vymenovanie pána Fikara za člena rady bude predložený na najbližšie rokovanie vlády SR. V tejto súvislosti predseda rady podakoval bývalým členom rady za ich aktívnu spoluprácu a erudované odborné stanoviská, ktoré prezentovali na rokovaniach rady.

Tajomníčka rady Denisa Žiláková, GR sekcie CKO, ÚPVII, skonštatovala, že rada je s počtom 17 prítomných členov s právom hlasovania uznášaniaschopná.

Bod č. 2 - Schválenie programu rokovania

Návrh programu 14. zasadnutia rady vychádza z plánu rokovania Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie v roku 2019, ktorý bol schválený 15. 11. 2018. K návrhu programu boli

vznesené pripomienky. MŠVVaŠ SR navrhlo vypustiť pôvodne navrhované body rokovania (7, 8, 9b):

7. Štátne programy výskumu a vývoja (gestor MŠVVaŠ SR)
8. Stimuly na výskum a vývoj (gestor MŠVVaŠ SR)
9. Rezortné výročné správy o výskume, vývoji a inováciách
 - b.) Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR (gestor MŠVVaŠ SR)

Súčasne bolo navrhnuté vypustenie bodu 9 c) rezortná správa o výskume, vývoji a inovácii, ktorej gestorom je MPSVaR SR. Všetky vypustené body sa presúvajú na plánované júnové rokovanie rady. Členovia rady za podnikateľský sektor navrhli zmeniť v programe rokovania poradie jednotlivých bodov. Následne členovia rady pristúpili k hlasovaniu o upravenom návrhu programu rokovania 14. zasadnutia Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie.

Záver k bodu 2: Prítomní jednomysel'ne schválili program rokovania.

Bod č. 3 - Zefektívnenie činnosti Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie

Predsedajúci otvoril tretí bod a predstavil predkladaný materiál. Uvedol, že materiál bol prvýkrát predložený na rokovanie rady 15.11. 2018. Z diskusie na novembrovom rokovaní rady vyplynula požiadavka na doplnenie indikatívneho ročného plánu rokovania rady o hodnotenie činnosti Zväzu slovenských vedecko-technických spoločností a o východiská štátneho rozpočtu pre oblast' vedy a techniky. Uvedené návrhy boli zapracované do predkladaného materiálu ako aj do ročného plánu rokovania rady. Ďalšie návrhy zo strany členov rady neboli predložené. Do návrhu uznesenia bola doplnená úloha, aby v zmysle predkladaného materiálu sekretariát rady v priebehu roka 2019 organizačne zabezpečil dve rokovania predsedníctva rady.

Do rozpravy k tretiemu bodu rokovania sa nikto nezapojil, predseda dal hlasovať k tomuto bodu programu.

Záver k bodu 3: Členovia jednomysel'ne odhlasovali materiál. Rada prijala uznesenie č. 3/14 zo dňa 21. 3. 2019 k Návrhu na zefektívnenie činnosti Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie.

Bod č. 4 - Odpočet plnenia úloh z uznesení RVVTI

Predsedajúci otvoril štvrtý bod rokovania. Tajomníčka rady D. Žiláková stručne zosumarizovala odpočet plnenia úloh z uznesení rady. Skonštatovala, že technicky nesplnené je uznesenie č. 6/12 z 11. 10. 2018, ktorým bola zriadená odborná pracovná skupina s cieľom pripraviť návrh na posilnenie atraktívnosti a kvality prípravy ľudských zdrojov. Predsedom pracovnej skupiny bol R. Redhammer (člen rady, zástupca Združenia výskumne a technicky orientovaných univerzít, rektor Slovenskej technickej univerzity v Bratislave), ktorý sa v zmysle čl. 3 ods. 12 štatútu vzdal členstva v rade. Druhým čiastočne nesplneným uznesením je uznesenie č. 6/13 z 15. 11. 2018, úloha B. 1. predložiť Návrh štátnych programov výskumu a vývoja pre roky 2019-2023 s výhľadom do roku 2028 na rokovanie vlády Slovenskej republiky. Dňa 27.12.2018 bol dokument predložený na rokovanie vlády SR,

avšak materiál k dnešnému dňu nebol zaradený na rokovanie vlády z dôvodu neexistujúceho finančného krytia z rozpočtu v zmysle pripomienok MF SR.

Predsedajúci z dôvodu ukončenia členstva pána Redhammera v rade navrhol v tomto bode hlasovať v súlade s uznesením rady č. 6/12 o nominácii Miroslava Fikara za predsedu odbornej pracovnej skupiny pre posilnenie atraktívnosti a kvality prípravy ľudských zdrojov. V zmysle záveru k bodu č. 4 z rokovania rady 12. septembra 2018 je potrebné dopracovaný materiál s návrhom opatrení predložiť na rokovanie rady v júni 2019.

Záver k bodu 4: Členovia jednomysel'ne odhlasovali nomináciu predsedu odbornej pracovnej skupiny pre posilnenie atraktívnosti a kvality prípravy ľudských zdrojov. Rada prijala uznesenie č. 4/14 zo dňa 21. 3. 2019 k Nominácii predsedu odbornej pracovnej skupiny pre posilnenie atraktívnosti a kvality prípravy ľudských zdrojov.

Bod č. 5 - Ako ďalej v oblasti VVI - Jednotný postoj zamestnávateľov v oblasti rozvoja výskumu – vývoja – inovácií v SR

Predsedajúci otvoril piaty bod rokovania a požiadal M. Morháča, zástupcu podnikateľského sektora vymenovaného vládou SR o predstavenie predkladaného materiálu. M. Morháč uviedol, že materiál je spoločným stanoviskom zamestnávateľov zostavený pracovou skupinou, v ktorej boli zastúpené všetky zamestnávateľské zväzy a asociácie – Asociácia priemyselných zväzov, Asociácia zamestnávateľských zväzov a združení SR, IT Asociácia Slovenska, Klub 500, Republiková únia zamestnávateľov, Zväz priemyselných, výskumných a vývojových organizácií, Francúzsko-slovenská obchodná komora. Cieľom iniciatívneho materiálu je nastaviť funkčný ekosystém výskumu, vývoja a inovácií. Výsledkom výskumu by mala byť inovácia a nositeľom inovácií prax, a preto by prax mala reflektovať na výskum. Zamestnávateelia akceptujú, že nie každý výsledok výskumu je určený pre prax. Zároveň si uvedomujú, že inovácie sú nevyhnutným nástrojom na uplatnenie nových technologických trendov v konkurenčnom prostredí. Žiaľ situácia na Slovensku v oblasti výskumu, vývoja a inovácií je momentálne neuspokojivá a nedosahujú sa výsledky potrebné pre konkurencieschopný rozvoj hospodárstva. Z tohto dôvodu zamestnávateelia navrhujú v štyroch oblastiach konkrétnie opatrenia realizovateľné do konca roku 2019, ktoré sú nevyhnutné pre podporu funkčného ekosystému:

1. Rozvoj ľudských zdrojov
2. Zjednotenie orientácie vedeckých a výskumných aktivít s podnikateľskými snahami
3. Dostupnosť kapitálu pre všetky štádiá a úrovne výskumu a vývoja
4. Vyvážená štátна podpora

Predsedajúci otvoril rozpravu k tomuto bodu rokovania.

O. Nachtmannová, štátnej tajomníčke MŠVVaŠ SR, uviedla, že požiadavku na zapracovanie povinnej maturity z matematiky do štátneho vzdelávacieho programu v zmysle navrhovaného uznesenia nie je možné uskutočniť ako celoplošné opatrenie. Je potrebné rešpektovať školy ako sú konzervatóriá a pod. K požiadavke na ponechanie povinnej výučbu angličtiny odznel podľa O. Nachtmannovej aj názor iných zamestnávateľov, ktorí preferujú, aby rodičia respektívne žiaci mali možnosť výberu jazyka.

A. Beljajev, Asociácia priemyselných zväzov, uviedol, že si uvedomujú náročnosť zrealizovania navrhovaných opatrení. Je však potrebné mať nastavenú určitú víziu a cestovnú mapu, na plnení ktorej sa bude systematicky pracovať, aby bolo napr. jasné, že v roku 2025 budú z matematiky maturovať (na dvoch úrovniach) prví maturanti. Je ale potrebné na tom začať pracovať okamžite, zdôraznil.

O. Nachtmannová zareagovala, že na pracovnej mape sa už pracuje. Doplnila, že požiadavky zamestnávateľov o nastavení harmonogramu v tomto zmysle bude ďalej tlmočiť pani ministerke.

Zástupcovia Ministerstva financií SR uviedli, že superodpočet na výskum a vývoj sa bude postupne zvyšovať na 150 - 200%. V predchádzajúcich rokoch sa uplatňoval superodpočet 25% mzdových nákladov na mladých výskumníkov do 26 rokov, ak splnili nastavené požiadavky. V roku 2018 bol tento zrušený, ale zároveň bola navýšená úroveň nákladov na výskum a vývoj na 100%.

M. Kiraľvarga, zareagoval, že ak sa nevytvoria také podmienky, aby boli lákavé aj pre domácich podnikateľov, naša konkurencieshopnosť bude klesať. Zaujímalo ho kol'ko finančných prostriedkov sa plánovalo v roku 2018 a kol'ko sa skutočne vyčerpalo v rámci superodpočtu. Je dôležité, aby MF SR vytvorilo také podmienky, ktoré zatraktívnia investovanie do inovácií v priemysle.

Reakcia zástupcov MF SR, v roku 2018 sa na superodpočet vyčlenilo 10 mil. EUR. Momentálne MF SR nedisponuje informáciami, aké bolo skutočné čerpanie, stav čerpania bude k dispozícii v máji 2019.

J. Masarik, APVV, privítal tento materiál. APVV plne súhlasí s tým, čo by sa malo zmeniť v oblasti agentúry. Podotkol, že v roku 2016 vláda schválila obsahový rámec programu, ktorý sa týkal spolupráce akademického výskumu a podnikateľského sektora, bohužiaľ neboli poskytnuté finančné prostriedky na realizáciu programu. Masarik doplnil, že agentúra má rozpracované projekty aj pre mladých výskumných pracovníkov, ale dôležité sú financie. K problematike matematiky uviedol, že s jej podporou vo výučbe a zaradení medzi maturitné predmety začali univerzity iniciatíve pôsobiť už pred 4 rokmi. Upozornil, že uplatnenie absolventov podľa programu je potrebné vnímať prierezovo a špecificky v rámci jednotlivých odborov.

Š. Rosina, Klub 500, uviedol, že všetky programy budúceho obdobia hovoria o nastavení priemyslu a inovácií ako aj potreby jazykov a technického vzdelávania. Podpora technického vzdelávania je skutočne nutnosťou. Doplnil, že k bodom uznesenia týkajúcich sa jazyka a podpory matematiky je potrebné komunikovať na úrovni reálnych čísel a praxe. Zamestnávatelia zásadne neodporúčajú umožniť voliteľnosť jazyka a dôrazne odporúčajú ponechať textu uznesenia v predkladanom znení.

O. Nachtmannová uviedla, že úroveň komunikácie stredného manažmentu podnikov prebieha v materinskom jazyku. Otázku nastavenia povinného jazyka je dôležité odkonzultovať s jazykovednými orgánmi. Pokiaľ bude mať matematika podporu verejnosti bude sa to dať ľahšie presadiť, zatial' je to však nereálne.

R. Raši zareagoval, že zásadne nesúhlasi, aby sa roky diskutovalo, pretože to nie je cesta konštruktívneho riešenia. Dodal, že anglický jazyk je úplný základ dnešného vzdelávania. V rámci navrhovaných úloh v uznesení je potrebné čo najskôr pripraviť materiál v rámci legislatívneho procesu.

T. Malatinský, povedal, že rada ako poradný orgán predkladá návrhy a materiály na rokovanie vlády. Ak chceme niečo uskutočniť, je potrebné, aby sa vypracované odporúčania predložili rade na schválenie a následne na rokovanie vlády.

L. Šimko, koordinačný bod RIS3, sa vyjadril k úlohe C.6.¹, kde ÚPVII akceptuje vyhlasovanie výziev na budovanie, rozvoj a dobudovanie verejnej výskumnej infraštruktúry len za podmienky umožnenia využívania aktualizovanej infraštruktúry súkromným sektorom za odplatu. Je to základná podmienka, aby sa mohli investície do výskumu a inovácií využívať v praxi. Doplnil, že Národný plán infraštruktúry je plne v kompetencii MŠVVaŠ SR.

R. Chovanec, MH SR, podporuje tento materiál. Doplnil, že opatrenia, ktoré sa týkajú priamo ich kompetencií plánujú splniť. K superodpočtu môže doplniť informácie z roku 2017, kedy 165 subjektov využilo superodpočet vo výške 40 mil. EUR s dopadom na rozpočet 8 mil. EUR. Ďalej za MH SR podporil opatrenia v bodoch C.3. a C.4. týkajúcich sa zaradenia povinnej maturity z matematiky a povinnej výučbe anglického jazyka, reflektujúc na problémy, s ktorými sa stretávajú pri rokovaniach s priemyselnými partnermi.

M. Šmid, SRK, vyjadril podporu bodu C.2. V bode C.1. navrhol v súlade s prípravou nových študijných odborov 10 % redukciu.

M. Putala, Rada vysokých škôl SR, povedal, že vítajú materiál. Nezhodnú sa vo východiskách základného výskumu. Podporujú odporúčania C.2 - C.4. K bodu C.6. je potrebné myslieť na to, že k infraštruktúrnemu vybaveniu je potrebný primeraný, odborne zdatný personál.

P. Samuely, SAV, uviedol, že podporujú materiál vo všetkých bodoch. Momentálne vedú intenzívny dialóg aj s Klubom 500 a inými subjektmi k rozvoju aplikovaného výskumu. Doplnil, že je potrebné robiť základný výskum, ktorý dosahuje špičkovú svetovú kvalitu. Dopytovo orientovaný výskum je potrebný a momentálne neuskutočnená transformácia SAV je veľkou prekážkou k rozvoju tohto typu výskumu.

Zástupca Klubu 500 uviedol, že v praxi chýbajú absolventi druhého stupňa VŠ vzdelania, najmä v technických a prírodovedných odboroch, a preto je potrebná zmena štruktúry VŠ.

J. Buday, ZPVV, doplnil, že bakalári neriešia situáciu v navýšení počtu zamestnancov, chýbajú druhostupňoví absolventi.

O. Nachtmannová uviedla, že v rámci verejnosti je bakalársky zamestnanec vnímaný ako neplnohodnotný pracovník, naopak v európskom priestore je vnímaný ako odborný pracovník. Bakalár je pre niektoré profesie postačujúci a preto je potrebné sa na tento problém pozrieť z pragmatického pohľadu.

M. Kiralvarga uviedol príklad spolupráce univerzity TUKE so spoločnosťou T-system. Obidve strany sa zhodli na potrebe určitého počtu bakalárov v súlade s požiadavkami praxe.

Po dlhej a konštruktívnej diskusii sa pristúpilo k hlasovaniu.

Záver k bodu 5: Členovia hlasovali za predložený návrh uznesenia: za prijatie uznesenia hlasovalo 16 členov, proti 0 a zdržal sa jeden člen. Rada prijala uznesenie č. 5/14 zo dňa 21. 3. 2019 k Jednotnému postoji zamestnávateľov v oblasti rozvoja výskumu-vývoja-inovácií v Slovenskej republike.

¹ Odkazy na body uznesenia C.1.-C.6. tohto bodu rokovania sa uvádzajú v súlade s návrhom uznesenia, ktoré na rokovanie predložili predkladatelia materiálu.

Bod č. 6 - Správa o stave implementácie RIS3, východiská pre revíziu RIS3

Predsedajúci otvoril ďalší bod rokovania a predstavil predkladaný materiál. V materiáli je hodnotený stav plnenia systémových, legislatívnych a implementačných opatrení, ktoré boli navrhnuté v Implementačnom pláne RIS3 na obdobie 2017 - 2018. V správe sú popísané aktivity, ktoré ministerstvo školstva, ministerstvo hospodárstva a ÚPPVII vykonali v rámci jednotlivých opatrení. Plnenie každého opatrenia bolo vyhodnotené na základe 2 kritérií: Ako je hodnotené plnenie opatrenia v správe EK o stave Slovenska 2019, ktorá bola publikovaná vo februári 2019, a či výsledok opatrenia je funkčný v praxi a plní úlohu pre ktorú bola určená. Z uvedeného pohľadu sa kriticky javí najmä nenaplnenie opatrení, na ktoré upozorňuje aj správa EK:

- Vypracovanie štátnej politiky pre VaI
- Vytvorenie systému mapovania výskumnej infraštruktúry
- Dokončiť transformáciu SAV
- Realizácia medzinárodného auditu vedy a výskumu
- Reforma financovania VVaI
- Novelizácia zákona 172/2005 Z. z o organizácii štátnej podpory VaV

V druhej časti materiálu sú formulované východiská pre aktualizáciu RIS3 na obdobie 2021-2027. Návrh aktualizovanej RIS3 bude spracovaný v projekte, ktorého gestorom bude Úrad podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu. Projekt bude finančovať Európska komisia v rámci Programu na podporu štrukturálnych reforiem.

Zástupca Klubu 500 uviedol, že materiál korektne popisuje stav splnených a nesplnených opatrení. Zároveň zamestnávateelia odporúčajú, aby sa pripravila aktualizácia termínov nenaplnených opatrení na prijatie zefektívnenia procesov priamo na rokovaní rady.

L. Šimko k návrhu Klubu 500 uviedol, že v niektorých bodoch sa dá navrhnúť aktualizáciu termínov, ale v niektorých opatreniach si to vyžaduje prerokovanie. Doplnil, že sa pripravuje aktualizácia RIS3 na obdobie 2021-2027 a harmonogram plnenia nezrealizovaných opatrení implementácie RIS3, ktoré je ešte možné zrealizovať v programovom období 2014 – 2020.

Š. Rosina navrhol, aby sa jednotlivo pristúpilo k hlasovaniu o návrhu aktualizácia termínov opatrení minimálne pre systémové opatrenia.

M. Putala vyjadril stanovisko k opatreniu č. 9 - zavedenie nového systému hodnotenia tvorivých činností vysokých škôl. Podľa jeho názoru sa v plnení tohto opatrenia nedosiahol významný pokrok z toho dôvodu, že súčasťou bola prijatá novelizácia zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ale nič viac sa neurobilo.

R. Raši súhlasil s návrhom Klubu 500 a rada prerokovala aktualizáciu jednotlivých opatrení v kontexte predloženého materiálu.

Záver k bodu 6: Členovia schválili materiál Správa o stave implementácie RIS3, východiská pre revíziu RIS3. Rada prijala uznesenie č. 6/14 zo dňa 21. 3. 2019 k Správe o stave implementácie RIS3 a východiská pre revíziu RIS3 v súlade s prerokovanými a schválenými pripomienkami členov.

Bod č. 7 - Rezortné výročné správy o výskume, vývoji a inováciách: Ministerstvo zdravotníctva SR

Predsedajúci požiadal štátneho tajomníka S. Špánika Ministerstva zdravotníctva SR, aby predstavil ďalší materiál. Výročná správa MZ SR za rok 2018 pre oblasť vedy, výskumu a inovácií bola v rezorte zdravotníctva vypracovaná prvýkrát. Správa mapuje v komplexnej štruktúre priority v činnostiach a aktivitách v oblasti vedy, výskumu a inovácií, ktoré boli MZ SR vykonávané a realizované počas roka 2018. Správa poskytuje informácie najmä v oblasti: spolupráce s vedeckým tímom Jána Tkáča (Chemický ústav SAV) pri získaní pre Slovensko historicky prvého prestížneho európskeho grantu ERC-Proof of Concept (tzv. „európskeho vedeckého Oscara“) v oblasti biomedicíny; rozšírenia Vedeckej rady MZ SR na špičkovú európsku úroveň (3H model synergie podpory rozvoja excelentnej vedy); vypracovania súhrnej správy z procesu EDP (Entepreneurial Discovery Process) pre Doménu č. 4: „Zdravie obyvateľstva a zdravotnícke technológie“ v spolupráci s verejným, akademickým, podnikateľským a súkromným sektorm (4H model synergie); vypracovania Akčného plánu č. 5: „Podpora onkologického výskumu a zlepšenie dostupnosti klinických štúdií pre pacientov“; prípravy podkladov nevyhnutných pri vstupe SR prostredníctvom MZ SR a národného partnera SLOVACRIN-u (Slovak Clinical Research Infrastructure Network) ako pozorovateľa do siete ECRIN (European Clinical Research Infrastructure Network), cieľom ktorého je vybudovanie infraštruktúry pre klinický výskum; prípravy legislatívnych zmien na podporu rozvoja excelentného biomedicínskeho výskumu a nastavenia systémovej biobankovej infraštruktúry v SR; navrhovaných opatrení reflektujúcich strategiu MZ SR na systémové a cielené posilnenie excelentnej biomedicíny ako rozvíjajúcej sa hospodárskej špecializácie, ktorá je nevyhnutnou podmienkou nielen pre zlepšenie kvality zdravotnej starostlivosti, ale aj pre zvýšenie konkurencieschopnosti a udržateľnosti rastu znalostnej ekonomiky v SR.

Predsedajúci podčakoval a vyzdvihol snahu o vypracovanie výročnej správy, ktorú vypracoval rezort zdravotníctva.

Záver k bodu 7: Rada prijala uznesenie č. 7/14 zo dňa 21. marca 2019 k Výročnej správe Ministerstva zdravotníctva SR za rok 2018 pre oblasť vedy, výskumu a inovácií.

Bod č. 8 - Informácia o zisteniach Najvyššieho kontrolného úradu SR k transformácii Slovenskej akadémie vied a o analýze majetku, vlastného imania a záväzkov subjektov Slovenskej akadémie vied

Predsedajúci otvoril ďalší bod rokovania a požadal O. Nachtmannovú o predstavenie materiálu. O. Nachtmannová uviedla, že informatívny materiál sa predkladá v zmysle odporúčania predsedu Najvyššieho kontrolného úradu SR k využitiu záverov predmetných kontrol. Materiál pozostáva z 2 dokumentov, ktoré vypracoval NKÚ SR:

- Záverečná správa Transformácia Slovenskej akadémie vied – zhrnutie.
Predmetom kontroly bolo preverenie procesu prípravy transformácie organizácií SAV na VVI a zistenie príčin vzniknutých problémov pri zápisе vedeckých ústavov SAV do registra VVI. Správa obsahuje identifikáciu problémov a návrh odporúčaní na riešenie vznikutej situácie.
- Analýza majetku, vlastného imania a záväzkov skupiny subjektov ústrednej správy Slovenskej akadémie vied (2012 – 2017) – Obsahom druhého dokumentu je analýza,

ktorá súvisela s procesom transformácie SAV na verejno-výskumné inštitúcie a kde boli identifikované riziká.

P. Samuely uviedol, že v zložitom procese sa transformácia SAV na verejno-výskumné inštitúcie neuskutočnila a všetkých 45 organizácií SAV je momentálne v pôvodnom stave, t.j. stali sa opäť rozpočtovou alebo príspevkovou organizáciou. Na základe odporúčaní NKÚ a relevantných partnerov je na transformáciu SAV možné použiť legislatívny postup formou novely zákona č 243/2017 Z. z. o verejnej výskumnej inštitúcii a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Š. Rosina uviedol, že transformácia SAV na verejno-výskumné inštitúcie je žiaduca pre rozvoj inovatívneho hospodárstva. Navrhhol, aby sa s pomocou rady zostavila pracovná skupina, ktorá pripraví návrh na zrealizovanie úspešnej transformácie SAV podľa osvedčených vzorov susedných krajín.

R. Raši uviedol, že je potrebné riešiť túto problematiku na racionálnej úrovni. Tento materiál je predkladaný rade len na informáciu a preto je potrebné k tomu aj tak pristúpiť.

Záver k bodu 8: Rada prijala uznesenie č. 8/14 zo dňa 21. marca 2019 k Informácii o zisteniach Najvyššieho kontrolného úradu SR k transformácii Slovenskej akadémie vied a o analýze majetku, vlastného imania a záväzkov subjektov Slovenskej akadémie vied.

Bod č. 9 - Rôzne

V predposlednom bode rokovania vystúpil S. Špánik, MZ SR, s požiadavkou, aby MŠVVŠ SR v rámci Operačného programu výskum a inovácie zabezpečilo vyhlásenie výzvy na budovanie biobankovej infraštruktúry.

Bod č. 10 - Záver

Predseda rady podľakoval prítomným za aktívnu a konštruktívnu účasť a rokovanie ukončil.

Zapísal: Sekretariát Stálej komisie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie pre implementáciu RIS3, dňa 25.03.2019

Overila: Denisa Žiláková, tajomníčka Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie:

Schválil: Richard Raši, predseda Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie:
