|  |
| --- |
|  **ZÁPIS** |
| Rada pro výzkum, vývoj a inovace |

**Zápis z 412. zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace**

 **konaného 30. května 2025**

**na Úřadu vlády ČR**

Přítomní členové: předseda Rady PhDr. Marek **Ženíšek**, 1. místopředseda Rady prof. RNDr. Tomáš **Polívka**, Ph.D.; místopředsedkyně Rady PhDr. Adéla **Gjuričová**, Ph.D.; místopředseda Rady prof. Ing. Vladimír **Mařík**, DrSc.,dr. h. c.; prof. Ing. Martin **Fusek**, CSc.; prof. PhDr. Dana **Hamplová**, Ph.D.; doc. MUDr. Marián **Hajdúch**, Ph.D. (online); Ing. Jiří **Holoubek**, FEng.; Ph.D.; Ing. Martin **Hrdlička**, Ph.D., MBA; doc. Ing. Karel **Kouřil,** Ph.D., MBA, FEng.; prof. PhDr. Ladislav **Krištoufek,** Ph.D. (online); prof. MUDr. Jan **Lata**, CSc.; prof. RNDr. Václav **Matyáš**, M.Sc., Ph.D. (online); Ing. Miloslav **Nič**, Ph.D.; prof. RNDr. František **Vácha**, Ph.D.; prof. PhDr. Jan **Váně**, Ph.D.; prof. Ing. Martin **Weiter**, Ph.D.

Omluveni:

Hosté: Mgr. Dana **Bilíková** – Úřad vlády České republiky; PhDr. Pavel **Doleček**, Ph.D. (pozn.: účast od 9:41 hod., mimo bod 412/A1) – Úřad vlády České republiky; Mgr. Jana **Havlíková** – Úřad vlády České republiky, Ing. Petr **Očko**, Ph.D. – Ministerstvo průmyslu a obchodu; prof. PaedDr. Radka **Wildová**, CSc. (online) – Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy.

**Program:**

**1. Schválení programu**

**2. Zápis z 411. zasedání**

**3. Kontrola úkolů**

**4. Informace o činnosti od posledního zasedání Rady a plánované aktivity**

* **Informace o hlasování per rollam**

**5. Informace:**

* **členů Rady o jejich činnosti v jiných orgánech**
* **činnosti pracovních skupin**
* **předsedů odborných a poradních orgánů Rady o činnosti**
1. **BODY K PROJEDNÁNÍ – s rozpravou**

**A1) Návrh na jmenování 3 členek / členů předsednictva Technologické agentury ČR – VOLBY**

**A2) Návrh výdajů státního rozpočtu České republiky na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2026 se střednědobým výhledem na léta 2027 a 2028 a dlouhodobým výhledem do roku 2032**

**A3) Poradní orgán Rady pro oblast SHV**

**a) Návrh na zrušení poradního orgánu**

**b) Návrh na zřízení pracovní skupiny**

**A4) Návrh Stanoviska Rady k Národní strategii pro kvantové technologie**

**A5) Aktualizace Metodiky 2017+ (Metodika 2025+)**

**A6) Návrh na zřízení pracovní skupiny "AI ve výzkumu, vývoji a inovacích"**

**A7) Témata pro veřejnou soutěž v programu SIGMA: dílčí cíl 5 - dlouhodobé výzkumné záměry**

1. **BODY KE SCHVÁLENÍ – bez rozpravy**

**B1) Cena předsedy Rady za propagaci nebo popularizaci výzkumu, vývoje a inovací za rok 2025**

**a) Návrh na změnu Statutu Ceny předsedy Rady**

**b) Výzva k podávání návrhů kandidátek / kandidátů na udělení ceny**

**c) Harmonogram příprav**

**B2) Stanovisko Rady k žádosti Technologické agentury ČR o změnu závazného ukazatele**

1. **BODY PRO INFORMACI**

**C1) Přehled usnesení vlády z oblasti VaVaI**

**C2) Informace k zákonu o výzkumu, vývoji, inovacích a transferu znalostí**

**C3) Informace o plnění programu Prostředí pro život**

**C4) Projekty sdílených činností**

**a) Závěrečná evaluační zpráva STRATIN+ za období 2021–2024**

**b) První evaluační zpráva CZELO za období 2021–2024**

**c) První evaluační zpráva CZERA za období 2021–2024**

**C5) Strategický rámec politiky soudržnosti 2028+ v ČR**

**C6) Debaty o možnostech budoucího financování VaVaI v EU z perspektivy programu Horizont Evropa**

**C7) Evaluace programů GAMA a GAMA2**

1. **RŮZNÉ**

**Průběh jednání:**

Dr. Ženíšek, předseda Rady pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“), zahájil 412. zasedání Rady, přivítal přítomné členky a členy[[1]](#footnote-1) Rady a hosty zasedání, prof. Wildovou, vrchní ředitelku z Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (dále jen „MŠMT“) a dr. Očka, vrchního ředitele z Ministerstva průmyslu a obchodu (dále jen „MPO“). Informoval, že tři členové Rady budou připojeni online. Následně zkonstatoval, že Rada je usnášeníschopná.

1. **Schválení programu**

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení:**

Rada schvaluje program 412. zasedání.

1. **Zápis z 411. zasedání Rady**

K zápisu nebyly uplatněny připomínky.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení:**

Rada schvaluje zápis z 411. zasedání Rady.

1. **Kontrola úkolů**

Úkoly jsou plněny průběžně.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení:**

Rada bere na vědomí informaci o plnění úkolů.

1. **Informace o činnosti od posledního zasedání Rady a plánované aktivity**

Mezi 411. a 412. zasedáním Rady proběhlo 1 jednání předsednictva Rady dne 15. května 2025.

Dr. Ženíšek informoval o proběhlých akcích - 2 online pracovní jednání k návrhu výdajů státního rozpočtu na VaVaI ve dnech 15. května 2025 a 23. května 2025. Uskutečnilo se jednání Mezinárodní rady (dále jen „ISAB“) 21. května 2025. V současné době je projednáván vládní návrh zákona o výzkumu, vývoji, inovacích a transferu znalostí v Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR s předpokladem projednání ve třetím čtení v červnu 2025. Dále informoval o akcích, které se uskuteční v nadcházejícím období – workshop k metodice hodnocení výzkumných organizací dne 4. června 2025 na Vysoké škole chemicko-technologické v Praze, předání Ceny vlády nadanému studentovi dne 17. června 2025 v Hrzánském paláci v Praze.

Informaci o jednání s ISAB doplnila dr. Gjuričová, na červnové zasedání Rady plánuje předložit informační dokument. Poděkovala všem za účast a prezentace, a za nominace členů do ISAB. Očekává, že Rada bude do budoucna od nového složení ISAB dostávat zajímavé podněty. Informovala, že v průběhu roku 2025 bude členům ISAB předložen přeložený návrh Národních priorit orientovaného výzkumu, který bude diskutován na dalším jednání ISAB na podzim roku 2025. Toto jednání bude online, termín není prozatím stanoven. Prof. Lata doplnil, že se jednalo o zajímavé setkání, poděkoval za přípravu.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení**

Rada bere na vědomí ústní informace o činnosti od posledního zasedání Rady a plánové aktivity.

1. **Informace**
* **členů Rady o jejich činnosti v jiných orgánech**
* **činnosti pracovních skupin**
* **předsedů odborných a poradních orgánů Rady o činnosti**

Prof. Fusek informoval o jednání pracovní skupiny k transferu znalostí dne 29. května 2025, a o záměru předložit na červnové zasedání Rady materiál týkající se projednávané problematiky.

Doc. Hajdúch podal informaci o účasti na sektorových platformách MŠMT v rámci hodnocení velkých výzkumných infrastruktur, podklady byly inkorporovány do hlavního textu – do sektorové analýzy, která byla rozeslána 29. května 2025. Domnívá se, že v nejbližších měsících bude možné tuto výzvu vyhlásit.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení**

Rada bere na vědomí informace členů Rady a předsedů odborných a poradních orgánů Rady.

1. **BODY K PROJEDNÁNÍ – s rozpravou**

**A1) Návrh na jmenování 3 členek / členů předsednictva Technologické agentury ČR – VOLBY**

Tento bod krátce uvedl prof. Mařík, a doplnil doc. Kouřil. Prof. Mařík shrnul, že Rada obdržela návrhy na 10 kandidátů, z nichž Rada vybere 3 osoby.

Proběhla diskuse, následovaly tajné volby, které proběhly elektronicky dle Jednacího řádu Rady. V prvním kole byli nadpoloviční většinou přítomných členů Rady zvoleni 2 kandidáti, třetí kandidát byl zvolen ve 2. kole, do kterého postoupili 2 kandidáti.

Po přípravě volebního protokolu dr. Ženíšek vyhlásil výsledky tajných voleb.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. navrhuje vládě jmenovat Mgr. Miroslava Havránka, prof. PhDr. Matúše Šuchu, Ph.D. a PhDr. Pavla Dolečka, Ph.D., členy předsednictva Technologické agentury České republiky,
2. schvaluje materiál pro jednání vlády doplněný dle výsledku tajných voleb,
3. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby předložil finální materiál na jednání vlády.

**A2) Návrh výdajů státního rozpočtu České republiky na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2026 se střednědobým výhledem na léta 2027 a 2028 a dlouhodobým výhledem do roku 2032**

Tento bod krátce uvedl dr. Ženíšek a předal slovo náměstkyni Havlíkové. Mgr. Havlíková seznámila členy Rady se změnami v podkladovém materiálu, ke kterým došlo od meziresortního připomínkového řízení, a o průběhu vypořádání připomínek. V současné době trvají pouze 3 rozpory s Ministerstvem financí, připomínky ostatních resortů byly vypořádány nebo vysvětleny. Je plánována schůzka s ministrem financí.

Dr. Gjuričová všem poděkovala za přípravu podkladu, jednání a spolupráci.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. konstatuje, že předložený návrh rozpočtu byl projednán se všemi připomínkovými místy a je předkládán s rozpory,
2. schvaluje předložený „Návrh výdajů státního rozpočtu České republiky na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2026 se střednědobým výhledem na léta 2027 a 2028 a dlouhodobým výhledem do roku 2032“ včetně vypořádání mezirezortního připomínkového řízení, po úpravách dle jednání Rady,
3. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace a ministra pro vědu, výzkum a inovace o předložení výše uvedeného materiálu na jednání vlády,
4. souhlasí s tím, že tento bod nebude předmětem případných připomínek k přijatým usnesením ve smyslu ustanovení čl. 3 odst. 12 Jednacího řádu Rady.

**A3) Poradní orgán Rady pro oblast SHV**

**a) Návrh na zrušení poradního orgánu**

**b) Návrh na zřízení pracovní skupiny**

Tento bod krátce uvedl prof. Váně. Bod byl přerušen na 411. zasedání Rady. Kompromisním výsledkem navazujících jednání je návrh na zrušení Poradního orgánu Rady pro oblast společenských a humanitních věd (dále jen „SHV“) a vytvoření pracovní skupiny pro oblast SHV.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. ruší Poradní orgán Rady pro výzkum, vývoj a inovace pro oblast společenských a humanitních věd,
2. zřizuje Pracovní skupinu Rady pro oblast společenských a humanitních věd,
3. schvaluje prof. PhDr. Váněho, Ph.D., jako člena Rady řídicího Pracovní skupinu Rady pro oblast společenských a humanitních věd.

**A4)** **Návrh Stanoviska Rady k Národní strategii pro kvantové technologie**

Tento bod krátce uvedl dr. Ženíšek a následně předal slovo zpravodajům Rady. Národní strategie pro kvantové technologie (dále jen „Strategie KT“) byla diskutována na pracovním setkání členů Rady dne 29. května 2025, kterého se se svou prezentací účastnil i Mgr. Petr Kavalíř, PhD., MBA , vládní zmocněnec pro kvantové technologie.

Prof. Weiter sdělil, že Strategie KT obsahuje otázky, které je nutno na úrovni ČR řešit.

Strategie KT společně s NAIS a Národní polovodičovou strategií tvoří skupinu strategických dokumentů, které vychází z vládních priorit a které jsou nezbytné pro dosažení a udržení potřebné mezinárodní konkurenceschopnosti i pro zajištění bezpečnosti a obranyschopnosti státu. Příprava Strategie probíhala koordinoval vládní zmocněnec pro kvantové technologie Mgr. Petr Kavalíř, PhD., MBA.

Dr. Hrdlička v rámci oblasti „Konkurenceschopná ekonomika“ upozornil na včasné hledání praktických aplikací. Požádal o doplnění textu ve smyslu, aby se při naplňování strategie dbalo také na edukaci, osvětu a motivaci a konkrétní aplikační využití zejména ve výrobní sféře s cílem tvorby kapitálu. Praktické aplikace by měly být více rozepsány.

Dr. Ženíšek doplnil, že materiál bude upraven za spolupráce zpravodajů Rady, Mgr. Kavalíře a předložen na další jednání předsednictva Rady ke schválení. Zapracovány budou i připomínky členů Rady uplatněné v rámci pracovního setkání dne 29. května 2025.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje Stanovisko Rady k Národní strategii pro kvantové technologie doplněné o připomínky členů Rady vzešlých z aktuálního zasedání Rady,
2. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistil zapracování připomínek uvedených ve Stanovisku Rady,
3. pověřuje předsednictvo Rady k vypořádání připomínek.

**A5)** **Aktualizace Metodiky 2017+ (Metodika 2025+)**

Tento bod uvedl prof. Polívka. Radě byla předložena finální verze dokumentu. Upozornil, že oproti předloženému souhrnu je materiál pro jednání vlády vypořádán a může být vládě předložen ke schválení bez rozporu.

Závěrem prof. Polívka za přispění dr. Ženíška poděkoval všem, kteří na přípravě dokumentu pracovali, včetně zaměstnanců Úřadu vlády České republiky, ale i poskytovatelům. Jedná se o kompromisní materiál, který byl všemi stranami odsouhlasen.

Ing. Holoubek poděkoval za Svaz průmyslu a dopravy ČR za vstřícnost a spolupráci, za kterou poděkoval i prof. Lata, dr. Ženíšek a dr. Gjuričová.

Dr. Gjuričová rovněž doporučila poučit se z připomínkového řízení v tom smyslu, aby v budoucnu nebyli někteří z nejvýznamnějších aktérů systému pouze nepovinnými připomínkovými místy.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje Metodiku hodnocení výzkumných organizací (Metodika 2025+) ve znění zapracovaných připomínek z meziresortního připomínkového řízení,
2. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistil předložení materiálu na jednání vlády.

**A6)** **Návrh na zřízení pracovní skupiny "AI ve výzkumu, vývoji a inovacích"**

Tento bod krátce uvedl dr. Nič.

Radě byl předložen návrh na zřízení pracovní skupiny ke klíčové oblasti 1. „AI ve výzkumu, vývoji a inovacích“ k Národní strategii umělé inteligence České republiky 2030 (dále jen „NAIS“).

Dne 17. března 2025 se uskutečnil Výbor pro AI k NAIS, jehož členem je za Radu Ing. Miloslav Nič, Ph.D., na kterém byl ze strany Ministerstva průmyslu a obchodu vznesen požadavek na zřízení pracovních skupin k jednotlivým klíčovým oblastem, a to příslušnými gestory s termínem do 30. června 2025, včetně uskutečnění prvních jednání pracovních skupin.

S ohledem na provázanost činnosti Výboru pro AI, Strategické pracovní skupiny k NAIS a pracovních skupin bylo navrženo, aby člen Výboru pro AI za Radu, Ing. Miloslav Nič, Ph.D., byl pověřen řízením pracovní skupiny „AI ve výzkumu, vývoji a inovacích“.

Celkově je dr. Nič s AI na MPO je spokojen. Upozornil, že vybraná oslovená místa doposud nereagovala, a tedy navrhl jejich vyškrtnutí, pracovní skupina bude svolána do konce června 2025.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. ustavuje pracovní skupinu „AI ve výzkumu, vývoji a inovacích“, zřízenou ke klíčové oblasti č. 1 Národní strategie umělé inteligence České republiky 2030,
2. pověřuje Ing. Miloslava Niče, Ph.D., řízením uvedené pracovní skupiny.

**A7)** **Témata pro veřejnou soutěž v programu SIGMA: dílčí cíl 5 - dlouhodobé výzkumné záměry**

Tento bod krátce uvedl doc. Kouřil.

Konstatoval, že navržená témata jsou průnikem návrhů členů Koordinační skupiny SIGMA a členů výzkumné rady Technologické agentury ČR a priorit plynoucích z národních strategií (polovodičové a umělé inteligence). Témata byla vybrána odpovědně, naplňují všechny strategie, které jsou současně platné a zároveň zohledňují potřeby ČR.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje výzkumná témata pro veřejnou soutěž v programu SIGMA: dílčí cíl 5 - dlouhodobé výzkumné záměry (i) AI4CZ – Umělá inteligence ve výzkumu, vývoji a inovacích, (ii) Polovodiče, (iii) Cirkulární ekonomika a surovinová bezpečnost, (iv) Dostupná, odolná a propojená doprava pro bezpečnost České republiky v multipolárním prostředí,
2. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistil zaslání usnesení Rady Technologické agentuře České republiky.
3. **BODY K PROJEDNÁNÍ – bez rozpravy**

**B1) Cena předsedy Rady za propagaci nebo popularizaci výzkumu, experimentálního vývoje a inovací za rok 2025**

* 1. **Návrh na změnu Statutu Ceny předsedy Rady**
	2. **Výzva k podávání návrhů kandidátek / kandidátů na udělení ceny**
	3. **Harmonogram příprav**

Tento bod krátce uvedl dr. Ženíšek, který představil formální změnu Statutu Cena předsedy Rady za propagaci nebo popularizaci výzkumu, experimentálního vývoje a inovací za rok 2025 (dále jen „Cena předsedy“), představil harmonogram pro letošní rok. Výzva, bude zveřejněna na webových stránkách vyzkum.gov.cz.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 17 přítomných členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje aktualizované znění Statutu Ceny předsedy Rady pro výzkum, vývoj a inovace za propagaci nebo popularizaci výzkumu, vývoje a inovací,
2. schvaluje Harmonogram Ceny předsedy Rady pro výzkum, vývoj a inovace za propagaci nebo popularizaci výzkumu, vývoje a inovací za rok 2025,
3. schvaluje Výzvu k podávání návrhů kandidátek / kandidátů na udělení Ceny předsedy Rady pro výzkum, vývoj a inovace za propagaci nebo popularizaci výzkumu, vývoje a inovací za rok 2025, která bude vyhlášena v červnu 2025,
4. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistil plnění úkolů dle schváleného Harmonogramu.

**B2) Stanovisko Rady k žádosti Technologické agentury ČR o změnu závazného ukazatele**

Tento bod krátce uvedl doc. Kouřil, který sdělil důvody žádosti TA ČR o rozpočtové opatření. Předkládaná změna nezakládá požadavek na navýšení výdajů ze státního rozpočtu.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členů Rady[[2]](#footnote-2).

**Usnesení**

Rada

1. bere na vědomí informaci předloženou Technologickou agenturou ČR a souhlasí s provedením rozpočtového opatření ve výdajích Technologické agentury ČR na VaVaI ze státního rozpočtu ČR v roce 2025 v celkové výši 1.575.000, - Kč dle požadavku TA ČR,
2. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistil zaslání stanoviska Rady Technologické agentuře ČR.
3. **BODY PRO INFORMACI**

**C1)** **Přehled usnesení vlády z oblasti VaVaI**

Dr. Ženíšek doplnil, že dne 21. května 2025 byl vládě předložen dokument „Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v České republice a jejich srovnání se zahraničím v roce 2023“ a také vládou schválen materiál „Vytvoření funkce a jmenování vládního zmocněnce pro umělou inteligenci“, kterým se stal náměstek ministra průmyslu a obchodu Jan Kavalírek.

**C2) Informace k zákonu o výzkumu, vývoji, inovacích a transferu znalostí**

Dr. Ženíšek sdělil, že tento zákon je stále před třetím čtením, tato čtení mohou být schvalována pouze ve středu a pátek. Zasedání Senátu se uskuteční až v průběhu měsíce července 2025.

**C3) Informace o plnění programu Prostředí pro život**

**C4) Projekty sdílených činností**

**a) Závěrečná evaluační zpráva STRATIN+ za období 2021–2024**

**b) První evaluační zpráva CZELO za období 2021–2024**

**c) První evaluační zpráva CZERA za období 2021–2024**

**C5) Strategický rámec politiky soudržnosti 2028+ v ČR**

Dr. Doleček uvedl, že se jedná o první návrh pozičního dokumentu, který se týká víceletého finančního rámce, pozice ČR pro politiku soudržnosti (koheze a budoucí operační programy). Dokument byl vložen 9. května 2025 do meziresortního připomínkového řízení Ministerstvem pro místní rozvoj, připomínku uplatnil Úřad vlády České republiky. Výzkum je v dokumentu dominantní téma. Finální podklad bude předložen také na zasedání Rady.

Dr. Gjuričová informovala o své zaslané připomínce v pozdějším termínu, ve které žádala, aby materiál byl předložen Radě ke stanovisku, protože se jedná se o strategický materiál týkající se oblasti VaVaI.

Doc. Hajdúch vznesl dotaz na samostatný výzkumný program (a zároveň jej doporučil), zda je s ním počítáno. Dr. Doleček sdělil, že prozatím rozhodnutí nebylo přijato.

**C6) Debaty o možnostech budoucího financování VaVaI v EU z perspektivy programu Horizont Evropa**

Dr. Doleček sdělil, že podklad se týká víceletého rámce, jedná se o unijní programy (program Horizont), tento bod navazuje na bod C5. Jedná se o zprávy, které byly publikovány v loňském roce, zejména aktuální interim analýzu programu Horizont, který je za polovinou svého trvání a Evropská komise si vyhodnotila jeho dopady. Dr. Ženíšek doplnil, že se již vyjádřila předsedkyně Evropské komise, že příprava směřuje k samostatnému programu.

**C7) Evaluace programů GAMA a GAMA2**

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členů Rady.

**Usnesení:**

Rada bere na vědomí body pro informaci.

1. **RŮZNÉ**

Dr. Gjuričová podala informaci o procesu přípravy dokumentu Národní priority orientovaného výzkumu. Od vybraných členů Rady vzešla finální podoba, včetně nově přidané výzvy č. 6 (reakce na vnitřní a vnější bezpečnostní hrozby). Dokument byl 29. května 2025 rozeslán členům odborných panelů k připomínkám.

Prof. Wildová informovala o proběhlé konferenci. Minulý týden proběhla velká „flagship“ mezinárodní konference k profesnímu vzdělávání ve vysokoškolském prostoru, za účasti nejvyšších stakeholderů OECD. Otevřela se otázka profesních doktorských studií. Na MŠMT bude zřízena pracovní skupina k profesnímu vzdělávání, postupně se MŠMT k těmto otázkám bude vyjadřovat. Ve dnech 3. a 4. června 2025 se Praha stane dějištěm prestižního mezinárodního setkání odborníků, akademiků a politických představitelů v rámci Global Forum on Higher Education 2025, které se koná pod záštitou Rady Evropy a MŠMT. Hlavním tématem letošního ročníku bude posílení demokratické a občanské mise vysokého školství v době rostoucí polarizace a globálních výzev. Členům Rady nabídla možnost online připojení. Dále informovala o plánovaných akcích: 4. - 5. září 2025 se uskuteční tradiční Dny vzdělávací činnosti a na ně navazující Dny tvůrčí činnosti ve dnech 11.-12. září 2025. Členové Rady jsou srdečně zváni.

Dr. Doleček pozval členy Rady na další ročník mezinárodní konference KRECon ve dnech 13. – 14. listopadu 2025 se zaměřením na perspektivy rozvoje excelence. Členům Rady zašle odkaz na webové stránky konference s programem, který bude průběžně aktualizován. Dále poděkoval členům Rady za projevenou důvěru při tajné volbě na výkon funkce člena předsednictva TA ČR, informoval, že před nástupem do funkce rezignuje na post náměstka ministra pro vědu, výzkum a inovace.

Vzhledem k tomu, že nikdo z přítomných neměl další dotazy ani připomínky, předseda dr. Ženíšek všem poděkoval za účast a ukončil 412. zasedání Rady.

Zapsal/a: Ing. Lenka Schäfer

Revize: PhDr. Jitka Slavíková, Mgr. Dana Bilíková, prof. RNDr. Tomáš Polívka, Ph.D., PhDr. Adéla Gjuričová, Ph.D.

1. Je-li v dalších částech zápisu užito formy generického maskulina, reprezentuje stejnou měrou osoby bez ohledu na jejich pohlaví či gender [↑](#footnote-ref-1)
2. Pozn.: prof. Matyáš odpojen [↑](#footnote-ref-2)