**Zápis z 407. zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace**

**konaného 13. prosince 2024**

**na Úřadu vlády ČR**

Přítomní členové: předseda Rady PhDr. Marek **Ženíšek**, Ph.D.; 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. PhDr. Dana **Hamplová**, Ph.D.; doc. MUDr. Marián **Hajdúch**, Ph.D. (online); Ing. Jiří **Holoubek**, FEng.; Ing. Martin **Hrdlička**, Ph.D., MBA; doc. Ing. Karel **Kouřil,** Ph.D., MBA, FEng.; prof. PhDr. Ladislav **Krištoufek,** Ph.D.; prof. MUDr. Jan **Lata**, CSc. (online); prof. RNDr. Václav **Matyáš**, M.Sc., Ph.D.; Ing. Miloslav **Nič**, Ph.D.; prof. RNDr. František **Vácha**, Ph.D.; prof. PhDr. Jan **Váně**, Ph.D.; prof. Ing. Martin **Weiter**, Ph.D.

Omluveni: prof. Ing. Martin **Fusek**, CSc.

Hosté: **prof. RNDr. Petr Baldrian, Ph.D.** – Grantová agentury České republiky; **Mgr. Dana Bilíková** – Úřad vlády České republiky; PhDr. Pavel **Doleček**, Ph.D.– Úřad vlády České republiky; Mgr. Jana **Havlíková** – Úřad vlády České republiky; **Ing. Josef Kašpar, FEng.** - Technologická agentura České republiky; **prof. Ing. Petr Konvalinka, CSc., FEng.** – Technologická agentura České republiky; **prof. RNDr. Jana Klánová, Ph.D.** – Technologická agentura České republiky; **doc. Dr. Phil. Rudolf Kučera, Ph.D.** - Grantová agentury České republiky; Ing. Petr **Očko**, Ph.D. – Ministerstvo průmyslu a obchodu; prof. PaedDr.Radka **Wildová,** CSc. -Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy.

**Program:**

**0. Předání jmenovacích dekretů**

**1. Schválení programu**

**2. Zápis z 406. zasedání**

**3. Kontrola úkolů**

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

**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) Plán činnosti výzkumné rady TA ČR pro rok 2025**

**A2) Plán činnosti vědecké rady GA ČR pro rok 2025**

**A3) Příprava návrhu výdajů SR VaVaI 2026+ (Harmonogram jednání s poskytovateli o návrzích 2026+)**

**A4) Návrh na změnu v obsazení pozice hlavního koordinátora hodnocení**

**A5) Výzkumná rada TA ČR**

**a) informace o rezignaci předsedy**

**b) návrh na jmenování předsedy – VOLBY**

**c) návrh na jmenování místopředsedkyně – VOLBY**

**A6) Hodnocení výsledků programů a skupin grantových projektů výzkumu, vývoje a inovací ukončených v roce 2022**

**A7) Aktualizace zastoupení členů Rady v orgánech a pracovních skupinách**

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

**B1) Informační systém výzkumu, vývoje a inovací (IS VaVaI)**

**a) Vyhodnocení plnění opatření Koncepce IS VaVaI 2021 – 2025 za rok 2024**

**b) Aktualizace Koncepce IS VaVaI 2021 – 2025**

**B2) Plán činnosti Rady na rok 2025**

**B3) Interní procesní postup RVVI pro řízení Modulu 2 v projektu STRATIN+**

**B4) Doporučení pro poskytovatele k aplikaci postupů otevřené vědy – ve spolupráci s NTK**

1. **BODY PRO INFORMACI**

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

**C2) Jednání tripartit M17+**

**C3) Informace o průběhu mezinárodních projektů pro posílení transferu znalostí**

**C4) Informace o workshopu AI a etika**

1. **RŮZNÉ**

**Průběh jednání:**

Dr. Ženíšek, předseda Rady pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“), zahájil 407. zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace, přivítal přítomné členky a členy 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“). Omluvil nepřítomného člena Rady, informoval, že 2 členové Rady budou připojeni online. Následně zkonstatoval, že Rada je usnášeníschopná.

Poté předseda Rady Dr. Ženíšek předal jmenovací dekrety novému členovi Rady prof. Váněmu, novému předsedovi vědecké rady Grantové agentury České republiky (dále jen „GA ČR“) doc. Kučerovi, člence výzkumné rady Technické agentury České republiky (dále jen“ TA ČR“) za akademickou sféru prof. Klánové a členovi výzkumné rady TA ČR za oblast resortů Ing. Kašparovi.

1. **Schválení programu**

Na návrh prof. Matyáše byl z programu Rady stažen bod A7.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení:**

Rada schvaluje program 407. zasedání.

1. **Zápis z 406. zasedání Rady**

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení:**

Rada schvaluje zápis z 406. zasedání Rady.

1. **Kontrola úkolů**

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení:**

Rada bere na vědomí informaci o plnění úkolů.

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

Dr. Ženíšek informoval o jednání předsednictva Rady, o předložení návrhu zákona o výzkumu, vývoji, inovacích a transferu znalostí na program jednání vlády a o slavnostním předávání Národní ceny vlády Česká hlava.

**Usnesení**

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

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

Prof. Polívka referoval o jednání Komise o hodnocení výzkumných organizací a ukončených programů (dále jen „KHV“) dne 2. prosince 2024, na němž byla projednána příprava tripartitních jednání s vysokými školami. Na základě dohody s MŠMT bude KHV provádět detailnější hodnocení vysokých škol, která budou využitelná mezinárodními hodnoticími panely.

Tripartitní jednání s vysokými školami budou rozdělena do tří částí. První jednání proběhne v prosinci a další dvě jsou naplánována na leden 2025. KHV se zabývala též námitkami k hodnocení v Modulu 1, které budou hlavním předmětem jednání lednového jednání KHV. Dále uvedl, že byly obdrženy nominace na členy do Odborných panelů, volby se uskuteční na lednovém zasedání Rady.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení:**

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

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

**A1) Plán činností výzkumné rady TA ČR pro rok 2025**

Dr. Ženíšek přivítal prof. Konvalinku, předsedu TA ČR, a předal slovo zpravodaji doc. Kouřilovi.

Doc. Kouřil uvedl, že nedílnou součástí práce výzkumné rady TA ČR je navrhování výzkumných témat a určování priorit v rámci programů TA ČR, proto je do plánu začleněn přehled oblastí aplikovaného výzkumu. Výzkumná rada TA ČR si k projednání jednotlivých oblastí zve odborníky z vysokých škol, Akademie věd ČR a z praxe. Novinkou v plánu činnosti jsou například témata dekarbonizace a uhlíková neutralita. Plán činnosti považuje za dobře připravený.

Prof. Konvalinka omluvil nepřítomnost prof. Fuska, předsedy výzkumné rady TA ČR, který řídí její zasedání. Uvedl, že plán činnosti výzkumné rady TA ČR má jeho plnou podporu.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. souhlasí s „Plánem činnosti výzkumné rady Technologické agentury ČR pro rok 2025“,
2. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistil zaslání usnesení Rady Technologické agentuře České republiky.

**A2) Plán činností vědecké rady GA ČR pro rok 2025**

Dr. Ženíšek přivítal prof. Baldriana, předsedu Grantové agentury České republiky (dále jen GA ČR“), a předal slovo zpravodajům prof. Krištoufkovi a prof. Hamplové.

Prof. Krištoufek uvedl, že plán zahrnuje základní okruhy činnosti a specifikuje hlavní konkrétní témata pro rok 2025, mezi která patří např. podpora kariéry vědců a vědkyň v raných fázích kariéry či při návratu, podpora orientovaného základního výzkumu směřujícího k aplikaci výsledků, průběžné vyhodnocování jednotlivých grantových schémat, zkvalitňování hodnoticího procesu nebo obsazování hodnoticích panelů. Uvedl, že společně s prof. Hamplovou v plánu činností neshledávají žádné problematické části.

Prof. Baldrian doplnil, že se očekává první závěrečná zpráva ze soutěže EXPRO, na jejímž základě bude rozhodnuto o jejím dalším směřování.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. souhlasí s „Plánem práce na rok 2025 vědecké rady Grantové agentury ČR“,
2. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistil zaslání usnesení Rady Grantové agentuře ČR.

**A3) Příprava návrhu výdajů SR VaVaI 2026+ (Harmonogram jednání s poskytovateli o návrzích 2026+)**

Dr. Ženíšek informoval Radu o přípravě návrhu výdajů státního rozpočtu na VaVaI, jehož součástí je i harmonogram jednání s poskytovateli. V březnu by měl být návrh státního rozpočtu projednán a schválen Radou a do 31. května 2025 by měl být předložen vládě.

Prof. Polívka připomněl, že přestože jsou některé výzkumné ústavy hodnoceny jako špičkové, neodráží se to vždy v jejich rozpočtech. Apeloval na to, aby při jednáních byly zohledněny výsledky hodnocení podle metodiky Metodiky 2017+. Uvedl příklad Ministerstva životního prostředí, na jehož rozpočet se neprojevuje pozitivní hodnocení jeho resortních ústavů. Naopak Ministerstvo práce a sociálních věcí má ústavy hodnocené jako nedostatečné, což se ale také v rozpočtu neprojevuje. Požádal proto, aby výsledky hodnocení byly při jednáních brány ve větší míře v potaz.

Doc. Hajdúch vyjádřil souhlas s prof. Polívkou. Zeptal se, jakým způsobem lze v rámci tripartitních jednání rozdělení finančních prostředků mezi jednotlivé resorty ovlivnit.

Prof. Polívka v reakci na doc. Hajdúcha uvedl, že byť nemá na starosti rozpočet, domnívá se, že při vyjednání navýšení rozpočtu na vědu a výzkum by jeho rozdělení nemělo být plošné, ale mělo by odpovídat výsledkům hodnocení.

Doc. Hajdúch vyjádřil souhlas s návrhem a uvedl, že kvalita výzkumu by měla mít rozpočtové dopady.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje Harmonogram jednání,
2. ukládá zpravodajům Rady projednat s relevantními poskytovateli jejich návrhy výdajů na VaVaI na období 2026+ dle přiloženého Harmonogramu.

**A4) Návrh na změnu v obsazení pozice hlavního koordinátora hodnocení**

Prof. Polívka uvedl, že na potřebu změny na pozici hlavního koordinátora hodnocení upozornil již začátkem roku 2024. Připomněl, že aktuálně zastává pozici hlavního koordinátora hodnocení, předsedy KHV a místopředsedy (nově prvního místopředsedy) Rady, což je náročné na zvládnutí při zachování vysoké úrovně výkonu. Proto začal projednávat možnost změny na pozici hlavního koordinátora hodnocení, kterým musí být člen KHV. Navrhuje prof. Petra Štěpničku, který má dlouhodobé zkušenosti s hodnocením a pravidelně se účastní tripartitních jednání. Příští kolo hodnocení by mělo probíhat podle nové metodiky, což je ideální čas pro změnu koordinátora.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje návrh na změnu v obsazení pozice hlavního koordinátora hodnocení,
2. navrhuje předsedovi Rady pro výzkum, vývoj a inovace jmenovat hlavním koordinátorem hodnocení prof. RNDr. Petra Štěpničku, Ph.D., DSc.

**A5) Výzkumná rada TA ČR**

* 1. **informace o rezignaci předsedy**
	2. **návrh na jmenování předsedy – VOLBY**
	3. **návrh na jmenování místopředsedkyně – VOLBY**

Bod krátce uvedl dr. Ženíšek a předal slovo doc. Kouřilovi, který informoval o rezignaci předsedy a krátce představil kandidáty na předsedu a místopředsedkyni.

Ad a) V souvislosti se jmenováním členem Rady podal prof. Fusek rezignaci na funkci předsedy výzkumné rady TA ČR.

Ad b) Výzkumná rada TA ČR navrhla na pozici předsedy Ing. Jana Kleindiensta, Ph.D., ředitele laboratoře IBM.

 Následovaly tajné volby.

Ad c) Na pozici místopředsedkyně byla výzkumnou radou TAČR navržena doc. Ing. Šárka Houdková Šimůnková, Ph.D., z Výzkumného a zkušebního ústavu Plzeň s.r.o.

 Následovaly tajné volby.

Dr. Ženíšek vyhlásil výsledek tajné volby. Předsedou výzkumné rady TA ČR byl zvolen dr. Kleindienst, místopředsedkyní doc. Houdková Šimůnková.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. bere na vědomí rezignaci předsedy výzkumné rady Technologické agentury České republiky,
2. schvaluje výsledek tajné volby, na základě kterého navrhuje vládě jmenovat Ing. Jana Kleindiensta, Ph.D., předsedou výzkumné rady Technologické agentury České republiky,
3. schvaluje výsledek tajné volby, na základě kterého navrhuje vládě jmenovat doc. Ing. Šárku HoudkovouŠimůnkovou, Ph.D., místopředsedkyní výzkumné rady Technologické agentury České republiky,
4. schvaluje materiál pro jednání vlády doplněný dle výsledku tajné volby,
5. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistil předložení materiálu na jednání vlády.

**A6) Hodnocení výsledků programů a skupin grantových projektů výzkumu, vývoje a inovací ukončených v roce 2022**

Bod uvedl prof. Polívka, který připomněl, že materiál byl projednán KHV. Materiál zahrnuje i zprávy, které byly vráceny k dopracování, například zpráva Ministerstva obrany. Většina zpráv konstatuje, že programy splnily očekávání, s výjimkou skupiny grantových projektů GA ČR pro podporu mezinárodní spolupráce pro získávání ERC grantů, která se nesetkala se zájmem vědců a byla vyčerpána pouze malá část přidělených finančních prostředků. Program již nebude pokračovat.

Dále zmínil program NAKI, jehož výsledky splňují podmínky aplikovaného výzkumu, ale dominují v něm převážně publikační výsledky. Navrhl, že by bylo vhodné o tomto programu vést podrobnější diskuzi. Celkově však lze zkonstatovat, že všechny závěrečné zprávy jsou v pořádku a podrobně popisují činnosti v programech.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje materiál „Hodnocení výsledků programů a skupin grantových projektů výzkumu, vývoje a inovací ukončených v roce 2022“,
2. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace o zajištění předložení materiálu „Hodnocení výsledků programů a skupin grantových projektů výzkumu, vývoje a inovací ukončených v roce 2022“ na jednání vlády,
3. doporučuje Grantové agentuře České republiky věnovat zvýšenou pozornost plnění cílů skupin grantových projektů v souvislosti s čerpáním prostředků na ně určených,
4. upozorňuje poskytovatele účelové podpory a věcně příslušné resorty na povinnost dodržování ustanovení uvedených v § 5 odst. (3) zákona č. 130/2002 Sb., které se týkají podmínek pro změnu programu, a vyzývá je, aby v případě rizika nedodržení parametrů uvedeného v ustanovení podnikli příslušná opatření, např. předložili návrh na změnu programu, a informovali o tom Radu,
5. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace o zajištění rozeslání tohoto usnesení poskytovatelům účelové podpory a věcně příslušným resortům.

**A7) Aktualizace zastoupení členů Rady v orgánech a pracovních skupinách**

Bod A7 je přesunut na budoucí zasedáni Rady.

1. **BODY K PROJEDNÁNÍ – bez rozpravy**
2. **Informační systém výzkumu, vývoje a inovací (IS VaVaI)**
3. **Vyhodnocení plnění opatření Koncepce IS VaVaI 2021–2025 za rok 2024**
4. **Aktualizace Koncepce IS VaVaI 2021–2025**

Dr. Nič krátce seznámil členy Rady s plněním Koncepce Informačního systému VaVaI.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. bere na vědomí vyhodnocení plnění opatření Koncepce IS VaVaI 2021–2025 za rok 2024,
2. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistil pokračování realizace opatření dle Koncepce IS VaVaI 2021–2025,
3. schvaluje záměr aktualizace a prodloužení Koncepce IS VaVaI 2021–2025 do konce roku 2027,
4. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistil realizaci uvedeného záměru dle předloženého harmonogramu.
5. **Plán činnosti Rady na rok 2025**

Dr. Ženíšek představil plán činnosti Rady na rok 2025.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada souhlasí s „Plánem činnosti Rady pro výzkum, vývoj a inovace na rok 2025“.

1. **Interní procesní postup RVVI pro řízení Modulu 2 v projektu STRATIN+**

Prof. Polívka, který je i členem řídícího výboru projektu, informoval Radu, že STRATIN+ byl schválen vládou v říjnu 2024, a to pro léta 2025 až 2030. Rada může využít 25 % rozpočtu projektu. Detaily budou řešeny po ustavení řídícího výboru projektu. Prof. Polívka navrhl, aby návrhy na využití kapacit projektu byly zasílány vrchní ředitelce sekce Mgr. Bilíkové. Na základě návrhů bude připraven plán a řídicí výbor projektu STRATIN+ bude o požadavcích Rady informován.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada schvaluje „Interní procesní postup RVVI pro řízení Modulu 2 v projektu STRATIN+“.

1. **Doporučení pro poskytovatele k aplikaci postupů otevřené vědy – ve spolupráci s NTK**

Dr. Doleček uvedl tento bod a stručně popsal genezi materiálu. Jedná se o snahu harmonizovat praxi jednotlivých poskytovatelů v oblasti poskytování podpory. Zdůraznil, že materiál je vstřícnější vůči vědcům a lépe vyhovuje praxi v ČR.

Doc. Hajdúch poděkoval za spolupráci a uvedl, že dokument byl oproti původní verzi upraven do přijatelnější podoby. Upozornil, že jeho implementace bude pro vědce administrativní zátěží a bude pod drobnohledem vědecké komunity. Navrhl doplnit dokument o větu pro umožnění vzniku generických Plánů správy dat (Data Management Plan, dále jen “DMP“). Toto doplnění by mohlo dále pokračovat vznikem strategie Open Access Science v ČR, na přípravu tohoto dokumentu by bylo dobré využít STRATIN+.

Dr. Doleček souhlasil s doplněním, které bude uvedeno na straně 4  v části o povinnostech příjemce v poznámce pod čarou. Dokument bude následně rozeslán poskytovatelům jako příklad dobré praxe. Analýza současného stavu Open Access, ať už ve vztahu k publikacím nebo datům, bude součástí strategie pro příští rok.

Dr. Nič poznamenal, že materiál je kompromisem a mohou se k jeho obsahu objevit výhrady. Navrhl, aby Rada o materiálu v budoucnu ještě diskutovala.

**Usnesení**

Rada

1. bere na vědomí předložený materiál,
2. oceňuje aktivní přístup Národní technické knihovny a Vědecké rady projektu „Národní centrum pro informační podporu výzkumu, vývoje a inovací“ při koordinaci doporučení pro oblast otevřené vědy,
3. žádá předsedu Rady pro výzkum, vývoj a inovace o rozeslání materiálu poskytovatelům podpory s doporučením, aby jej využívali při nastavování podmínek poskytování podpory na výzkum, vývoj a inovace ve své působnosti.
4. **BODY PRO INFORMACI**

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

**C2) Jednání tripartit M17+ (ústní informace)**

Prof. Polívka informoval, že více než polovina tripartitních jednání již proběhla. Všechna jednání s poskytovateli a ministerstvy byla monitorovací, ke změnám hodnocení nedochází. Proběhnou ještě tripartitní jednání s Ministerstvem vnitra, Ministerstvem zdravotnictví, Akademií věd České republiky a třemi skupinami vysokých škol. Celkově lze konstatovat, že tripartitní jednání probíhají bez komplikací.

**C3) Informace o průběhu mezinárodních projektů pro posílení transferu znalostí**

Dr. Doleček poskytl dvě informace. První se týkala průběžné zprávy o projektu „Building capacity for evidence-informed policymaking (EIPM) in governance and public administration in a post-pandemic Europe“, který se v této fázi zaměřuje na ekosystém transferových kanceláří, zejména vysokých škol, Akademie věd a regionální inovační centra. Byly představeny výsledky druhé country visit, které se zúčastnili i prof. Polívka a prof. Fusek. Závěrečná konference k tomuto projektu se uskuteční 18. března 2025 v Praze.

Druhá informace se týkala ukončení projektu „Science for Policy“, který se zaměřuje na implementaci vědeckých výstupů do veřejných politik. Konference k tomuto projektu proběhla 26. listopadu 2024 v Lichtenštejnském paláci. Závěrečná zpráva má 200 stran, obsahuje i manažerské shrnutí na 10 stranách. Tento projekt je důležitý zejména pro sociální a humanitní vědy.

**C4) Informace o workshopu AI a etika**

Prof. Mařík informoval členy Rady o workshopu na téma „AI a etika“, jenž se konal 27. listopadu 2024 v rámci konference „Proč se nebát umělé inteligence“. Workshop organizovalo ČVUT společně s Bioetickou komisí Rady pod záštitou pana ministra Ženíška. Prezentováno bylo 10 referátů spojujících technické vědy, etiku a společenské vědy. Záznam workshopu je k dispozici online. Prof. Mařík doporučil workshop zopakovat příští rok s užším tematickým zaměřením. Poděkoval doc. Hajdúchovi, předsedovi Bioetické komise, a dr. Černému, který je v Bioetické komisi zodpovědný za umělou inteligenci, za podporu.

Doc. Hajdúch poděkoval prof. Maříkovi za organizaci a pomoc při vzniku workshopu. Uvedl, že dr. Černý v rámci Bioetické komise sestavuje pracovní skupinu zaměřenou na AI. Výstupem práce této skupiny by měl být workshop uspořádaný v roce 2025 a white paper s pozičním popisem situace a základními doporučeními pro výzkumné projekty v oblasti AI. Tento dokument bude užitečný pro širokou vědeckou komunitu.

**Usnesení:**

Rada bere na vědomí body pro informaci.

1. **RŮZNÉ**

Prof. Mařík informoval Radu o stavu příprav Národních priorit orientovaného výzkumu. Uvedl, že všech pět pracovních skupin se sešlo a připomínkovalo dodané materiály. Technologické centrum Praha (dále jen „TC“) by mělo dodat svůj výstup k dnešnímu dni, případně do konce roku. Tento výstup bude předmětem diskuze na Radě a bude upraven podle Radou daných doporučení. Zdůraznil, že společně s TC splnili úkol daný Radou a že výstup odpovídá i požadavkům STRATIN+.

Dr. Gjuričová doplnila prof. Maříka, že na podkladu pro Národní priority orientovaného výzkumu se podílela řada odborníků, kteří však měli výhrady k procesu tvorby. Začátkem roku 2025 bude nutné se procesem blíže zabývat a stanovit další postup.

Prof. Wildová informovala, že 11. prosince 2024 zasedala Rada pro mezinárodní spolupráci ve vědě, výzkumu a inovacích, kterou organizuje MŠMT. Hlavními diskuzními tématy byly bezpečnost ve výzkumu, reálná spolupráce a volba partnerů pro mezinárodní kooperaci. Nejvýznamnějším bodem bylo projednání pozice ČR k Rámcovému programu 10 (FP 10). Navrhla, že všechny informace včetně prezentací budou zaslány zpravodaji Rady, aby byl informován o aktuálních projednávaných tématech. Na závěr poděkovala za spolupráci, trpělivost a vstřícnost, kterou Rada projevuje a ocenila přínosnou spolupráci s MŠMT.

Vzhledem k tomu, že nikdo z přítomných neměl další dotazy ani připomínky, předseda Rady dr. Ženíšek všem poděkoval za účast, za práci v roce 2024 a popřál členům Rady, hostům i zástupcům sekce a kabinetu vše nejlepší do nového roku. Poté ukončil 407. zasedání Rady.

Zapsala: Ing. Kamila Kempná, Ph.D.

Revize: PhDr. Jitka Slavíková, Ing. Lenka Schäfer.