**Zápis z 394. zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace**

**konaného dne 27. října 2023**

**na Úřadu vlády ČR**

Přítomní členové: předsedkyně Rady Mgr. Helena **Langšádlová**; místopředseda Rady prof. Ing. Vladimír **Mařík**, DrSc.,dr. h. c.; místopředseda Rady prof. RNDr. Tomáš **Polívka**, Ph.D.; PhDr. Adéla **Gjuričová**, Ph.D.; doc. MUDr. Marián **Hajdúch**, Ph.D.; Ing. Jiří **Holoubek**, Ph.D.; doc. Ing. Karel **Kouřil**, Ph.D., MBA, FEng.; prof. MUDr. Jan **Lata**, CSc.; Ing. Ilona **Müllerová**, DrSc.; Ing. Miloslav **Nič**, Ph.D.; prof. Ing. Martin **Weiter**, Ph.D..

Online: prof. PhDr. Dana **Hamplová**, Ph.D.

Omluveni: 1. místopředseda Rady prof. Ing. Jiří **Homola**, CSc., DSc.; Ing. Martin **Hrdlička**, Ph.D., MBA; prof. PhDr. Ladislav **Krištoufek**,Ph.D.; prof. RNDr. Václav **Matyáš**, M.Sc.; Ing. Eduard **Palíšek**, Ph.D..

Hosté: Mgr. Dana **Bilíková**  - Úřad vlády ČR; PhDr. Pavel **Doleček**, Ph.D.– Úřad vlády ČR; Mgr. Jana **Havlíková** - Úřad vlády ČR; prof. RNDr. Petr **Baldrian**, PhD., prof. Ing. František **Štěpánek,** Ph.D. - Grantová agentura ČR; prof. Ing. Martin **Fusek,** CSc., prof. Ing. Petr **Konvalinka,** CSc., FEng.- Technologická agentura ČR; Ing. Radka **Konderlová,** MBA; Ing. Petr **Očko** – Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR; PhDr. Lucie **Núňéz Tayupanta,** Ph.D.– Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR.

**Program:**

**1. Schválení programu**

**2. Zápis z 393. zasedání**

**3. Kontrola úkolů**

**4. Informace o činnosti od posledního zasedání Rady**

**5. Informace:**

**• členů Rady o jejich činnosti v jiných orgánech**

**• o činnosti pracovních skupin**

**• předsedů odborných a poradních orgánů Rady o činnosti**

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

**A1) Informace o návrhu výdajů státního rozpočtu na VaVaI**

**A2) Návrh na jmenování 1 člena Bioetické komise**

**A3) Výzva na doplnění členů Odborných panelů**

**A4) Schválení zveřejnění výstupů M17+ na národní úrovni (Modul 2)**

**A5) Konference Implementace M17+**

**A6) Návrh Stanoviska Rady k Programu na podporu aplikovaného výzkumu a inovací v obranném průmyslu PRODEF**

**A7) Zpráva o činnosti vědecké rady GA ČR za rok 2023 a návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce členů vědecké rady GA ČR za rok 2023**

**A8) Zpráva o činnosti výzkumné rady TA ČR za rok 2023 a návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce členů výzkumné rady TA ČR za rok 2023**

**A9) Vyhodnocení výsledků programů VaVaI ukončených v roce 2021 (dle §35, odst. 2, písm. d) zák. č. 130/2002 Sb.)**

**A10) Žádost Akademie věd ČR o souhlas s rozpočtovým opatřením**

**B) BODY K PROJEDNÁNÍ – bez rozpravy**

**B1) Výzva k podávání návrhů kandidátů na 1 členku / člena předsednictva Technologické agentury České republiky**

**B2) Bioetická komise - žádost o povolení výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách (Biofyzikální ústav AV ČR, v.v.i.)**

**B3) Změna datových struktur IS VaVaI pro rok 2024**

**B4) Informace o udělení Ceny předsedkyně Rady**

**C) BODY PRO INFORMACI**

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

**C2) Informace o stavu přípravy dokumentu Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v České republice a jejich srovnání se zahraničím v roce 2022**

**C3) Informace o návštěvě paní Marie Leptin - ERC**

**D) RŮZNÉ**

**D1) Předběžná informace o průběhu jednání Mezinárodní rady**

**D2) Informace o programu DIOSCURI**

**D3) Umělá inteligence (AI)**

**Průběh jednání:**

Předsedkyně Rady Mgr. Helena Langšádlová zahájila 394. zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“), omluvila nepřítomné členy Rady, přivítala členy Rady a náměstkyni Mgr. Janu Havlíkovou, náměstka PhDr. Pavla Dolečka, Ph.D., vrchní ředitelku Sekce pro vědu, výzkum a inovace (dále jen „Sekce“) Mgr. Danu Bilíkovou. Dále pak přivítala stálého hosta Rady Ing. Petra Očka, vrchního ředitele z Ministerstva průmyslu a obchodu (dále jen „MPO“) a PhDr. Lucii Núňéz Tayupanta**,** Ph.D., vedoucí Oddělení pro Evropský výzkumný prostor z Ministerstva školství mládeže a tělovýchovy (dále jen „MŠMT“). Dále informovala, že členka Rady prof. Hamplová je připojena na zasedání online. Předsedkyně Rady zkonstatovala, že Rada je v počtu dvanácti členů usnášeníschopná.

1. **Schválení programu**

K programu 394. zasedání Rady nebyly vzneseny žádné připomínky.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení:**

Rada schvaluje program 394. zasedání.

1. **Zápis z 393. zasedání Rady**

K zápisu z 393. zasedání nebyly vzneseny žádné připomínky.

 Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení:**

Rada schvaluje zápis z 393. zasedání Rady.

1. **Kontrola úkolů**

Ke kontrole úkolů nebyly vzneseny žádné připomínky.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení:**

Rada bere na vědomí informaci o plnění úkolů.

1. **Informace o činnosti od posledního zasedání Rady**

Předsedkyně Rady informovala o probíhajících pracích na aktualizaci Metodiky 2017+ (dále jen „Metodika“) a poděkovala kolegům, kteří se na ní spolupodílí. Prof. Polívka na 396. zasedání Rady předloží materiál, o kterém bude následně vedena interní diskuze. Aktualizace Metodiky 2017+ by měla reagovat na definované věcné cíle a současně obsahovat procesní úpravy. Hlavními věcnými cíli je posilování excelence celého systému, motivace ke zhodnocování výsledků vědy a výzkumu v praxi, podpora lidí ve vědě, interdisciplinarita, internacionalizace, případně posílení role aplikovaného výzkumu ve smyslu jeho hodnocení.

Prof. Polívka představil hlavní procesní cíle, které jsou v souladu s věcnými a povedou ke snížení administrativní zátěže na straně výzkumných organizací. Hodnocení výzkumných organizací bude probíhat jednou za pět let, bude lépe nastaveno propojení hodnocení mezi jednotlivými moduly. Změny se se budou týkat i samotného procesu hodnocení s ohledem na podporu aplikovaného výzkumu.

Mgr. Langšádlová představila dne 26. října 2023 na setkání s novináři v Poslanecké sněmovně novou podobu zákona o výzkumu, vývoji, inovacích a transferu znalostí, který bude následně předložen do mezirezortního připomínkového řízení.

V listopadu 2023, před termínem neformálního jednání a 395. zasedáním Rady, se uskuteční další setkání s poskytovateli podpory.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

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

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

Dr. Müllerová informovala o činnosti pracovní skupiny k transferu znalostí a technologií (dále jen „Pracovní skupina“), jež se schází každý měsíc, naposledy dne 26. října 2023, a to pošesté. Prof. Baldrian Pracovní skupině představil nové programy Grantové Agentury České republiky (dále jen „GA ČR“) zaměřené na vývoj aplikací. Pracovní skupina spolupracuje s Technologickou agenturou České republiky (dále jen „TA ČR“) na programu SIGMA a s MPO na několika menších programech. Mgr. Bělohradský Pracovní skupině referoval o přípravě reformy transferu znalostí a technologií kabinetem ministryně. Aktuálně se hledá termín uspořádání kick off meetingu, kde bude materiál představen.

Dr. Gjuričová informovala o činnosti pracovní skupiny „Lidé ve vědě“. K tomuto tématu se uskuteční Kulatý stůl nazvaný „Rovné příležitosti – cesta k excelenci“ dne 5. prosince 2023 od 14:00 hodin v Praze. Obsahem první části programu budou analytické vstupy mladých začínajících vědců a v druhé části příspěvky high profile speakerů, včetně ministryně pro vědu, výzkum a inovace Mgr. Heleny Langšádlové. Výstupy této akce budou promítnuty do Metodiky.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 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) Informace o návrhu výdajů státního rozpočtu na VaVaI**

Předsedkyně Rady konstatovala, že všechny aspekty týkající se návrhu výdajů státního rozpočtu na VaVaI, byly již Radou projednány na předchozích zasedáních a na pracovním jednání Rady dne 26. října 2023.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada bere na vědomí ústní informaci o návrhu výdajů státního rozpočtu na VaVaI.

**A2) Návrh na jmenování 1 člena Bioetické komise**

Doc. Hajdúch, informoval, že dne 2. října 2023 proběhlo online jednání Bioetické komise (dále jen „BK“). Dne 19. září 2023 rezignovala na pozici členky BK doc. Ing. Bc. Hana Tomášková, Ph.D.. BK navrhuje za nového člena PhDr. Davida Černého, Ph.D., vědeckého pracovníka Ústavu státu a práva, Ústavu informatiky Akademie věd České republiky a člena Centra Karla Čapka, který je uznávaným odborníkem v oboru umělé inteligence. Proběhlo tajné hlasování a PhDr. David Černý, Ph.D., byl většinou členů Rady (jedenácti hlasy) doporučen jako nový člen BK. Hlasování se nemohla zúčastnit prof. Hamplová, která se jednání Rady účastnila online.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada navrhuje své předsedkyni jmenovat členem Bioetické komise PhDr. Davida Černého, Ph.D.

**A3) Výzva na doplnění členů Odborných panelů**

Prof. Polívka, jako každoročně, předkládá výzvu na doplnění členů Odborných panelů. V letošním roce dochází k výměně pouze šesti členů Odborných panelů. Na 397. zasedání Rady dne 26. ledna 2024 budou členové Rady o kandidátech hlasovat.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje text Výzvy k podávání návrhů na členy Odborných panelů,
2. žádá předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistila zveřejnění textu Výzvy na webových stránkách [vyzkum.gov.cz.](https://vyzkum.gov.cz/)

**A4) Schválení zveřejnění výstupů M17+ na národní úrovni (Modul 2)**

Prof. Polívka informoval, že ke zveřejnění výstupů M17+ na národní úrovni (Modul 2) může dojít až po jeho formálním schválení Radou. Webový odkaz <https://hodnoceni.rvvi.cz/> je připraven a k jeho zpřístupnění veřejnosti dojde v řádu několika dnů po schválení.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje zveřejnění předložených výstupů Hodnocení 22 z Modulu 2 Metodiky 2017+ na veřejně přístupném rozhraní https://hodnoceni.rvvi.cz/,
2. žádá výzkumné organizace o případné připomínky ke zveřejněným výstupům do 30 dnů od data jejich zpřístupnění.

**A5) Konference Implementace M17+**

Prof. Polívka požádal Radu o schválení uspořádat v únoru 2024 na Přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy v Praze výroční konferenci k Implementaci Metodiky. Na konferenci budou představeny i hlavní teze aktualizované metodiky.

Předsedkyně Rady zdůraznila význam konferencí jako vhodného způsobu představení nové Metodiky odborné veřejnosti. V této souvislosti požádala, aby při organizování konferencí bylo zajištěno kvalitní technické zázemí pro streamování.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada schvaluje uspořádání výročního konferenčního setkání k hodnocení na národní úrovni dle Metodiky 2017+.

**A6) Návrh Stanoviska Rady k Programu na podporu aplikovaného výzkumu a inovací v obranném průmyslu PRODEF**

Předsedkyně Rady přivítala paní Ing. Radku Konderlovou, MBA, vrchní ředitelku pro řízení Sekce průmyslové spolupráce Ministerstva obrany ČR a požádala Ing. Holoubka, aby materiál krátce představil. Ing. Holoubek sdělil, že program je dobře připraven a vyslovil předpoklad, že posune propojení obranného a průmyslového experimentálního vývoje. Vznesl dotaz týkající se délky programu (deset let) a možnosti zapojení doktorandů.

Vrchní ředitelka Ing. Konderlová zdůvodnila délku trvání projektu nutností překryvu čerpání z Evropského obranného fondu, který končí v roce 2027. Ministerstvo obrany již v současné době doktorandy do svých projektů zapojuje. Závěrem poděkovala Radě za spolupráci.

Vrchní ředitelka Ing. Konderlová bude přizvána na nejbližší jednání předsednictva Rady, za účelem vypořádání připomínek, především připomínky týkající se délky programu, kterou Rada doporučuje zkrátit na 7, případně 8 let.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje Stanovisko Rady pro výzkum, vývoj a inovace k návrhu Programu na podporu aplikovaného výzkumu a inovací v obranném průmyslu PRODEF,
2. žádá předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistila zaslání Stanoviska Rady pro výzkum, vývoj a inovace Ministerstvu obrany,
3. žádá Ministerstvo obrany, aby zapracovalo připomínky uvedené ve Stanovisku Rady pro výzkum, vývoj a inovace před předložením návrhu Programu do meziresortního připomínkového řízení,
4. pověřuje předsednictvo Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby vypořádalo zapracování připomínek za účasti zástupce Ministerstva obrany.

**A7) Zpráva o činnosti vědecké rady GA ČR za rok 2023 a návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce členů vědecké rady GA ČR za rok 2023**

Předsedkyně Rady přivítala prof. RNDr. Petra Baldriana, Ph.D. a prof. Ing. Františka Štěpánka, Ph.D., představitele GA ČR a požádala doc. Kouřila v zastoupení nepřítomného zpravodaje prof. Krištoufka, aby tento bod programu uvedl. Doc. Kouřil konstatoval, že GA ČR předložila materiál „Zpráva o činnosti vědecké rady GA ČR 2023 a návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce vědecké rady GA ČR za rok 2023“. Předložená zpráva o činnosti koresponduje s  „Plánem práce na rok 2023“, který vědecká rada GA ČR předložila v bodu 385/A14 na 385. zasedání Rady dne 16. prosince 2022.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje materiál „Zpráva o činnosti vědecké rady Grantové agentury České republiky za rok 2023 a návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce vědecké rady Grantové agentury České republiky za rok 2023“,
2. bere na vědomí materiál „Plán práce na rok 2024 vědecké rady Grantové agentury České republiky“,
3. žádá předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistila zaslání usnesení Grantové agentuře ČR,
4. žádá předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistila předložení materiálu na jednání vlády.

**A8) Zpráva o činnosti výzkumné rady TA ČR za rok 2023 a návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce členů výzkumné rady TA ČR za rok 2023**

Předsedkyně Rady přivítala prof. Ing. Martina Fuska, CSc. a prof. Ing. Petra Konvalinku, CSc., FEng., představitele TA ČR a požádala doc. Kouřila, aby tento bod programu uvedl. Doc. Kouřil zkonstatoval, že na základě provedené kontroly zpravodajem Rady doc. Kouřilem a prof. Maříkem předložená zpráva o činnosti koresponduje s plánem činnosti.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje materiál „Zpráva o činnosti výzkumné rady Technologické agentury ČR za rok 2023 a návrh na stanovení odměn za výkon veřejné funkce členů výzkumné rady Technologické agentury ČR za rok 2023“,
2. žádá výzkumnou radu Technologické agentury ČR, aby ve spolupráci se zpravodaji Rady doc. Kouřilem a prof. Maříkem vypracovala plán práce na rok 2024 jako podklad pro stanovení odměn za výkon veřejné funkce členů výzkumné rady TA ČR v roce 2024 a předložila jej na 396. zasedání Rady dne 15. prosince 2023,
3. žádá předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistila zaslání usnesení o schválení materiálu Technologické agentuře ČR,
4. žádá předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistila předložení materiálu na jednání vlády.

**A9) Vyhodnocení výsledků programů VaVaI ukončených v roce 2021 (dle §35, odst. 2, písm. d) zák. č. 130/2002 Sb.)**

Z pověření předsedkyně Rady se ujal vedení 394. zasedání Rady prof. Polívka a uvedl tento bod jednání. V roce 2021 byly ukončeny dva programy výzkumu a vývoje, a to „Program podpory aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje DELTA“ (2014-2021), který byl zaměřen na projekty mezinárodní spolupráce v aplikovaném výzkumu a inovacích realizované českými podniky a výzkumnými organizacemi ve spolupráci se zahraničními partnery a program Ministerstva vnitra ČR „Program bezpečnostního výzkumu pro potřeby státu“ (2016 – 2021). Smyslem předkládaného materiálu je především zhodnotit využití účelové podpory a posoudit, zda bylo v rámci hodnocených programů dosaženo plánovaných cílů.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 11 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje materiál „Hodnocení výsledků programů výzkumu, vývoje a inovací ukončených v roce 2021“,
2. doporučuje Technologické agentuře České republiky věnovat zvýšenou pozornost plnění cílů programů v souvislosti s čerpáním prostředků určených na programy,
3. žádá předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace o zajištění předložení materiálu „Hodnocení výsledků programů výzkumu, vývoje a inovací ukončených v roce 2021“ na jednání vlády,
4. upozorňuje poskytovatele účelové podpory 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 předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace o zajištění rozeslání tohoto usnesení poskytovatelům účelové podpory.

**A10) Žádost Akademie věd ČR o souhlas s rozpočtovým opatřením**

Prof. Polívka uvedl, že podkladovým materiálem je korespondence týkající se rozpočtového opatření – převod částky ve výši 45 348 000 Kč v roce 2023 z prostředků Akademie věd ČR na MŠMT v souvislosti s výkonem agendy související se zabezpečením financování výzkumné infrastruktury ELI Beamlines  v roce 2023.

Na 396. zasedání Rady bude zařazen bod ELI ERIC.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení**

1. Rada souhlasí s provedením rozpočtového opatření ve výdajích Akademie věd ČR na VaVaI ze státního rozpočtu ČR v roce 2023 v celkové výši 45.348.000 Kč dle požadavku Akademie věd ČR,
2. žádá předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistila zaslání stanoviska Rady Akademii věd ČR a Ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy.

**B) BODY K PROJEDNÁNÍ – bez rozpravy**

**B1) Výzva k podávání návrhů kandidátů na 1 členku / člena předsednictva Technologické agentury České republiky**

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje text výzvy k podávání návrhů kandidátů na 1 členku / člena předsednictva Technologické agentury České republiky,
2. žádá předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistila zveřejnění textu výzvy na webových stránkách [vyzkum.gov.cz.](https://vyzkum.gov.cz/)

**B2) Bioetická komise - žádost o povolení výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách (Biofyzikální ústav AV ČR, v.v.i.)**

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje stanovisko Rady k žádosti Biofyzikálního ústavu AV ČR, v.v.i., o povolení k výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách,
2. žádá předsedkyni Rady, aby zajistila zaslání Stanoviska Rady Ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy.

**B3) Změna datových struktur IS VaVaI pro rok 2024**

**Usnesení**

Rada

1. schvaluje návrh úprav datové struktury Informačního systému VaVaI,
2. žádá předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistila realizaci úprav Informačního systému VaVaI dle schváleného harmonogramu.

**B4) Informace o udělení Ceny předsedkyně Rady**

**Usnesení:**

Rada

1. bere na vědomí informaci o udělení Ceny předsedkyně Rady pro výzkum, vývoj a inovace za rok 2023,
2. žádá předsedkyni Rady pro výzkum, vývoj a inovace, aby zajistila slavnostní předání této ceny.

Pro návrh usnesení všech bodů bez rozpravy hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady. Rada hlasovala společně za všechny body bez rozpravy.

**C) BODY PRO INFORMACI**

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

**C2) Informace o stavu přípravy dokumentu Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v České republice a jejich srovnání se zahraničím v roce 2022**

**C3) Informace o návštěvě paní Marie Leptin – ERC**

K bodu C3 Mgr. Langšádlová požádala o případnou účast členů Rady. Toto setkání se uskuteční dne 12. července 2024, Sekci VaVaI požádala o přípravu tohoto setkání.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení:**

Rada bere na vědomí body pro informaci.

**D) RŮZNÉ**

**D1) Předběžná informace o průběhu jednání Mezinárodní rady**

**D2) Informace o programu DIOSCURI**

O programu DIOSCURI krátce informoval dr. Doleček.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení:**

Rada bere na vědomí informace v bodu různé.

**D3) Umělá inteligence (AI)**

Mezi členy Rady se rozvinula diskuze na téma využití umělé inteligence.

Předsedkyně Rady navrhla zařadit bod k umělé inteligenci na jednání s poskytovateli, které se uskuteční v listopadu před neformálním jednáním Rady, poskytovatelé budou oslovení dopisem, s žádostí o informaci, zda a jak reflektují téma umělé inteligence ve svých programech.

Dr. Očko na dotaz předsedkyně Rady odpověděl, že umělá inteligence na MPO má v rámci OP TAK silnou prioritu. Možnost využití národních zdrojů v této oblasti bylo diskutováno s některými členy Rady a do dvou měsíců MPO vypracuje konkrétní návrh.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členek/členů Rady.

**Usnesení:**

Rada

1. monitoruje vývoj v oblasti nastupujících průlomových technologií v kontextu společenských potřeb, kapacit i příležitostí České republiky pro zapojení akademických výzkumníků i průmyslu. Jednou z těchto priorit je i průřezová oblast výzkumu a využití umělé inteligence jakožto nastupující technologie pronikající do většiny vědních oborů,
2. považuje za vhodné na tyto potřeby reagovat podporou specifických programů prostřednictvím klíčových poskytovatelů,
3. doporučuje Ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy zvážit přípravu a vypsání specifické výzvy například v programu OP JAK, na oblast výzkumu a využití umělé inteligence.

Vzhledem k tomu, že nikdo z přítomných neměl další dotazy ani připomínky, předsedkyně Rady všem poděkovala za účast a 394. zasedání Rady ukončila.

Zapsala Ing. Lucie Konstantinovová dne 31. října 2023