|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Informace o materiálu „Národní plán výzkumu a vývoje v kybernetické a informační bezpečnosti do roku 2025“** | | **375/A11** |
| ***Předkládá*** | *Mgr. Langšádlová* | |
| ***Zpracovatel, útvar, datum*** | *Mgr. Metelka, Odbor podpory RVV, 13. 01. 2022* | |
| ***Souhrn***  Předložený materiál „Národní plán výzkumu a vývoje v kybernetické a informační bezpečnosti do roku 2025“ Národním úřadem pro kybernetickou a informační bezpečnost (NÚKIB) je navázán na Národní strategii kybernetické bezpečnosti České republiky a reaguje na potřebu strategické koordinace výzkumných a vývojových aktivit na poli kybernetické a informační bezpečnosti. Národní plán stanovuje rozvojové cíle, prioritní výzkumné oblasti a konkrétní opatření, které mají za cíl stimulovat výzkumné prostředí v České republice, prohlubovat a posilovat spolupráci mezi akademickou, soukromou a veřejnou sférou ve výzkumu, vývoji a implementaci technologií v praxi a rozvíjet zahraniční spolupráci.  Platnost Národního plánu je stanovena do roku 2025, stejně jako u Strategie a jejího Akčního plánu na období let 2021 až 2025.  Pro ORVVz předloženého materiálu vyplývají následující úkoly:   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  | **Gestor** | **Spolupráce** | **Termín** | | 1 | Propojování soukromého sektoru a akademických pracovišť s koncovými uživateli, včetně bezpečnostních složek. | NÚKIB | MV, MŠMT, MO, MPO, RVVI, ÚV, zpravodajské služby, AV ČR, PČR, TA ČR, TC AV ČR, neziskový, akademický a soukromý sektor | průběžně | | 2 | Tematické vymezení národních programů a výzev VaVaI akcentujících prioritní výzkumné oblasti kybernetické a informační bezpečnosti. | NÚKIB | ÚV, RVVI, MŠMT, MV, MPO, TA ČR, TC AV ČR | průběžně | | 3 | SWOT analýza možnosti zařazení NÚKIB mezi příjemce finančních prostředků z kapitoly státního rozpočtu na podporu výzkumu a vývoje.  Metodika a časový harmonogram postupu pro vytvoření role příjemce finančních prostředků na podporu výzkumu a vývoje a pro určení poskytovatele veřejných prostředků. | NÚKIB | MŠMT, RVVI, ÚV, TC AV ČR, TA ČR | 2023 | | 4 | Analytická zpráva posuzující dopady vzniku výzkumného programu pro oblast KIB. Důraz bude kladen na zhodnocení přínosu takového programu na zajišťování kybernetické bezpečnosti ČR, absorpčních kapacit českého výzkumného prostředí a také na posouzení vnitřních kapacit potenciálního poskytovatele finančních prostředků. Součástí zprávy bude i posouzení dopadů na legislativní rámec poskytování veřejné podpory a finanční dopady na státní rozpočet. | NÚKIB | MŠMT, ÚV, RVVI, TC AV ČR, MV | 2024 | | 5 | Vznik národních prioritních os spolupráce s Kompetenčním centrem (kompetence pro kybernetickou bezpečnost). | NÚKIB | MV, MŠMT, MO, MPO, MZV, MD, ÚV, neziskový, akademický a soukromý sektor | 2023 | | 6 | Navázání úzké spolupráce mezi expertní Komunitou kybernetické bezpečnosti, Centrem a Evropskými centry pro digitální inovace (eDIHs), Národními centry kompetence a národními e-infrastrukturami. | NÚKIB | MV, MŠMT, MO, MPO, MZV, MD, ÚV, neziskový, akademický a soukromý sektor a další externí partneři | průběžně | | 7 | Aktivní účast ČR ve strategických výzkumných iniciativách EU a výsledky této účasti. | ÚV, MPO, MŠMT | MV, MŠMT, MPO, MD | průběžně | | 8 | Podpora zapojování českých odborníků do expertních skupin EU (Agentura Evropské unie pro kybernetickou bezpečnosti, Generální ředitelství pro komunikační sítě, obsah a technologie, Generální ředitelství pro informatiku), koordinace jejich činnosti a využívání výsledků těchto skupin. | ÚV, MZV, NÚKIB | MV, MŠMT, MPO, MD | průběžně |   Vyhodnocení plnění cílů Národního plánu bude přílohou ke Zprávě o stavu kybernetické bezpečnosti České republiky za uplynulý kalendářní rok, předkládané na základě usnesení vlády ze dne 30. listopadu 2020 č. 1239, o Národní strategii kybernetické bezpečnosti České republiky.  Návrh stanoviska Rady je přiložen. | | |
| ***Přílohy***   1. Návrh stanoviska Rady k Národnímu plánu výzkumu a vývoje v kybernetické a informační bezpečnosti do roku 2025 2. Národní plán výzkumu a vývoje v kybernetické a informační bezpečnosti do roku 2025 | | |