|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v ČR a jejich srovnání se zahraničím v roce 2021** | | **384/B1** |
| ***Předkládá*** | *prof. PhDr. Dana Hamplová, Ph.D.*  *prof. Ing. Vladimír Mařík, DrSc., dr.h.c.* | |
| ***Zpracovatel, útvar, datum*** | *Odbor koordinace vědy, vývoje a inovací, listopad 2022* | |
| ***Souhrn***  Analýzu stavu výzkumu, vývoje a inovací v České republice a jejich srovnání se zahraničím (dále jen „Analýza VaVaI“) zpracovává každoročně Rada pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“) podle § 35 odst. 2 písm. g) zákona 130/2002 Sb. o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších změn.  Analýza VaVaI pro rok 2021 byla zpracována Odborem koordinace vědy, vývoje a inovací Úřadu vlády ČR. Zpravodaji byli stanoveni na 383. jednání Rady prof. PhDr. Dana Hamplová, Ph.D. a prof. Ing. Vladimír Mařík, DrSc., dr.h.c.  Radě je předkládáno 6 doposud zpracovaných kapitol materiálu „Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v České republice a jejich srovnání se zahraničím v roce 2021“.  Analýza pro rok 2021 je členěna do 9 kapitol, ve kterých budou zpracována klíčová témata systému VaVaI. Analýza obsahuje zhodnocení hlavních indikátorů vypovídajících o stavu VaVaI v ČR a jejich mezinárodní srovnání.  Dopracovaná verze Analýzy VaVaI pro rok 2021 bude předložena Radě na její 385. zasedání dne 16. 12. 2022 a v souladu s plánem nelegislativních úkolů vlády bude konečný materiál předložen na jednání vlády do konce roku 2022. | | |
| ***Přílohy***  Kapitola 2: Financování výzkumu a vývoje ze státního rozpočtu  Kapitola 3: Podpora výzkumu, vývoje a inovací v ČR z evropských prostředků  Kapitola 4: Implementace RIS3 strategie v ČR  Kapitola 6: Výzkumné infrastruktury  Kapitola 7: Výsledky výzkumu a vývoje  Kapitola 9: Mezinárodní spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích | | |