

Setkání konsorcia Národního centra kompetence Polymery pro 21. století

4.11.2024 - | Svaz chemického průmyslu ČR

SCHP ČR se v rámci Centra kompetence PoylEnvi21 zapojil do realizace 3 dílčích projektů, kterými jsou Diseminace, Značení polymerů a dílčí projekt Bioagro.

V rámci setkání řešitelů vystoupil zástupce SCHP ČR, Ing. Ivo Stanček a prezentoval aktivity a iniciativy svazu v rámci dílčího projektu Diseminace a nabídl účastníkům další prohloubení spolupráce v dílčích projektech prostřednictvím komunikační kanálů SCHP ČR, nebo v rámci poskytování odborné podpory v oblasti ochrany duševního vlastnictví nebo chemické legislativy. Současně účastníky informoval o dalších výstupech poskytovaných v rámci projektu, kterými jsou statistické přehledy vývoje plastikářského průmyslu v ČR. Pokud se jedná o dva další dílčí projekty s účastí SCHP ČR, lze konstatovat, že oba tyto výzkumné projekty mají hmatatelné výsledky a jejich realizace probíhá v souladu s plánovanými výstupy. Další detaily k projektu **Centrum kompetence - PolyEnvi21** jsou uvedeny na webu SCHP ČR.

Národní centrum kompetence polymerních materiálů a technologií pro 21. století, **Centrum kompetence PolyEnvi21**, se zaměřuje na vývoj nových polymerních systémů zohledňující cíle udržitelného rozvoje, praktickou uplatitelnost a ekonomickou konkurenceschopnost. Klíčovou kompetencí **Centra kompetence PolyEnvi21** je oblast mechanické, chemické a biologické recyklace polymerních materiálů včetně návazných souvisejících procesů. Významná pozornost je věnována komplexnímu pojetí vyvíjených řešení pro naplnění principů cirkulární ekonomiky. **Centrum kompetence PolyEnvi21** navazuje ve své Strategicko-výzkumné agendě na strategie EU, České republiky, a hlavně na celospolečenskou nezbytnost změny přístupu k fungování ekonomiky a souvisejícího rozvoje v oblasti vědy a výzkumu. Realizace projektu byla zahájena 1. 1. 2023 a potrvá do 31. 12. 2028.

<https://www.schp.cz/info/setkani-konsorcia-narodniho-centra-kompetence-polymery-pro-21-stoleti-c2396>