

Nové technologie UP v biomedicině. Reg.č. CZ. 1.05/3.1.00/14.0307

Projekt „Nové technologie UP v biomedicině“ je projekt připravený Ústavem molekulární a translační medicíny Univerzity Palackého v Olomouci. Projekt je realizován s využitím podpory Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace. Projekt umožní technické dopracování šesti komerčně nadějných výsledků výzkumu a vývoje ÚMTM a jejich přípravu k budoucí komercializaci, což zahrnuje zejména ověření výsledků výzkumu testováním, ověření technické proveditelnosti, sestavení plánu komercializace, ochranu průmyslového vlastnictví, ověření komerční stránky atd.

Projekt je rozdělen do dvou fází - v první fázi, Proof of Concept, proběhne podrobné ověřování potenciálu všech pěti výsledků a do druhé fáze, Příprava komercializace, postoupí ty z nich, které prokážou nejvyšší komercializační potenciál. Tyto výsledky budou dopracovány do konečné fáze a budou nabídnuty potenciálním zájemcům.

Dalším cílem projektu je rozvoj systému pro podporu komercializace a včasné ochrany průmyslového vlastnictví vznikajícího zejména na Ústavu molekulární a translační medicíny Univerzity Palackého v Olomouci.

