

**Результати конкурсу спільних українсько-чеських науково-дослідних проектів
на 2017 – 2019 рр.**

№	Назва проекту	Установа НАН України, керівник проекту	Установа Чеської АН, керівник проекту
1.	Поведінка за часом розв'язків рівняння теплопровідності при збуреннях геометрії області та електромагнітних полів	Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я. С. Підстригача Ростислав Гринів	Інститут ядерної фізики Давід Крейчірк
2.	Розробка теоретичних основ і експериментальних методів визначення порогового напруження руйнування сучасних конструкційних сплавів	Інститут металофізики ім. Г.В. Курдюмова Сергій Котречко	Інститут фізики матеріалів Ivo Dlouhý,
3.	Сцинтиляційні механізми в кристалах гранатів та перовскітів виготовлених в різних умовах	Інститут сцинтиляційних матеріалів Олег Сідлецький	Інститут фізики Мартін Нікл
4.	Роль протеїніназ в регуляції гамма-тубулінових комплексів та нуклеації мікротрубочок	ДУ "Інститут харчової біотехнології та геноміки Національної академії наук України" Ярослав Блюм	Інститут молекулярної генетики Павел Драбер
5.	Метаболізм фосфоліпідів у якості нового компоненту сигнальних шляхів фітогормонів	Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії Володимир Кравець	Інститут експериментальної ботаніки Ян Мартінець