

**Проекти, затверджені до фінансування за результатами спільного конкурсу
НАН України та УНТЦ 2016 р. за Програмою «Цільові дослідження та розвиваючі ініціативи»**

№ п/п	№ Проекту	Назва проекту	Керівник проекту	Установи-виконавці
1	6247	Об'єктно-орієнтовані розрахункові моделі і програмні засоби для ефективного прогнозування пружних та фононних властивостей тривимірних нанокompозитів	Михаськів Віктор Володимирович Тел.: (032) 256 51 11 tex@iapmm.lviv.ua	1. Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України 2. Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України 3. Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України
2	6250	Гібридні переходи Джозефсона для новітньої елементної бази надпровідникових суперкомп'ютерів для потреб телекомунікацій та контролю стану довкілля	Кордюк Олександр Анатолійович Тел.: (044) 424 10 31 kordyuk@imp.kiev.ua	1. Інститут металофізики ім.Г.В.Курдюмова НАН України 2. Донецький фізико-технічний інститут ім.О.О.Галкіна НАН України
	6256	Нові функціональні наноматеріали для підвищення хіміотерапії	Марченко Олександр Анатолійович Тел.: (044) 525 78 45 marchenko_alexandr@yahoo.com	1. Інститут фізики НАН України 2. Інститут біології клітини НАН України
	6258	Мультитаргетна терапія, як інноваційний підхід для подолання резистентності <i>Mycobacterium tuberculosis</i> до антибіотиків	Тукало Михайло Арсентійович Тел.: (044) 200 03 35 mtukalo@imbg.org.ua	Інститут молекулярної біології і генетики НАН України

№ п/п	№ Проекту	Назва проекту	Керівник проекту	Установи-виконавці
	6261	Перепрограмування фібробластів у функціональні кардіоміоцити як потенційний інноваційний підхід клітинної терапії ушкоджень міокарду	Півень Оксана Олександрівна Тел.: (044) 526 55 97 o.o.piven@imbg.org.ua	Інститут молекулярної біології і генетики НАН України