

**ПЕРЕЛІК СПІЛЬНИХ УКРАЇНСЬКО-ЛАТВІЙСЬКИХ НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ ПРОЕКТІВ,  
ЗАТВЕРДЖЕНИХ ДЛЯ РЕАЛІЗАЦІЇ У 2019-2020 РОКАХ**

№ з/п	Назва проекту	Україна		Латвійська Республіка	
		Керівник	Установа	Керівник	Установа
1	Нейрохімічний профіль нових нейропротекторних сполук, позитивних алостеричних модуляторів Sigma-1 рецепторів, та розробка засобів їх візуалізації у мозку	Тетяна Борисова	Інститут біохімії ім. О. В. Палладіна НАН України	Maija Dambrova	Latvian Institute of Organic Synthesis
2	Азидопурин-тетразольною тауметрія: від теорії до практичного застосування в медицині і хімії матеріалів	Андрій Фокін	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»	Māris Turks	Riga Technical University
3	Нові засоби силової електроніки енергооб'єктів для бездротової передачі енергії	Олександр Гусев	Чернігівський національний технологічний університет	Jānis, Zaķis	Riga Technical University
4	Екологічні та біологічні механізми поширення інвазивної риби, ротаня-головешки ( <i>Perccottus glenii</i> ), у Східній Європі	Юрій Квач	Інститут морської біології НАН України	Mihails Pupiņš	Daugavpils University

5	Низькотемпературні характеристики <i>ab-initio</i> розрахунки аномальної поведінки структурних, люмінесцентних та провідних властивостей поверхонь перовскітів АВО <sub>3</sub>	Ніна Крайнюкова	Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б.І. Веркіна НАН України	Jevgenijs Kotomins	Institute of Solid State Physics, University of Latvia
6	Гендерні аспекти цифрової готовності в освіті і розвиток людського капіталу в регіоні	Олена Михайленко	Тернопільський національний економічний університет	Velta Ļubkina	Rezekne Technology Academy