

ПЕРЕЛІК СПІЛЬНИХ УКРАЇНСЬКО-ЛАТВІЙСЬКИХ НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ ПРОЄКТІВ, ВІДБРАНИХ ДЛЯ ФІНАНСУВАННЯ У 2021-2022 РР.

№ з/п	Назва проєкту (українською мовою)	Установа- виконавець від України	Керівник проєкту від України	Назва проєкту (англійською мовою)	Установа- виконавець від Латвійської Республіки	Керівник проєкту від Латвійської Республіки
1.	Мікробно-зв'язаний мікропластик в нейстоні міжфазної поверхні вода-повітря та його вплив на довкілля річкових та морських біотопів	Національний університет харчових технологій	Стабніков Віктор Петрович	The microbially-coated microplastics in neustonic water-air interphase and their environmental impacts on aquatic biotops	University of Latvia	Maris Klavins
2.	Поведінка імплантованих ізотопів водню в сильно неупорядкованих структурах новітньої тритійвідтворюючої кераміки, що опромінена	Інститут фізики твердого тіла, матеріалознавства і технологій Національного наукового центру «Харківський фізико - технічний інститут»	Голстолицька Галина Дмитрівна	Behaviour of implanted hydrogen isotope in highly disordered structures of irradiated advanced tritium breeding ceramics	University of Latvia	Larisa Baumanе
3.	Розробка наноструктурованих оптичних сенсорних систем для виявлення <i>K. pneumoniae</i>	Сумський державний університет	Голубничка Вікторія Миколаївна	Development of nanostructured optical sensor system for detection of <i>K. pneumoniae</i>	University of Latvia	Roman Viter
4.	Порівняльний аналіз радіаційно-індукованих процесів у складних оксидних кристалах та кераміці для використання у пристроях керованого термоядерного синтезу	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна	Гірка Ігор Олександрович	Comparative analysis of radiation-induced processes in complex oxide crystals and ceramics for their application in fusion devices	Institute of Solid State Physics of University of Latvia	Roberts Eglitis

5.	Відкритий освітній ресурс: Судова експертиза	Харківський науково-дослідний інститут судових експертиз ім. засл. проф. М. С. Бокаріуса	Агапова Олена Валеріївна	Open Educational Resource: Forensic Science	Riga Stradins University	Karina Palkova
6.	Методи текстового аналізу та інструменти визначення подібності у великих національних текстових архівах: на прикладі Латвійської Національної цифрової бібліотеки та Національного репозитарію академічних текстів України	Державна наукова установа «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації»	Чмир Олена Сергіївна	Text analysis methods and tools for similarity metrics in large national text corpora: the case of the Latvian National Digital Library and the National Repository of Academic Texts of Ukraine	The National Library of Latvia	Valters Scerbinskis