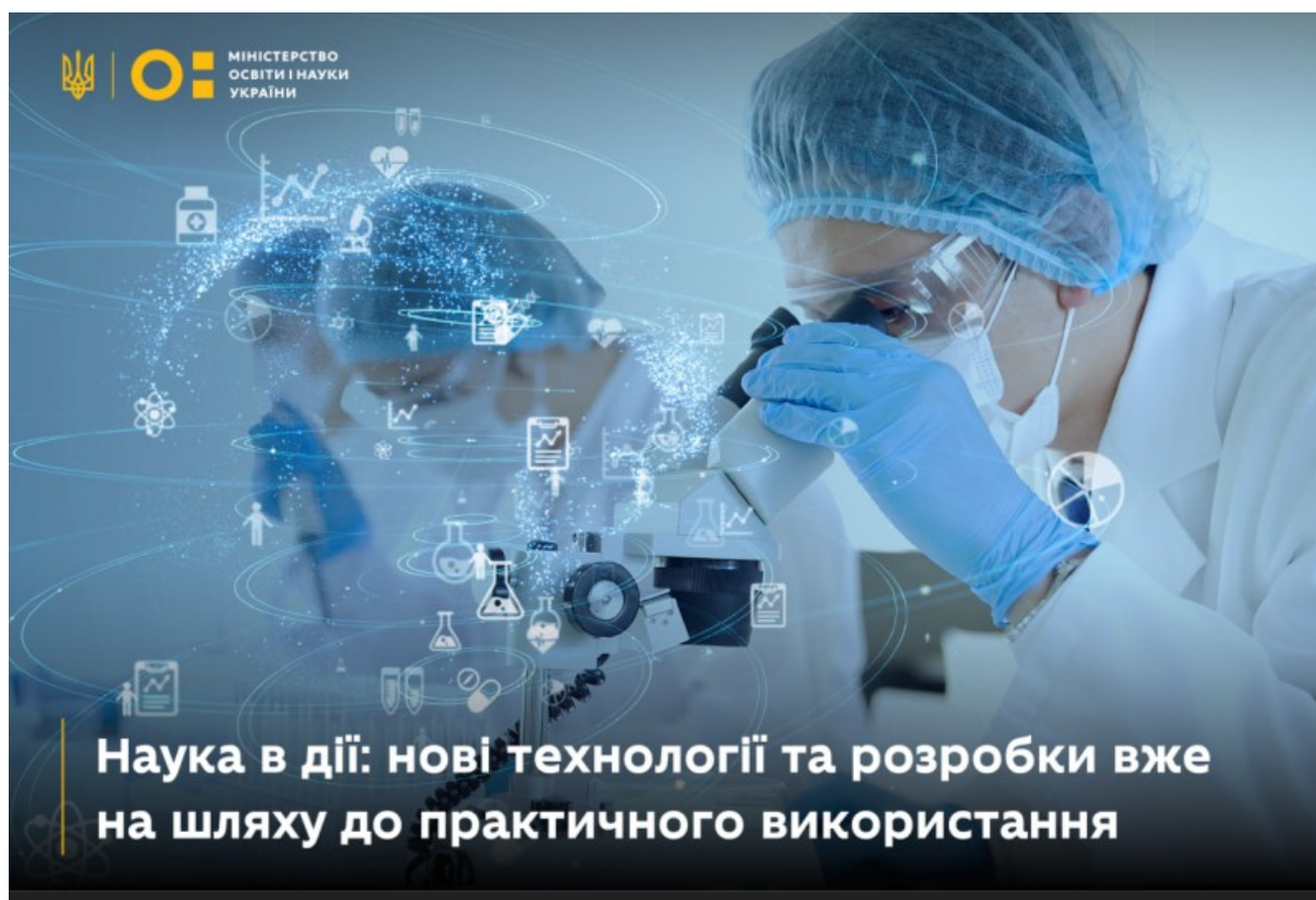


<https://nrat.ukrintei.ua/en/perelik-naukovo-tehnichnyh-eksperymentalnyh-rozrobok-dlya-vykonannya-klyuchovyh-derzhavnyh-zavdan-u-2025-2026-rokah/>

ПЕРЕЛІК НАУКОВО-ТЕХНІЧНИХ (ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ) РОЗРОБОК ДЛЯ ВИКОНАННЯ КЛЮЧОВИХ ДЕРЖАВНИХ ЗАВДАНЬ У 2025–2026 РОКАХ



Кабінет Міністрів України затвердив перелік науково-технічних (експериментальних) розробок для забезпечення пріоритетних державних потреб.

Відповідне розпорядження «Про затвердження переліку науково-технічних (експериментальних) розробок в рамках виконання державного замовлення на найважливіші науково-технічні (експериментальні) розробки та науково-технічну продукцію у 2025–2026 роках» від 17 січня 2025 р. № 38-р розміщене на урядовому порталі. Зазначеним рішенням визначено перелік із 22 науково-технічних розробок із загальним обсягом фінансування 186,8 млн. грн, з яких: у 2025 році – 119,9 млн. грн; у 2026 році – 66,9 млн. грн (прогноз). Науково-технічні (експериментальні) розробки будуть спрямовані на отримання науково-технічного (прикладного) результату, доведеного до стадії практичного використання задля

посилення національної безпеки (11 розробок); розвитку енергетики – створення технологій отримання водневого палива (1 розробка); цифровізації та розвитку штучного інтелекту – аналізу великих обсягів даних, управління інформаційними процесами та ухвалення рішень щодо розвитку адміністративних, технологічних, виробничих та освітніх процесів (5 розробок); сталого агровиробництва – подолання наслідків впливу бойових дій на землі сільськогосподарського призначення (1 розробка); подолання наслідків екологічної катастрофи – відновлення після руйнування Каховської ГЕС та знищення Каховського водосховища (1 розробка); розвитку сучасних медичних технологій – нових методів лікування й діагностики онкологічних захворювань, розвитку первинної, спеціалізованої, реабілітаційної медицини з використанням штучного інтелекту (3 розробки). Очікується, що такий підхід забезпечить більш високий рівень інтеграції наукових результатів до реального сектору економіки, зокрема – у галузі оборони, медицини, екології та промисловості.

Детальніше: <http://surl.li/rggzsp>, <http://surl.li/gijfmm>, <http://surl.li/mvvytt>, <https://t.me/UAmonogram/10802>

Фото: МОН

#НРАТ_Усі_новини #НРАТ_Науковцям_новини #НРАТ_Освітянам_новини
#НРАТ_Інноваторам_новини

2025-01-22

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів