

Кременецька обласна гуманітарно-педагогічна академія імені Тараса Шевченка (координатор) та група партнерів у складі Закладу вищої освіти «Подільський державний університет», Університету Тарту (Естонія), Ізмаїльського державного гуманітарного університету, Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка, Мукачівського державного університету, Мелітопольського державного педагогічного університету імені Богдана Хмельницького, Донбаської національної академії будівництва і архітектури, Технічного університету м. Грац (Австрія), Школи Waltendorf (Грац, Австрія), Естонського муніципального округу RAKVERE LINN здобули перемогу у престижному міжнародному проєкті під назвою «Developing Future Educators' Digital Competence Through Introducing Robotics into Curriculum (EduRob)».

Проєкт фінансується в рамках програми Erasmus+ та має на меті інтеграцію робототехніки в навчальні програми для покращення цифрових компетенцій майбутніх педагогів України. Основна мета ініціативи EduRob – скоротити розрив у використанні освітніх робототехнічних технологій між країнами Європейського Союзу та Україною, особливо для молодого покоління українців.

Проєкт передбачає співпрацю між викладачами з шести українських ЗВО та чотирма європейськими партнерами. Основні завдання включають впровадження навичок роботи з робототехнікою у підготовку вчителів та популяризацію освітніх роботів у навчальному процесі. Залучення партнерів з ЄС дасть можливість українським викладачам підвищити свої технічні, цифрові та педагогічні вміння через навчальні поїздки, тренінги та масові онлайн-курси (МООС).

Проєкт також передбачає придбання необхідної техніки, підвищення кваліфікації викладачів, а також створення нових навчальних дисциплін та курсів для студентів. Ця ініціатива сприятиме розвитку цифрових навичок серед українських викладачів і студентів. Участь КОГПА ім. Тараса Шевченка в проєкті EduRob у ролі координатора є важливим кроком уперед у напрямку цифрової трансформації та впровадження інновацій в освіті. Завдяки проєкту Академія поліпшить свою матеріально-технічну базу, підвищить професійний рівень викладачів та допоможе студентам адаптуватися до викликів сучасного цифрового світу.

Успіх у реалізації проєкту EduRob підтверджує високий рівень професіоналізму та компетенції всіх його учасників. Проєкт відкриває нові можливості для міжнародного співробітництва та обміну досвідом з провідними європейськими освітніми установами. Ми переконані, що

реалізація цієї ініціативи принесе значну користь не лише її учасникам, але й усьому освітньому середовищу України. EduRob стане потужним поштовхом до розвитку робототехніки в освітніх програмах, сприяючи підготовці нового покоління висококваліфікованих спеціалістів у галузі освіти та технологій.

[Alesia Golovko, Svitlana Shytikova , National Erasmus+ Office in Ukraine & HERE team](#)

[#ErasmusPLus, #ErasmusUA](#)