

## ДЕЯКІ ПРОЕКТИ ПРИРОДООХОРОННОГО СПРЯМУВАННЯ ЗАКЛАДУ ОСВІТИ

**Школяр Т.А.**, аналітик консолідованої інформації, інженер господарської частини з інфраструктурного розвитку та ресурсного забезпечення, *Полтавський національний педагогічний університет імені В.Г.Короленка*

Полтавський національний педагогічний університет імені В.Г. Короленка, здійснюючи свою діяльність щодо надання освітніх послуг, приймає активну участь у програмах розвитку різного рівня, в тому числі країн Європейського Союзу. Предметом є поліпшення своєї матеріально-технічної бази. В статті представлена інформація щодо деяких науково-дослідних розробок, спрямованих на підтримку проектів природоохоронного спрямування ЗВО та територіальної громади, на території якої знаходиться університет [1, 2].

Системний підхід дозволив виявити комплекс проблем та особливостей при отриманні допомоги. Перш за все слід зазначити, що реалії сьогодення та існуюча законодавча база України дозволяє отримувати допомогу юридичним та фізичним особам на розвиток своєї діяльності, при цьому у випадку університету для отримання допомоги слід розділяти юридичні особи: державної форми власності (університет) та громадські організації.

Університет розглядається нами як цілісна система, для якої обрані та погоджені на рівні керівництва пріоритетні напрямки за якими є потреба та потенційна можливість отримання допомоги, подаючи заявки, проектні пропозиції для участі в державних, регіональних, грантових програмах розвитку. Деякі результати досліджень використовуються в подальшій роботі, а також враховані у публічному звіті за 2023 р. ректора Гриньової Марини Вікторівні (Гриньова М.В., 2023), в якому наведені результати виконання цільових показників діяльності ЗВО відповідно до умов контракту з Міністерством освіти і науки України.

На першому етапі проведений аналіз відкритих джерел масової інформації про існуючі програми, строки їх дії, умови участі в них, терміни

подачі заявок, проектних пропозицій, вірогідні суми допомоги. Також були проаналізовані програми, в яких із своїми проектами університет брав участь раніше, або бере участь на сьогоднішній день.

Слід зазначити, що результат постійного моніторингу існуючих програм та грантів показав, що виникла можливість університету прийняти участь зокрема у Конкурсі проектів термомодернізації громадських будівель серед українських міст в рамках програми «Енергоефективність громадських будівель в Україні» (UPBEE). Згідно умов останнього підготовлені заявочні документи з проектною пропозицією проведення заходів з енергозбереження фасаду навчального корпусу, що безперечно не тільки сприятиме значному зменшенню витрат опалення приміщень в зимовий період, а й також поліпшило б зовнішній вигляд фасаду навчального корпусу.

Крім того, за поточні три роки згідно депутатського звернення депутата полтавської районної ради Полтавської області у червні 2021 р. науковцями університету були підготовлені, надані та захищені на засіданні постійної комісії Полтавської обласної ради з питань екології та раціонального природокористування два проекти, спрямовані на виділення коштів з обласного фонду охорони навколишнього природного середовища Полтавської області для здійснення природоохоронних заходів щодо ботанічної пам'ятки природи місцевого значення «Дубовий Гай».

Відповідно до компоненти «Міські перетворення» у Спільній ініціативі Європейського Союзу та Програми розвитку ООН «Мери за економічне зростання» (M4EG) у жовтні-грудні 2022 року науковцями університету були підготовлені 3 грантові заявки щодо поліпшення матеріально-технічної бази Університету, а саме обладнання його ботанічного саду. Також оформлена грантова заявка ПНПУ імені В.Г Короленка на Конкурс грантів “Сади для Перемоги” Міністерства аграрної політики та продовольства України. На сьогодні готуються проектні пропозиції щодо укріплення берегової лінії однієї з водойм ботанічного саду.

## СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Школяр Т.А. Аспекти проектного підходу закладу вищої освіти в контексті участі в програмах розвитку різного рівня. Ресурсно-орієнтоване навчання в «3D»: доступність, діалог, динаміка : збірник тез доповідей IV Міжнар. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Полтава, 22–23 лютого 2024 року). Полтава : ФКУЕП ПДАУ, 2024. С. 131–137.

2. Школяр Т.А. Важливість збереження матеріально-технічних об'єктів як бази діяльності закладу освіти. Сучасний стан біосфери у науковій спадщині академіка Володимира Вернадського в контексті сучасних техногенних загроз: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції (19 березня 2024 року) [текст]. Полтава: ПНПУ імені В.Г. Короленка, 2024. С. 196–199.

### **РОЛЬ «ПАРКУ НА БРАЇЛКАХ» В ОЗЕЛЕНЕННІ МІСТА ПОЛТАВИ**

**Шкура Т.В.**, доцент кафедри ботаніки, екології та методики навчання біології  
*Полтавський національний педагогічний університет імені В.Г. Короленка*

Сучасний рівень урбанізації зростає прискореними темпами. Існуючі міста розширюються поглинаючи у свою структуру інші прилеглі населені пункти. Даний процес призводить до того, що об'єкти міської забудови витісняють природні ландшафти. В сучасних великих містах з їх розвинутою мережею транспорту, щільною житловою і громадською забудовою створюються умови, що несприятливо впливають на здоров'я людини.

Повітря забруднюється газоподібними викидами виробництв, вихлопними газами автомобілів та пилом. Міський шум, що особливо проявляється на вулицях з інтенсивним рухом транспорту, подразнює нервову систему людини, виснажуючи її. Основним засобом збереження урбанізованого середовища та покращення якості повітря населених місць є широкий розвиток системи об'єктів озеленення. Зелені насадження сприятливо впливають на мікроклімат населених місць, зменшують міський шум. Міські сади, сквери, бульвари, парки та зелені насадження в житлових кварталах є найкращими