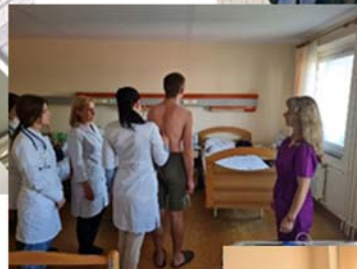


МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
МІЖНАРОДНА АКАДЕМІЯ ПРИКЛАДНИХ НАУК В ЛОМЖІ,
РЕСПУБЛІКА ПОЛЬЩА



Міжнародна науково-методична конференція
«Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу»



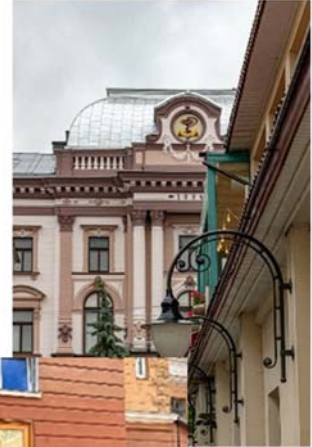
МАТЕРІАЛИ КОНФЕРЕНЦІЇ

22 вересня 2023 року
м. Яремче – м. Івано-Франківськ

MINISTRY OF HEALTH OF UKRAINE
IVANO-FRANKIVSK NATIONAL MEDICAL UNIVERSITY
INTERNATIONAL ACADEMY OF APPLIED SCIENCES IN LOMZA
REPUBLIC OF POLAND



THE INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND METHODOLOGICAL
CONFERENCE
«CURRENT ISSUES OF IMPROVING THE EDUCATIONAL
PROCESS QUALITY»



CONFERENCE PAPERS

September, 22, 2023
Yaremche – Ivano-Frankivsk

АКТУАЛЬНІСТЬ ВИБОРУ ЕКОЛОГІЧНОЇ ТЕМИ МАГІСТЕРСЬКОЇ РОБОТИ ЗДОБУВАЧАМИ ОСВІТИ ОПІ ГРОМАДСЬКЕ ЗДОРОВ'Я

**В. О. Коршенко, Т. М. Матвієнко, І. В. Комишан, Т. І. Рак, М. В. Романюк,
К. О. Приліпка**

*Кафедра гігієни та екології
Полтавського державного медичного університету*

Наповненість магістерської роботи інформацією залежить від її тематики. Її вибирають на самому початковому етапі, і саме сформованість дійового, аргументованого, відповідального ставлення до довкілля, яке будується з урахуванням екологічної свідомості здобувача освіти, є пріоритетним в нинішніх реаліях у виборі екологічної теми магістерської роботи.

Не останнім аргументом в виборі здобувачами освіти тем екологічного спрямування стали події на політичній арені. Президент України Володимир Зеленський під час свого виступу на саміті G20 представив Українську формулу миру з десяти пунктів, одним з яких є вимога негайно захистити природу та зупинити «екоцид». Пункт 8 Формули миру «Екологічна безпека» – це не лише про обрахунок збитків довкіллю, розмінування та відновлення природи, а це насамперед про об'єднання зусиль задля запобігання новим війнам у майбутньому. Вважаємо, що вибір теми магістерської роботи є підтримкою позиції держави в нинішніх умовах. Адже за даними Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, одна третина українських лісів постраждала від війни; 20% природно охоронних територій України зазнали шкідливого впливу; 35% біорізноманіття Європи, яким володіє Україна, знаходиться під загрозою; росія окупувала 740 родовищ; приблизно 30% території України забруднені вибухонебезпечними залишками війни; викиди парникових газів внаслідок війни становлять щонайменше 33 млн тон CO₂ екв.

З 9 липня 2023 року вступив в дію рамковий закон «Про управління відходами», що запустив важливу галузеву реформу, яка має на меті наблизити Україну до європейських стандартів поводження з твердими побутовими відходами. Цей Закон в межах Полтавської громади запустив в дію ряд проектів які в процесі реалізації потребуватимуть фахового супроводу, корекції та дослідження. Так, в м. Полтава за підтримки Проекту USAID «ТОВЕРЛА» розпочато роботу над новим проектом «Підтримка реалізації системи управління відходами на місцевому рівні», в межах якого планується підвищити спроможність органів місцевого самоврядування щодо ефективного управління муніципальними відходами. Участь у проекті братимуть представники 65 громад із 7 областей, в тому числі Полтавської. Інший проект – це «Дослідження стану сектору управління твердими побутовими відходами під час російської агресії в Україні у приймаючих громадах», який реалізується в межах Ініціативи з розвитку екологічної політики й адвокації в Україні, що здійснюється Міжнародним фондом «Відродження» за фінансової підтримки Embassy of Sweden in Kyiv, в тому числі в ОТГ Полтавщини, де і проживає значна кількість здобувачів вищої освіти, що й дає їм можливість участі, як практичної, так і пошукової, теоретичної, дослідницької.

Не менш цікавим та знаковим є проект «Розвиток інституційної спроможності задля адвокації кліматичних рішень на тему «Від практик до реформи: система управління відходами у контексті відновлення України, євроінтеграції і зміни клімату».

Такі наявні можливості дають вибір екологічних тем кваліфікаційних робіт для масштабних наукових та практичних напрацювань.

Цікавість до екологічної теми, її практичне вивчення, сформованість системи знань дозволить здобувачам освіти ОПІ Громадське здоров'я вирішувати різноманітні екологічні проблеми та забезпечувати екологічну безпеку суспільству в недалекому майбутньому.