



**Проект Європейського Союзу  
Національний Еразмус+ – Україна**

**Інтеграційний процес у сфері освіти  
Білоцерківського національного аграрного університету  
в рамках програми Еразмус+**

Відповідно до підписаного меморандуму між Білоцерківським національним аграрним університетом та університетом м. Любляна, для активізації співпраці в рамках спільного ЄС проекту Еразмус+ «Поліпшення навичок з лабораторної практики у фахівців агро-продовольчого сектору Східної Європи /Ag-Lab/» відбувся тренінг щодо вивчення нових практичних питань співробітництва між лабораторіями та університетами.

На базі Вроцлавського університету докільля та науки про життя відбулося стажування 2-х фахівців від України (від Білоцерківського національного аграрного університету – доцент кафедри мікробіології та вірусології Рубленко І.О.) та 3-х від Молдови. Протягом візиту до Вроцлавського університету учасники тренінгу мали можливість ознайомитися з його історією та структурою. Навчальний заклад був заснований у 1951 році. Кількість зарахованих студентів і аспірантів становить сьогодні близько 10 000. Структура курсу орієнтована на результати навчання та компетенції студентів. Програми навчання адаптовані відповідно до Болонського процесу – система ECTS реалізовується на кожному навчальному рівні. Кафедри ветеринарного факультету мають лабораторії, які обладнані за сучасними вимогами.

Відповідно до робочої програми учасники ознайомилися з роботою державної ветеринарної лабораторії (м. Вроцлав). Ними було проведено офіційний огляд, який використовується у ветеринарній інспекції та включає мікробіологічні, серологічні та хімічні дослідження зразків, відібраних з фермерських господарств, об'єктів харчування, від тварин тощо; методологію обстежень, обладнання, обробку зразків, дотримання питань біобезпеки в лабораторіях.

Учасники проекту відвідали та ознайомилися з роботою лабораторії Epi-Vet на базі клініки інфекційних хвороб, у якій проводиться мікробіологічне, серологічне та мікологічне дослідження, що застосовується під час діагностики хвороб великої рогатої худоби, собак та кішок. У приватній акредитованій лабораторії Agro-Vet вивчили, як проводиться перевірка птиці та м'яса птиці, відповідно до акредитації.

Окрім того, освоїли мікробіологічні методи дослідження ковбасних виробів відповідно до вимог, впроваджених системою управління якістю харчових продуктів GMP/GHP, HACCP, IFS, BRC, CCPs на одному з найсучасніших м'ясопереробних підприємств Польщі – Тарчинському м'ясопереробному заводі у м. Уєжцзе Малі.

Більш детально ознайомитися з роботою Вроцлавського університету довілля та науки про життя можна на сайті за адресою: <https://www.upwr.edu.pl/>.

**Координатор проекту Еразмус+ «Поліпшення навичок з лабораторної практики у фахівців агро-продовольчого сектору Східної Європи /Ag-Lab/», професор Рубленко М.В., Виконавець проекту, доцент кафедри мікробіології і вірусології, доцент Рубленко І.О.**



