

Звіт про академічну мобільність студентки біолого-технологічного факультету Білоцерківського НАУ Загородньої Анастасії в рамках програми Еразмус+ період з 12 березня 2022р.по 30 липня 2022р.

Програма Erasmus+ спрямована на підвищення кваліфікації та працевлаштування через діяльність у сферах освіти, навчання, молоді та спорту. Програма Erasmus+ базується на досягненнях більш ніж 25 років європейських програм у сферах освіти, навчання та молоді, включаючи як внутрішньоєвропейський, так і міжнародний вимір співпраці.

Я є студентом Білоцерківського національного аграрного університету 2 курсу Біолого-технологічного факультету, та була відібрана на семестрове навчання по обміну за програмою Erasmus+ в Аграрному університеті у Пловдиві на спеціальності Зооінженерія.



На цій спеціальності я вивчала такі предмети

1. Годування сільськогосподарських тварин
2. Розведення сільськогосподарських тварин



3. Екологія в зооінженерії
4. Механізація в зооінженерії
5. Технології виготовлення продукції бджільництва.



З предмету Годівля я вивчала яка поживність кормів, оцінка якості кормів, складали збалансований раціон, розробляли програми годівлі для тварин, спостерігали за наявністю певних відхилень у показниках поживності, проводили з викладачами лабораторні та практичні дослідження. Також відвідувала комбікормовий завод поблизу Пловдива.

Під час вивчення предмету Розведення, я з іншими студентами мали змогу побувати на власних фермах Пловдивського аграрного університету, там ми вимірювали рівень кислоти, t° , вологості у приміщенні.

На заняттях з Екології ми досліджували вміст нітратів та нітритів в продуктах які ми споживаємо, забруднення

ґрунту, води, до чого призводить кислотні дощі, парниковий ефект, як тваринництво шкодить навколишньому середовищу. Також мали змогу відвідати початкову школу в селі Білозем, яка відома своїми білими лелеками які гніздяться на її криші, також на шкільному дворі є ферма каліфорнійських черв'яків, компостери та органічний сад.





На Механізації ми вивчали часткову механізацію, комплексну та автоматизацію. Відчули на собі як керувати транспортним засобом, склали вакуумний молоко насос, побували в місцевому музеї техніки та вивчали новітню техніку яка нещодавно прибула до університету.

На предметі Бджільництво ми як і досліджували так і вивчали будову бджоли, їх спілкування між собою - особливо танці, різні захворювання, чому деякі бджоли схильні до роїння. Виготовляли маточники, рамки та спостерігали за



болгарськими бджолами, які не є агресивними.

Окрім занять, ми приймали участь у різних заходах, відвідували різні конференції та мали змогу зустрітися з президентом Болгарії.

25 травня ми представляли свою країну, її культуру, традиції, готували страви та розповідали вірші.

У вільний час ми подорожували, гуляли містом, знайомилися з іншими студентами Erasmus+, поглиблювались у культуру Болгарії, відвідували монументи, вивчали новітні для нас болгарські слова.

