



## Участь магістрантки спеціальності «Хімічні технології та інженерія» у Міжнародній студентській конференції «Water and the Baltic Cities: Building Climate Resilience» у Таллінському університеті (Естонія)

06.05.2025



В рамках членства Хмельницького національного університету у Baltic University Program (BUP) магістрантка кафедри хімії та хімічної інженерії, Зоряна Черешня стала учасницею міжнародної студентської конференції BUP 2025 «Water and the Baltic Cities: Building Climate Resilience». Міжнародна конференція відбувалася з 22 по 26 квітня 2025 року у Таллінському університеті (м.Таллінн, Естонія).



Конференція об'єднала студентів, науковців та молодих професіоналів з більш ніж десяти країн Європи для спільного дослідження однієї з найактуальніших тем сучасності – ролі міських водних систем в умовах кліматичних змін. Основною темою конференції було дослідження ролі міських водних систем у пристосуванні до викликів зміни клімату. Програма включала лекції провідних дослідників у галузі урбаністики, гідрології, екології та сталого розвитку, а також практичні сесії, воркшопи та екскурсії до міських водних систем міста Таллінн, а саме півострова Коплі, торфовища Пяаскюла та парку Левенрух.





Особливе місце в програмі конференції займала «Culture Party», під час якої учасники мали можливість представити свої країни, культури та традиції. Студенти ділилися національними стравами, танцями, музикою, мовою, історією та одягом. Цей вечір став чудовим прикладом того, як міжнародна співпраця виходить за межі академічного простору й перетворюється на шире міжкультурне спілкування.



Наприкінці конференції учасники отримали можливість стати частиною Студентського парламенту ВУР, який покликаний представляти інтереси студентської спільноти в межах програми. Студенти обговорювали бачення майбутнього мережі, а також були проведені вибори двох нових студентських представників, що є важливим кроком у розвитку молодіжного лідерства та залучення студентів до прийняття рішень на міжнародному рівні.



Магістрантка кафедри хімії та хімічної інженерії, Зоряна Черешня, зазначила, що участь у конференції стала для неї надзвичайно цінним досвідом – як з академічного, так і з особистісного розвитку. А також дала можливість глибше зрозуміти роль міської водної інфраструктури у боротьбі зі змінами клімату, познайомитися з новими підходами до екологічного менеджменту, а також відчути себе частиною міжнародної молодіжної ініціативи.

Щиро вдячні відділу міжнародних зв'язків Хмельницького національного університету за підтримку та можливість участі у Міжнародній студентській конференції «Water and the Baltic Cities: Building Climate Resilience». Такі заходи – це не

лише про навчання, а й про реальний вплив, міжнародні комунікації та майбутнє, яке ми створюємо разом.

*Кафедра хімії та хімічної інженерії*

Загальні питання: [centr@khnmu.edu.ua](mailto:centr@khnmu.edu.ua)  
Подача новин та анонсів: [press@khnmu.edu.ua](mailto:press@khnmu.edu.ua)

Центр кар'єри

Скринька довіри

Цивільний захист

Пожежна безпека

Охорона праці



Хмельницький національний університет, 2025