



Участь студенток кафедри КІІС у літній школі «Зелені інновації та сталий розвиток» у Вроцлавському технічному університеті

14.10.2024

У рамках проєкту NAWA Edu-GTUA студентки кафедри КІІС взяли участь у короткочасній академічній мобільності.

З 16 по 21 вересня у Вроцлавському технічному університеті (м.Вроцлав, Польща) відбулась літня школа «Зелені інновації та сталий розвиток», у якій мали змогу взяти участь 65 здобувачів з українських ЗВО-учасників проєкту.

Від Хмельницького національного університету участь взяли 10 студенток кафедри КІІС, які навчаються за освітніми програмами «Комп'ютерна інженерія та програмування» та «Інформаційні системи та технології»:

– Аліна Гнатчук – здобувачка першого року навчання рівня доктора філософії за ОП «Інформаційні системи та технології»;

– Валерія Швайко та Юлія Ільчишина – здобувачки першого року навчання магістерського рівня за ОП «Комп'ютерна інженерія та програмування»;

– Інна Кузьмінська та Аміна Процун – здобувачки четвертого року навчання рівня бакалавр за ОП «Комп'ютерна інженерія та програмування»;

– Софія Сирота, Анастасія Котик та Олеся Боса – здобувачки третього року навчання рівня бакалавр за ОП «Комп'ютерна інженерія та програмування»;

– Марія Мамонтова – здобувачка другого року навчання рівня бакалавр за ОП «Комп'ютерна інженерія та програмування» та Вікторія Жилкова – здобувачка другого року навчання рівня бакалавр за ОП «Інформаційні системи та технології».

Протягом 6 днів студенти пройшли 60-годинний курс, який включав 14 дисциплін:

– Дизайн-мислення для інновацій у 21му столітті (викл. проф. Яш Чавла);

- Сталий дизайн (викл. Адам Дроздовський); – Зелені бізнес-моделі (викл. д-р. Анна-Марія Камінська);
- Менеджмент зелених проєктів (викл. Агата Клаус-Росінська);
- Розумні міста та містобудування, менеджмент та технології (викл. Анна Ламек);
- Багато очей – одне місто (викл. Марта Руснак);
- Інноваційне виробництво (3D друк як частина цифрової та зеленої трансформації виробництва) (викл. Ірина Смоліна);
- Методологія для розрахунку вуглецевих залишків (викл. Анна Возна);
- Зелений транспорт та інфраструктура (викл. Емілія Скупень);
- Місто за 15 хвилин (викл. Емілія Скупень);
- Блакитно-зелена інфраструктура як відповідь на зміни клімату (викл. Марчін Вдовіковський);
- Цілі сталого розвитку (викл. Євгенія Голишева);
- Обрахунки витрат на збереження довкілля (викл. Тетяна Пасько);
- Блакитна економіка та підприємництво (викл. Агнешка Паркітна);

Для зручності проходження занять, студентів було поділено на 4 групи. Під час занять студенти мали змогу прослухати лекції, а також попрацювати в командах над генерацією ідей та над створенням спільних міні-проєктів.

По закінченню курсів усі учасники літньої школи отримали сертифікати.

У вільний час студентки відвідали Вроцлавський зоопарк, центральну частину міста – площу Ринок та острів Тумський.





















За інформацією кафедри комп'ютерної інженерії та інформаційних систем

Загальні питання: centr@khnmu.edu.ua

Подача новин та анонсів: press@khnmu.edu.ua

Центр кар'єри

Скринька довіри

Цивільний захист

Пожежна безпека

Охорона праці



Хмельницький національний університет, 2024

