

ЗВІТ

про діяльність студентського наукового гуртка “Інноваційні комп’ютерні технології в освіті” за 2020-2021 навчальний рік

Основна діяльність студентів протягом поточного навчального року - розроблення програми спільних досліджень у рамках реалізації окремих наукових проектів, обговорення плану спільних онлайн-конференцій та семінарів; проведення наукових дискусій щодо теоретичних та емпіричних проблем щодо використання сучасних інформаційних технологій в освіті в рамках глобальної пандемії.

В рамках діяльності гуртка студентами були відвідані наступні заходи:

1. Міжнародна науково-практична конференція молодих вчених, аспірантів і студентів “Інформаційні технології в сучасному світі: дослідження молодих вчених” (березень, 2021). Учасники гуртка змогли опублікувати власні здобутки та обговорити свої наукові результати в рамках тематичних секцій. Опубліковані роботи представлені в збірнику матеріалів конференції (Секція 2. Інноваційні комп’ютерні технології в освіті, Кафедра інформатики та комп’ютерної техніки):

- Анастасія Істоміна - Переваги використання електронних бібліотек;
- Рімма Емран - Держава у смартфоні;
- Анастасія Каліберда - Реалізація навчання за допомогою використання комп’ютерних технологій;
- Софія Ковальова - Технологія спільного формування мультимедійного контенту в веб-базованому навчальному кабінеті;
- Дмитро Красноручський - Впровадження дистанційного навчання, як каталізатор діджиталізації навчального процесу;
- Анастасія Лаврінець - Застосування інноваційних комп’ютерних технологій у сфері освіти;
- Валерія Мірошникова - аналіз розвитку інфляційних процесів в Україні;
- Кирило Невдоха - Аналіз впливу соціальних мереж на комунікацію студент-викладач;
- Анастасія Проценко - Аналіз особливостей електронної комерції в сучасному світі;

- Анна Проценко - Аналіз впливу державного регулювання на економіку країни;
- Анастасія Рижова - Аналіз екологічного стану України;
- Софія Рибальченко - Проблема безробіття в Україні та шляхи її подолання;
- Микола Севостьянов - аналіз стану діджиталізації в Україні;
- Марія Слюнько - Застосування алгоритмів шифрування у системі освіти;
- Ірина Собкалова - Аналіз тенденцій розвитку малого підприємництва в Україні;

2. День кар'єри ЄС в ХНЕУ ім. С. Кузнеця, відбувався 12-13 жовтня 2020 року. «День Кар'єри ЄС онлайн» проводиться за підтримки Представництва Європейського Союзу в Україні в рамках проекту «Інформаційна підтримка мереж ЄС в Україні». В рамках Дня Кар'єри ЄС відбулись: панельна дискусія «Професійний розвиток та європейська інтеграція», професійні тренінги, ярмарок вакансій.

3. Майстер-класи від спікерів найкрутіших ІТ компаній. KHNUE: WORKSHOP DAY – це освітня площадка, де професіонали діляться досвідом та розкривають свої професійні секрети, студенти відвідали майстер-клас від компанії NIX (ТОП-6 в Україні за рейтингом DOU) який був проведений 31 жовтня, спікер - Олександр Болжеларський, QA Lead (керівник тестування програмних продуктів) розказав про «Реальний ланцюг створення ІТ продукту, або TENET, у якому ми давно живемо».

4. Екскурсія-інтерв'ю з Тарасом Живокоренцевим (SOFTWARE & COMPUTER MUSEUM). Ми познайомились з Тарасом Живокоренцевим – головним координатором музею та випускником нашого ХНЕУ ім. С. Кузнеця.

5. Лабораторія кар'єри ХНЕУ ім. С. Кузнеця дала змогу студентам і всім бажаючим відвідати тренінги, лекції, майстер-класи та бізнес-ігри від представників бізнесу та практикуючих спікерів, які відбулися під час “Днів кар'єри”, 8-26 лютого 2021 року.

6. Майстер – клас “СММщиків не існує” СММщиків не існує, Спікер: Олександр Зубарєв, контент-продюсер відділу Digital Communications компанії Promodo. Працює над проектами Rozetka / OLX. Тема: «СММщиків не існує», Коротка історія SMM, Скільки людей працює над одним проектом, Чи продає SMM і навіщо він взагалі потрібен, проведена 29 квітня 2021 року.

В результаті роботи наукового гуртка «Інноваційні комп'ютерні технології в освіті» було реалізовано поглиблення знань студентів щодо інноваційних методів та технологій в навчальному процесі, направлених на інтеграцію науки і практики. Учасники гуртка отримали досвід використання інноваційних методів та технологій у вищих навчальних закладах в сучасних умовах, отримали практичні навички використання програмних та технічних інструментів задля забезпечення повноцінного та всебічного навчання в сучасних умовах.

Керівник наукового гуртка
«Інноваційні комп'ютерні
технології в освіті»

доц. Олексій ГОРОХОВАТСЬКИЙ