

Звіт
про результати діяльності студентського наукового гуртка
«Сучасні технології створення ІТ продуктів»
у 2023-2024 н.р.

Публікації:

1. Грибовський Максим. Зміст навчального матеріалу «Транспортні засоби спеціального призначення» в курсі «Історія автомобіля»: Матеріали наукової студентської конференції секції кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва. (м. Хмельницький, 24 квітня 2024 р.) / ред. кол.: І. В. Андрощук, І. П. Андрощук [та ін.]. – Хмельницький : ХНУ, 2024. – С.12-13.
2. Кирилюк Олексій. Особливості викладання теми «Історія автомобілебудування східної Європи»: Матеріали наукової студентської конференції секції кафедри технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва. (м. Хмельницький, 24 квітня 2024 р.) / ред. кол.: І. В. Андрощук, І. П. Андрощук [та ін.]. – Хмельницький : ХНУ, 2024. – С.18-20.
3. Красильников С.Р., Олійник В.А. Використання онлайн-сервісу trello для управління командною проектною діяльністю у закладах вищої освіти // Професійне становлення особистості: проблеми і перспективи : матеріали XII міжнар. наук.-практ. конференції (м. Хмельницький, 19–20 жовт. 2023 р.) / ред. кол.: Н. Г. Ничкало, В. О. Радкевич, І. В. Андрощук [та ін.]. – Хмельницький :ХНУ, 2023. – 400 с. (укр., англ., пол.) - С.125.
4. Красильников С.Р., Трачевський В.В. Bootcamp як спосіб інтенсифікації навчання ікт// Сучасні тенденції підготовки майбутніх учителів трудового навчання та технологій, педагогів професійної освіти і фахівців образотворчого та декоративного мистецтва: теорія, досвід, проблеми: збірник наукових праць / О.В. Марущак (голова) та [ін.]. – Вінниця: ТОВ «Меркьюрі-Поділля», 2023. – Вип. 6. – 240 с. - С.89-91
5. Красильников С.Р., Овод О.А. Інструменти для видалення фону зі зображень//Збірник тез доповідей XIX Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 10 листопада 2023 р. Київ : Військовий інститут Київського національного університету імені Тараса Шевченка, 2023. 406 с. - С.43.

Виступи студентів на щорічній науковій конференції ХНУ (24 квітня 2024 р.):

- 1 Грибовський М.Р. Програмні засоби імітаційного моделювання дорожнього руху (ПОТМ-23-1).

- 2 Кирилюк О.І. Характеристика онлайн платформи для створення презентацій Renderforest (ПОТМ-23-1).
- 3 Тимченко М.В. Оптимізація дизайну інтерфейсів у Figma із використанням Constraints (гр. ПОТ-23-1).