

Участь викладачів коледжу в Міжнародних науково-практичних конференціях, Всеукраїнських конференціях, конкурсах, вебінарах.

Назва пункту	Термін
Участь викладачів коледжу в Міжнародних конференціях.	
Шимко О.В., Пятніченко А.С. Тема: «Витрати підприємства та шляхи їх зниження» Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні питання економіки, фінансів, обліку і прав в сучасних умовах.»	16 квітня 2020р.
Суліма Ю.Ю., Краснієнко Н.В., Суліма Ю.Є., Сологуб К.В. Тема: «Пілотний проєкт запровадження змішаного навчання на базі Google Cloud Platform у фаховому коледжі // XIII міжнародна науково-практична конференція «Інформаційні технології і автоматизація - 2020», Одеська національна академія харчових технологій, Одеса,	22-23 жовтня, 2020.
Скорнякова О.В. SCIENCE, SOCIETY, EDUCATION: TOPICAL ISSUES AND DEVELOPMENT PROSPECTS: Abstracts of III International Scientific and Practical Conference Kharkiv, Ukraine	17-18 February 2020.
Скорнякова О.В. DYNAMICS OF THE DEVELOPMENT OF WORLD SCIENCE: Abstracts of VI International Scientific and Practical Conference Vancouver, Canada	19-21 February 2020.
Суліма Ю.Ю. O.Drozd, K. Zashcholkin, O. Martynyuk, J. Drozd, Y. Sulima. Development of ICT Models in Area of Safety Education / Proceedings of 2020 IEEE East-West Design & Test Symposium (EWDTS), Varna, Bulgaria, , P. 212-217, (ISBN: 978-1-7281-9898-9)	September 4 – 7, 2020
Кривченко Ю.В. Компьютерное моделирование упрочняющего фазового перехода в дисперсно-армированных материалах / Ю. В. Кривченко, В. Х. Кириллов, А. Н. Гергега, // Book of abstracts of International scientific conference «Algebraic and geometric methods of analysis». – 2019. – С. 79.	2019р.
Кривченко Ю.В. Volkov V. E. Transition of combustion to explosion and decision support systems for explosion protection / V.E. Volkov, Yu.V. Kryvchenko // Збірка наукових праць міжнародної наукової	2020р

конференції «Інтелектуальні системи прийняття рішень і проблеми обчислювального інтелекту – ISDMCI'2020». – 2020. – С. 43-45. // ISBN 978-617-7783-85-4	
Мартиросян І.А., Ніколаєва-Бринюк О.М., Сіянюк А.С., Аналіз сучасного стану ринку дитячого одягу. Сучасний рух науки: тези доп. ІХ міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 2-3 грудня 2019 р. – Дніпро, 2019. – Т.3. Міжнародний електронний науково-практичний журнал «WayScience». С. 285-287	2-3 грудня 2019 р
Мартиросян І.А., Пахолюк О.В. Оцінка біостійкості целюлозовмісних матеріалів до дії ґрунтових мікроорганізмів. «Актуальні питання експертної та оціночної діяльності»: матеріали І Міжнародної науково-практичної конференції (м. Старобільськ – м. Полтава, 27–28 листопада 2019 року). Полтава, ПУЕТ, 2019. С 399-401	27–28 листопада 2019 року
Мартиросян І.А., Пахолюк О.В., Передрій О. І. Влияние тиосульфатных антимикробных препаратов на формирование физико-механических свойств тканей. Матеріали науково-практичної конференції із міжнародною участю «Качество и сертификация продуктов» (м. Варна, Болгарія, 13 березня 2020р.). Варна, 2020.	13 березня 2020р
Мартиросян І.А., Пахолюк О.В., Передрій О.І. Використання нових тиосульфатних препаратів для захисту целюлозовмісних матеріалів від мікробіологічних пошкоджень. Матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Проблеми генезису економіки інтелектуально-інноваційного капіталу» (м. Київ, 26-27 березня 2020р.). Київ, КНУБА, С. 121-1	26-27 березня 2020р
Мартиросян І.А., Пахолюк О.В. Оцінка безпечності текстильних матеріалів. Матеріали VII Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції «Актуальні проблеми теорії і практики експертизи товарів». (м. Полтава, 2-3 квітня 2020 року). Полтава, ПУЕТ, С. 261-263.	2-3 квітня 2020 р.
Мартиросян І.А., Пахолюк О.В. Визначення інтенсивності запаху текстильних матеріалів, оброблених біоцидами тиосульфатної структури. Матеріали міжнародної науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти і молодих учених «Молодь - науці і виробництву – 2020: Інноваційні технології легкої промисловості». (м. Херсон, 14-15 травня 2020 року). Херсон. ХНТУ, С 88-90	14-15 травня 2020р.
Мартиросян І.А., Пахолюк О.В. Визначення вмісту пестицидів у текстильних матеріалах. Матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Якість та безпечність	3 квітня 2020 р.

товарів». (м. Луцьк 3 квітня 2020 року). Луцьк. ЛНТУ, С.35-37	
<i>Мартиросян І. А.</i> , Кругляк Ю.О., Памбук С.А.. Пошук невідповідностей українських та міжнародних вимог до якості меду. «Якість та безпечність товарів»: матеріали міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених та студентів (м. Луцьк , 5 квітня 2019 року). Луцьк, ЛНТУ, 2019р. С. 128-131.	5 квітня 2019р.
<i>Martirosyan Irina</i> , Lutskova Viktoriia,. Marketing investigation of consumer preferences in wine market. 86-а міжнародна наукова конференція молодих учених, аспірантів і студентів «Наукові здобутки молоді - вирішенню проблем харчування людства у ХХІ столітті», НУХТ, 2020, с. 190.	2020р.
<i>Мартиросян І.А.</i> , Пахолюк О. В. Зміна сорбційних властивостей трикотажних полотен при антимікробній обробці. Матеріали міжнародної науково-практичної Інтернет-Конференції «Актуальні проблеми у сфері торгівлі та товарознавства». (м. Херсон, 16-18 вересня 2020 року). Херсон. ХНТУ, 97-99.	16-18 вересня 2020 р.
<i>Martirosyan, O.</i> Pakholiuk, B. Semak, V. Lubenets, O. Peredriy. Міжнародна конференція Грабченка про передові виробничі процеси «InterPartner-2019»в ОНПУ 11 вересня 2019р.. Investigation of wear resistance of cotton-Polyester fabric with antimicrobial treatment. (Scopus)	11 вересня 2019р
<i>Селіванов А.П.</i> міжнародна конференція “IV International Scientific-Technical Conference”. KIELCE 2020, “Development of universal absorption refrigerators for operation in a wide range of atmospheric air temperatures” / A. Selivanov, O. Titlov. // 2020. – С. 25–26.	6-8 лютий 2020
Викладачі кафедри енергетичного машинобудування прийняли участь у роботі 10-ї міжнародної онлайн-конференції virtual PR по холодильним компресорам і холодоагентам, яка проходила в Словаччині, у місті Братислава	13 січня 2020 року
Мирошниченко В.О. THE DRIVING FORCE OF SCIENCE AND TRENDS IN ITS DEVELOPMENT. Тема: «Проектна діяльність майбутнього інженера у процесі професійної підготовки в закладі фахової передвищої освіти». (Coventry,2021 стр.86-90)	29 January 2021

Участь викладачів коледжу в Міжнародних конкурсах	
Кузнєцова П.В., Касаджик В.В. XVIII Міжнародний конкурс молодих дизайнерів «Печерські каштани»	2020р.
Кузнєцова П.В., Касаджик В.В. VI Міжнародний чемпіонат з шиття в рамках проведення Cracow Fashion Week 2019	14 березня 2019р
Коробкіна О.В., Конайгородська Т.Г. Тема: «Позитивні тенденції у виробництві і використанні біогазу у переробній промисловості України» Матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції «Економічні і соціальні аспекти розвитку України на початку XXI ст.»	2019р.
Кухарук А.А., Коробкіна О.В. Тема: «Впровадження процедур екологічного менеджменту на підприємствах харчової промисловості» Матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції «Економічні і соціальні аспекти розвитку України на початку XXI ст.»	2019р.
Участь в міжнародному конкурсі студентських наукових робіт “Black Sea Science” , проект “Integration of climate equipment into the internet of things (iot) system for hotel business of odesa” , <i>здобувачі освіти групи 2БКВ-02 Гаврюк О.О, Левицький Д.Ю. , керівники зав. лабораторією - Бурдюжа С.А, викладач-методист Беркань Ір.В.</i>	2021 рік
Міжнародні вебінари	
Беркань Ір.В., Беркань Іг.В., Бригадир Л.Г., Петушенко С.М., Селіванов А.П., Бурдюжа С.А. Міжнародний онлайн-вебінари “Екоефективність: екологічний і відповідальний підхід до холодильного обладнання” на англійській мові разом з компаніями Climalife у співпраці з Honeywell і ExxonMobil, Великобританія (по запрошенню УВ МАХ)	17 листопада 2020р.
Участь викладачів та здобувачів освіти коледжу у Всеукраїнських конференціях	
Selivanov A. П’ята всеукраїнській науково-практична інтернет-конференції “Актуальні проблеми сучасної енергетики” ХНТУ. – 2020., . доповідь -“Development of universal absorption refrigerators for operation in a wide range of atmospheric air temperatures”	20-22 травня 2020

<p>XVIII всеукраїнська науково-технічної онлайн-конференція. доповіді: Петушенко С.М. «Моделювання процесів теплообміну в системах первинного низькотемпературного охолодження дрібносем'яних культур». Селіванов А.П. «Розробка системи підтримки прийняття рішень при управлінні холодильними машинами абсорбційного типу різного призначення та потужності».</p>	<p>29-30 вересня 2020</p>
<p>Регіональна конференція «Енергія, клімат, комфорт», ОНАХТ, доповідь: «Інтеграція кліматичного обладнання в систему internet of things (iot) для готельного бізнесу міста Одеси» здобувачі освіти групи 2БКВ-02: Гаврюк О.О., Росовський В.К., керівники: Бурюжа С.А., завідувач лабораторією, Беркань Ір.В., викладач-методист.</p>	<p>26 листопада 2020 року</p>
<p>Всеукраїнська науково-технічна конференція молодих вчених, аспірантів та студентів «Сучасні проблеми холодильної техніки і технології», ОНАХТ, доповіді:</p> <ul style="list-style-type: none"> •«Розвиток тенденцій на світовому ринку побутової холодильної техніки», здобувач освіти ОНАХТ -Кулік О.С., , керівник, викладач Петушенко С.М., •«Альтернатива хладону R134A», здобувач освіти групи 2БКВ-02 Мовчан В.В, керівник, завідуючий відділенням, викладач в/к - Бригадир Л.Г. •«R1234yf і мастила» здобувач освіти Куриленко В.О., керівник, завідуючий відділенням, викладач в/к - Бригадир Л.Г; •«Використання систем кондиціонування повітря в медичних установах при лікуванні хворих на covid-19», здобувачі освіти: Мулик Д.Ю. , Хоцяновський С.Ю, групи 2БКВ-02, керівник - Беркань Іг.В. – заступник директора з НВР, викладач в/к. 	<p>27 листопада .2020 року</p>
<p>Участь у I етапі всеукраїнської науково-технічної виставки-конкурсу молодіжних інноваційних проектів «Майбутнє України», здобувачі освіти, група 4КВ-04: Юренко А.В., Кузьменко О.Р. керівники: зав. лабораторією Бурдюжа С.А, викладачі в/к Петушенко С.М., Беркань Ір.В.</p>	<p>У 2020р.</p>

Директор ВСП «ОТФК ОНАХТ»



Лілія ІВАНОВА