

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Таврійський державний агротехнологічний університет
імені Дмитра Моторного



DMYTRO MOTORNYI
TAVRIA STATE AGROTECHNOLOGICAL
UNIVERSITY

MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF UKRAINE
Dmytro Motornyi TAVRIA State Agrotechnological University

**ПРОГРАМА IV Міжнародної науково-практичної
інтернет-конференції «Розвиток сучасної науки та освіти:
реалії, проблеми якості, інновації»**

**PROGRAM of the IV International Scientific and Practical
Internet Conference “The development of modern science and
education: realities, problems of quality, innovations”**

29-31 травня 2023
May 29-31, 2023

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
Інститут професійної освіти НАПН України,
Інститут фізики напівпровідників імені В. Є. Лашкарьова НАН України,
Федеральний інститут професійної освіти (ФРН),
Вища технічна школа в Катовіце (Польща),
Люблінська політехніка (Польща),
Європейський інститут безперервної освіти (Словацька Республіка),
Технічний університет Дортмунда (ФРН),
ЗАТ «Національний центр ядерних досліджень» Міністерства транспорту, зв'язку та
високих технологій Азербайджанської республіки (Азербайджанська Республіка),
Інститут іонно-плазмових і лазерних технологій Академії наук Республіки
Узбекистан (Республіка Узбекистан),
Маріямпольська колегія (Литва)

ПРОГРАМА

IV МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ

«РОЗВИТОК СУЧАСНОЇ НАУКИ ТА ОСВІТИ: РЕАЛІЇ, ПРОБЛЕМИ ЯКОСТІ, ІННОВАЦІЇ»

29-31 травня 2023 року

ШАНОВНІ КОЛЕГИ! ВІТАЄМО ВАС!

29-31 травня 2023 року
у Таврійському державному агротехнологічному університеті
імені Дмитра Моторного
на базі кафедри «Вища математика і фізика» проходить
IV Міжнародна науково-практична інтернет-конференція
**«РОЗВИТОК СУЧАСНОЇ НАУКИ ТА ОСВІТИ:
РЕАЛІЇ, ПРОБЛЕМИ ЯКОСТІ, ІННОВАЦІЇ»**
(у форматі інтернет-конференції, м. Запоріжжя)

Веб-сайт конференції: <https://sites.google.com/tsatu.edu.ua/mvfconf>

***БАЖАЄМО МИРНОГО НЕБА, МІЦНОГО ЗДОРОВ'Я, ДОБРОГО НАСТРОЮ,
НАУКОВОГО НАТХНЕННЯ, ТВОРЧИХ ЗВЕРШЕНЬ!***

ПРОГРАМНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

ГОЛОВА:

Кюрчев С.В. – доктор технічних наук, професор, ректор Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного (Україна)

СПІВГОЛОВА НАУКОВОГО КОМІТЕТУ:

Радкевич В.О. – доктор педагогічних наук, професор, дійсний член (академік) НАПН України, директор Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

ЗАСТУПНИКИ ГОЛОВИ:

Кюрчев В.М. – доктор технічних наук, професор, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки, член-кореспондент НААН України, Заслужений працівник освіти України, радник ректора Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного (Україна)

Пригодій М. А. – доктор педагогічних наук, професор, заступник директора з наукової роботи Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

ЧЛЕНИ ПРОГРАМНОГО КОМІТЕТУ:

Панченко А. І. – доктор технічних наук, професор, проректор з наукової роботи Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного (Україна)

Кідалов В.В. – доктор фізико-математичних наук, професор, заслужений діяч науки і техніки України, професор кафедри вищої математики і фізики Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного (Україна)

Бачеріков Ю.Ю. – доктор фізико-математичних наук, старший науковий співробітник Інституту фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова НАН України (Україна)

Marc Assmann – Doctor, Professor, Physics Department of the TU Dortmund University (ФРН)

Asgerov Elmar – Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Professor at National Nuclear Research Center CJSC under Ministry of Transport, Communications and High Technologies of the Republic of Azerbaijan (Republic of Azerbaijan)

Kholmirzo – Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Professor at Tajik Technical University named after academician M.S. Osimi (Tajikistan)

Oksengendler Boris – Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Professor at Arifov Institute of Ion-Plasma and Laser Technologies of Uzbekistan Academy of Sciences (Uzbekistan)

Andriukaitiene Regina – Doctor of Management, Head of Business and Economics Department at Marijampole College (Marijampole Lithuania), Lecturer at the Department of Sport and Tourism, Lithuanian Sports University (Kaunas, Lithuania)

Єршова Л. М. – доктор педагогічних наук, доцент, заступник директора з науково-експериментальної роботи Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Базиль Л. О. – доктор педагогічних наук, доцент, вчений секретар Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Герлянд Т. М. – доктор педагогічних наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії технологій професійного навчання Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Гуменний О. Д. – кандидат педагогічних наук, завідувач лабораторії електронних навчальних ресурсів Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Гуржій А. М. – доктор технічних наук, професор, дійсний член (академік) НАПН України, головний науковий співробітник лабораторії електронних навчальних ресурсів Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Джурило А. П. – кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач лабораторії зарубіжних систем професійної освіти і навчання Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Закатнов Д. О. – кандидат педагогічних наук, завідувач лабораторії професійної кар'єри Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Каленський А. А. – доктор педагогічних наук, професор, провідний науковий співробітник лабораторії технологій професійного навчання Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Кручек В. А. – доктор педагогічних наук, доцент, завідувач лабораторії дистанційного професійного навчання Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Лузан П. Г. – доктор педагогічних наук, професор, головний науковий співробітник лабораторії науково-методичного супроводу підготовки фахівців у коледжах і технікумах Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Орлов В. Ф. – доктор педагогічних наук, професор, головний науковий співробітник лабораторії професійної кар'єри Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Попова В. В. – доктор економічних наук, професор, провідний науковий співробітник лабораторії зарубіжних систем професійної освіти і навчання Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Тітова О. А. – доктор педагогічних наук, професор, завідувач лабораторії науково-методичного супроводу підготовки фахівців у коледжах і технікумах Інституту професійної освіти НАПН України (Україна)

Галько С. В. – кандидат технічних наук, доцент, в.о. декана факультету енергетики і комп'ютерних технологій Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного (Україна)

Дьоміна Н. А. – кандидат технічних наук, доцент, в.о. завідувача кафедри вищої математики і фізики Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного (Україна)

Дяденчук А. Ф. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри вищої математики і фізики Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного (Україна)

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

Дьоміна Н. А. – кандидат технічних наук, доцент, в.о. завідувача кафедри вищої математики і фізики Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного

Тітова О. А. – доктор педагогічних наук, професор, завідувач лабораторії науково-методичного супроводу підготовки фахівців у коледжах і технікумах Інституту професійної освіти НАПН України

Дяденчук А. Ф. (технічний секретар) – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри вищої математики і фізики Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

ПОНЕДІЛОК, 29 ТРАВНЯ 2023 РОКУ

з 14.00 до 15.30 – ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

платформа Zoom, посилання для підключення:

<https://us02web.zoom.us/j/89483549139?pwd=UTJRM0pmbIQvalBzSFR3U28rNzZUdz09>

Ідентифікатор конференції: 894 8354 9139

Код доступу: 062076

ВІВТОРОК, 30 ТРАВНЯ 2023 РОКУ

з 10.00 до 11.30 – РОБОТА СЕКЦІЙ:

Фізико-математичні та технічні науки

платформа Zoom, посилання для підключення:

<https://us04web.zoom.us/j/4925450492?pwd=v9DwYanJl4hi29JB2DluibXDSbaLtS.1>

Ідентифікатор конференції: 492 545 0492

Код доступу: 22222

Педагогічні науки

платформа Zoom, посилання для підключення:

<https://us02web.zoom.us/j/8742221591?pwd=cWdVajYrOU5ycUF3RGI2MTBVVWxpGUT09>

Ідентифікатор конференції: 874 222 1591

Код доступу: 88888

СЕРЕДА, 31 ТРАВНЯ 2023 РОКУ

з 10.00 до 10.30 – ЗАКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ

платформа Zoom, посилання для підключення:

<https://us02web.zoom.us/j/8742221591?pwd=cWdVajYrOU5ycUF3RGI2MTBVVWxpGUT09>

Ідентифікатор конференції: 874 222 1591

Код доступу: 88888

РЕГЛАМЕНТ

Доповідь на пленарному засіданні до 20 хвилин

Наукові повідомлення на засіданнях секцій 10-15 хвилин

Обговорення доповіді, запитання до 5 хвилин

ВІДКРИТТЯ ТА ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

з 14.00 до 15.30

платформа Zoom, посилання для підключення:

<https://us02web.zoom.us/j/89483549139?pwd=UTJRM0pmbiQvalBzSFR3U28rNzZUdz09>

Ідентифікатор конференції: 894 8354 9139

Код доступу: 062076

Вітальне слово:

Кюрчев Сергій Володимирович – доктор технічних наук, професор, ректор Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного

Панченко Анатолій Іванович – доктор технічних наук, професор, проректор з наукової роботи Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного

Доповіді:

Інтеграція освітнього і науково-дослідницького компонентів у діяльності університетів

Шут Микола Іванович – академік НАПН України, заслужений діяч науки і техніки України, доктор фізико-математичних наук, професор, завідувач кафедри загальної фізики та методики навчання фізики, Український державний університет імені Михайла Драгоманова (м. Київ, Україна)

Благодаренко Людмила Юріївна – доктор педагогічних наук, професор, відмінник освіти України, професор кафедри загальної фізики та методики навчання фізики, Український державний університет імені Михайла Драгоманова (м. Київ, Україна)

Січкач Тарас Григорович – кандидат фізико-математичних наук, професор, відмінник освіти України, професор кафедри загальної фізики та методики навчання фізики, Український державний університет імені Михайла Драгоманова (м. Київ, Україна)

Внесення додаткових чинників у варіаційні постановки контактних задач для системи пружних тіл

Ткачук Микола Анатолійович – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри «Теорія і системи автоматизованого проектування механізмів і машин», Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» (м. Харків, Україна)

Ткачук Микола Миколайович – доктор технічних наук, старший дослідник, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» (м. Харків, Україна), Карлстадський університет (м. Карлстад, Швеція)

Дьоміна Наталя Анатоліївна – кандидат технічних наук, доцент, в.о. завідувача кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Грабовський Андрій Володимирович – доктор технічних наук, старший науковий співробітник, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» (м. Харків, Україна)

***Інститут професійної освіти Національної академії педагогічних наук України:
розвиток партнерського простору***

Радкевич Валентина Олександрівна – доктор педагогічних наук, професор, дійсний член (академік) Національної академії педагогічних наук України, директор Інституту професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

Методологія математичного моделювання на прикладі агроінженерії

Надикто Володимир Трохимович – доктор технічних наук, професор, член-кореспондент НААН України, заслужений діяч науки і техніки України, професор кафедри «Експлуатація та технічний сервіс машин» Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Spin Physics in low dimensional semiconductors

Dr Dennis Kudlacik – from Experimentelle Physik 2 Fakultät Physik TU Dortmund (ФРН)

**СЕКЦІЯ 1.
АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ТА ПРОБЛЕМИ
ФІЗИКО- МАТЕМАТИЧНИХ НАУК**

з 10.00 до 11.30

платформа Zoom, посилання для підключення:

<https://us04web.zoom.us/j/4925450492?pwd=v9DwYanJl4hi29JB2DluibXDSbaLtS.1>

Ідентифікатор конференції: 492 545 0492

Код доступу: 22222

1. *Spin Physics in low dimensional semiconductors*

Dr Dennis Kudlacik – from Experimentelle Physik 2 Fakultät Physik TU Dortmund (ФРН)

2. *Внесення додаткових чинників у варіаційні постановки контактних задач для системи пружних тіл*

Микола М. Ткачук – доктор технічних наук, старший дослідник, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» (м. Харків, Україна), Карлстадський університет (м. Карлстад, Швеція)

Наталя Дьоміна – кандидат технічних наук, доцент, в.о. завідувача кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Микола А. Ткачук – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри «Теорія і системи автоматизованого проектування механізмів і машин», Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» (м. Харків, Україна)

Андрій Грабовський – доктор технічних наук, старший науковий співробітник, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» (м. Харків, Україна)

3. *Механізм вирощування плівок GaN методом HVPE на SiC, синтезованому заміщенні атомів на поруватих підкладках Si*

Валерій Кідалов – доктор фізико-математичних наук, професор, Заслужений діяч науки і техніки України, професор кафедри вищої математики і фізики Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

4. *Автоматизація процесів шифрування та дешифрування інформації на основі шифрів Полібія, Цезаря та Тритемія*

Вікторія Леонтєва – кандидат фізико-математичних наук, доцент, доцент кафедри фундаментальної та прикладної математики, Запорізький національний університет, доцент кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Наталія Кондрат'єва – кандидат фізико-математичних наук, доцент, доцент кафедри фундаментальної та прикладної математики, Запорізький національний університет (м. Запоріжжя, Україна)

Володимир Сидюк – здобувач магістерського рівня вищої освіти, Запорізький національний університет (м. Запоріжжя, Україна)

Яна Єлховська – здобувач, Запорізький національний університет (м. Запоріжжя, Україна)

5. Коливність розв'язків лінійних диференціально-функціональних рівнянь другого порядку

Василь Кравець – кандидат фізико-математичних наук, доцент, доцент кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

6. Реалізація алгоритмів відшукування виходів із лабіринтів

Тетяна Гришанович – кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри комп'ютерних наук та кібербезпеки, Волинський національний університет імені Лесі Українки (м. Луцьк, Україна)

7. Математичне моделювання динаміки вертикального падіння тіла з урахуванням сили опору повітря

Вікторія Леонтєва – кандидат фізико-математичних наук, доцент, доцент кафедри фундаментальної та прикладної математики, Запорізький національний університет, доцент кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Наталія Кондрат'єва – кандидат фізико-математичних наук, доцент, доцент кафедри фундаментальної та прикладної математики, Запорізький національний університет (м. Запоріжжя, Україна)

Станіслав Полос – здобувач магістерського рівня вищої освіти, Запорізький національний університет (м. Запоріжжя, Україна)

Генадій Усатенко – аспірант, Запорізький національний університет (м. Запоріжжя, Україна)

8. Стан, шляхи і перспективи розвитку фізико-математичної освіти в умовах сучасних викликів та глобалізаційних змін.

Леся Козак – викладач хімії та біології, Калуський фаховий коледж економіки, права та інформаційних технологій Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу (м. Калуш, Україна)

9. Комбіновані методи шифрування в мобільних додатках

Максим Макута – здобувач бакалаврського рівня вищої освіти, Волинський національний університет ім. Лесі Українки (м. Луцьк, Україна)

СЕКЦІЯ 2. ІННОВАЦІЇ ТА ЗАКОНОМІРНОСТІ РОЗВИТКУ ТЕХНІЧНИХ НАУК

з 10.00 до 11.30

платформа Zoom, посилання для підключення:

<https://us04web.zoom.us/j/4925450492?pwd=v9DwYanJl4hi29JB2DluibXDSbaLtS.1>

Ідентифікатор конференції: 492 545 0492

Код доступу: 22222

1. Техногенні металургійні відходи як джерело нанопорошків аморфного SiO₂

Абдурахманов Б. М. – старший науковий співробітник, Інститут іонно-плазмових та лазерних технологій ім. У. А. Аріфова АН РУз, (м. Ташкент, Узбекистан)

Курбанов М. Ш. – доктор технічних наук, заступник директора, Інститут іонно-плазмових та лазерних технологій ім. У. А. Аріфова АН РУз, (м. Ташкент, Узбекистан)

Тулаганов С. А. – Інститут іонно-плазмових та лазерних технологій ім. У. А. Аріфова АН РУз, (м. Ташкент, Узбекистан)

Ерназаров М. – кандидат технічних наук, старший науковий співробітник, Інститут іонно-плазмових та лазерних технологій ім. У. А. Аріфова АН РУз, (м. Ташкент, Узбекистан)

Панжиев Ж. А. – інженер, Інститут іонно-плазмових та лазерних технологій ім. У. А. Аріфова АН РУз, (м. Ташкент, Узбекистан)

2. Виготовлення сонячних фотоелементів на основі гетероструктур SiC/porous-Si/Si

Валерій Кідалов – доктор фізико-математичних наук, професор, Заслужений діяч науки і техніки України, професор кафедри вищої математики і фізики Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Альона Дяденчук – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

3. Розробка функціональної моделі процесу створення САПР геометричних поверхонь зубозаточувального інструменту

Євген Гавриленко – доктор технічних наук, професор, професор кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Андрій Чаплінський – старший викладач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Ілля Тетервак – асистент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

4. *Технології захисту мобільних телефонів від загроз на рівні пристрою*

Людмила Глинчук – кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри комп'ютерних наук та кібербезпеки, Волинський національний університет імені Лесі Українки (м. Луцьк, Україна)

5. *Методика колективної розробки технологічного процесу в системі автоматизованого проектування*

Олександр Вершков – кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Олександр Івженко – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Андрій Чаплінський – старший викладач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Микола Зюзін – здобувач бакалаврського рівня вищої освіти, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

6. *Створення комп'ютерної моделі функціональної поверхні зубозаточувального інструменту при виконанні лабораторної роботи з дисципліни «Інформаційні технології у виробництві»*

Олександр Мацулевич – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Олена Дереза – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Олена Михайленко – старший викладач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

7. *Автоматизоване проектування складних дизайнерських виробів*

Олександр Вершков – кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Олександр Івженко – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Ілля Тетервак – асистент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

8. *Набуття навичок комп'ютерної обробки аудіо сигналів з використанням програмного забезпечення Adobe Audition*

Олександр Мацулевич – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Євген Гавриленко – доктор технічних наук, професор, професор кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Микола Мірошниченко – кандидат технічних наук, старший викладач кафедри комп'ютерних наук, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Ганна Гешева – асистент кафедри комп'ютерних наук, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного(м. Запоріжжя, Україна)

9. *Комп'ютерна обробка відеозображень у програмному середовищі Adobe Audition*

Микола Мірошниченко – кандидат технічних наук, старший викладач кафедри комп'ютерних наук, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Андрій Чаплінський – старший викладач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Олена Михайленко – старший викладач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Ганна Гешева – асистент кафедри комп'ютерних наук, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

10. *Програмна реалізація аналізу часових рядів*

Ольга Зінов'єва – старший викладач кафедри комп'ютерних наук, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного(м. Запоріжжя, Україна)

11. *Онлайн редактор для сумісного створення та редагування нотаток*

Станіслав Пастушок – здобувач бакалаврського рівня вищої освіти, Волинський національний університет ім. Лесі Українки (м. Луцьк, Україна)

12. *Розробка IOS-додатку для відображення 3D моделей з використанням Firebase*

Каріна Зубко – здобувачка бакалаврського рівня вищої освіти, Волинський національний університет імені Лесі Українки (м. Луцьк, Україна)

13. *Реалізація алгоритмів взаємодії об'єктів у грі жанру файтинг*

Ярослав Литвинчук – здобувач вищої освіти, Волинський національний університет імені Лесі Українки(м. Луцьк, Україна)

14. Дослідження та реалізація алгоритмів знаходження оптимального шляху до рухомих об'єктів в ігрових програмах

Андрій Слободюк – здобувач вищої освіти, Волинський національний університет імені Лесі Українки (м. Луцьк, Україна)

15. Програмний продукт для приховування та вилучення інформації із зображень та аудіофайлів

Дмитро Левченко – здобувач бакалаврського рівня вищої освіти, Волинський національний університет імені Лесі Українки (м. Луцьк, Україна)

**СЕКЦІЯ 3.
ПЕРСПЕКТИВНІ НАПРЯМИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ З
БІОСИСТЕМНОЇ АГРОІНЖЕНЕРІЇ, АГРОТЕХНОЛОГІЙ ТА
АГРОЕКОЛОГІЇ**

з 10.00 до 11.30

платформа Zoot, посилання для підключення:

<https://us04web.zoom.us/j/4925450492?pwd=v9DwYanJl4hi29JB2DluibXDSbaLtS.1>

Ідентифікатор конференції: 492 545 0492

Код доступу: 22222

- 1. Обґрунтування застосування екоорієнтованих педагогічних технологій у професійній підготовці майбутніх кваліфікованих робітників аграрної галузі**
Тетяна Герлянд – доктор педагогічних наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії технологій професійного навчання, Інститут професійної освіти НАПН України(м. Київ, Україна)
- 2. Екоорієнтовані педагогічні технології у професійній підготовці кваліфікованих робітників**
Андрій Каленський – доктор педагогічних наук, професор, провідний науковий співробітник лабораторії технологій професійного навчання, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)
- 3. Програмна реалізація процесу проектування равлика турбокомпресора на основі методики дискретного геометричного моделювання**
Олександр Мацулевич – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)
Галина Антонова – старший викладач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)
Ілля Тетервак – асистент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)
Карина Валієва – здобувачка бакалаврського рівня вищої освіти, Таврійський державний агротехнологічний Університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)
- 4. Вплив наноматеріалів на морфологічні та фізіологічні показники сільськогосподарських рослин**
Альона Дяденчук – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)
Євген Пенчук – здобувач бакалаврського рівня вищої освіти, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

5. Застосування САD-системи Unigraphics для технологічної підготовки виробництва корпусних деталей

Олександр Мацулевич – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Олександр Вершков – кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Галина Антонова – старший викладач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Микола Зюзін – здобувач бакалаврського рівня вищої освіти, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

6. Аналітичні дослідження методики інтелектуального аналізу даних

Олена Дереза – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Галина Антонова – старший викладач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Ілля Тетервак – асистент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Карина Валієва – здобувачка бакалаврського рівня вищої освіти, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

7. Вплив біологічно активних сполук вієса посівного на харчову цінність м'яса гусей

Олена Данченко – доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри харчових технологій та готельно-ресторанної справи, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Микола Данченко – кандидат фізико-математичних наук, доцент, доцент кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Данііл Майборода – асистент кафедри харчових технологій та готельно-ресторанної справи, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Любов Здоровцева – кандидат біологічних наук, доцент, доцент кафедри харчових технологій та готельно-ресторанної справи, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

**СЕКЦІЯ 4.
СТАН, ШЛЯХИ І ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ
ФІЗИКО-МАТЕМАТИЧНОЇ ОСВІТИ
В УМОВАХ СУЧАСНИХ ВИКЛИКІВ ТА ГЛОБАЛІЗАЦІЙНИХ ЗМІН**

з 10.00 до 11.30

платформа Zoot, посилання для підключення:

<https://us02web.zoom.us/j/8742221591?pwd=cWdVajYrOU5ycUF3RG12MTBVWXPgGUT09>

Ідентифікатор конференції: 874 222 1591

Код доступу: 88888

1. Інтеграція освітнього і науково-дослідницького компонентів у діяльності університетів

Микола Шут – академік НАПН України, заслужений діяч науки і техніки України, доктор фізико-математичних наук, професор, завідувач кафедри загальної фізики та методики навчання фізики, Український державний університет імені Михайла Драгоманова (м. Київ, Україна)

Людмила Благодаренко – доктор педагогічних наук, професор, відмінник освіти України, професор кафедри загальної фізики та методики навчання фізики, Український державний університет імені Михайла Драгоманова (м. Київ, Україна)

Тарас Січкач – кандидат фізико-математичних наук, професор, відмінник освіти України, професор кафедри загальної фізики та методики навчання фізики, Український державний університет імені Михайла Драгоманова (м. Київ, Україна)

2. Практичні заходи стрімкого розвитку професійної освіти

Сергій Охременко – доктор філософії у галузі освіта, директор ТОВ «ДРБП «Новобудова» (м. Донецьк, Україна)

3. Особливості вивчення дисциплін математичного циклу в умовах дистанційного навчання в закладі вищої освіти

Наталя Дьоміна – кандидат технічних наук, доцент, в.о. завідувача кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

4. Особливості інтегрованого навчання фізики і математики в закладах вищої освіти

Альона Дяденчук – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

5. Науковий підхід при вивченні STEM-дисциплін в ЗПО

Сергій Сімченко – кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри вищої математики, математичного моделювання та фізики, Державний університет інформаційно-комунікаційних технологій (м. Київ, Україна)

Ніна Демченко – методист II категорії, Центр дитячо-юнацької творчості ім. Є. М. Рудневої відділу освіти виконавчого комітету Бердянської міської ради Запорізької області (м. Бердянськ, Україна)

6. Організація дистанційного навчання в гуртках STEAM-напрямів ЗПО в умовах воєнного часу

Сергій Сімченко – кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри вищої математики, математичного моделювання та фізики, Державний університет інформаційно-комунікаційних технологій (м. Київ, Україна)

Ніна Демченко – методист II категорії, Центр дитячо-юнацької творчості ім. Є. М. Рудневої відділу освіти виконавчого комітету Бердянської міської ради Запорізької області (м. Бердянськ, Україна)

Володимир Левченко - кандидат фізико-математичних наук, старший науковий співробітник, доцент кафедри вищої математики, математичного моделювання та фізики, Державний університет інформаційно-комунікаційних технологій (м. Київ, Україна)

7. KOTLIN-додаток для навчання дітей математики з генерацією PDF

Тимофій Бонюк – здобувач бакалаврського рівня вищої освіти, Волинський національний університет імені Лесі Українки (м. Луцьк, Україна)

8. Студентська конференція як засіб формування дослідницької компетентності здобувачів вищої освіти

Аліна Іванченко – здобувачка бакалаврського рівня вищої освіти, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Альона Дяденчук – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

СЕКЦІЯ 5. ВИКОРИСТАННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ

з 10.00 до 11.30

платформа Zoom, посилання для підключення:

<https://us02web.zoom.us/j/8742221591?pwd=cWdVajYrOU5ycUF3RGl2MTBVWXPgUT09>

Ідентифікатор конференції: 874 222 1591

Код доступу: 88888

- 1. Проблеми цифрової трансформації країн ЄС у контексті освітніх викликів**
Микола Пригодій – доктор педагогічних наук, професор, заступник директора з наукової роботи, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)
- 2. Інновації у професійній освіті (зарубіжний досвід)**
Валентина Попова – доктор економічних наук, професор, провідний науковий співробітник лабораторії зарубіжних систем професійної освіти і навчання, інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)
- 3. Вплив медіаграмотності на формування критичного мислення в умовах воєнного стану: використання інноваційних освітніх технологій**
Сергій Терепищій – доктор філософських наук, професор, професор кафедри соціальної філософії, філософії освіти та освітньої політики, Український державний університет імені Михайла Драгоманова (м. Київ, Україна)
- 4. Формування цифрових навичок і компетентностей здобувачів освіти для цифрової трансформації суспільства**
Андрій Гуржій – доктор технічних наук, професор, дійсний член (академік) НАПН України, головний науковий співробітник лабораторії електронних навчальних ресурсів, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)
Микола Пригодій – доктор педагогічних наук, професор, заступник директора з наукової роботи, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)
- 5. Інноваційність професійної діяльності педагога: аналіз зарубіжного досвіду**
Олена Тітова – доктор педагогічних наук, професор, завідувач лабораторії науково-методичного супроводу підготовки фахівців у коледжах і технікумах, Інститут професійної освіти Національної академії педагогічних наук України (м. Київ, Україна)
- 6. Адаптивні технології в оцінюванні педагогічної діяльності**
Зоя Рябова – доктор педагогічних наук, професор, головний науковий співробітник, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)
- 7. Перехід до дистанційного навчання як виклик сьогодення**
Регіна Андрюкайтене – доктор PhD соціальних наук (менеджмент), доцент, лектор Литовського університету спорту (Маріямполь, Каунас, Литва)

Роман Олексенко – доктор філософських наук, професор, професор кафедри менеджменту та публічного адміністрування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)
Альона Дяденчук – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри вищої математики і фізики, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

8. *Причини успішності та неуспішності програм змішаного навчання*

Вікторія Кручек – доктор педагогічних наук, доцент, завідувачка лабораторії дистанційного професійного навчання, Інститут професійної освіти Національної академії педагогічних наук України (м. Київ, Україна)

9. *Інтеграція електронних засобів внутрішнього контролю та оцінювання якості освіти в навчальному процесі*

Олександр Радкевич – доктор педагогічних наук, старший дослідник, головний науковий співробітник відділу моніторингу та оцінювання якості загальної середньої освіти, Інститут педагогіки НАПН України (м. Київ, Україна)

10. *Теорія і методологія консультування з молодіжного підприємництва у розвитку сучасної професійної освіти*

Валерій Орлов – доктор педагогічних наук, професор, головний науковий співробітник лабораторії професійної кар'єри, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

11. *Підготовка молоді до підприємницької діяльності: концепції, моделі*

Людмила Базиль – доктор педагогічних наук, доцент, учений секретар, Інституту професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

12. *Індивідуальна дослідницька траєкторія магістрів педагогічної освіти*

Лариса Бачієва – кандидат педагогічних наук, доцент кафедри педагогіки, методики та менеджменту освіти, Українська інженерно-педагогічна академія (м. Харків, Україна)

13. *Практичні підходи до використання технологій змішаного навчання в процесі підготовки педагогів професійної освіти*

Оксана Субіна – кандидат педагогічних наук, доцент, провідний науковий співробітник, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

14. *Фактчекінг в інформаційній війні з РФ як засіб виховання критичного мислення*

Ольга Єршова – кандидат економічних наук, доцент, науковий співробітник лабораторії дистанційного професійного навчання, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

15. Використання інтерактивних форм проведення лекційних занять у сучасних умовах

Олександр Мацулевич – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Галина Антонова – старший викладач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Макар Гасан – здобувач бакалаврського рівня вищої освіти, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

16. Інноваційні технології розвитку педагогічної майстерності викладача загальноосвітніх дисциплін закладу професійної освіти

Марина Кабиш – кандидат філологічних наук, докторантка, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

17. Кейс-метод як технологія розвитку професійної компетентності педагогічних працівників

Тетяна Пащенко – кандидат педагогічних наук, старший науковий співробітник лабораторії науково-методичного супроводу підготовки фахівців у коледжах і технікумах, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

18. Психологічна вимога формування уваги при онлайн навчанні майбутніх менеджерів в умовах воєнного стану

Олена Власенко – кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри менеджменту, фінансів та бізнес-адміністрування, Міжнародний європейський університет (м. Київ, Україна)

19. Інноваційні системи навчання у сучасному освітньому просторі

Галина Тараненко – кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри суспільно-гуманітарних наук, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

20. Розвиток проєктної культури педагогів професійного навчання шляхом неформальної та інформальної освіти

Світлана Кравець – кандидат педагогічних наук, старший дослідник, старший науковий співробітник лабораторії зарубіжних систем професійної освіти і навчання, докторантка, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

21. Особливості розвитку професійної культури практичних психологів закладів професійної (професійно-технічної) освіти у воєнний час

Оксана Лапа – кандидат педагогічних наук, старший науковий співробітник лабораторії технологій професійного навчання, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

22. Інноваційні технології в удосконаленні педагогічних компетентностей педагогів фахових коледжів

Анна Остапенко – доктор філософії, науковий співробітник лабораторії науково-методичного супроводу підготовки фахівців у коледжах і технікумах, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

23. Консультування з професійної кар'єри: європейські практики

Дмитро Закатнов – кандидат педагогічних наук, старший науковий співробітник, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

24. Використання кейс-методу у дослідженні енергетичної ефективності у професійній підготовці будівельників

Тетяна Пятничук – кандидат педагогічних наук, старший науковий співробітник лабораторії технологій професійного навчання, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

25. Професійна компетентність викладача коледжу: сутність, структура, розвиток

Ірина Мося – кандидат педагогічних наук, старший науковий співробітник лабораторії науково-методичного супроводу підготовки фахівців у коледжах і технікумах, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

Петро Лузан – доктор педагогічних наук, головний науковий співробітник лабораторії науково методичного супроводу підготовки фахівців у коледжах і технікумах, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

26. Комунікативна компетентність майбутніх економістів

Людмила Шлєіна – доктор філософії з освітніх, педагогічних наук, доцент, доцент кафедри суспільно-гуманітарних наук, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

27. Ефективні стратегії консультування для просування підприємництва серед учнівської молоді ЗП(ПТ)О

Інна Гриценюк – кандидат педагогічних наук, доцент, старший науковий співробітник лабораторії професійної кар'єри, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

28. До питання про використання штучного інтелекту у сфері професійної освіти

Аліна Джурило – кандидат педагогічних наук, старший дослідник, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

29. Консультування як ресурс для підтримки інноваційної діяльності молодіжного підприємництва у повоєнний час

Наталія Ваніна – кандидат економічних наук, доцент, науковий співробітник, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

30. Сучасні методи формування та розвитку гнучких навичок у здобувачів вищої освіти в ІТ галузі

Ольга Митцева – кандидат педагогічних наук, доцент кафедри філософії, Харківський національний університет радіоелектроніки (м. Харків, Україна)

Вікторія Клим – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри кібербезпеки та інформаційних технологій, Університет митної справи та фінансів (м. Дніпро, Україна)

31. Особливості створення інформаційного освітнього середовища закладу професійної освіти

Олександр Гуменний – кандидат педагогічних наук, завідувач лабораторії електронних навчальних ресурсів, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

32. Технологія тестування в дистанційному навчанні

Тетяна Ямкова – викладач ВСП «Фаховий коледж інженерії, управління та землевпорядкування Національного авіаційного університету» (м. Київ, Україна)

Олександр Ямковий – кандидат педагогічних наук, молодший науковий співробітник лабораторії науково-методичного супроводу підготовки фахівців у коледжах і технікумах, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

33. Використання інноваційних технологій при формуванні психолого-педагогічних компетентностей педагогічних працівників закладів професійної (професійно-технічної) освіти

Ілля Пахомов – старший викладач кафедри педагогіки, психології та менеджменту, Білоцерківський інститут неперервної професійної освіти, ДЗВО «Університет менеджменту освіти» НАПН України (м. Біла Церква, Україна)

34. Інноваційний розвиток навчального процесу

Галина Антонова – старший викладач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Віолетта Старостюк – здобувачка бакалаврського рівня вищої освіти, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Єгор Венедиктов – здобувач бакалаврського рівня вищої освіти, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

35. Використання інноваційних технологій при вивченні дисциплін з комп'ютерного проектування виробів

Андрій Чаплінський – старший викладач кафедри інженерної механіки та комп'ютерного проектування, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

36. Використання цифрових технологій у проєктуванні навчального середовища початкової школи

Каріна Олексенко – аспірантка, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

37. Державно-приватне партнерство в освіті в Болгарії: досвід, переваги та недоліки

Лідія Гуменна – провідний літературний редактор, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

38. Особливості розвитку державно-приватного партнерства з професійної освіти у Німеччині та Франції

Дар'я Вороніна-Пригодій – науковий співробітник лабораторії зарубіжних систем професійної освіти і навчання, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

39. Розробки електронних підручників за умов дистанційного навчання

Ганна Гешева – асистент кафедри комп'ютерних наук, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Максим Супрун – здобувач магістерського рівня вищої, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

Карина Валієва – здобувачка бакалаврського рівня вищої освіти, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (м. Запоріжжя, Україна)

40. Використання інноваційних технологій в освітньому процесі закладу професійної освіти за напрямком відновлювальної енергетики в умовах воєнного стану

Валентин Протопопов – завідуючий Навчально-практичного центру відновлювальної енергетики, Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою (м. Київ, Україна)

41. Нормативно-правові зміни у законодавчій базі підприємництва, зумовлені введенням воєнного стану в Україні

Валерій Байдулін – молодший науковий співробітник, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)

42. Освітній процес у науковому ліцеї під час війни

Галина Сердюк – аспірантка Інституту професійної освіти НАПН України, заступник директора з навчально-виховної роботи КЗ «Чернігівський обласний науковий ліцей» Чернігівської обласної ради (м. Чернігів, Україна)

43. Переваги та недоліки використання інноваційних технологій в освітньому процесі в умовах воєнного стану

Лариса Гончар – аспірантка, Інститут професійно-технічної освіти НАПН України, викладач ДНЗ «Одеське вище професійне училище морського туристичного сервісу» (м. Одеса, Україна)

- 44. Інноваційні методи професійного розвитку керівників у зарубіжній практиці**
Данило Сиволап – аспірант, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)
- 45. Застосування цифрових засобів для підготовки майбутніх художників-виконавців до підприємництва**
Людмила Шестерікова – аспірантка, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)
- 46. Переваги та особливості використання мікронавчання у дизайнерів комп'ютерної графіки в умовах воєнного стану**
Людмила Базиль – доктор педагогічних наук, доцент, вчений секретар, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)
Валентин Гайчук – аспірант, Інститут професійної освіти НАПН України, (м. Київ, Україна)
- 47. Застосування інноваційних технологій в освітньому процесі підготовки бакалаврів фінансово-економічного профілю**
Іван Глущенко – аспірант, Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини (м. Умань, Україна)
- 48. Значення педагогічної культури викладача закладу вищої освіти в сучасному освітньому середовищі**
Ірина Слинюк – здобувачка магістерського рівня вищої освіти, Інститут професійної освіти НАПН України, майстер виробничого навчання, ДНЗ «Хмельницький центр професійно-технічної освіти сфери послуг» (м. Хмельницький, Україна)
- 49. Дистанційна освіта в період воєнного стану та повоєнного відновлення економіки України**
Валентина Костенюк – майстер виробничого навчання, Чернівецьке вище комерційне училище Державного торговельно-економічного університету, магістрантка, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Чернівці, Україна)
- 50. Сучасні вимоги до професійної підготовки майбутніх фахівців beauty-індустрії**
Юліана Польова – здобувачка магістерського рівня вищої освіти, Інститут професійної освіти НАПН України (м. Київ, Україна)
- 51. Вплив педагогічної майстерності на результати навчання студентів у закладах вищої освіти**
Тетяна Сіцінська – здобувачка магістерського рівня вищої освіти, Інститут професійної освіти НАПН України, майстер виробничого навчання, ДНЗ «Хмельницький центр професійно-технічної освіти сфери послуг» (м. Хмельницький, Україна)

ПРОГРАМА

IV МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ

«РОЗВИТОК СУЧАСНОЇ НАУКИ ТА ОСВІТИ: РЕАЛІЇ, ПРОБЛЕМИ ЯКОСТІ, ІННОВАЦІЇ»

29-31 травня 2023 року

(м. Запоріжжя, 29-31 травня 2023 р.)

Відповідальний за випуск: Н. А. Дьоміна
Дизайн і верстка: А. Ф. Дяденчук, А. А. Іванченко

Адреси для листування:
69006, Україна, Запорізька обл., м. Запоріжжя, пр. Соборний, 226
E-mail: alena.dyadenchuk@tsatu.edu.ua
Сайт конференції: <https://sites.google.com/tsatu.edu.ua/mvfconf>

