

**Міністерство освіти і науки України  
Національний університет „Львівська політехніка”  
Державне підприємство „Науково-дослідний інститут  
метрології вимірювальних і управляючих систем”**

**Академія технічних наук України  
Жешувський Політехнічний університет  
ім. Ігнатія Лукашевича (Польща)  
Люблінська політехніка (Польща)**

## **ПРОГРАМА**

**VI Міжнародної  
науково-практичної конференції  
„УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ В ОСВІТІ  
ТА ПРОМИСЛОВОСТІ:  
ДОСВІД, ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ”**



**Co-funded by  
the European Union**



**Erasmus+**  
Jean Monnet Modules

**ERASMUS+ Jean Monnet Module  
101085516 — QMSEEI — ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH**

**16–17 листопада 2023 року**

**Львів**

## ГРАФІК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Конференція відбудеться у змішаному форматі (офлайн та онлайн):

Офлайн – 204 ауд., гол. корпус Національного університету «Львівська політехніка»  
(вул. С. Бандери, 12, Львів, Україна)

Онлайн з використанням Microsoft Teams.

**Посилання на конференцію онлайн в Microsoft Teams:**



**<https://bit.ly/3shU100>**

**Код команди: hfet6co**

**16 листопада 2023 р.**

10<sup>00</sup> – 11<sup>10</sup> – Відкриття конференції та пленарне засідання.

11<sup>10</sup> – 11<sup>30</sup> – Спільне фото (просимо онлайн учасників увімкнути камеру) та перерва на каву.

11<sup>30</sup> – 13<sup>00</sup> – Робота секцій конференції.

13<sup>00</sup> – 14<sup>00</sup> – Обід.

14<sup>00</sup> – 17<sup>00</sup> – Робота секцій конференції.

15<sup>30</sup> – 15<sup>50</sup> – Перерва на каву.

**17 листопада 2023 р.**

10<sup>00</sup> – 12<sup>00</sup> – Робота секцій конференції.

12<sup>00</sup> – 12<sup>20</sup> – Перерва на каву.

12<sup>20</sup> – 14<sup>00</sup> – Робота секцій конференції.

14<sup>00</sup> – 14<sup>30</sup> – Закриття конференції. Підведення підсумків.

### Регламент

Доповідь на пленарному засіданні – 15 хв.

Доповідь на секційному засіданні – 10 хв.

Виступ у дискусії, повідомлення – 5 хв.

**ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ КОНФЕРЕНЦІЇ****Четвер, 16 листопада 2023 р.****10<sup>00</sup> – 11<sup>10</sup>****Посилання на конференцію онлайн в Microsoft Teams:****<https://bit.ly/3shU100>****Код команди: hfet6co**

<b>Тема доповіді</b>	<b>Доповідачі</b>	<b>Інформація про доповідачів</b>
Вітальне слово	Микийчук Микола	Директор Інституту комп'ютерних технологій, автоматики та метрології, доктор техн. наук, професор, Національний університет „Львівська політехніка”, Львів, Україна
Вітальне слово	Бубела Тетяна	Завідувач кафедри інформаційно-вимірювальних технологій, доктор техн. наук, професор, Національний університет „Львівська політехніка”, Львів, Україна
Про проєкт Erasmus+ Jean Monnet Module 101085516 — QMSEEI — ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH Європейський досвід впровадження систем управління якістю продукції та послуг	Іванишин Алла	Координатор та керівник проєкту QMSEEI, кандидат техн. наук, доцент, доцент кафедри інформаційно-вимірювальних технологій, Національний університет „Львівська політехніка”, Львів, Україна

Тема доповіді	Доповідачі	Інформація про доповідачів
Впровадження європейського досвіду забезпечення якості освітніх послуг у закладах вищої освіти	Бобало Юрій	Ректор Національного університету „Львівська політехніка”, доктор техн. наук, професор
	Жук Лілія	Проректор з науково-педагогічної роботи та стратегічного розвитку, доктор екон. наук, доцент
	Давидчак Олег	Проректор з науково-педагогічної роботи, кандидат техн. наук, доцент
	Микийчук Микола	Директор Інституту комп’ютерних технологій, автоматики та метрології, доктор техн. наук, професор
	Бубела Тетяна	Завідувач кафедри інформаційно-вимірювальних технологій, доктор техн. наук, професор Національний університет „Львівська політехніка”, Львів, Україна
STEM-освіта: теоретико-методичні засади	Піддячий Микола	Головний науковий співробітник відділу STEM-освіти, доктор пед. наук, професор, Інститут педагогіки Національної академії педагогічних наук України, Київ, Україна
Атестація здобувачів вищої освіти як окремий компонент: за і проти	Желіба Олександр	Доцент кафедри всесвітньої історії та міжнародних відносин, кандидат пед. наук, доцент, Ніжинський державний університет імені Миколи Гоголя, Ніжин, Україна

## СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ КОНФЕРЕНЦІЇ

<b>Четвер, 16 листопада 2023 р.</b>	<b>11<sup>30</sup> – 17<sup>00</sup></b>
<b>П'ятниця, 17 листопада 2023 р.</b>	<b>10<sup>00</sup> – 14<sup>30</sup></b>

**Посилання на конференцію онлайн в Microsoft Teams:**



**<https://bit.ly/3shU100>**

**Код команди: hfet6co**

### **Керівники секцій:**

д-р техн. наук, професор Бубела Тетяна Зіновіївна.

д-р техн. наук, професор Кочан Орест Володимирович.

д-р техн. наук, професор Яцук Василь Олександрович.

**СЕКЦІЯ 1. ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ДОСВІД ВПРОВАДЖЕННЯ СИСТЕМ  
УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ ПРОДУКЦІЇ ТА ПОСЛУГ  
В ОСВІТІ І ПРОМИСЛОВОСТІ**

1.	Davydova Oksana	SAFETY SYSTEM IMPLEMENTATION IN THE ACTIVITY OF HOTEL AND RESTAURANT INDUSTRY ENTERPRISES
2.	Eugster Elisabeth, Motuzka Iuliia	FOOD SAFETY IN UKRAINE: CHALLENGES IN THE CONDITIONS OF WAR
3.	Hasii Olena, Gasii Grygorii	CHALLENGES OF HIGHER EDUCATION IN UNCERTAINTY CONDITIONS
4.	Kuzmak Oleh, Kuzmak Olena	ENSURING CUSTOMER LOYALTY EDUCATIONAL SERVICES IN THE CONTEXT OF IMPLEMENTING AND MONITORING QUALITY STANDARDS IN THE EDUCATION PROCESS
5.	Medvedieva Kateryna	CONSUMER PROTECTION IN THE EUROPEAN UNION POLICY: CURRENT STATE AND PERSPECTIVES
6.	Poberezhna Zarina, Pashko Pavlo	FORMATION OF THE QUALITY ASSURANCE SYSTEM OF SERVICES OF AVIATION INDUSTRY ENTERPRISES
7.	Rudenko Julia	IMPLEMENTATION OF EUROPEAN UNION STANDARDS WITHIN THE SYSTEM OF VOCATIONAL EDUCATION AND TRAINING BY RAISING ITS STATUS AND IMPORTANCE
8.	Rzasa Mariusz R. , Ilnick Adam, Serediuk Orest	BASIC PRINCIPLES FOR NUMERICAL MODELLING
9.	Stepanova Yelyzaveta	TOOLS OF TRANSPARENCY OF THE EUROPEAN HIGHER EDUCATION AREA IN ENSURING ITS QUALITY
10.	Tertychna Yuliia	DIGITALIZATION OF EDUCATION DIPLOMACY AS A PART OF UKRAINE'S EUROPEAN INTEGRATION STRATEGY
11.	Vasilevskiy Oleksandr	METROLOGICAL SUPPORT IN INDUSTRY 4.0
12.	Аксьонова Людмила	ЗАСТОСУВАННЯ КЛЮЧОВИХ ПОКАЗНИКІВ ЕФЕКТИВНОСТІ У СИСТЕМІ УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ ОРГАНІЗАЦІЇ
13.	Аніпко Людмила	ЗАГРОЗИ ТА ВИКЛИКИ СИСТЕМИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ВИЩОЇ ОСВІТИ В УКРАЇНІ
14.	Артемук Ольга-Соломія, Микийчук Микола	ОДИНИЧНІ ПОКАЗНИКИ СИСТЕМИ ВИЗНАЧЕННЯ КОМПЛЕКСНОГО ПОКАЗНИКА РОЗМІРУ МЕТРОЛОГІЧНОГО РИЗИКУ
15.	Банніков Дмитро	ПЕРСПЕКТИВИ ПЕРЕХОДУ НА ОДНОСТАДІЙНУ СИСТЕМУ КОНТРОЛЮ ЗНАНЬ СТУДЕНТІВ
16.	Бех Петро, Лашков Олександр	СУЧАСНІ МЕТОДИ НАВЧАННЯ
17.	Боженко Анна	ВПЛИВ КОРЕКТНОСТІ ПЕРЕКЛАДУ ОСВІТНІХ ТЕРМІНІВ НА ЯКІСТЬ ЕКОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ

18.	Бондаренко Ганна, Чернобай Ніна, Сіроклин Віталій	ВИЗНАЧЕННЯ НАЙВАЖЛИВІШИХ ХАРАКТЕРИСТИК ЯКОСТІ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ
19.	Бубела Тетяна, Осечко Назар	КОНТРОЛЬ ЯКОСТІ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ НА АВТОМОБІЛЕБУДІВНОМУ ПІДПРИЄМСТВІ
20.	Бубела Тетяна, Мойсеєва Вікторія	ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ДОСВІД ВПРОВАДЖЕННЯ СУЯ НА БІОТЕХНОЛОГІЧНОМУ ВИРОБНИЦТВІ
21.	Витвицька Лідія	КРИТЕРІЇ КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ ТЕКСТИЛЬНОЇ ПРОДУКЦІЇ
22.	Ганченко Іван, Чишко Максим	ОСОБЛИВОСТІ ФУНКЦІОНУВАННЯ РИНКУ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ В УКРАЇНІ ПІД ЧАС ВОЄННОГО СТАНУ
23.	Горопацький Віктор, Кізлівський Іван	ТРИ СКЛАДОВІ ВИГІДНОГО, СОЦІАЛЬНО- ВІДПОВІДАЛЬНОГО ТА СТАБІЛЬНОГО ВЕДЕННЯ БІЗНЕСУ
24.	Грищенко Олег, Чорноіваненко Катерина	ОСОБЛИВОСТІ ВПРОВАДЖЕННЯ СИСТЕМИ МОТИВАЦІЇ ПЕРСОНАЛУ КРІ НА ПІДПРИЄМСТВІ
25.	Дідух Сергій, Малий Іван	АКТУАЛЬНІ НАПРЯМИ ДИВЕРСИФІКАЦІЇ ДІЯЛЬНОСТІ М'ЯСОПЕРЕРОБНИХ ПІДПРИЄМСТВ
26.	Довгополий Сергій, Мощенко Інна	АНАЛІЗ СТРАТЕГІЙ ВПРОВАДЖЕННЯ ПРИНЦИПІВ LEAN PRODUCTION У СФЕРІ ОБСЛУГОВУВАННЯ З ТОЧКИ ЗОРУ ВПЛИВУ НА ЛОЯЛЬНІСТЬ ПЕРСОНАЛУ
27.	Доній Аліна	ІМПЛЕМЕНТАЦІЯ ЄВРОПЕЙСЬКИХ СТАНДАРТІВ У ЦИВІЛЬНЕ СУДОЧИНСТВО УКРАЇНИ
28.	Дроздовський Андрій, Огородник Наталія	ІМПЛЕМЕНТАЦІЯ СТАНДАРТІВ ЄС У СФЕРІ ОРГАНІЧНОГО СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА
29.	Зайцева Олена, Короїд Дар'я	ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ДОСВІД В РЕГУЛЮВАННІ ТА ЗАХИСТІ ПРАВ СПОЖИВАЧІВ
30.	Зубко Катерина, Самусь Ганна	УПРАВЛІННЯ ОЦІНКОЮ ЯКОСТІ ПРОДУКЦІЇ ТА ПОСЛУГ
31.	Іванишин Алла, Романчукевич Олег	ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ДОСВІД ВИКОРИСТАННЯ СИСТЕМ КЕРУВАННЯ ВИМІРЮВАННЯМИ В ГАЛУЗЯХ ПРОМИСЛОВОСТІ
32.	Іванишин Алла, Сусь Богдан	ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ДОСВІД УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ ПРОДУКЦІЇ ТА ПОСЛУГ: ПРОБЛЕМИ І ПЕРСПЕКТИВИ В УКРАЇНІ
33.	Ірина Кінаш Берлоус Марія	ПРОБЛЕМИ ІНТЕГРАЦІЇ ВИЩОЇ ОСВІТИ УКРАЇНИ У СВІТОВИЙ ПРОСТІР
34.	Калініченко Зоя	ПОЛІТИКА І ЗАКОНОДАВСТВО ЄС У СФЕРІ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА
35.	Кепешук Тарас, Малісевич Віталій, Середюк Денис, Пелікан Юрій, Бас Олександр	МЕТРОЛОГІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОБЛІКУ ЕНЕРГОРЕСУРСІВ У РАМКАХ ЗЕЛЕНОГО ЕНЕРГЕТИЧНОГО ПЕРЕХОДУ
36.	Кириченко Ольга	РОЛЬ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ВПРОВАДЖЕННІ ІНТЕГРОВАНИХ СИСТЕМ УПРАВЛІННЯ В МІЖНАРОДНОМУ ТУРИЗМІ: КРИЗИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ

37.	Комар Юлія	УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ ОСВІТНІХ ПОСЛУГ: ВИКЛИКИ СУЧАСНОСТІ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ
38.	Кривенко Олександр, Кривенко Галина	ФОРМУВАННЯ СТІЙКОЇ КУЛЬТУРИ БЕЗПЕКИ НА ПІДПРИЄМСТВАХ НАФТОГАЗОВОЇ ГАЛУЗІ
39.	Крупа Степан, Кривенчук Юрій	ЗАСОБИ ПОКРАЩЕННЯ АВТОМАТИЗОВАНОГО ПІДБОРУ HS КОДУ
40.	Кукурян Олександр, Івженко Ірина, Шабанов Данило	ДОСЛІДЖЕННЯ ДОСВІДУ РЕСПУБЛІКИ ПОЛЬЩІ В ОРГАНІЗАЦІЇ ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ (СЕРТИФІКАЦІЇ) ПРОДУКЦІЇ ОБОРОННОГО ПРИЗНАЧЕННЯ
41.	Куриляк Назар	СУЧАСНИЙ СТАН КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ ПІД ЧАС ВСТАНОВЛЕННЯ ВЕЛИКОГАБАРИТНИХ КОНСТРУКЦІЙ ІЗ ЗАГАРТОВАНОГО СКЛА ІЗ ВРАХУВАННЯМ ЄВРОПЕЙСЬКОГО ДОСВІДУ
42.	Лозицька Олександра	СВОБОДА ДОГОВОРУ ТА ЇЇ МЕЖІ: ВІДПОВІДНІСТЬ ЦИВІЛЬНОГО ЗАКОНОДАВСТВА УКРАЇНИ ЄВРОПЕЙСЬКИМ ПІДХОДАМ
43.	Маринченко Інна	СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ ШВЕЙНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ В УМОВАХ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ
44.	Марцинків Олег, Чарковський Віктор	ПОЛІПШЕННЯ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ БУДІВНИЦТВА НАФТОВИХ І ГАЗОВИХ СВЕРДЛОВИН
45.	Медведський Валерій, Кучеренко Валентина	МОДЕЛЮВАННЯ ПРОЦЕСУ КЛІНІЧНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ ЗОВНІШНЬОГО ДЕФІБРИЛЯТОРУ НА ЕТАПІ ПОСТМАРКЕТИНГОВОГО ПРОЄКТУ
46.	Науменко Марина, Плинокос Дмитро, Зройчиков Дмитро	СУЧАСНІ ПІДХОДИ В ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ЯКОСТІ ТОВАРІВ І ПОСЛУГ ОБОРОННОГО ПРИЗНАЧЕННЯ
47.	Недзельська Уляна	РОКА-УОКЕ ЯК МЕТОД ОЩАДЛИВОГО ВИРОБНИЦТВА
48.	Нічкало Тетяна	СИСТЕМА МОТИВАЦІЇ - ЯК УНІВЕРСАЛЬНИЙ ФАКТОР ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ РОБОТИ ПЕРСОНАЛУ
49.	Олянюк Надія, Кулішова Наталія	ОСНОВНІ РИЗИКИ В ДІЯЛЬНОСТІ ЗАКЛАДУ ОСВІТИ
50.	Охрімів Сергій	ПРОБЛЕМИ ІНТЕГРАЦІЇ НАЦІОНАЛЬНИХ СИСТЕМ ВИЩОЇ ОСВІТИ У СВІТОВИЙ ПРОСТІР
51.	Пачколін Юрій	СТВОРЕННЯ ОСВІТНЬО-КВАЛІФІКАЦІЙНИХ ЦЕНТРІВ ЯК СТРУКТУРНИХ ПІДРОЗДІЛІВ ФАХОВИХ КОЛЕДЖІВ
52.	Петровська Ірина, Ришковський Олександр	ВИКОРИСТАННЯ СИСТЕМИ РАДІОЧАСТОТНОЇ ІДЕНТИФІКАЦІЇ (RFID) ФІРМИ IFM ELECTRONIC В СУЧАСНІЙ ВИМІРЮВАЛЬНІЙ ТЕХНІЦІ
53.	Прачун Ігор	ЗОВНІШНІЙ ТА ВНУТРІШНІЙ АУДИТИ ЯКОСТІ: ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ДОСВІД
54.	Ріпей Марія	НАЛАГОДЖЕННЯ СПІВПРАЦІ З ОСВІТНІМИ ЗАКЛАДАМИ УКРАЇНИ І ПОЛЬЩІ ЯК МОЖЛИВІСТЬ ПРОФЕСІЙНОГО РОЗВИТКУ МАЙБУТНІХ ВИПУСКНИКІВ



55.	Салабай Юлія, Гоц Наталія	ФОРМУВАННЯ ІНТЕГРОВАНИХ СИСТЕМ УПРАВЛІННЯ ТЕХНОЛОГІЧНИМИ ПРОЦЕСАМИ ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БЕЗПЕКИ ПРОДУКТІВ ХАРЧУВАННЯ
56.	Сидорко Ігор, Байцар Роман	ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ДОСВІД ЯКОСТІ ПОСЛУГ КЛІНІКО- ДІАГНОСТИЧНИХ ЛАБОРАТОРІЙ
57.	Ситник Наталія, Сорока Марія	МІЖНАРОДНИЙ ДОСВІД ВПРОВАДЖЕННЯ СИСТЕМ УПРАВЛІННЯ ВІДПОВІДНО ДО ВИМОГ ISO 39001 В ТРАНСПОРТНОМУ СЕКТОРІ
58.	Скуйбіда Олена	ГРОМАДЯНСЬКА НАУКА ЯК ІНСТРУМЕНТ ПРОЗОРОСТІ ЄВРОПЕЙСЬКОГО ПРОСТОРУ ВИЩОЇ ОСВІТИ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ЇЇ ЯКОСТІ
59.	Спінатій Ірина	ВПРОВАДЖЕННЯ НОРМ ДОКАЗУВАННЯ КРИМІНАЛЬНОГО ПРОЦЕСУАЛЬНОГО ЗАКОНОДАВСТВА КРАЇН ЄВРОПЕЙСЬКОГО СОЮЗУ В ЗАКОНОДАВСТВО УКРАЇНИ
60.	Спінатій Ірина	ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ РОБОТИ В НІЧНИЙ ЧАС В ЄВРОПЕЙСЬКОМУ СОЮЗІ ТА УКРАЇНІ: ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ
61.	Степаненко Владислав, Лохман Наталя	АДАПТАЦІЯ ЗАКОНОДАВСТВА ЄС ЩОДО МОРСЬКОЇ ТРАНСПОРТНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ В УКРАЇНІ
62.	Тройнін Юрій, Кізілівський Іван	ЗАПРОВАДЖЕННЯ В УКРАЇНІ ЄВРОПЕЙСЬКОГО ДОСВІДУ ЗАСТОСУВАННЯ СТАНДАРТІВ СЕРІЇ EN ISO 11819 ЩОДО МЕТОДІВ ОЦІНЮВАННЯ ВПЛИВУ ДОРОЖНЬОГО ПОКРИВУ НА СТВОРЕННЯ ТРАНСПОРТНОГО ШУМУ
63.	Турко Ігор, Сусол Наталія	СИСТЕМА ВНУТРІШНЬОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ВИЩОЇ ОСВІТИ: ДОСВІД ІНТЕГРАЦІЇ НАЦІОНАЛЬНИХ ТА МІЖНАРОДНИХ ВИМОГ
64.	Чабан Василь	ЩОДО ВИМІРЮВАНЬ ТРАЄКТОРІЇ КОСМІЧНИХ ЗОНДІВ «ПІОНЕРІВ»
65.	Чабан Олеся, Бойко Оксана, Чабан Олег	РОЗРОБКА СТАНДАРТНИХ ОПЕРАЦІЙНИХ ПРОЦЕДУР ЯК ЕЛЕМЕНТ СИСТЕМИ МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ У МЕДИЧНІЙ ЛАБОРАТОРІЇ
66.	Чишко Максим, Ганченко Іван	ПРОБЛЕМИ РОЗВИТКУ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ ЩОДО МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ
67.	Чорна Олександра, Чернобай Ніна	УДОСКОНАЛЕННЯ ПРОЦЕСУ РОЗГЛЯДАННЯ СКАРГ У МАНІКЮРНОМУ САЛОНІ
68.	Шандар Анна	КЛІЄНТООРІЄНТОВАНІСТЬ ЯК ОСНОВОПОЛОЖНИЙ ПРИНЦИП МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ: КЕЙСИ ІМПЛЕМЕНТАЦІЇ
69.	Янковець Тетяна	УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ «ЦИФРОВИЙ МАРКЕТИНГ»

**СЕКЦІЯ 2. ІНФОРМАЦІЙНО-ВИМІРЮВАЛЬНІ ТЕХНОЛОГІЇ,  
СТАНДАРТИЗАЦІЯ, СЕРТИФІКАЦІЯ, УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ  
В ОСВІТІ І ПРОМИСЛОВОСТІ**

1.	Burychenko Mykhailo Melnykov Oleg	TECHNOLOGIES FOR ASSESSING THE QUALITY OF BIOMEDICAL FACILITIES OF DIFFERENT NATURE
2.	Drobot O., Andrienko O., Shevchenko D.	CARRYING OUT WORK ON CONFORMITY ASSESSMENT (CERTIFICATION) OF MILITARY EQUIPMENT AND WEAPONS
3.	Dzhumelia Elvira, Dzhumelia Vladyslav, Kochan Orest	MONITORING OF TERRITORIES AFFECTED BY MINING AND CHEMICAL ENTERPRISES FOR ECOLOGICAL SAFETY AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT
4.	Iatsiuk Maksym, Chuiko Myroslava, Kryvtsun Neonila	THE UNCERTAINTY RESEARCH OF THE VEHICLE SECURITY SYSTEM OPERATION WITH USING THE GSM-CHANNEL
5.	Lebedieva Anastasiia	FEATURES OF THE EDUCATIONAL PROCESS IN THE ONLINE FORMAT: PSYCHOLOGICAL SUPPORT OF STUDENTS
6.	Marchenko Mariia, Rusakova Mariia	APPLICATION OF BIOELECTROCHEMICAL SYSTEMS IN INDUSTRIAL SCALE
7.	Mysiuk Roman, Yuzevych Volodymyr	FEATURES IMPORTANCE IN STATISTICAL MODELS FOR DETECTING MATERIAL CRACKS
8.	Pytel Ivan, Vasylyk Maksym	OVERVIEW OF INDUSTRIAL ROBOT CALIBRATION METHODS
9.	Tysiak Andrii, Krynytsky Oleksandr, Kryvtsun Neonila	PERFORMANCE EVALUATION OF THIN-FILM SOLAR CELLS
10.	Zeng Xinyu, Yatsyshyn Svyatoslav	TEST PLATFORM PARADIGM FOR UNDERWATER OBJECT'S MEASUREMENTS
11.	Артемук Сергій, Микитин Ігор	ПІДВИЩЕННЯ ТОЧНОСТІ СИСТЕМИ ВИЗНАЧЕННЯ КООРДИНАТ ДЖЕРЕЛА АКУСТИЧНОГО СИГНАЛУ
12.	Атаманчук Олександр	ДОГОВІРНЕ РЕГУЛЮВАННЯ НЕМАТЕРІАЛЬНОГО СТИМУЛЮВАННЯ ТРУДОВОЇ АКТИВНОСТІ ПРАЦІВНИКІВ
13.	Барбінова Алла	ОРГАНІЗАЦІЯ ЯК ЗАГАЛЬНА ФУНКЦІЯ УПРАВЛІННЯ
14.	Барбінова Алла, Гриженко Віктор	ОРГАНІЗАЦІЙНО-МЕТОДИЧНІ УМОВИ РОЗВИТКУ ФАХОВИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ ВИКЛАДАЧІВ ЗАГАЛЬНОТЕХНІЧНИХ ДИСЦИПЛІН
15.	Березюк Олег, Яворський Вадим, Гарбуз Євгеній, Алексеев Андрій	БЕЗПЕКА РОБОТИ ВУЗЛІВ І АГРЕГАТІВ СМІТТЄВОЗІВ
16.	Берестов Руслан, Гоц Наталія	РОЗРОБКА МЕТОДУ ПОДОВЖЕННЯ ТЕРМІНУ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ДЖЕРЕЛ ІОНІЗУЮЧОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ КАРТ КУМУЛЯТИВНИХ СУМ

17.	Білашов Костянтин, Хімичева Ганна	ПІДВИЩЕННЯ НАДІЙНОСТІ ТА ЕФЕКТИВНОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ РОБОТОТЕХНІЧНИХ ПРИСТРОЇВ У СОРТУВАЛЬНИХ ХАБАХ ГУМАНІТАРНОЇ ДОПОМОГИ
18.	Біліщук Віктор	ЗАСТОСУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЙ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ ДЛЯ ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ "ОСНОВИ ЕЛЕКТРОНІКИ В ІНФОРМАЦІЙНО-ВИМІРЮВАЛЬНІЙ ТЕХНІЦІ"
19.	Боднар Роман	БЕЗКОНТАКТНИЙ МЕТОД ВИЗНАЧЕННЯ ПОВЕРХНЕВОГО НАТЯГУ РІДИН
20.	Боднар Роман	ОПТИМІЗАЦІЯ ВИМІРЮВАННЯ ПОВЕРХНЕВОГО НАТЯГУ МЕТОДОМ МАКСИМАЛЬНОГО ТИСКУ В ГАЗОВОМУ ПУХИРЦІ
21.	Боднарчук Анастасія, Михайло Гуцуляк	ОПТИМІЗАЦІЯ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ ЕНЕРГЕТИЧНИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ ЧЕРЕЗ СТУДЕНТООРІЄНТОВАНЕ МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
22.	Бойко Оксана, Чабан Олеся	ПІДВИЩЕННЯ МЕТРОЛОГІЧНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ТРАНЗИСТОРНИХ ПЕРЕТВОРЮВАЧІВ ТЕМПЕРАТУРИ
23.	Бойко Сергій, Малишевська Ольга	ДО ПРОБЛЕМИ ВИНИКНЕННЯ «ПАРАЗИТАРНОГО» ОБ'ЄМУ В УСТАНОВКАХ ПОВІРКИ ЛІЧИЛЬНИКІВ ГАЗУ СОПЛОВОГО ТИПУ
24.	Бондаренко Ігор, Бондаренко Ганна	ЗАСТОСУВАННЯ МАТРИЦІ РАСІ ДЛЯ ПОЛІПШЕННЯ ПРОЦЕСІВ УПРАВЛІННЯ ОРГАНІЗАЦІЄЮ
25.	Бубела Тетяна, Богуш Богдан	ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ М'ЯСА
26.	Буряк Сергій, Гололобова Оксана	ВИЗНАЧЕННЯ ЕКСПЛУАТАЦІЙНОГО РЕЖИМУ МАКСИМАЛЬНОЇ ЕНЕРГЕТИЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ЛІТІЙ-ІОННОГО АКУМУЛЯТОРА
27.	Варга Євген, Кононенко Марина	АНАЛІЗ НАПРЯМКІВ УДОСКОНАЛЕННЯ ФОТОКОЛОРИМЕТРІВ ДЛЯ КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ ЗЕРНА
28.	Варнавіська Інна	ПЕДАГОГІЧНА ВЗАЄМОДІЯ ЯК ЧИННИК ОСО- БИСТІСНОГО І ПРОФЕСІЙНОГО РОЗВИТКУ ФАХІВЦЯ
29.	Вовк Карина, Лебедева Ірина	ЯК ПІДВИЩИТИ ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИВЧЕННЯ МАТЕМАТИКИ В УНІВЕРСИТЕТІ В УМОВАХ ОНЛАЙН НАВЧАННЯ
30.	Водніцька Надія	ПРАВОВІ ПИТАННЯ ОХОРОНИ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА УКРАЇНИ
31.	Войтович Іван, Брюзгіна Наталія, Музика Олександр	ПІДВИЩЕННЯ ЕКСПЛУАТАЦІЙНОЇ НАДІЙНОСТІ ГІДРОТЕХНІЧНИХ СПОРУД ЗАХИСНИХ МАСИВІВ ДНІПРОВСЬКИХ ВОДОСХОВИЩ
32.	Габльовська Надія, Богдан Габльовський	ОПТИЧНІ МЕТОДИ ВИМІРЮВАННЯ ВОЛОГОСТІ ЦЕМЕНТУ: АСПЕКТИ РЕАЛІЗАЦІЇ ВИМІРЮВАЛЬНОГО КОНТРОЛЮ
33.	Габльовська Надія, Павленко Тетяна, Шиндак Любова	ДОСЛІДЖЕННЯ ОСНОВНИХ ЕЛЕКТРИЧНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ ПРОВІДНИКОВИХ МАТЕРІАЛІВ З ВИКОРИСТАННЯМ СЕРЕДОВИЩА ГРАФІЧНОГО ПРОГРАМУВАННЯ LABVIEW ПРИ ПРОВЕДЕННІ ЛАБОРАТОРНИХ РОБІТ

34.	Гамула Павло, Мигаль Михайло	ПОКРАЩЕННЯ МЕТРОЛОГІЧНИХ ХАРАКТЕРИСТИК СЕНСОРІВ НА ОСНОВІ ВИСОКОЕНТРОПІЙНИХ СПЛАВІВ
35.	Гладун Світлана, Логуш Олег	ТЕНДЕНЦІЇ ПРОФЕСІЙНОЇ РЕАЛІЗАЦІЇ ВИПУСКНИКІВ ЗВО У КРИЗОВИХ УМОВАХ
36.	Гомоляко Роман	ПРОФЕСІЙНА САМОРЕАЛІЗАЦІЯ МОЛОДИХ ПЕДАГОГІВ ЗАСОБАМИ НЕФОРМАЛЬНОЇ ОСВІТИ
37.	Горошко Олександр	РОЛЬ ЕЛЕКТРОННИХ ПЛАТФОРМ СПІЛКУВАННЯ В УПРАВЛІННІ ОСВІТОЮ
38.	Горський Володимир	ІНФОРМАТИЗАЦІЯ ТА КОМП'ЮТЕРИЗАЦІЯ В ОСВІТІ ТА ПРОМИСЛОВОСТІ
39.	Грабовський Олег, Кисельова Ольга	ІНФОРМАТИЗАЦІЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ, ЯК ЗАСІБ ІНТЕЛЕКТУАЛІЗАЦІЇ НАВЧАННЯ
40.	Гура Володимир	ГІБРИДНИЙ ПІДХІД ДО ВИЯВЛЕННЯ АНОМАЛІЙ В ДАНИХ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА: ІНТЕГРАЦІЯ МАШИННОГО НАВЧАННЯ ТА СТАТИСТИЧНИХ МЕТОДІВ
41.	Добровольська Світлана, Кудряшов Володимир, Культа Світлана	МЕТОДИ ТА ЗАСОБИ ВИМІРЮВАННЯ. ВИЗНАЧЕННЯ ХАРАКТЕРИСТИК МАГНІТНИХ МАТЕРІАЛІВ
42.	Должанський Анатолій Бондаренко Оксана	ВПЛИВ НОРМУВАННЯ СКЛАДОВИХ НА ЕКСТРЕМУМ КОМПЛЕКСНОГО ПОКАЗНИКА ЯКОСТІ ОБ'ЄКТА
43.	Дуброва Наталя	АКАДЕМІЧНА МОБІЛЬНІСТЬ ЯК СКЛАДОВА ЯКОСТІ ОСВІТИ
44.	Єрмоменко Валерій, Карпа Михайло, Алілуйко Андрій, Кочан Орест	РОЗРОБЛЕННЯ КРИТЕРІЮ ЯКОСТІ ДЛЯ ПОЛІНОМІАЛЬНИХ РЕГРЕСІЙНИХ МОДЕЛЕЙ БЕЗ ВІЛЬНОГО ЧЛЕНА
45.	Желіба Ірина	ЗАГАЛЬНІ КОМПЕТЕНТНОСТІ СТАНДАРТІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЯК РУЙНІВНИКИ АВТОНОМІЇ ЗВО
46.	Зубілевич Світлана	УЗГОДЖЕННЯ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНИХ ПРОГРАМ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ» З ВИМОГАМИ ЗАКОНОДАВСТВА З АУДИТУ
47.	Іванова Ольга	ЯКІСТЬ РЕАЛІЗАЦІЇ НЕПЕРЕРВНОЇ ОСВІТИ В СУЧАСНИХ УМОВАХ
48.	Ільчук Михайло, Стадник Андрій	КОНТРОЛЬ ЯКОСТІ ДРУКОВАНИХ ПЛАТ В ПРОЦЕСІ ВИРОБНИЦТВА ЗА ДОПОМОГОЮ ОБРОБКИ ЗОБРАЖЕНЬ
49.	Ірха Василь, Марколенко Павло	ПРО ПЕРЕДОВІ ТЕХНОЛОГІЇ ДЛЯ ОРГАНІЗАЦІЇ СЕНСОРНИХ МЕРЕЖ
50.	Клишак Олена, Турчина Іванна, Лебедева Ірина	ВАДИ І ПЕРЕВАГИ ОНЛАЙН НАВЧАННЯ ОЧИМА ШКОЛЯРА
51.	Кондратьєв Владислав, Жалдак Марина	ДИСТАНЦІЙНЕ НАВЧАННЯ В УМОВАХ ВІЙСЬКОВОГО СТАНУ
52.	Кононенко Марина, Максимів Петро	АНАЛІЗ ХАРАКТЕРИСТИК ВИТРАТОМІРІВ ДЛЯ ОБЛІКУ КІЛЬКОСТІ СУПУТНЬОГО НАФТОВОГО ГАЗУ
53.	Кузьміна Ірина	ОСНОВНІ НАПРЯМКИ ВИЩОЇ МЕДИЧНОЇ СИСТЕМИ В УКРАЇНІ

54.	Куць Віктор, Бринчак Дмитро	ОСОБЛИВОСТІ МЕТРОЛОГІЧНОЇ ПОВІРКИ СИСТЕМ ВИМІРЮВАННЯ РІВНЯ (РІВНЕМІРІВ) НАФТОПРОДУКТІВ У РЕЗЕРВУАРАХ
55.	Куць Віктор, Проскураков Олексій	НОРМАТИВНІ ПРОБЛЕМИ МЕТРОЛОГІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОБЛІКУ НАФТОПРОДУКТІВ
56.	Ластовецький Олег, Ліхновський Ігор	МІНІМІЗАЦІЯ ВПЛИВУ НЕ ІНФОРМАТИВНИХ ПАРАМЕТРІВ НА ВИХІДНИЙ СИГНАЛ СЕНСОРУ ЗОБРАЖЕННЯ
57.	Левчук Людмила, Крицька Тамара	ПОЛІПШЕННЯ СТАНУ СИСТЕМИ АЕРОФІТОРЕКРЕАЦІЇ МІСТА ОДЕСИ
58.	Литовченко Володимир, Засядько Аліна, Рижков Олександр, Юла Олександр	ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ МЕТОДІВ ВІДНОВЛЕННЯ ПРОПУЩЕНИХ ЗНАЧЕНЬ ДАНИХ ТРАЄКТОРНИХ ВИМІРЮВАНЬ
59.	Лютак Зіновій	ОЦІНКА ТЕХНІЧНОГО СТАНУ МАГІСТРАЛЬНИХ ГАЗОПРОВІДІВ УЛЬТРАЗВУКОВИМ МЕТОДОМ
60.	Лютак Ігор	УДОСКОНАЛЕННЯ АВТОМАТИЗОВАНОЇ СИСТЕМИ КОНТРОЛЮ ТЕХНІЧНОГО СТАНУ МАГІСТРАЛЬНИХ ГАЗОПРОВІДІВ
61.	Малишевська Ольга, Погорілий Микола, Токар Ірина	ПЕРСПЕКТИВИ ТА ПРОБЛЕМИ ВИКОРИСТАННЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ В МЕДИЦИНІ
62.	Маркович Віктор, Тихан Мирослав	ЗАСТОСУВАННЯ НШМ ДЛЯ КОРИГУВАННЯ ТЕМПЕРАТУРНОЇ ПОХИБКИ СЕНСОРА ТИСКУ ЗА УМОВ НЕСТАЦІОНАРНОГО ТЕРМОВПЛИВУ
63.	Мацелюк Євген, Чарний Дмитро, Левицька Віра	НОВІ ПІДХОДИ ТА ТЕХНОЛОГІЧНІ РІШЕННЯ ЩОДО ОЧИЩЕННЯ ПРИРОДНИХ ВОД ІЗ МІСЦЕВИХ ДЖЕРЕЛ ДЛЯ ВІДНОВЛЕННЯ ПИТНОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ
64.	Микитин Ігор, Бридінський Віталій	ПОКРАЩЕННЯ АВТОМАТИЧНОГО РОЗПІЗНАВАННЯ МОВЛЕННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ПЕРСОНАЛІЗОВАНИХ МОДЕЛЕЙ
65.	Мочурад Олексій, Гоц Наталія	ОГЛЯД ЗАСОБІВ ВИМІРЮВАННЯ ІНТЕНСИВНОСТІ СВІТЛОВОГО ПОТОКУ
66.	Мочурад Олексій, Гоц Наталія	АКТУАЛЬНІСТЬ І ПРОБЛЕМАТИКА БЕЗКОНТАКТНИХ МЕТОДІВ ВИМІРЮВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ ТІЛА ЛЮДИНИ
67.	Мощенко Інна, Нікітенко Олександр	КАРТОГРАФУВАННЯ ПОТОКУ СТВОРЕННЯ ЦІННОСТІ В ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ ОСВІТИ
68.	Нагірний Василь, Ліхновський Ігор	СЕНСОРНА МЕРЕЖА ДЛЯ МОНІТОРИНГУ ТА ДІАГНОСТИКИ ДВОКОНТУРНИХ СИСТЕМ ОПАЛЕННЯ
69.	Настенко Олег	РОЛЬ ЯКОСТІ ОСВІТИ У ПОВОЄННОМУ ВІДНОВЛЕННІ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ
70.	Ненова Дарина, Митцева Ольга	ПРОФЕСІЙНИЙ ІМІДЖ ВИКЛАДАЧА ЯК ВИЗНАЧАЛЬНИЙ ЧИННИК ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ОСВІТИ У ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ ОСВІТИ УКРАЇНИ
71.	Петруша Юлія, Пушкарьова Єлизавета	АКТУАЛЬНІСТЬ СТВОРЕННЯ ІНГІБІТОРІВ КОРОЗІЇ МЕТАЛІВ НА ОСНОВІ РОСЛИННИХ ЕКСТРАКТІВ

72.	Пономаренко І., Пономаренко Д.	РОЛЬ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТ У РОБОТОТЕХНІЦІ
73.	Походило Євген, Сташишин Юрій	ВИЯВЛЕННЯ ФАЛЬСИФІКАЦІЇ ХАРЧОВОЇ ПРОДУКЦІЇ ЗА ЕЛЕКТРИЧНИМИ ПАРАМЕТРАМИ
74.	Ришковський Олександр, Лукашів Маркіян	ДОСЛІДНИЦЬКА УСТАВА ДЛЯ МОДЕЛЮВАННЯ, ВИМІРЮВАННЯ ТА АНАЛІЗУ ПАРАМЕТРІВ ВІБРАЦІЇ ОБ'ЄКТІВ
75.	Садаєв Андрій, Андрушко Микола, Аркушенко Павло, Кузнецов Владлен, Ратушний Сергій	АНАЛІЗ ВИКОРИСТАННЯ МЕТОДІВ ТЕРМОГРАФІЇ ПРИ СТВОРЕННІ ОЗБРОЄННЯ ТА ВІЙСЬКОВОЇ ТЕХНІКИ
76.	Садовниченко Юрій, Пастухова Наталія	РОЗБУДОВА ІНСТИТУЦІЙНОЇ СПРОМОЖНОСТІ ЗАКЛАДІВ ВИЩОЇ МЕДИЧНОЇ ОСВІТИ В КОНТЕКСТІ ПРОГНОЗУВАННЯ РИНКУ ПРАЦІ
77.	Семенюк Світлана	СУЧАСНІ ВИМОГИ ДО МАРКЕТОЛОГА
78.	Середюк Орест Труфан Михайло Винничук Анна	МЕТОД ПОДВІЙНОГО КОНТРОЛЮ В ІНФОРМАЦІЙНО-ВИМІРЮВАЛЬНИХ СИСТЕМАХ І ПЕРСПЕКТИВИ ЙОГО ЗАСТОСУВАННЯ
79.	Серченко Максим, Середюк Тетяна	ВИМІРЮВАННЯ ЕЛЕКТРИЧНИХ ПАРАМЕТРІВ НА ЗАЛІЗНИЧНОМУ ТРАНСПОРТІ: ВИМОГИ, СПЕЦИФІКАЦІЯ, ПРИКЛАДИ
80.	Сидоренко Олена, Коротецький Василь	СТАН ВОДНОЇ ЕКОСИСТЕМИ КАХОВСЬКОГО ВОДОСХОВИЩА
81.	Стадник Андрій, Прохоренко Сергій, Ільчук Михайло	ОЦІНКА ЗДАТНОСТІ ВИКОРИСТОВУВАННЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ З МЕТОЮ ЗДІЙСНЕННЯ ПРОЦЕДУР КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ ТА КЕРУВАННЯ ВИРОБНИЧИМ ПРОЦЕСОМ. АВТОМАТИЗАЦІЯ ПЕРЕВІРКИ ЯКОСТІ, УСУНЕННЯ ДЕФЕКТІВ ТА КЕРУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЧНИМ ПРОЦЕСОМ ЗА ДОПОМОГОЮ РІШЕНЬ МАШИННОГО НАВЧАННЯ
82.	Станьковська Ірина, Джочко Петро, Станьковський Тарас	ОЦІНЮВАННЯ ЯКОСТІ ПОСЛУГ ЕНЕРГЕТИЧНИХ ПІДПРИЄМСТВ
83.	Сушик Ірина, Парфенюк Олександр	КОНФЛІКТНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ СОЦІАЛЬНОГО МЕНЕДЖЕРА ЯК ІНСТРУМЕНТ УПРАВЛІННЯ
84.	Сушик Ірина, Запорожець Михайло	МЕТОДИ ОЦІНКИ ТА ДІАГНОСТИКИ КОРПОРАТИВНОЇ КУЛЬТУРИ ОРГАНІЗАЦІЇ
85.	Тарасенко Тетяна	МЕТОДИ МОНИТОРИНГУ ІНТЕНСИВНОСТІ РУХУ НА ДОРОГАХ
86.	Уколов Олександр, Середюк Орест, Стеценко Андрій	РОЗРОБЛЕННЯ ПОВІРОЧНОЇ УСТАНОВКИ ДЛЯ МЕТРОЛОГІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОМИСЛОВИХ ЛІЧИЛЬНИКІВ ВОДИ
87.	Харченко Олена	ТВОРЧИЙ ПОТЕНЦІАЛ УЧИТЕЛЯ ЯК ЗАПОРУКА ЕФЕКТИВНОГО ВПРОВАДЖЕННЯ ДИСТАНЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ
88.	Цисюк Ілля, Чуйко Мирослава	ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ АДГЕЗІЙНОЇ ВЗАЄМОДІЇ ПОЛІГРАФІЧНИХ РІДИН ТА ЗАДРУКОВАНИХ МАТЕРІАЛІВ НА ЯКІСТЬ ДРУКУ

89.	Чабан Олег, Микийчук Микола	АНАЛІЗ ІСНУЮЧИХ ПІДХОДІВ ПРИ МОДЕЛЮВАННІ КІБЕРФІЗИЧНИХ СИСТЕМ
90.	Чередніков Олег. Камак Юрій, Червотока Олег, Лаппо Ірина	ПЕРСПЕКТИВИ ЗАСТОСУВАННЯ БЕЗПЛОТНИХ ЛІТАЛЬНИХ АПАРАТІВ ДЛЯ ВИЯВЛЕННЯ ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНИХ ПРЕДМЕТІВ
91.	Чорна Ольга, Байцар Роман	ЗАСТОСУВАННЯ ШТУЧНО СИНТЕЗОВАНИХ РЕЧОВИН З МЕТОЮ КОНСЕРВУВАННЯ ХЛІБОБУЛОЧНИХ ВИРОБІВ
92.	Шаварський Максим, Кривенчук Юрій	ПОКРАЩЕННЯ ВЗАЄМОДІЇ З ОБ'ЄКТАМИ АВТОНОМНОГО РОБОТА ЗА ДОПОМОГОЮ НАВЧАННЯ З ПІДКРІПЛЕННЯМ
93.	Шведов Володимир, Рудик Юрій, Куць Віктор	УРАХУВАННЯ ВОЄННИХ РИЗИКІВ ВТРАТ ЯКОСТІ ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ ОБ'ЄКТІВ КРИТИЧНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ
94.	Шепель Інеса	ПЕРЕВАГИ ВЕДЕННЯ УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ ТА БЮДЖЕТУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ BAS БУХГАЛТЕРІЯ
95.	Шраменко Діана, Рябов Вадим, Монченко Олена	ЗОРОВЕ НЕЙРОПРОТЕЗУВАННЯ: ПРОБЛЕМАТИКА ТА ПЕРСПЕКТИВИ
96.	Юзевич Володимир, Дуцяк Олег	МОДЕЛЮВАННЯ ПРОЦЕСУ КОНТРОЛЮ ОБ'ЄКТІВ ТРУБОПРОВІДНОГО ТРАНСПОРТУ З ДОПОМОГОЮ БЕЗПЛОТНИХ ЛІТАЛЬНИХ АПАРАТІВ
97.	Юрас Андрій, Скоропад Пилип	ДОПОМОГА СИСТЕМ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ У ВИБОРІ ОПТИМАЛЬНИХ ТЕРМОМЕТРІВ ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ПРОДУКЦІЇ
98.	Яцук Василь, Яцук Юрій	МОЖЛИВОСТІ КАЛІБРУВАННЯ ВИМІРЮВАЛЬНИХ КАНАЛІВ ПОСТІЙНОГО СТРУМУ НА МІСЦІ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Конференція організована в межах виконання міжнародного освітнього проекту ERASMUS+ Jean Monnet Module 101085516 — QMSEEI — ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH «Європейський досвід впровадження систем управління якістю продукції та послуг» з метою заохочення діалогу між академічним світом і суспільством, підвищення рівня поінформованості суспільства з європейської інтеграції, поширення знань про євроінтеграційні процеси, активізації науково-теоретичних дискусій та громадських обговорень, поширення досвіду та кращих практик європейських країн щодо розробки і впровадження систем управління якістю продукції та послуг, розвитку міжнародної наукової співпраці, обміну досвідом та знаннями, визначення основних завдань і тенденцій щодо вирішення проблем управління якістю в освіті та промисловості.



**Co-funded by  
the European Union**



**Erasmus+**  
Jean Monnet Modules

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Education and Culture Executive Agency (EACEA). Neither the European Union nor EACEA can be held responsible for them.

**Сайт конференції: <https://science.lpnu.ua/uk/qm-2023>**

**Сайт проєкту: <https://lpnu.ua/qmseei>**

**Фейсбук сторінка проєкту: <https://www.facebook.com/profile.php?id=100088537088820>**