

Вимоги до оформлення матеріалів доповідей для публікації

Тези доповідей необхідно надіслати в електронному варіанті на електронну адресу pesconf@nuczu.edu.ua, виконані у текстовому редакторі WORD для WINDOWS. Текст набирається з полями: верхнє і нижнє – 2,5 см; ліве і праве – 3 см; колонтитули: верхній – 0, нижній – 1,5 см; без нумерації сторінок; палітурка – 0; шрифт – Times New Roman; кегль – 12; абзац – 1,25 см; інтервал – одинарний, формат сторінок А4 (210x297 мм).

Матеріал доповіді викладається у наступній послідовності:

- УДК (жирний шрифт, зліва угорі);
- через рядок – назва доповіді (великими літерами, жирний шрифт, по центру);
- через рядок – по центру прізвища та ініціали авторів (жирний шрифт, курсивом), науковий ступінь, вчене звання, місце роботи (курсивом);
- через рядок – текст доповіді;

через рядок – список використаної літератури, який оформлюється згідно ДСТУ 8302:2015 (слово **ЛІТЕРАТУРА** пишеться по центру жирним шрифтом). Зауважуємо про неприпустимість будь-якої наукової співпраці з Російською Федерацією та Республікою Білорусь.

Скорочення і умовні позначки повинні відповідати діючим міжнародним стандартам. Літерні позначки, що входять до формул, повинні бути розшифровані із зазначенням одиниць виміру. Нумерація формул наскрізна (номер вказується у круглих дужках біля правої границі тексту). Формули, таблиці та рисунки відокремлюються від тексту порожніми рядками.

Підписи під рисунками і заголовки таблиць виконуються 12 шрифтом – жирним.

Обсяг тез доповіді повинен складати **2 повні** сторінки тексту разом з ілюстраціями, таблицями та бібліографією.

МАТЕРІАЛИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Прийняті матеріали будуть опубліковані у збірнику тез доповідей конференції. Правила оформлення тез, форма заявки наведені за посиланням: <http://pesconf.nuczu.edu.ua>.

ДОДАТКОВІ МОЖЛИВОСТІ ДЛЯ ПУБЛІКАЦІЇ

Відповідно до контракту з компанією Trans Tech Publications Ltd (Zurich, Switzerland) про публікацію матеріалів Міжнародної науково-практичної конференції «**Problems of Emergency Situations**» (**PES-2023**) є можливість опублікування статей у закордонному індексованому періодичному науковому виданні. Статті учасників конференції, що відповідають встановленим вимогам, будуть опубліковані окремим томом у науковому журналі, індексованому наукометричною базою **Scopus**. Орієнтовна вартість публікації статті становить **90 EUR**. Остаточна вартість буде визначена після уточнення кількості статей.

До 1 березня 2023 року для публікації приймаються статті англійською мовою, обсягом від 6 сторінок, оформлені відповідно до вимог видавництва. Умовою публікації є обов'язкова присутність хоча б одного з авторів статті на конференції. **Вимоги до оформлення статей викладені за посиланням <http://pesconf.nuczu.edu.ua/uk/vazhlyvi-daty>.** Зверніть увагу на додатковий напрям у науковій програмі конференції – «**Polymer chemistry**», «**Surface chemistry and adsorption**», «**Crystallography**», «**Materials science**», «**Testing of materials**», «**Building construction and materials**».

Авторам публікацій! Просимо надати благодійну допомогу організаторам у розмірі **350** грн. (БО БФ «Становлення рятівників», ЄДРПОУ 25863371, Приватбанк, UA703515330000026003035905345, **призначення платежу:** «Благодійна допомога на вирішення статутних питань»).

Контактна особа: **Ніна РАШКЕВИЧ**
тел.: +38 095 1396371; **e-mail:** pesconf@nuczu.edu.ua,
kafedrappnpfb@gmail.com

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ
З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ

НАЦІОНАЛЬНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ УКРАЇНИ



ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ
про Міжнародну науково-практичну
конференцію

**«PROBLEMS OF EMERGENCY
SITUATIONS»**

Харків – 2023

ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Національний університет цивільного захисту України запрошує взяти участь у Міжнародній науково-практичній конференції «Problems of Emergency Situations», яка відбудеться 19 травня 2023 року

Конференція відбудеться на базі Національного університету цивільного захисту України за адресою: вул. Чернишевська, 94, м. Харків, 61023, Україна.

Мета конференції:

обговорення питань, пов'язаних із проблемами та перспективами впровадження новітніх розробок і технологій, спрямованих на попередження виникнення, своєчасне реагування та мінімізацію наслідків надзвичайних ситуацій.

Організація роботи конференції

До участі у конференції запрошуються наукові, науково-педагогічні та практичні працівники України та зарубіжжя.

У ході роботи конференції буде проведено пленарне засідання та організовано роботу тематичних секцій.

Мова конференції – українська та англійська.

Для участі у конференції необхідно до **01 березня 2023 року** представити до Оргкомітету тези доповіді та заявку на участь у конференції. Тези доповідей, представлені у зазначений термін і оформлені відповідно до поданих вимог, будуть опубліковані у збірці матеріалів конференції. Оргкомітет залишає за собою право на відхилення рішення про публікацію тез доповідей.

За умов несприятливої безпекової та епідеміологічної ситуації пленарне та секційні засідання будуть проведені у режимі конференц-зв'язку.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Голова оргкомітету:

САДКОВИЙ Володимир, доктор наук з державного управління, професор, ректор Національного університету цивільного захисту України.

Організаційний комітет:

АНДРОНОВ Володимир, доктор технічних наук, професор, Заслужений діяч науки і техніки України, Національний університет цивільного захисту України;

ANSZCZAK Marcin, EngD, Main School of Fire Service in Warsaw (**Poland**);

БАНАХ Віктор, доктор технічних наук, професор, Запорізький національний університет (**Україна**);

БАМБУРА Андрій, доктор технічних наук, професор, ДП «Науково-дослідний інститут будівельних конструкцій» (**Україна**);

ВАСЮКОВ Сергій, PhD, Національний інститут ядерної фізики (**Італія**);

GEROLIN Augusto, PhD, Faculty of Sciences University of Ottawa (**Canada**);

ГОЛІНЬКО Василь, доктор технічних наук, професор, НТУ «Дніпровська політехніка» (**Україна**);

ГОЛОДНОВ Олександр, доктор технічних наук, професор, ТОВ «Стальпроектконструкція ім. В. М. Шимановського» (**Україна**);

ДАДАШОВ Ільгар, доктор технічних наук, Академія Міністерства надзвичайних ситуацій Азербайджанської Республіки (**Азербайджан**);

ДАНЧЕНКО Юлія, доктор технічних наук, професор, Національна академія Національної гвардії України (**Україна**);

КОНДРАТЬЄВ Андрій, доктор технічних наук, професор, Харківський національний університет міського господарства ім. О. М. Бекетова (**Україна**);

ЛАПЕНКО Олександр, доктор технічних наук, професор, навчально-науковий інститут аеропортів Національного авіаційного університету (**Україна**);

ОТРОШ Юрій, доктор технічних наук, професор, Національний університет цивільного захисту України (**Україна**);

ПЕТРУК Василь, доктор технічних наук, професор, Інститут екологічної безпеки та моніторингу довкілля (**Україна**);

РИБКА Євгеній, доктор технічних наук, професор, Національний університет цивільного захисту України (**Україна**);

РОМІН Андрій, доктор наук з державного управління, професор, Національний університет цивільного захисту України (**Україна**);

SKATKOV Leonid, PhD in Technical Sciences, Ben Gurion University of Negev (**Israel**);

СУР'ЯНІНОВ Микола, доктор технічних наук, професор, Одеська державна академія будівництва та архітектури (**Україна**);

TURUTANOV Oleh, Candidate of Sciences, Comenius University (**Slovakia**).

Відповідальний секретар:

РАШКЕВИЧ Ніна, PhD, Національний університет цивільного захисту України (**Україна**).

Тематичні напрями роботи конференції

Секція 1. Запобігання надзвичайним ситуаціям.

Секція 2. Науково-практичні аспекти моніторингу та управління у сфері цивільного захисту.

Секція 3. Реагування на надзвичайні ситуації та ліквідація їх наслідків.

Секція 4. Хімічні технології та інженерія, радіаційний та хімічний захист.

Секція 5. Екологічна безпека та охорона праці.

Усі матеріали (заявки на участь, статті, тези доповідей) слід направляти виключно на електронну адресу Оргкомітету! Матеріали, надіслані після 01.03.2023, опубліковані не будуть!

