



---

Rzeszów, 22.04.2024 r.

**Jej Magnificencja**  
**dr Maria Mazur, prof. WSPA**  
Rektor Wyższej Szkoły Przedsiębiorczości  
i Administracji w Lublinie

*Szanowna Pani Rektor,*

w imieniu organizatorów **IX Konferencji Naukowej „Bezpieczeństwo energetyczne – filary i perspektywa rozwoju”**, która odbędzie się w dniach **9-10 września 2024 r. na Politechnice Rzeszowskiej im. I. Łukasiewicza** mamy zaszczyt zaprosić pracowników naukowych Państwa Uczelni do zgłaszania udziału w panelach tematycznych niniejszej konferencji naukowej.

Tematyka IX edycji Konferencji będzie koncentrowała się na aspektach bezpieczeństwa energetycznego w kontekście transformacji energetycznej. Jednocześnie podjęte zostaną tematy obejmujące dywersyfikację źródeł i kierunków dostaw surowców energetycznych, a także struktury wytwórczej energii elektrycznej, elektryfikację sektora energii, rozwój gospodarki wodorowej, rozwój sieci elektroenergetycznych, budowę elektrowni jądrowej, morską energetykę wiatrową, cyberbezpieczeństwo, surowce i paliwa w aspekcie współczesnych zagrożeń sabotażowych i terrorystycznych, nowe technologie w sektorze energetycznym, zrównoważony rozwój, adaptację do zmieniającego się rynku energii i regulacji prawnych. Dostrzegając zmieniające się uwarunkowania polityczne, ekonomiczne, społeczne i technologiczne, będziemy dyskutować o projektach energetycznych, które mogą być dźwignią rozwoju gospodarczego i stanowić o bezpieczeństwie energetycznym. **W poprzedniej VIII edycji Konferencji udział wzięło ponad 320 uczestników z Polski i zagranicy reprezentujących 116 instytucji i firm, w tym 150 prelegentów z 46 ośrodków naukowych.**

Serdecznie zapraszamy pracowników naukowych Państwa Uczelni do zgłaszania referatów naukowych / tematów wystąpień do paneli plenarnych oraz tematycznych. Artykuły naukowe przesłane przez uczestników Konferencji będą publikowane w czasopismach naukowych tj. „Central European Management Journal” (100 pkt MNiSW), „Rocznik Instytutu Europy Środkowo-Wschodniej” (100 pkt MNiSW), „International Agrophysics” (100 pkt MNiSW), „Facta Simonidis” (70 pkt MNiSW), „Studia i Materiały” (40 pkt MNiSW), „Polityka Energetyczna” (20 pkt MNiSW), „Zarządzanie Innowacyjne w Gospodarce i Biznesie” (20 pkt MNiSW), „Energy Policy Studies” (5 pkt MNiSW).

Pragniemy zaprosić także przedstawicieli środowiska akademickiego, a przede wszystkim studentów oraz doktorantów do zgłaszania udziału w bezpłatnej sesji posterów naukowych organizowanej w ramach **IX edycji Konferencji Naukowej „Bezpieczeństwo energetyczne – filary i perspektywa rozwoju”**. Jest to część Konferencji, polegająca na przedstawieniu w formie graficznej (tj.

---



plakatu naukowego) najważniejszych tez, wniosków, wyników badań lub analiz dotyczących rozpatrywanego zagadnienia.

Taka prezentacja pozwala na wymianę doświadczeń, opinii oraz wiedzy, a także umożliwia udzielanie wskazówek między autorem posteru, a osobami uczestniczącymi w sesji w roli widzów.

Ponadto uczestnictwo w sesji posterowej umożliwia zdobycie cennych punktów do Stypendium Rektora. **Istotną częścią sesji posterów naukowych jest Konkurs na Najlepszy Poster Naukowy IX Konferencji „Bezpieczeństwo energetyczne – filary i perspektywa rozwoju”, w którym nagrodą za zajęcia I miejsca jest 1500 złotych oraz bezpłatny udział w Konferencji.** Tegoroczna edycja sesji posterów naukowych odbędzie się w formule hybrydowej, a **udział w niej jest bezpłatny.**

Zapraszamy do przesyłania **posterów naukowych do 20 maja 2024 r.** oraz do zgłaszania **artykułów naukowych do 17 czerwca 2024 r.** (I tura) lub do **4 września 2024 r.** (II tura).

Zachęcamy do przesyłania **zgłoszeń udziału w IX edycji Konferencji Naukowej** „Bezpieczeństwo energetyczne – filary i perspektywa rozwoju” zawierających abstrakt referatu/wystąpienia do **23 sierpnia 2024 r.** Ponadto zapraszamy do zgłaszania biernego udziału w Konferencji do **2 września 2024 r.**

Jesteśmy przekonani, że zaangażowanie pracowników naukowych oraz studentów Państwa Uczelni będzie miało istotny wpływ na tworzenie platformy dla inspirujących dyskusji w zakresie szeroko rozumianego bezpieczeństwa energetycznego i współpracy międzyuczelnianej. Wierzymy, że przedstawione inicjatywy stanowią szansę na nawiązanie wartościowych kontaktów, wymianę doświadczeń i idei, które mogą przyczynić się do rozwoju ścieżki naukowej i zawodowej uczestników.

Pragniemy dodatkowo dołączyć w formie odrębnego załącznika komunikat Komitetu Organizacyjnego, w którym zawarte są szczegółowe informacje w zakresie organizacji ww. wydarzeń.

W razie jakichkolwiek pytań pozostajemy do Państwa dyspozycji. W sprawie artykułów naukowych prosimy o kontakt z dr inż. Beatą Piotrowską, tel. kom. 668-926-850, e-mail: [bp Piotrowska@instytutpe.pl](mailto:bp Piotrowska@instytutpe.pl), natomiast w sprawie referatów naukowych z inż. Danielem Wieliczko, tel. kom. 787 795 765, e-mail: [dwieliczko@instytutpe.pl](mailto:dwieliczko@instytutpe.pl). W kwestiach związanych z sesją posterową prosimy o kontakt z Filipem Ferencem, tel. kom. 737 880 916, e-mail: [fferenc@instytutpe.pl](mailto:fferenc@instytutpe.pl).

dr hab. inż. Agnieszka Stec, prof. PRz

Wiceprzewodnicząca Komitetu Organizacyjnego

dr hab. Mariusz Ruszel, prof. PRz

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego