

Kategorie 48 edycji Ogólnopolskiego Konkursu Poprawy Warunków Pracy oraz wysokości nagród:

Kategoria A – Rozwiązania techniczne i technologiczne

- nagroda **I stopnia** w wysokości 7.000 zł
- nagroda **II stopnia** w wysokości 6.000 zł
- nagroda **III stopnia** w wysokości 5.000 zł

Kategoria B – Prace naukowo-badawcze

- nagroda **I stopnia** w wysokości 6.000 zł
- nagroda **II stopnia** w wysokości 5.000 zł
- nagroda **III stopnia** w wysokości 4.000 zł

Kategoria C – Przedsięwzięcia organizacyjne i edukacyjne

- nagroda **I stopnia** w wysokości 5.000 zł
- nagroda **II stopnia** w wysokości 4.000 zł
- nagroda **III stopnia** w wysokości 3.000 zł

Nagrody przyznane w poszczególnych kategoriach:

- **Kategoria A – Rozwiązania techniczne i technologiczne**

NAGRODA I STOPNIA

Innowacyjne, nisko-emisyjne Samojezdne Maszyny Górnicze wierzące i kotwiące z napędem bateryjnym

*Autorzy: Andrzej Czajkowski, Lesław Ostapów, Tomasz Szurlej, Tomasz Gil,
Łukasz Sarecki, Mariusz Młyńczak, Piotr Zdończyk, Kamil Chrzanowski,
Stanisław Kaczor z firmy Mine Master Sp. z o. o. w Złotoryi*

NAGRODA II STOPNIA

Zastąpienie badań radiograficznych badaniami ultradźwiękowymi podczas naprawy ekranów szczelnych parownika

*Autorzy: Zbigniew Jaguszewski, Rafał Bednarek, Piotr Jaruga
z PGE GiEK S.A. Oddział Elektrownia Bełchatów w Bełchatowie*

NAGRODA III STOPNIA

Scaff-Load - system kontroli i monitorowania obciążeń własnych i użytkowych konstrukcji rusztowań wraz z systemem ostrzegania użytkowników przed przeciążeniami konstrukcji

*Autorzy: Adam Misiór z firmy SCAFF LOAD S.A. w Warszawie
Damian Buliński z Sieć Badawcza Łukasiewicz – Przemysłowy Instytut Automatyki
i Pomiarów PIAP w Warszawie*

- **Kategoria B – Prace naukowo-badawcze**

NAGRODA I STOPNIA

Opracowanie aplikacji użytkowej „Time4Mask” do doboru sprzętu ochrony układu oddechowego przed bioaerozolem w wybranych środowiskach pracy.

*Autorki: Katarzyna Majchrzycka, Małgorzata Okrasa z Centralnego Instytutu Ochrony Pracy – PIB w Warszawie
Justyna Szulc z Politechniki Łódzkiej w Łodzi*

NAGRODA II STOPNIA

Ocena narażenia spawaczy na dymy/pyły spawalnicze w oparciu o badania monitoringu środowiska pracy i biomarkerów stresu oksydacyjnego – rozprawa doktorska

*Autorka: Magdalena Stanisławska z Instytutu Medycyny Pracy
im. prof. dra hab. Jerzego Nofera w Łodzi*

NAGRODA III STOPNIA

Instruktaż wstępny bhp narzędziem aktywizacji zawodowej osób z dysfunkcjami intelektualnymi – praca magisterska

Autorka: Wioletta Żmuda-Czerwonka ze Szkoły Podstawowej Nr 3 w Lubartowie

- **Kategoria C – Przedsięwzięcia organizacyjne i edukacyjne**

NAGRODA I STOPNIA

Opracowanie i wdrożenie aplikacji "Kopalnie Jastrzębskiej Spółki Węglowej 360 stopni"

*Autorzy: Patrycjusz Polak, Dawid Lach, Jacek Mozgol z Jastrzębskiej Spółki Węglowej S.A.
w Jastrzębiu Zdroju
Łukasz Trybułowski, Zbigniew Schinohl z JSW IT Systems Sp. z o.o.
w Jastrzębiu Zdroju
Joanna Ratomska, Waclaw Świerkot z JSW Szkolenie i Górnictwo Sp. z o.o.
w Jastrzębiu Zdroju*

NAGRODA II STOPNIA

Zestaw aplikacji służących poprawie warunków bezpieczeństwa pracowników firmy Thai Union Poland

Autorzy: Marek Sznycer oraz Bożena Wojtas z Thai Union Poland Sp. z o. o. w Gniewinie

NAGRODA III STOPNIA

Edukacyjne MUZEUM BHP wraz z podjętymi działaniami promocyjnymi

*Autorzy: Grzegorz Szalas, Józef Witczak, Lidia Dasiewicz, Maria Kopciał, Rafał Pałczyński,
Stanisław Wolanin, Iwona Banasiewicz, Martyna Sułeczka, Paweł Religa,
Maciej Mikołajewski z Ogólnopolskiego Stowarzyszenia Pracowników Służby BHP
Oddział w Radomiu
Robert Kozela z Sigma-NOT sp. z o. o. w Warszawie*

Ponadto zostało przyznane:

- 4 wyróżnienia w kategorii A - rozwiązania techniczne i technologiczne
- 4 wyróżnienia w kategorii B – prace naukowo-badawcze
- 13 wyróżnień w kategorii C - przedsięwzięcia organizacyjne i edukacyjne