

Program III Kongresu Ergonomii

Gliwice, 28 czerwca 2024 r.

Politechnika Śląska - Wydział Architektury – budynek X parter - ul. Strzody 10 - Gliwice

9:00 - 10:00	Rejestracja uczestników / bufet kawowy
10:00 – 10:10	Otwarcie Kongresu, przywitanie Uczestników Marcin Butlewski - Prezes Zarządu Głównego PTErg Klaudiusz Fross – Wiceprezes Zarządu Głównego PTErg
10:10 – 11:10	Sesja plenarna: Ergonomia w dobie Przemysłu 5.0 Marcin Butlewski Ergonomia w architekturze Anna Taczalska-Ryniak Ergonomia pracy umysłowej - nowe trendy w zakresie organizacji pracy (sprzęt, zdrowe nawyki) Maciej Żłobiński
11:10 – 11:30	Gala wyróżnień w obszarze ergonomii
11:30 – 12:00	Przerwa / bufet kawowy / dyskusje kularowe uczestników Kongresu
12:00 – 13:00	Prezentacje Oddziałów PTErg – zakresy działalności, specyfika, największe sukcesy i wyzwania
13:00 – 13:15	Ergonomia w praktyce przemysłowej - prezentacja sponsorów
13:15 – 13:30	Dobre praktyki przy wdrażaniu egzoszkieleatów pasywnych – doświadczenia z testów w ponad 60 przedsiębiorstwach z różnych branż, z całej Polski Dariusz Tokarczyk, Grupa Koncept
13:30 – 14:20	Przerwa obiadowa
14:20 – 15:20	Sesja plakatowa (wzór dostępny na stronie – wydruk min A1) <hr/> Audyty dostępności architektonicznej – metody i narzędzia Beata Kucharczyk-Brus, Iwona Benek Badania jakościowe terenów otwartych na Politechnice Śląskiej w zakresie dostępności architektonicznej Maria Bielak-Zasadzka, Iwona Benek Doświadczenia hedoniczne w relacjach z przedmiotami codziennego użytku – skala SHE Halszka Kontrymowicz-Ogińska, Katarzyna Ogińska-Bruchal Ergonomia w ryzyku organizacyjnym Anna Stasiuk-Piekarska Ocena dolegliwości bólowych w dolnej części kręgosłupa, zgłaszanych przez pracowników Lasów Państwowych Piotr Choina, Małgorzata Goździewska Ocena krojów pisma: czy każdy lubi je tak samo jak typografowie? Aleksandra Kowalewska Oczekiwane przez pracownika cechy w przestrzeni biurowej wpływające na subiektywne odczuwanie dobrostanu (Well-being) w pracy Janusz Rajewski Poczucie zagrożenia wśród Ukraińców i Białorusinów studiujących w Lublinie Piotr Maksym, Agnieszka Buczaj, Anna Pecyna, Stanisław Lachowski Promowanie bezpiecznych zachowań poprzez organizację tygodnia bezpieczeństwa na przykładzie wybranego przedsiębiorstwa Wiktoria Czerna, Nicol Matys, Julia Rozynek Warunki pracy a dolegliwości mięśniowo-szkieletowe i inne wśród pracowników wykonujących pracę zmianową Artur Wandycz, Weronika Zydorcak Zarządzanie ergonomią i bezpieczeństwem pracy – świadomość i odpowiedzialność pracowników branży budowlanej Aleksandra Dewicka-Olszewska

	<p><i>Warsztaty:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Podstawy projektowania uniwersalnego w praktyce – <i>K. Jach</i> (liczba miejsc ograniczona – decyduje kolejność zgłoszeń). 2) Praktyczne aspekty stosowania egzoskieletów pasywnych – <i>B. i D. Tokarczykowie</i> (liczba miejsc ograniczona – decyduje kolejność zgłoszeń).
15:20 – 15:30	<p><i>Czas na przejście przez Kampus pasażem Akademickiej do budynku starego Wydziału Architektury przy ul. Akademickiej 7, do sal sesji</i> (Sesje: S1 - sala 101 Ip, S2 - Sala Rady Wydziału Ip, S3- sala 106 Ip, S4 - sala 305 IIIp)</p>
15:30 – 17:00	<p><i>Sesje równoległe:</i> S1 - Ergonomia w architekturze (prowadzenie: <i>K. Fross, K. Ujma-Wąsowicz</i>) sala 101 Ip</p> <p>Dostępność architektoniczna i wymagania ergonomiczne dla osób starszych <i>Iwona Benek</i></p> <p>Metodyka nauczania projektowania ergonomicznego na przykładzie prac studentów kierunku Architektura Wnętrz na Wydziale Architektury Politechniki Śląskiej <i>Katarzyna Ujma-Wąsowicz, Alicja Rabsztyń</i></p> <p>Ergonomia w sztuce <i>Krzysztof Groń</i></p> <p>Ergonomia w Architekturze <i>Klaudiusz Fross, Katarzyna Ujma-Wąsowicz</i></p> <p>Ergonomia w przestrzeni osiedla mieszkaniowego <i>Anna Gumińska</i></p> <p>Znaczenie ergonomii w projektowaniu miejsc pracy biurowej dla generacji „Z” <i>Anna Taczalska-Ryńiak</i></p> <p>S2 - Ergonomia w przemyśle: Od teorii do praktyki (prowadzenie: <i>M. Butlewski, B. Mrugalska</i>) Sala Rady Wydziału Ip</p> <p>Ergonomia w Czechach i na Słowacji - wybrane aspekty <i>Dariusz Trachta</i></p> <p>Ergonomiczna ocena stanowisk pracy w transporcie: podejście oparte na ankietach <i>Sylwia Agata Bęczkowska</i></p> <p>Zastosowanie zaawansowanych technik pomiarowych w ergonomii <i>Iwona Grabarek, Sylwia Bęczkowska, Katarzyna Grzybowska, Zuzanna Zysk</i></p> <p>Wyzwania w zarządzaniu ergonomią w firmie produkcyjnej – studium przypadku <i>Szymon Stankiewicz</i></p> <p>Aspekty pandemii covid-19 a zarządzanie interwencjami ergonomicznymi w przemyśle 4.0 <i>Kamil Wróbel</i></p> <p>S3 - Ergonomia i BHP (prowadzenie: <i>A Górny, K. Hankiewicz</i>) sala 106 Ip</p> <p>Czynniki techniczno-organizacyjne w motywowaniu postawy proaktywnej w zakresie bezpieczeństwa pracy <i>Sebastian Kubasiński</i></p>

	<p>Specyfika źródeł zagrożenia w zarządzaniu ciągłością działania prac budowlanych. Studium przypadku <i>Weronika Wiśniewska</i></p> <p>Ergonomia w nowoczesnej medycynie pracy <i>Aneta Kossobudzka-Górska</i></p> <p>Wymagania ergonomiczne w konstrukcji urządzeń technicznych – wytyczne projektowania zgodnego z rozporządzeniem (UE) 2023/1230 <i>Adam Górny</i></p> <p>Cechy ergonomiczne oprogramowania <i>Krzysztof Hankiewicz</i></p> <p><i>S4 - Studenckie spojrzenie na ergonomię, prezentacje studentów –młodych adeptów ergonomii (prowadzenie: Koło naukowe PROGRESS – opiekun W. Czernecka) sala 404 IVp</i></p> <p>Elementy ścieżki dostępności architektonicznej <i>Aleksandra Kubica, Oliwia Stan, Małgorzata Szalbot, Julia Wybraniec, Natalia Pisulka</i></p> <p>Wymagania ergonomiczne i dostępności architektonicznej na przykładzie przestrzeni publicznych Politechniki Śląskiej <i>Weronika Przybylak, Wiktoria Duda, Wiktoria Gondzio, Julia Świerdza</i></p> <p>Dobre praktyki dostępności architektonicznej w budynkach Politechniki Śląskiej <i>Agata Pielat, Małgorzata Borkowy, Lidia Kocur, Adrianna Sasiela</i></p> <p>Ewolucja w projektowaniu oświetlenia - metody oceny wpływu światła na rytm dobowy człowieka <i>Kacper Kasprzak</i></p>
<i>17:00 – 17:15</i>	<i>Czas na powrót przez Kampus pasażem Akademickiej do budynku X Wydziału Architektury</i>
<i>17:15 – 17:30</i>	Podsumowanie i zakończenie Kongresu (Prezes PTErg)
<i>17:30 – 18:00</i>	Poczęstunek kawowy na zakończenie, rozmowy kulturalowe
<i>18:00 – 18:20</i>	Wernisaż Wystawy Małgorzata Skrzypczyk, malarstwo
<i>18:20 - 19:30</i>	Rozszerzone zebranie Zarządu Polskiego Towarzystwa Ergonomicznego



KOMITET NAUKOWY

Przewodniczący

dr hab. inż. Marcin Butlewski

Członkowie

dr inż. Wiktoria Czernecka

dr hab. inż. arch. Klaudiusz Fross

dr inż. Adam Górny

dr hab. inż. Ewa Górską

prof. dr hab. inż. Iwona Grabarek

prof. dr hab. inż. Witold Grzywiński

dr inż. Krzysztof Hankiewicz

dr hab. inż. Katarzyna Jach

prof. dr hab. inż. Tadeusz Juliszewski

prof. dr hab. inż. Edward Kowal

prof. dr hab. Leszek Koziół

dr inż. Aneta Kossobudzka-Górska

prof. dr hab. inż. Jerzy Lewandowski

dr inż. Piotr Maksym

dr hab. inż. Rafał Michalski

dr hab. inż. Agnieszka Misztal

dr hab. inż. Beata Mrugalska

prof. dr hab. Jerzy Olszewski

prof. dr hab. inż. Leszek Pacholski

dr hab. Joanna Sadłowska-Wrzesińska

dr hab. inż. Małgorzata Sławińska

dr hab. inż. Maciej Sydor

dr inż. arch. Wacław Szarejko

dr hab. inż. arch. Anna Szewczenko

dr inż. arch. Anna Taczalska-Ryniak

dr inż. Karolina Trzyniec

prof. dr hab. inż. Edwin Tytyk

dr hab. inż. arch. Katarzyna Ujma-Wąsowicz

prof. dr hab. inż. arch. Maciej Złowodzki

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący

dr hab. inż. arch. Klaudiusz Fross

Biuro Kongresu

dr inż. Kamil Wróbel

Członkowie

dr hab. inż. Marcin Butlewski

dr inż. Wiktoria Czernecka

dr inż. Adam Górny

dr Krzysztof Groń

dr inż. Krzysztof Hankiewicz

mgr Daniel Kańduła

dr inż. Sebastian Kubasiński

dr inż. Aneta Kossobudzka-Górska

dr inż. Piotr Maksym

dr hab. inż. Beata Mrugalska

Warunki uczestnictwa i rejestracja na stronie:

<http://www.pterg.org.pl/kongres>



ORGANIZATORZY

Polskie Towarzystwo Ergonomiczne

MIEJSCE OBRAD

Politechnika Śląska, Wydział Architektury,
Budynek X - Aula
ul. Strzody 10, Gliwice

OPLĄTY

Rodzaj uczestnictwa	Opłata konferencyjna	
	płatna do 30 kwietnia 2024 r.	płatna po 30 kwietnia 2024 r.
Uczestnik indywidualny	250zł	300zł
Uczestnik posiadający status studenta/doktoranta/emeryta	150zł	200zł
Uczestnik - sponsor	1000zł / 5000zł	

Opłata kongresowa zawiera: uczestnictwo / poczęstunek organizatora

Opłata nie zawiera: noclegu, kosztów publikacji

Opłata dodatkowa w przypadku publikacji w Zeszytach Naukowych Politechniki Poznańskiej: 500 zł – publikacje w ZN PP przyjmowane są tylko w języku angielskim

Opłatę proszę dokonywać na konto 11 2490 0005 0000 4530 8344 3455

Tytułem: Kongres Ergonomiczny, Imię i Nazwisko uczestnika

Polskiego Towarzystwa Ergonomicznego ul. Narbutta 85; 02-524 Warszawa

NIP 521-31-03-241

Rejestracja: <http://www.pterg.org.pl/kongres>

Nadesłane artykuły po uzyskaniu pozytywnej rekomendacji Rady Programowej Konferencji zostaną skierowane do procedowania w Zeszytach Naukowych Politechniki Poznańskiej, seria Organizacja i Zarządzanie (ISSN: 0239-9415) – 40 pkt według wykazu MNiSW z dnia 5 stycznia 2024 r.

(<https://zeszyty.fem.put.poznan.pl>). Przyjmujemy teksty wyłącznie w języku angielskim.

Autorzy, po uzyskaniu pozytywnej rekomendacji Rady Programowej, zostaną poproszeni o naniesienie w artykułach zmian właściwych dla wymogów redakcyjnych czasopisma oraz przesłanie ich do redakcji korzystając z właściwego systemu informatycznego.

WYSTAWY / STOISKA:

Pokazowe stanowisko biurowe - Wydział Architektury Politechniki Śląskiej

Stoiska producentów mebli biurowych

PATRONAT MEDIALNY / RELACJE Z KONGRESU:

ArchitekturaMurator

A&B

ATEST

Builder

Forum Budownictwa Śląskiego

Biuletyn Politechniki Śląskiej

Głos Politechniki Poznańskiej

PARTNERZY / SPONSORZY:

Śląska Izba Budownictwa

Komisji Rehabilitacji i Integracji Społecznej PAN Oddział w Poznaniu