

**XVIII Ogólnokrajowa Konferencja  
Młodzi Naukowcy w Polsce - Badania i Rozwój**  
MlodziNaukowcy.com



**Komunikat nr 1** (11.09.2023)

**Miejsce obrad:**

**Uniwersytet Medyczny w Łodzi**  
(oraz symultanicznie online)

**Termin: 23-24 listopada 2023**



**UNIwersytet  
PRZYRODNICZY  
WE WROCLAWIU**



**Główne cele:**

- prezentacja tematyki prac Młodych Naukowców, zarówno prac badawczych, jak i przeglądowych;
- wygłoszenie referatu lub/i prezentacja posteru;
- udział w wykładach zaproszonych prelegentów;
- publikacja dwóch artykułów (monografie), oraz streszczenia referatu/posteru (materiały konferencyjne), (numery ISBN);
- autorzy najlepszych prac z nauk przyrodniczych otrzymają propozycję publikacji w czasopiśmie naukowym „Przegląd Hodowlany”, ISSN 0137-4214 (20punktów);
- w głosowaniu publiczności wyłonimy trzy najlepsze prezentacje, które zostaną nagrodzone kartami podarunkowymi;
- integracja środowiska i interdyscyplinarna wymiana doświadczeń;
- nawiązanie nowych kontaktów interpersonalnych oraz współpracy między jednostkami naukowymi.

**Podjęmowane tematy prac:**

- nauki przyrodnicze: nauki o ziemi, biologia, chemia, fizyka, biotechnologia, ekologia, mikrobiologia, ochrona środowiska, leśnictwo, rolnictwo, ogrodnictwo, medycyna, anatomia, biochemia, biofizyka itp.;
- nauki inżynieryjne i techniczne: architektura, urbanistyka, budownictwo, geodezja i kartografia, elektronika, elektrotechnika, mechanika, mechanizacja, inżynieria techniczna, materiałowa, produkcji, rolnicza, górnictwo, telekomunikacja, transport, itp.
- nauki humanistyczne i społeczne: filozofia, historia, kulturoznawstwo, pedagogika, politologia, kulturoznawstwo, psychologia, socjologia, religioznawstwo, teologia, ekonomia, prawo, nauki o rodzinie itp.

**Dla kogo: doktoranci**, zarówno z otwartym jak i bez otwartego przewodu doktorskiego; **młodzi naukowcy z tytułem doktora, studenci i magistranci** chcących już teraz budować swój dorobek naukowy, by kontynuować naukę na studiach doktoranckich (wystąpienia/plakaty/publikacje).

**Terminarz:**

**Przyjmowanie zgłoszeń – od 11 września 2023 do 20 października 2023**

27.10.2023 – termin przysłania streszczenia wystąpienia/plakatu na adres [konferencja@młodzinaukowcy.com](mailto:konferencja@młodzinaukowcy.com) (plik \*.doc/docx)

10.11.2023 – termin przysłania prezentacji Power Point do referatu

20.11.2023 – orientacyjny termin przesłania drogą elektroniczną II komunikatu - harmonogramu

15.12.2023 – termin przysłania pierwszego artykułu (\*.doc); 31.12.2023 – termin przysłania drugiego artykułu (\*.doc)

**Publikacje:**

**Każdy uczestnik ma prawo wygłosić referat lub zaprezentować poster.**

**Każdy uczestnik ma prawo (nie obowiązek) opublikować 3 prace:**

- **Streszczenie w Materiałach Konferencyjnych (ISBN),**

**tytuł: Badania i Rozwój Młodych Naukowców w Polsce – Materiały Konferencyjne – jesień 2023**

- **Dwa artykuły/rozdziały w monografii (ISBN), tytuł: Badania i Rozwój Młodych Naukowców w Polsce**

Warunkiem publikacji jest nadesłanie wymaganych plików do dnia 15 i 31 grudnia, w tym tekstu pracy spełniającego wymagania redakcyjne oraz otrzymanie pozytywnej recenzji. Prace zostaną wydane orientacyjnie w maju 2024 roku.

<b>Koszt udziału:</b>	
<b>forma stacjonarna</b> 490zł (brutto) - udział czynny w dwóch dniach konferencji; 350zł (brutto) – udział czynny w jednym dniu konferencji; 350zł (brutto) – udział bierny (2 dni, bez prezentacji).	<b>forma online</b> 440zł (brutto) - udział czynny w dwóch dniach konferencji; 350zł (brutto) – udział czynny w jednym dniu konferencji; 350zł (brutto) – udział bierny (2 dni, bez prezentacji).
<b>Koszt dodatkowego</b> plakatu lub referatu to 170zł (brutto), drukowana monografia to 60zł (brutto z wysyłką), drukowane Materiały Konferencyjne to 60zł (brutto z wysyłką).	

**Zgłoszenie:** formularz do pobrania na: [www.młodzinaukowcy.com](http://www.młodzinaukowcy.com); należy przesłać na adres [konferencja@młodzinaukowcy.com](mailto:konferencja@młodzinaukowcy.com)

**Informacje:** każdy uczestnik otrzyma certyfikat uczestnictwa za każdy referat/plakat.

W skład komitetu naukowego konferencji wchodzi zarówno młodzi doktorzy, jak również samodzielni pracownicy nauki.