



WAŻNIEJSZE IMPREZY SPAWALNICZE (i pochodne) 2023 ROKU

Międzyzdroje "Hotel Wolin" 16-18.05.2023

XXVII Naukowo-Techniczna Krajowa Konferencja Spawalnicza,
będąca jednocześnie 64. Międzynarodową Naukowo-Techniczną Konferencją Spawalniczą
nt.: „Postęp, innowacje i wymagania jakościowe procesów spajania”

Wydarzenie objęte jest patronatem Łukasiewicz - Górnośląskiego Instytutu Technologicznego, Centrum Spawalnictwa oraz patronatem medialnym Biuletynu Instytutu Spawalnictwa.

- Organizatorzy:**
- Biuro Techniki Spawalniczej "BM"
 - Zachodniopomorska Sekcja Spawalnicza SIMP
 - Polskie Towarzystwo Badań Nieniszczących i Diagnostyki Przemysłowej - SIMP O/Szczecin

Informacja (i druki): www.biuro.saperski.com.pl

Kontakt: Marek Saperski, tel.: 601 669 521; e-mail: biuro@saperski.com.pl

Brenna, Hotel Kotarz 20-22.06.2023

Symposium Katedr i Zakładów Spawalnictwa
„Nowoczesne zastosowania technologii spawalniczych”

- Organizatorzy:**
- Studenckie Koło Naukowe "Strefa Wpływu Ciepła"
 - PTS

Kontakt: Sekretariat Katedry Spawalnictwa PŚ

Informacje: Teresa Dąbrowska, tel.: 32 237 16 89; e-mail: teresa.dabrowska@polsl.pl

Wrocław, wrzesień 2023

6. Międzynarodowa Konferencja Natryskiwania Ciepłego i Napawiania
nt.: „Postęp, zastosowanie i nowości technologiczne”

- Organizator:**
- Katedra Materiałoznawstwa, Wytrzymałości i Spawalnictwa PWr

Kontakt: tel.: 500 537 873; 71 320 21 38; e-mail: itshc@pwr.edu.pl

Katowice listopad/grudzień 2023

Seminarium Naukowo-Techniczne „Innowacje, materiały i warunki odbioru”

- Organizatorzy:**
- Energoinstal S.A.
 - Politechnika Śląska
 - Polskie Towarzystwo Spawalnicze

Informacje: Joanna Jez, tel.: 668 272 402; e-mail: jjez@energoinstal.pl;

janusz.adamiec@polsl.pl, tel.: 660 736 685

**Seminaria Łukasiewicz - Górnośląskiego Instytutu Technologicznego Centrum Spawalnictwa**

DATA	TYTUŁ
15 marca	Wymagania jakościowe i rozwój współczesnych metod badań niszczących w spawalnictwie
26 kwietnia	Nowoczesne technologie spawania przy wytwarzaniu konstrukcji z różnych materiałów
27 kwietnia	Zalety i wady spawania przy użyciu skoncentrowanych źródeł energii
30 maja	Nowoczesne techniki badań nieniszczących
27 czerwca	Szybkie prototypowanie – odpowiedź na współczesne wyzwania
10 października	Nowoczesne techniki badań nieniszczących
10-11 października	5. Międzynarodowe Seminarium pt. „Postęp i innowacje technologii zgrzewania oraz technik alternatywnych”, KATOWICE
10-11 października	6. Międzynarodowe Seminarium Klejenia pt.: „Klejenie w aplikacjach przemysłowych”, KATOWICE
8 listopada	Materiały różnoimienne – technologiczne możliwości spajania
14 listopada	Nowoczesne techniki badań nieniszczących

Organizator:

- Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny, Centrum Spawalnictwa

Kontakt: Łukasiewicz – GIT Centrum Spawalnictwa; Dział Marketingu; tel.: 32 33 58 395;
marketing@git.lukasiewicz.gov.pl; <https://is.gliwice.pl>

Piła, 23 marzec 2023

XIII Seminarium „Spawanie Metali, Wymagania, Badania i Nowe Technologie”

Miejsce: ANS (dawniej PWSZ) w Pile przy ul. Podchorążych 10

Kontakt: Łukasz Fornal: tel.: 667 316 578; e-mail: lfornal@ans.pila.pl

18 maja 2023

Podkarpackie Sympozjum Spawalnicze

Miejsce: Politechnika Rzeszowska

Kontakt: Prof. Orłowicz/ Przegląd <https://w.prz.edu.pl/uczelnia/aktualnosci/zaproszenie-na-vi-podkarpackie-seminarium-spawalnicze-2312.html>

Wrocław, 14 czerwca 2023

X Wrocławskie Sympozjum Spawalnicze „Innowacje w spawalnictwie”

Kontakt: dr inż. Artur Lange, tel.: 71 320 21 45; e-mail: artur.lange@pwr.pl



Warszawa, 22 czerwca 2023

VI Mazowieckie Sympozjum

Miejsce: Politechnika Warszawska

Kontakt: SIMP/ prof. Chmielewski, e-mail: tomasz.chmielewski@wip.pw.edu.pl

07 września 2023

24 Pomorskie Sympozjum

Miejsce: Politechnika Gdańska

Kontakt: SIMP/ prof. Łabanowski, e-mail: jerzy.labanowski@pg.edu.pl

Szczecin, 21 września 2023

22. Seminarium Spawalnicze

Kołobrzeg, 17 -19 października 2023

**Konferencja badania nieniszczące
Jubileuszowa Krajowa Konferencja Badań Nieniszczących**

Miejsce: Kołobrzeg

Poznań, października 2023

Sympozjum Spawalnicze

Miejsce: Poznań

Szkolenia SLV-GSI Polska

Kontakt: szkolenia@slv-polska.pl

VT2:

- 20-24.02.2023
- 17-21.04.2023
- 19-23.06.2023
- 18-22.09.2023
- 20-24.11.2023

FROSIO:

- kurs 20: 18-21.03.2023
- kurs 21: 16-29.09.2023