

# VII Piotrkowski Festiwal Nauk Technicznych

**VII Piotrkowski Festiwal Nauk Technicznych** odbędzie się **21 marca 2023r.**

w godzinach **9.00-13.00** na terenie naszej szkoły. Skierowany jest do uczniów szkół podstawowych z terenu Piotrkowa Trybunalskiego i powiatu piotrkowskiego oraz uczniów Technikum Kształtowania Środowiska i Branżowej Szkoły I stopnia nr 3.

Piotrkowski Festiwal Nauk Technicznych jest jednym z największych przedsięwzięć edukacyjnych na terenie Piotrkowa Trybunalskiego promujących wartość kształcenia technicznego opartego na ścisłej współpracy z pracodawcami, innowacyjność i kreatywność. Tegoroczna edycja wzbogacona będzie o elementy doradztwa zawodowego.

***Honorowy Patronat nad Festiwalem objął Łódzki Kurator Oświaty - Pan Waldemar Flajszer oraz Prezydent Miasta Piotrkowa Trybunalskiego - Pan Krzysztof Chojniak.***

Celem imprezy jest przedstawienie energetyki odnawialnej, budownictwa i architektury, geodezji i informatyki w przyjaznej odsłonie sprzyjającej uczeniu się, inspirującej do działania, doświadczania i poznawania. Festiwal zorganizowany jest w formie stacji uczenia się kierowanej przez profesjonalistów. Uczniowie będą uczestniczyć w warsztatach, doświadczeniach, eksperymentach i wykładach prowadzonych przez ekspertów z uczelni wyższych i pracodawców. Ekspertów uczelni wyższych w tej edycji reprezentować będą pracownicy naukowcy z Politechniki Łódzkiej, Politechniki Częstochowskiej, Politechniki Świętokrzyskiej, Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie. VII Piotrkowski Festiwal Nauk Technicznych wzbogacą warsztaty dla młodzieży zorganizowane przez przedstawicieli firm działających na terenie całej Polski w zakresie odnawialnych źródeł energii, budownictwa i architektury, geodezji i informatyki. Dzięki ścisłej współpracy szkoły z pracodawcami w siódmej edycji Festiwalu warsztaty prowadzić przedstawiciele firm: Zakładu Usług Komunalnych Stanisław Burczyński, Zakładu Usługowo Handlowego Mariusz Turniak, Erwik- pokrycia dachowe, KENPOL Holding Sp. z o.o., Otwarta Energia, Blue DolphinTapes, Consolis Polska, Czerski Polska, TPI Polska, Stonex Polska, Pracownia Geodezyjna- Mariusz Kaliszewski, Kancelaria Geodezyjna - Grzegorz Kwapisz, Pracownia geodezyjna Mariusz Kaliszewski, H + H Polska Sp. z o.o., Termocent, Niczuk, Defro- technika grzewcza, Grohe Polska Sp. z o.o., STALCO Sp. z o.o., Festool Polska.

VII edycja Piotrkowskiego Festiwalu Nauk Technicznych wzbogacona będzie o seminarium dla nauczycieli pt. " Nowe technologie wobec zmian klimatu - wyzwania teraźniejszości" prowadzone przez dr inż. Renatę Włodarczyk pracownika naukowego Politechniki Częstochowskiej. Uczestnicy seminarium otrzymają certyfikat potwierdzający udział w tej formie doskonalenia zawodowego.

ul. W. Broniewskiego 16; 97-300 Piotrków Trybunalski  
tel. (44) 649-57-62; e-mail: [zsp3@zsp3.piotrkow.pl](mailto:zsp3@zsp3.piotrkow.pl)  
[www.zsp3.piotrkow.pl](http://www.zsp3.piotrkow.pl)

Zespół Szkół Ponadpodstawowych  
i Placówek Opiekunczo-Wychowawczych nr 3  
w Piotrkowie Trybunalskim, ul. Broniewskiego 16



Patronat Honorowy  
Łódzki Kurator Oświaty  
Waldemar Flajszer

Patronat Honorowy  
Prezydent Miasta  
Piotrkowa Trybunalskiego  
Krzysztof Chojniak

Motyw przewodni: sztuczna  
inteligencja i rzeczywistość  
poszerzona-łączenie świata  
rzeczywistego z wirtualnym

tel. 44 649-57-62  
[www.zsp3.piotrkow.pl](http://www.zsp3.piotrkow.pl)  
fb: [zsp3piotrkow/](https://www.facebook.com/zsp3piotrkow/)

# VII PIOTRKOWSKI FESTIWAL NAUK TECHNICZNYCH



**21.03.2023 r.**  
**godz. 9.00-13.00**

CELEM PRZEDSIĘWZIĘCIA JEST PROMOWANIE  
KSZTAŁCENIA TECHNICZNEGO.

Wykłady prowadzone będą przez pracowników naukowych  
wyższych uczelni, pracowników firm związanych z branżą  
techniczną oraz przez nauczycieli ZSPiPO-W nr 3 w obszarach:



**budownictwa i architektury  
geodezji i kartografii  
źródeł energii odnawialnej  
informatyki**

Współpraca z:  
Politechniką Łódzką  
Politechniką Częstochowską  
Politechniką Świętokrzyską  
Uniwersytetem im. Jana Długosza w Częstochowie

## SPONSORZY

## PARTNERZY

## PATRONAT MEDIALNY

