



Łódzka Rada Federacji Stowarzyszeń Naukowo – Technicznych NOT

zaprasza na

XXII Festiwal Nauki, Techniki i Sztuki w Łodzi

17 – 24.04.2023 r.

Program Imprez Festiwalowych:

18.04.2023 r. g. 13:30 – 14:30

Tytuł imprezy: ***Nowoczesne rozwiązania narzędziowe w obróbce skrawaniem metali.***

Organizator: SIMP o/Łódź, Towarzystwo n-t Obrabiarek i Narzędzi o/Łódź, Pabianicka Fabryka Narzędzi PAFANA S.A.

Miejsce imprezy: Dom Technika, Numer Sali: 202

Opis imprezy:

Impreza odbędzie się w formie prezentacji multimedialnej połączona z pokazem filmów dotyczących nowości narzędziowych do obróbki skrawaniem metali podczas prób pracą. Zaprezentowana zostanie również mała wystawa narzędzi z możliwością praktycznego montażu płytek skrawających.

Prowadzący imprezę: Rafał Izaszek

Telefon kontaktowy: 695240066

E-mail kontaktowy: rafal.izaszek@simp.pl

WIEDZA, TWÓRCZOŚĆ
SUKCES

17-24 kwietnia 2023 / www.festiwal.lodz.pl



ORGANIZATOR

Łódzkie Towarzystwo Naukowe

PARTNER

Ministerstwo
Edukacji i Nauki

19.04.2023 r. g. 14:00– 15:00

Tytuł imprezy: **Aleksandra Bednarek - Wpław przez Świat.**

Organizator: Łódzka Rada Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT.

Miejsce imprezy: Dom Technika, Numer Sali: 202.

Opis imprezy:

Aleksandra Bednarek to Pierwsza Polka, która zdobyła Potrójną Koronę w Pływaniu na Wodach Otwartych pokonując wpław 34 km przez Kanał Catalina, 46,5 km wkoło nowojorskiego Manhattanu oraz 36 km przez Kanał La Manche. Jest multimedalistką Mistrzostw Świata w Zimowym pływaniu oraz rekordzistką świata na 200 m stylem klasycznym International Winter Swimming Association. Jednak oprócz swojej sportowej kariery swoją drugą pasję, jaką jest nauka rozwija na Politechnice Łódzkiej. Łączenie dwóch dużych dziedzin życia czasami bywa trudne, jednak jeśli posiada się pasję, marzenia oraz ogrom motywacji da się to zrobić i jednocześnie czerpać radość z każdego dnia. Podczas prezentacji Aleksandra Bednarek, na podstawie swoich doświadczeń opowie jak wyznaczać swoje cele i jak je osiągać.

Prowadzący imprezę: Adam Ryłski

Telefon kontaktowy: 605745218

E-mail kontaktowy: adam.rylski@p.lodz.pl

WIEDZA, TWÓRCZOŚĆ SUKCES

17-24 kwietnia 2023 / www.festiwal.lodz.pl



ORGANIZATOR

Łódzkie Towarzystwo Naukowe

PARTNER

Ministerstwo
Edukacji i Nauki

20.04.2023 r. g. 17:00– 17:45

Tytuł imprezy: ***Pomiary oświetlenia w teorii i praktyce.***

Organizator: Stowarzyszenie Elektryków Polskich - Oddział Łódź.

Miejsce imprezy: Politechnika Łódzka, ul. Stefanowskiego 18/22, Łódź.

Numer Sali: 323, bud. A11.

Opis imprezy:

W wykładzie zaprezentowane zostaną czułości widmowe 22 luksomierzy oraz 3 smartfonów, które używane są przez pomiarowców. Wskazane będą różnice w uzyskanych wynikach pomiarów. Większość przyrządów pomiarowych zawyża wskazywane wartości, ale są też i takie, które zaniżają. Fakt ten praktyce może prowadzić użytkowników tych przyrządów do błędnych wniosków przy ocenie stanu oświetlenia.

Prowadzący imprezę: Przemysław Tabaka

E-mail kontaktowy: przemyslaw.tabaka@p.lodz.pl

Maksymalna liczba uczestników: 30

XXII FESTIWAL NAUKI, TECHNIKI I SZTUKI W ŁODZI

WIEDZA, TWÓRCZOŚĆ SUKCES

17-24 kwietnia 2023 / www.festiwal.lodz.pl



ORGANIZATOR

Łódzkie Towarzystwo Naukowe

PARTNER

Ministerstwo
Edukacji i Nauki

21.04.2023 r. g. 10:00– 10:45

Tytuł imprezy: ***Tekstylią w medycynie - Festiwal Nauki, Techniki i Sztuki.***

Organizator: Stowarzyszenie Włókienników Polskich - Oddział Łódź.

Miejsce imprezy: Dom Technika, Numer Sali: 202.

Opis imprezy:

Podczas wykładu przedstawione zostaną zagadnienia dotyczące zastosowania tekstyliów w medycynie. Dodatkowo omówione zostaną zasady projektowania wybranych struktur impantów dzianych np. siatek przepuklinowych i taśm urologicznych.

Prowadzący imprezę: Zbigniew Mikołajczyk

E-mail kontaktowy: zbigniew.mikolajczyk@p.lodz.pl