



Polskie Towarzystwo Fizyczne Oddział we Wrocławiu

zaprasza

na

I Dzień Wrocławskiej Fizyki

3 czerwca 2023 roku (sobota)
w godzinach 10:30 - 15:00

do sali im. Jana Rzewuskiego
na Wydziale Fizyki i Astronomii
Uniwersytetu Wrocławskiego
(plac Maksza Borny 9)

10.30 **Otwarcie**

11.00 **Jerzy Kowalski-Glikman, UWr**

*Fizyka fundamentalna: czego nie wiemy,
a co koniecznie chcielibyśmy wiedzieć*

11.45 **Przerwa kawowa**

12.15 **Karol Tarnowski, PWr**

*Generacja superkontinuum i inne zjawiska
nieliniowe w światłowodach*

13.00 **Artur Bednarkiewicz, INTiBS PAN**

*Lawinowa emisja fotonów w nanomateriałach:
właściwości i zastosowania*

13.45 **Wręczenie Nagrody DWF oraz wystąpienie
nagrodzonej osoby**

14:15 **Obiad***

**obiad nie jest gwarantowany dla osób niezarejestrowanych*

Współorganizatorzy



Uniwersytet
Wrocławski



Politechnika
Wrocławska



Udział w **DWF** jest bezpłatny. Prosimy o zgłoszenie uczestnictwa na adres e-mail: ptf@pwr.edu.pl. W zgłoszeniu prosimy podać swoje imię i nazwisko oraz nazwę reprezentowanej jednostki, ośrodka itp.