



Wrocław, 26 marca 2022 r.

TURNIEJ MŁODYCH FIZYKÓW 2022

Zawody półfinałowe

Sala im. Jana Rzewuskiego

nr 60, parter

Instytut Fizyki Doświadczalnej Uniwersytetu Wrocławskiego

pl. M. Borna 9, 50-204 Wrocław

UCZESTNICZĄCE DRUŻYNY

- **Schruters** z Zespołu Szkół Ogólnokształcących Nr 5 we Wrocławiu
- **POLA22** z Akademickiego Liceum Ogólnokształcącego Politechniki Wrocławskiej
- **Superpozycja TDiZ** z Akademickiego Liceum Ogólnokształcącego Politechniki Wrocławskiej

Przedmiotem zawodów są WSZYSTKIE PROBLEMY TMF 2022.

Zawody prowadzone są w języku polskim.

PROGRAM ZAWODÓW (może ulec drobnym modyfikacjom)

9:00 - 10:00 rejestracja drużyn (p. 121, pierwsze piętro)

10:00 - 10:30 otwarcie, informacje wstępne, losowanie i prezentacja drużyn – sala 60

10:30 - 13:30 I część zawodów (*pierwsze starcie turniejowe - 3 drużyny*) – sala 60

13:30 - 14:00 przerwa obiadowa

14:00 - 17:00 II część zawodów (*drugie starcie turniejowe - 3 drużyny*) – sala 60

ok. 17:30 ogłoszenie wyników, rozdanie dyplomów – sala 60

Zapraszamy wszystkich nauczycieli i uczniów do udziału w Turnieju w roli obserwatorów i dopingowanie drużyn.

