



Więcej światła czyli o rzutnikach, motylach i wikingach

dr inż. Paweł Janowski

10.01.2025

Wykład

9:45-11:15

Sala B024

W trakcie pokazu zademonstrowane zostaną wybrane najciekawsze i najefektowniejsze demonstracje z optyki geometrycznej i falowej, jak np. powstawanie obrazów przy użyciu soczewek, zniekształcenia obrazów, dyfrakcja i interferencja oraz polaryzacja światła.

Maksymalna liczba uczestników: **120 osób ze szkół ponadpodstawowych**

KATEDRA
CHEMII

