

# Kolejne sukcesy naszych uczniów w dziedzinie fizyki

Festiwal tradycyjnie odbył się na Wydziale Fizyki i Astronomii UAM w Poznaniu i był polską edycją i kwalifikacją na 14. Europejski Festiwal Science on Stage 28-31.05.2026 Kłajpeda/Litwa. To jest dotąd największa inicjatywa w zakresie edukacji nauk ścisłych i przyrodniczych, jaką kiedykolwiek podjęto w Europie, i wyjątkowa również na świecie.

Uczniowie naszego Liceum Ogólnokształcącego przedstawili projekty:

**Niestandardowa kołyska Newtona, autor Michał Kołek.**

**Pomiar współczynnika tarcia statycznego butów o podłoże, autorki Martyna Płoszyńska, Sulika Pawłowicz**

**O obrotach brył ciekawych (De revolutionibus solidorum curiosorum), autorzy Szymon Bonarek, Jakub Światała**

**Pomiar nacisku na podłoże za pomocą tensometrów elektronicznych, autor Aleksander Kretkiewicz**

**Wykorzystanie własności fizycznych ciał do konstrukcji instrumentów muzycznych, autorki Gabriela Wściubiak, Zuzanna Mokrowiecka.**

Dwa ostatnie projekty otrzymały wyróżnienia w swoich kategoriach co jest dużym sukcesem zważając na wysoki poziom merytoryczny konkursu i liczbę zgłoszonych projektów z całego kraju. Gratulujemy naszym koleżankom i kolegom.