

## **Chemia dla najmłodszych**

**Prowadzący:** dr Marika Turek

**Czas:** 2 godziny dydaktyczne

**Wiek uczestników:** 5 – 8 lat

**Liczba uczestników:** 8 – 10 osób

**Cel zajęć:** przedstawienie kolorowych i ciekawych eksperymentów chemicznych dla najmłodszych dzieci. Przewidziany aktywny udział dzieci w warsztatach. Przykładowe eksperymenty: kolorowa lampa-lawa, fluorescencyjna lampa-lawa, wybuch mini-wulkanu, obserwacje pod mikroskopem, błyskawiczna krystalizacja, polimerowy „glutek”.

### **Kontakt:**

dr hab. inż. Iwona Zawierucha, prof. UJD

Uniwersytet Jana Długosza w Częstochowie

Wydział Nauk Ścisłych, Przyrodniczych i Technicznych

Aleja Armii Krajowej 13/15

e-mail: [i.zawierucha@ujd.edu.pl](mailto:i.zawierucha@ujd.edu.pl)