

**TERMIN: 25-02-2017**

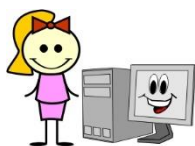
- 1. GODZINA:** 13:00  
**MIEJSCE:** Wydział Informatyki Politechniki Białostockiej (sala 116)  
(ul. Wiejska 45 A, 15-351 Białystok)



CZY FRAKTALE  
SĄ JADALNE?

Podczas warsztatów spróbujemy odpowiedzieć na pytanie: „co to jest fraktal”? Uczestnicy zajęć poznają głównych twórców geometrii fraktalnej, dowiedzą się, w jaki sposób można skonstruować niektóre fraktale i czy fraktale są jadalne... Będzie można też ułożyć fraktalne puzzle i wygenerować własnego fraktala.

- 2. GODZINA:** 14:00  
**MIEJSCE:** Wydział Informatyki Politechniki Białostockiej (sala 209)  
(ul. Wiejska 45 A, 15-351 Białystok)



CO MOŻEMY  
ZAPROGRAMOWAĆ?

W trakcie zajęć uczestnicy poznają środowisko programistyczne „Sonic Pi” służące do nauki programowania poprzez tworzenie muzyki. Mali Studenci poznają podstawowe konstrukcje programistyczne, a efekty ich działania będą mogli usłyszeć w głośnikach.

