

# Nauczyciel Przyszłości

**Bezpłatny** program podnoszenia kompetencji nauczycieli z obszaru wykorzystania nowych technologii w dydaktyce.

## 3 moduły szkolenia



### Wirtualna rzeczywistość

- Przygotowanie gogli VR i omówienie zestawu,
- Konfiguracja gogli VR,
- Scenariusz przykładowej lekcji.



### Druk 3D

- Przygotowanie drukarki 3D i pierwsze uruchomienie,
- Podstawy modelowania 3D oraz sposoby pozyskania modeli,
- Scenariusz przykładowej lekcji,
- Najczęstsze problemy i sposoby ich rozwiązywania.



### Elektronika i programowanie

- Omówienie zestawu mikrokontrolerów,
- Podstawy lutowania,
- Omówienie zestawu do programowania,
- Podstawy programowania,
- Scenariusz przykładowej lekcji.

Szkolenia stacjonarne odbędą się w biurze FPPP  
ul. Malczewskiego 24, 26-609 Radom

#### Zapewniamy:

- szkolenia stacjonarne ●
- pomoce dydaktyczne ●
- konsultacje ekspertów ●

Szczegóły na: [nauczyciel.przemyslprzyszlosci.gov.pl](http://nauczyciel.przemyslprzyszlosci.gov.pl)