

- **Zbuduj i zaprogramuj robota!**



Celem warsztatów jest budowa od podstaw oraz zaprogramowanie jeżdżącego robota, realizującego automatycznie proste zadanie. Będą to zajęcia praktyczne, na których młodzież pozna tajniki konstruowania i programowania robotów. Warsztaty przeznaczone są dla uczniów szkół średnich, zainteresowanych dziedzinami technicznymi i ścisłymi. Będą odbywały się w dwóch grupach, maksymalnie po 15 osób. Osoby planujące uczestniczyć w tych zajęciach powinny wysłuchać wcześniej wykładu „Jak działają roboty?”, który odbędzie się bezpośrednio przed warsztatami.

Limit uczestników: 15 osób

Kiedy? 16.06.2023 godz. 9:00, 11:00

Gdzie? sala 285 R

Dla kogo? 15-19 lat

Prowadzący: mgr inż. Maciej Hawryluk