

### Katedra Grafiki Wizji Komputerowej i Systemów Cyfrowych





Rok akademicki	Rodzaj studiów:	Dzień tygodnia i godzina zajęć:	Numer sekcji:
2023/2024	SSI GIW	Środa 8:00	10
lmię:	Joanna	Prowadzaov:	CD
Nazwisko:	Wiekiera	Prowadzący:	GB

# Temat projektu

## Robot jeżdżący

### Opis głównych założeń projektu:

Celem projektu jest stworzenie jeżdżącego robota. Urządzenie będzie w stanie *pokonywać wykryte* przez czujniki *przeszkody* (np. ściany, położone obiekty). Robot będzie poruszał się z wykorzystaniem mechanicznych kół.

#### Rodzaj zasilania:

Urządzenie zasilane będzie sześcioma połączonymi szeregowo bateriami AA 1,5 V (w sumie 9 V).