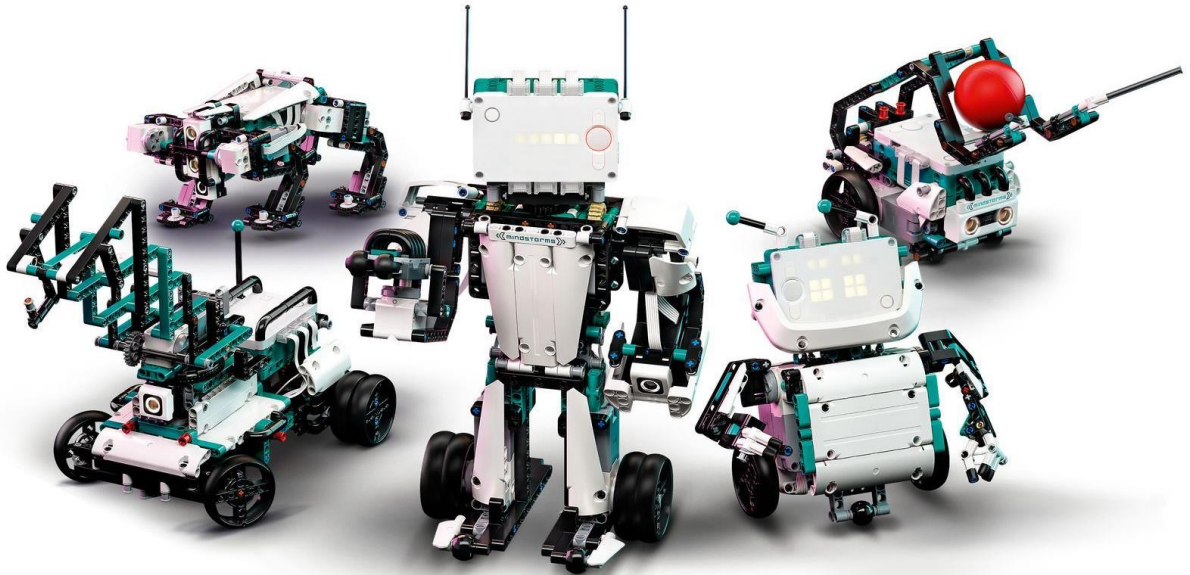


- **Jak działają roboty?**



W czasie wykładu zostaną przedstawione podstawowe zagadnienia związane z robotyką. Słuchacze poznają odpowiedzi m.in. na następujące pytania: Jak działają roboty? Czy rzeczywiście są inteligentne? Czy kiedyś się zbuntują? Do czego są wykorzystywane dzisiaj, a do czego mogą służyć w przyszłości? Kto wymyślił, a kto stworzył pierwszego robota? Będzie również mowa o tym, jak pojawienie się ChatGPT wpłynie na robotykę. Wykład przeznaczony jest dla wszystkich osób interesujących się tą tematyką, a szczególnie dla tych, które planują wziąć udział w warsztatach „Zbuduj i zaprogramuj robota!”.

Kiedy? 17.06.2023 godz. 9.00, 11.00

Gdzie? 142R – teoria, 285R - praktyka

Dla kogo? bez limitu wieku

Prowadzący: mgr inż. Maciej Hawryluk