



w głównym

OFERTA zajęć dla maturzystów

2023



Studia to przyszłość

Szanowni Państwo Dyrektorzy, Nauczyciele, Pedagodzy,

Jesteśmy światkami czwartej rewolucji przemysłowej. Na naszych oczach maszyny stają się inteligentne i pracują ręka w rękę z człowiekiem. Pragniemy rozpropagować wśród młodzieży wiedzę o ewolucji maszyn.

Zapraszamy tegorocznych maturzystów na nasz wydział, gdzie uczniowie spotkają się bezpośrednio z robotyzacją.

Z wyrazami szacunku i pozdrowieniami

Dziekan WIMiM, prof. Mirosław Pajor

Dlaczego Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki ?



Jesteśmy jednym z najbardziej zrobotyzowanych wydziałów w Polsce.

Wydział posiada nowoczesne laboratoria badawcze i infrastrukturę dydaktyczną.

Proces kształcenia ściśle koreluje z potrzebami otoczenia przemysłowego.

Wydział kształci inżynierów zgodnie z koncepcją rewolucji przemysłowej "Industry 4.0".

Zapraszamy maturzystów na praktyczne spotkanie ze światem nauki

Oferujemy wykłady i pokazy dla maturzystów z różnych dziedzin, np. robotyki, energetyki, transportu, materiałów oraz fizyki.

Zapraszamy do zapisów w styczniu, lutym i marcu



Oferta wykładów i pokazów:



WYKŁAD "MASZYNA NIEMAL JAK CZŁOWIEK"

Wykład prowadzi Dziekan WIMiM prof. Mirosław Pajor.
Czas trwania: 45 min.
Liczba uczestników: dowolna



POKAZ ROBOTÓW

Pokaz prowadzą młodzi naukowcy.
Czas trwania: 45-60 min.
Liczba uczestników: max. 30 osób



SPOTKANIE Z MATERIAŁAMI

Pokaz prowadzą młodzi naukowcy.
Czas trwania: 45-60 min.
Liczba uczestników: max. 30 osób



TRANSPORT

Pokaz prowadzą młodzi naukowcy.
Czas trwania: 45-60 min.
Liczba uczestników: max. 25 osób.



SPOTKANIE Z FIZYKĄ

Pokaz prowadzą młodzi naukowcy.
Czas trwania: 45-60 min.
Liczba uczestników: max. 30 osób.

Oferta wykładów i pokazów:



NOWOCZESNE TECHNOLOGIE W ENERGETYCE

Pokaz prowadzą młodzi naukowcy.
Czas trwania: 45-60 min.
Liczba uczestników: max. 30 osób



CYFRYZACJA PROCESÓW PRODUKCYJNYCH-PREZENTACJA POŁĄCZONA Z POKAZEM STANOWISKA BOSSARD

Pokaz prowadzą młodzi naukowcy.
Czas trwania: 45-60 min.
Liczba uczestników: max. 30 osób.

Ważne informacje:

- termin i godzina: jaki Państwu odpowiada ?
- liczba uczniów: 1 klasa lub więcej ?
- liczba pokazów: max. 3 w jednym terminie.

Kontakt i zapisy:

Katarzyna.Sokolik@zut.edu.pl,

91 449 48 63

www.wimim.zut.edu.pl/dla Szkół

