



# ZAPRASZAMY NA DZIEŃ OTWARTY UWM 3 KWIETNIA 2025 R.

## Aktywności **Wydziału Nauk Technicznych**

### BIBLIOTEKA UWM

9:00–13:00

Chcesz zobaczyć, jak wygląda praca inżyniera w XXI wieku? Odwiedź nasze stanowisko i poznaj kierunki przyszłości! Czekają na Ciebie nowoczesne urządzenia i aparatura (skaner 3D, drukarka 3D, ramię robota czy kamera termowizyjna), które możesz nie tylko zobaczyć, ale i przetestować! Swoje stanowiska przygotują także Koło Naukowe Robotów Mobilnych oraz Koło Naukowe Inżynierii Wytwarzania i Maszyn. Dołącz do nas i wejdź w świat technologii!

# Atrakcje na wydziale

### PARKING ZA WYDZIAŁEM

**II Studencki Zlot Samochodów  
i Motocykli**

### DZIEDZINIEC WYDZIAŁU

**Odkryj tajemnice manganu!  
Mangan i jego barwy**

### PARTER BUDYNKU WYDZIAŁU NAUK TECHNICZNYCH

**A12**

Mobilny zestaw do pobierania prób glebowych (Quad + Automatyczny próbnik glebowy Wintex 1000)

**A15**

Symulator dronów/symulator systemu jazdy automatycznej z funkcją sterowania zespołami funkcjonalnymi maszyn

**B11**

Laser, frezarka, elektrodrążarka

**B12**

Gogle VR, Roboty Lego  
Prototyp magazynu wysokiego składowania

**C4**

Pomiary geometrii kół  
Diagnostyka komputerowa pojazdów

**C5**

Prezentacja Laboratorium  
Pomiarów Dynamicznych  
Pojazdów

**C6**

Obrabiarki CNC

**C8**

Robot spawalniczy

**WYDZIAŁ NAUK TECHNICZNYCH ZNAJDUJE SIĘ ZALEDWIE 350 M OD BIBLIOTEKI UWM!  
ZESKANUJ KOD QR, ABY SPRAWDZIĆ TRASĘ.**

