



## Wydział Elektryczny

Zapraszamy do budynku Wydziału Elektrycznego przy ul. 26 Kwietnia 10.

Podczas spaceru po budynku będzie można zajrzeć do poniżej wymienionych Katedr, spotkać się z naszymi pracownikami i dowiedzieć się, jakie możliwości daje studiowanie na Wydziale Elektrycznym ZUT.

Co zobaczycie?

1. Katedra Telekomunikacji i Fotoniki (mgr inż. Eliza Miśkiewicz/dr inż. Błażej Jabłoński)  
– **Podstawy fotoniki, prezentacja czujników optycznych, pokaz działania światłowodów** – 30 min
2. Katedra Elektrotechniki Teoretycznej i Informatyki Stosowanej (dr inż. Michał Herbko)  
– **Pomiar pól wysokich częstotliwości oraz anten** – 30 min
3. Katedra Automatyki i Robotyki – 90 min

- **Interaktywny pokaz robotów mobilnych** (mgr inż. Daniel Figurowski)

- **Układy automatycznego sterowania** (mgr inż. Michał Brasel)

4. Katedra Przetwarzania Sygnałów i Inżynierii Multimedialnej – 60 min

- **Skanowanie i druk 3D - od czego zacząć?** (dr inż. Jarosław Fastowicz)

- **Zwiedzanie Laboratorium Inżynierii Dźwięku i Ambiofonii** (dr hab. inż. Eugeniusz Kornatowski, prof. ZUT)

- **Wizyta w Telewizyjnym Studiu Badań Podstawowych**

ZAPISY:

Prosimy o zarezerwowanie miejsca telefonicznie:

Natalia Lisowska – Pełnomocnik Dziekana ds. promocji tel. 91 4494281

e-mail: [natalia.lisowska@zut.edu.pl](mailto:natalia.lisowska@zut.edu.pl)