

Baza dydaktyczna

Budynki Wydziału Technologii i Edukacji są najnowocześniejszymi obiektami na Politechnice Koszalińskiej.

- Budynek G został oddany do użytku w drugiej połowie 2010r. - znajdują się w nim laboratoria kierunku Mechatronika.
- Kolejny nowy budynek H został udostępniony studentom we wrześniu 2011r., mieszczą się w nim laboratoria kierunków Inżynieria Materiałowa i Inżynieria Biomedyczna.



Powierzchnia budynku G wynosi 3103 m², budynku H – 4106 m². W obiektach Instytutu znajdują się nowoczesne sale wykładowe, laboratoria dydaktyczne, pracownie projektowe i komputerowe, gabinety pracowników, pokoje administracyjne oraz dziekanat i sekretariat. Budynki wyposażone są w specjalistyczną aparaturę i infrastrukturę informatyczną.

Obsługa administracyjna:

- Sekretariat Wydziału Technologii i Edukacji
- [Dziekanat Wydziału Technologii i Edukacji \(sprawy studenckie\)](#)

Zaplecze dydaktyczne:

- Pracownia komputerowa
- Aule
- Laboratorium Fizyki
- Laboratorium Metaloznawstwa i Obróbki Ciepłej
- Laboratorium Materiałów Ceramicznych, Kompozytowych i Polimerowych
- Laboratorium Powłok Galwanicznych i Badań Korozyjnych
- Laboratorium Analiz Ciepłych i Chemicznych
- Laboratorium Techniki Próżniowej
- Laboratorium Mikroskopii Elektronowej Badań Strukturalnych
- Laboratorium Tribologii
- Laboratorium Technologii Cienkich Warstw
- Laboratorium Napędów
- Laboratorium Programowania Sterowników
- Laboratorium Komputerowego Sterowania
- Laboratorium Elektroniki i Miernictwa
- Laboratorium Mechatroniki
- Laboratorium Biotechnologii
- Laboratorium Robotyki
- Laboratorium Biochemii

Stołówka:

- "Rogalik" - miejsce schadzek w budynku głównym, stołówka w której Studenci mogą zjeść ciepły, niedrogi posiłek oraz odpocząć między zajęciami

