

Kierunek studiów:

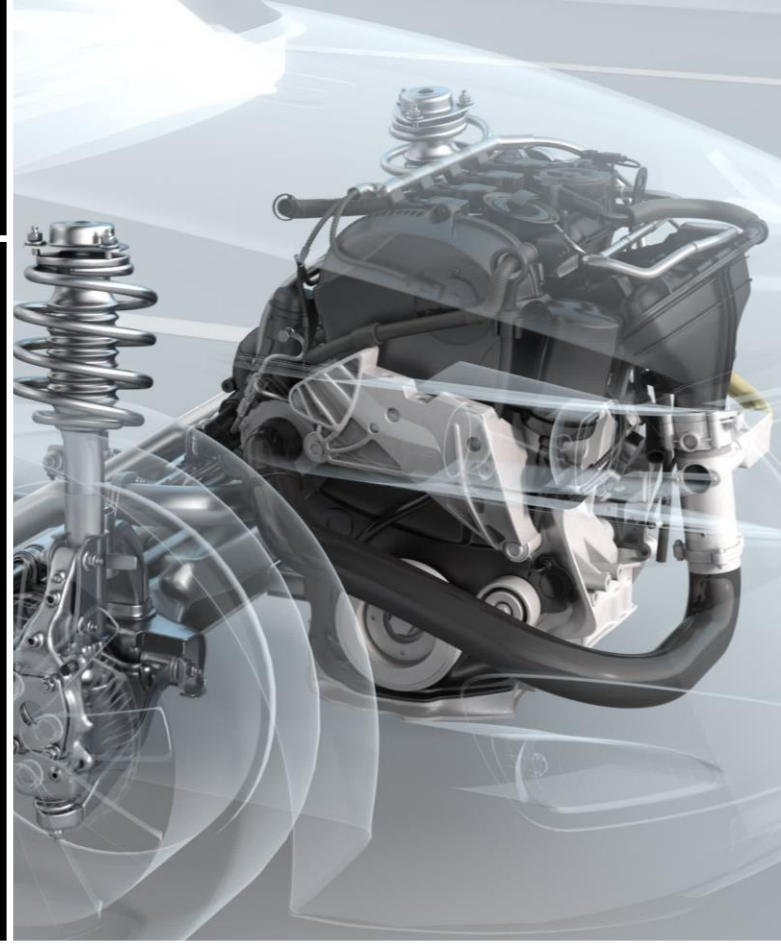
EKSPLOATACJA POJAZDÓW



Wydział
Budowy Maszyn i Informatyki

STUDIA INŻYNIERSKIE DLA PASJONATÓW MOTORYZACJI

- ✓ Rozwijaj swoje pasje na studiach związanych z techniką samochodową i korzystaj z szerokiej bazy laboratoryjnej katedry silników spalinowych i pojazdów
- ✓ Poszerzaj horyzonty uczestnicząc w seminariach i konferencjach naukowych
- ✓ Weź udział w projektach badawczych i przetestuj swoje pomysły w praktyce
- ✓ Zdobądź wiedzę i doświadczenie, które pozwolą ci znaleźć zatrudnienie w branży motoryzacyjnej



LABORATORIUM ZASILANIA SILNIKÓW I OSPRZĘTU



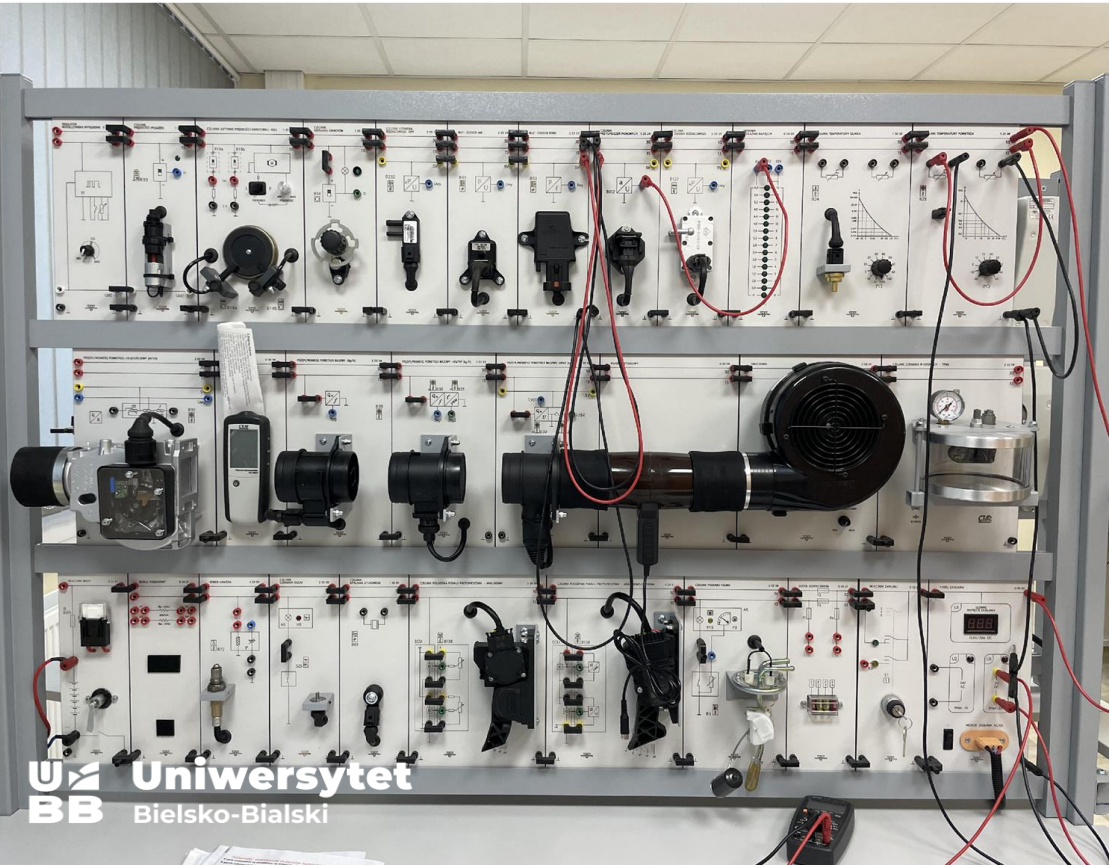
HAMOWNIA PODWOZIOWA



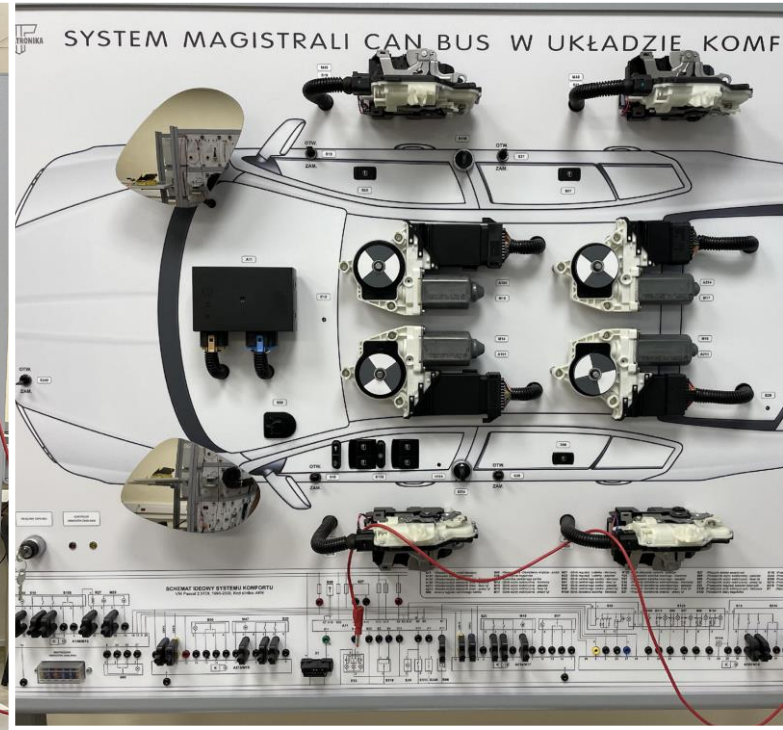
HAMOWNIA SILNIKOWA



LABORATORIUM SYSTEMÓW DIAGNOSTYKI POJAZDÓW



U **BB** **Uniwersytet**
Bielsko-Bialski



Kierunek: **eksploatacja pojazdów**

TESTY DROGOWE



LABORATORIUM TERMODYNAMIKI

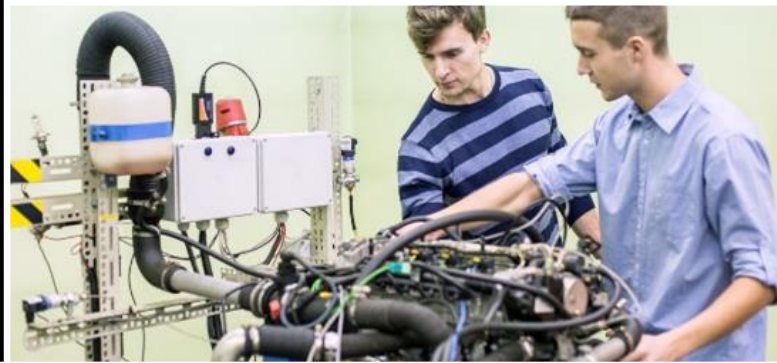


DODTAKOWY SPRZĘT LABORATORYJNY

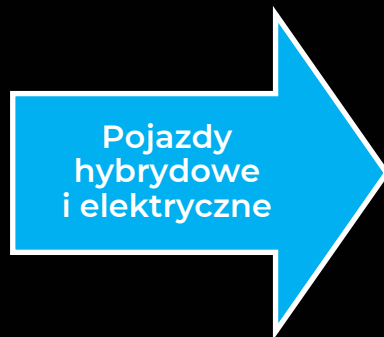
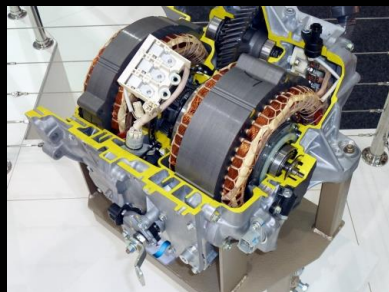
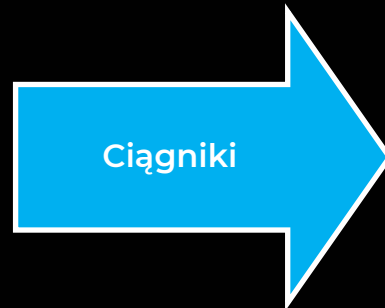


PODSTAWOWE PRZEDMIOTY KIERUNKOWE

- Bezpieczeństwo w eksploatacji pojazdów
- Elektronika i elektrotechnika samochodowa
- Mechanika ruchu pojazdów
- Nadwozia samochodowe
- Badania i diagnostyka pojazdów
- Badania i diagnostyka silników
- Likwidacja szkód komunikacyjnych
- Wymagania homologacyjne w budowie pojazdów
- Podstawy rekonstrukcji wypadków drogowych



SAM WYBIERAJ PRZEDMIOTY OBIERALNE



KONFERENCJE I NAGRODY



Kierunek: **eksploatacja pojazdów**

KADRA



- ✓ Nasza kadra to pasjonaci motoryzacji tak jak ty
- ✓ Studiuj eksploatację pojazdów i sprawdź
- ✓ Czego możemy się wzajemnie nauczyć



Kierownik katedry: **dr hab. inż. JACEK NOWAKOWSKI, prof. UBB**