

Studia stacjonarne 2016/17

Kierunek	Wydział	Poziom kształcenia
Architektura	Wydział Architektury	studia I stopnia studia II stopnia
Architektura krajobrazu	Wydział Architektury	studia I stopnia studia II stopnia
Automatyka i robotyka	Wydział Mechaniczny	studia I stopnia studia II stopnia
Biotechnologia	Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej	studia I stopnia studia II stopnia
Budownictwo	Wydział Inżynierii Lądowej	studia I stopnia studia II stopnia
Budownictwo	Wydział Inżynierii Środowiska	studia I stopnia studia II stopnia
Chemia budowlana	Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej	studia I stopnia
Elektrotechnika	Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej	studia I stopnia studia II stopnia
Energetyka – kierunek międzywydziałowy	Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej Wydział Mechaniczny	studia I stopnia studia II stopnia
Fizyka techniczna	Wydział Fizyki, Matematyki i Informatyki	studia I stopnia studia II stopnia
Gospodarka przestrzenna - kierunek międzywydziałowy	Wydział Inżynierii Lądowej Wydział Inżynierii Środowiska	studia I stopnia
Gospodarka przestrzenna - kierunek międzywydziałowy	Wydział Architektury Wydział Inżynierii Lądowej Wydział Inżynierii Środowiska	studia II stopnia
Informatyka	Wydział Fizyki, Matematyki i Informatyki	studia I stopnia studia II stopnia
Informatyka	Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej	studia I stopnia
Informatyka stosowana	Wydział Mechaniczny	studia I stopnia studia II stopnia
Inżynieria bezpieczeństwa	Wydział Mechaniczny	studia I stopnia
Inżynieria biomedyczna	Wydział Mechaniczny	studia I stopnia studia II stopnia
Inżynieria chemiczna	Wydział Inżynierii i Technologii	studia I stopnia

i procesowa	Chemicznej	studia II stopnia
Inżynieria materiałowa	Wydział Mechaniczny	studia I stopnia studia II stopnia
Inżynieria produkcji	Wydział Mechaniczny	studia I stopnia studia II stopnia
Inżynieria środowiska	Wydział Inżynierii Środowiska	studia I stopnia studia II stopnia
Inżynieria wzornictwa przemysłowego	Wydział Mechaniczny	studia I stopnia
Matematyka	Wydział Fizyki, Matematyki i Informatyki	studia I stopnia studia II stopnia
Mechanika i budowa maszyn	Wydział Mechaniczny	studia I stopnia studia II stopnia
Nanotechnologie i nanomateriały – makrokierunek	Wydział Fizyki, Matematyki i Informatyki Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej	studia I stopnia
Technologia chemiczna	Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej	studia I stopnia studia II stopnia
Transport	Wydział Inżynierii Lądowej	studia I stopnia studia II stopnia
Transport	Wydział Mechaniczny	studia I stopnia studia II stopnia
Zarządzanie i inżynieria produkcji	Wydział Mechaniczny	studia I stopnia