

## WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI, ELEKTRONIKI, INFORMATYKI I AUTOMATYKI

*Kandydat powinien posiadać umiejętności z języka angielskiego na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, pozwalające mu na czynne uczestnictwo w wybranych zajęciach odbywających się w języku angielskim.*

Kierunek studiów	Forma studiów (czas trwania)	Wymagania	Rozmowa kwalifikacyjna
automatyka i robotyka	stacjonarne (dzienne) 1,5 roku	O przyjęcie na studia mogą ubiegać się absolwenci studiów wyższych posiadający tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równorzędny.	Nie przewiduje się przeprowadzania rozmowy kwalifikacyjnej z kandydatami na studia.
elektronika i telekomunikacja	stacjonarne (dzienne) 1,5 roku		
elektrotechnika	stacjonarne (dzienne) 1,5 roku niestacjonarne (zaoczne) 1,5 roku		
energetyka	stacjonarne (dzienne) 1,5 roku		
informatyka	stacjonarne (dzienne) 1,5 roku niestacjonarne (zaoczne) 1,5 roku		
inżynieria biomedyczna	stacjonarne (dzienne) 1,5 roku		
mechatronika	stacjonarne (dzienne) 1,5 roku		
transport	stacjonarne (dzienne) 1,5 roku		

### UWAGA:

**Minimalna liczba kandydatów konieczna do uruchomienia kierunku wynosi 15 osób.**