

Zestawienie kierunków studiów, na które prowadzona jest rekrutacja na rok akademicki 2024/2025

Lp.	Kierunek*	Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
		pierwszego stopnia	drugiego stopnia	pierwszego stopnia	drugiego stopnia
1.	ARCHITEKTURA	x	x		
2.	ARCHITEKTURA WNĘTRZ – profil praktyczny	x			
3.	ARCHITEKTURA WNĘTRZ		x		
4.	AUTOMATYKA I ROBOTYKA	x	x	x	x
5.	BIOINFORMATYKA	x	x		
6.	BUDOWNICTWO	x	x	x	x
7.	BUDOWNICTWO ZRÓWNOWAŻONE/SUSTAINABLE BUILDING ENGINEERING	x			
8.	EDUKACJA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA	x	x		
9.	ELEKTROENERGETYKA		x		x
10.	ELEKTROMOBILNOŚĆ	x	x**		
11.	ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA	x	x	x	x
12.	ELEKTROTECHNIKA	x	x	x	x
13.	ENERGETYKA	x		x	
14.	ENERGETYKA JĄDROWA		x**		
15.	ENERGETYKA PRZEMYSŁOWA I ODNAWIALNA		x		x
16.	FIZYKA TECHNICZNA	x	x		
17.	INFORMATYKA	x	x	x	x
18.	INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA	x	x	x	x
19.	INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	x	x		
20.	INŻYNIERIA CHEMICZNA I PROCESOWA	x	x		
21.	INŻYNIERIA CYKLU ŻYCIA PRODUKTU/PRODUCT LIFECYCLE ENGINEERING		x		
22.	INŻYNIERIA FARMACEUTYCZNA	x			
23.	INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	x	x		
24.	INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	x	x	x	x
25.	INŻYNIERIA ZARZĄDZANIA	x	x	x	x
26.	LOGISTYKA	x	x	x	x
27.	LOTNICTWO	x			
28.	LOTNICTWO I KOSMONAUTYKA		x		
29.	LOTNICTWO I KOSMONAUTYKA – profil praktyczny		x		
30.	MATEMATYKA NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII	x**	x**		
31.	MECHANIKA I BUDOWA MASZYN	x	x	x	x
32.	MECHANIKA I BUDOWA POJAZDÓW	x	x	x	x
33.	MECHATRONIKA	x	x	x	x
34.	SZTUCZNA INTELIGENCJA/ARTIFICIAL INTELLIGENCE	x	x		
35.	TECHNOLOGIA CHEMICZNA	x	x	x	x
36.	TECHNOLOGIE OBIEGU ZAMKNIĘTEGO	x			
37.	TELEINFORMATYKA	x	x		
38.	TRANSPORT	x	x	x	x
39.	ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI	x	x	x	x
40.	ZIELONA ENERGIA/GREEN ENERGY		x		

* kierunki studiów o profilu ogólnoakademickim, o ile nie wskazano inaczej

** rekrutacja kandydatów odbędzie się w przypadku sfinalizowania procedury uruchomienia kierunku