

Limity przyjęć dla cudzoziemców w roku akademickim 2021/2022

Kierunek	STUDIA STACJONARNE			STUDIA NIESTACJONARNE	
	I STOPNIA	II STOPNIA		I STOPNIA	II STOPNIA
	limit 2021/22	limit 2021/22	limit 2021/22	limit 2021/22	limit 2021/22
	SEMESTR ZIMOWY	SEMESTR ZIMOWY	SEMESTR LETNI	SEMESTR ZIMOWY	SEMESTR ZIMOWY
ARCHITEKTURA	15		10		
ARCHITEKTURA/ ARCHITECTURE	30		30		
ARCHITEKTURA WNĘTRZ	5		5*		
AUTOMATYKA I ROBOTYKA	10		10	5	5
AUTOMATYKA I ROBOTYKA/AUTOMATIC CONTROL AND ROBOTICS	30				
AUTOMATYKA I ROBOTYKA/AUTOMATIC CONTROL AND ROBOTICS - Smart Aerospace and Autonomous Systems			30		
BIOINFORMATYKA	10	10			
BUDOWNICTWO	10		10	5	5
BUDOWNICTWO ZRÓWNOWAŻONE/ SUSTAINABLE BUILDING ENGINEERING	30				
BUDOWNICTWO/ CIVIL ENGINEERING					
- Construction Engineering and Management			30		
BUDOWNICTWO/CIVIL ENGINEERING					
- Structural Engineering			30		
EDUKACJA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA	10		10		
ELEKTROENERGETYKA*			10		5
ELEKTROMOBILNOŚĆ*	10				
ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA	10		10	5	5
ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA/ ELECTRONICS AND TELECOMMUNICATIONS	30				
ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA/ ELECTRONICS AND TELECOMMUNICATIONS		30	30		
- Information and Communication Technologies					
ELEKTROTECHNIKA	10		10	5	5
ENERGETYKA	10			5	
ENERGETYKA PRZEMYSŁOWA I ODNAWIALNA			10		5
FIZYKA TECHNICZNA	10		10		
INFORMATYKA	15		10	5	5
INFORMATYKA/ COMPUTING					
- Software Engineering			30		
INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA	10		10	5	5
INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	10		10		
INŻYNIERIA CHEMICZNA I PROCESOWA	10		10		
INŻYNIERIA CYKLU ŻYCIA PRODUKTU/PRODUCT LIFECYCLE ENGINEERING*			30		
INŻYNIERIA FARMACEUTYCZNA	10				
INŻYNIERIA LOTNICZA**	10				
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	10		10		
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	10		10	5	5
INŻYNIERIA ZARZĄDZANIA	10		10	5	5
INŻYNIERIA ZARZĄDZANIA/ ENGINEERING MANAGEMENT					
- Managing Enterprise of the Future			40		
INŻYNIERIA ZARZĄDZANIA/ ENGINEERING MANAGEMENT	40				
LOGISTYKA	10		10	5	5
LOGISTYKA/ LOGISTICS					
- Logistics Systems			30		
LOTNICTWO I KOSMONAUTYKA	10		10	5	5
LOTNICTWO I KOSMONAUTYKA (profil praktyczny)			10		
MATEMATYKA W TECHNICIE	10		10		
MECHANIKA I BUDOWA MASZYN	10		10	5	5
MECHANIKA I BUDOWA POJAZDÓW	10		10	5	5
MECHANIKA I BUDOWA POJAZDÓW/MECHANICAL AND AUTOMOTIVE ENGINEERING - Product Engineering*			30		
MECHATRONIKA	10		10	5	5
MECHATRONIKA/ MECHATRONICS					
- Mechatronic Constructions			30		
SZTUCZNA INTELIGENCJA/ARTIFICIAL INTELLIGENCE	6				
TECHNOLOGIA CHEMICZNA	10		10	5	5
TECHNOLOGIA CHEMICZNA/CHEMICAL TECHNOLOGY	30				
TECHNOLOGIA CHEMICZNA/CHEMICAL TECHNOLOGY					
- Composites and Nanomaterials			30		
TECHNOLOGIE OBIEGU ZAMKNIĘTEGO*	10				
TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	10		10		
TELEINFORMATYKA	10		10		
TRANSPORT	10		10	5	5
TRANSPORT - Sustainable Transport			30		
ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI	10		10	5	5
Uczelnia ogółem	521	40	685	85	90

* rekrutacja kandydatów odbędzie się w przypadku sfinalizowania procedury uruchomienia kierunku

** na specjalność "Pilotaż statków powietrznych" przyjmowane są osoby tylko z obywatelstwem polskim

