

**Liczby miejsc dla kandydatów na studia niestacjonarne pierwszego stopnia,
w tym limity dla kandydatów z potwierdzonymi efektami uczenia się,
na rok akademicki 2022/2023**

wydział/ kolegium	nazwa kierunku	LM limit całkowity 2022/2023	LEU w tym dla kand. z potw. efektami uczenia się
Budownictwa Mechaniki i Petrochemii	Budownictwo	50	5
	Inżynieria Środowiska	30	3
	Mechanika i Budowa Maszyn	50	5
	Technologia Chemiczna	40	4
Elektryczny	Elektrotechnika	120	2
	Informatyka Stosowana	60	2
Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia	60	6
	Gospodarka Przestrzenna	60	6
Nauk Ekonomicznych i Społecznych	Ekonomia	50	10
Inżynierii Lądowej	Budownictwo	120	2
Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Mechanika i Projektowanie Maszyn	70	1
Elektroniki i Technik Informatycznych	Elektronika i Telekomunikacja	120	0
Administracji i Nauk Społecznych	Administracja	100	0
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych	60	2
	Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych	60	2
Transportu	Transport	110	5
Mechatroniki	Automatyka , Robotyka i Informatyka Przemysłowa	70	10
Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska	48	9
Zarządzania	Zarządzanie	90	15
	Inżynieria Zarządzania	90	15
	Zarządzanie Bezpieczeństwem Infrastruktury Krytycznej	60	10