

**Liczby miejsc dla kandydatów na studia niestacjonarne drugiego 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	60	6
	Mechanika i Budowa Maszyn	50	5
	Technologia Chemiczna	50	5
Elektryczny	Elektrotechnika	90	2
	Informatyka Stosowana	120	4
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	100	0
Elektroniki i Technik Informacyjnych	Informatyka	80	0
Administracji i Nauk Społecznych	Administracja	100	0
Mechaniczny Technologiczny	Mechanika i Budowa Maszyn	50	0
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	50	0
Samochodów i Maszyn Roboczych	Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych	30	2
	Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych	30	2
Transportu	Transport	80	4
Mechatroniki	Automatyka, Robotyka i Informatyka Przemysłowa	60	10
Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska	120	24
Zarządzania	Zarządzanie	60	10
	Inżynieria Zarządzania	60	10
	Zarządzanie Bezpieczeństwem Infrastruktury Krytycznej	60	10