

## Rekrutacja na studia niestacjonarne I stopnia prowadzone w roku akademickim 2024/2025

Wydział	Kierunek	Planowana liczba miejsc	Liczba kandydatów	Liczba kandydatów na miejsce	Przyjęci	Wymagana liczba punktów
Wydział Architektury	ARCHITEKTURA	45	63	1,4	11	174
<i>Razem WA:</i>		<b>45</b>	<b>63</b>	<b>1,4</b>	<b>11</b>	<b>x</b>
Wydział Informatyki i Telekomunikacji	INFORMATYKA	108	270	2,5	99	92
<i>Razem WliT:</i>		<b>108</b>	<b>270</b>	<b>2,5</b>	<b>99</b>	<b>x</b>
Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej	ELEKTROTECHNIKA I AUTOMATYKA	72	237	3,29	129	70
	INFORMATYKA W INŻYNIERII KOMPUTEROWEJ	72	207	2,88	83	91
<i>Razem WIEiK:</i>		<b>144</b>	<b>444</b>	<b>3,08</b>	<b>212</b>	<b>x</b>
Wydział Inżynierii Lądowej	BUDOWNICTWO	144	237	1,65	126	100
	TRANSPORT	36	75	2,08	28	100
<i>Razem WIL:</i>		<b>180</b>	<b>312</b>	<b>1,73</b>	<b>154</b>	<b>x</b>
Wydział Inżynierii Materiałowej i Fizyki	INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	36	34	kierunek nieuruchomiony		
<i>Razem WIMiF:</i>		<b>36</b>	<b>34</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	ENERGETYKA	36	63	1,75	21	50
	INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	36	72	2	22	50
<i>Razem WIŚIE:</i>		<b>72</b>	<b>135</b>	<b>1,88</b>	<b>43</b>	<b>x</b>
Wydział Mechaniczny	MECHANIKA I BUDOWA MASZYN	36	169	4,69	49	210
	POJAZDY SAMOCHODOWE	36	163	4,53	51	180
	ŚRODKI TRANSPORTU I LOGISTYKA	36	88	2,44	30	48
<i>Razem WM:</i>		<b>108</b>	<b>420</b>	<b>3,89</b>	<b>130</b>	<b>x</b>
<i>Razem PK:</i>		<b>693</b>	<b>1 678</b>	<b>2,42</b>	<b>649</b>	