

## Rekrutacja na studia niestacjonarne I stopnia prowadzone w roku akademickim 2018/2019

Wydział*	Kierunek	Planowana liczba miejsc	Liczba kandydatów na studia w I i II turze		Przyjęci			Wymagana liczba punktów w I turze	Liczba punktów dla przyjętych z list rezerwowych w I turze	Wymagana liczba punktów w II turze
			Ogółem (na kierunek podstawowy)	Na jedno miejsce	I tura	II tura	Ogółem			
Wydział Architektury	ARCHITEKTURA	80	39	0,49	39	-	39	83	-	-
	ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU	30	0	0	0	-	0	-	-	-
<b>Razem:</b>		<b>110</b>	<b>39</b>	<b>0,35</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>39</b>	-	-	-
Wydział Fizyki, Matematyki i Informatyki	INFORMATYKA	72	264	3,67	65	14	79	84	72	74
<b>Razem:</b>		<b>72</b>	<b>264</b>	<b>3,67</b>	<b>65</b>	<b>14</b>	<b>79</b>	-	-	-
Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej	ELEKTROTECHNIKA	72	180	2,50	61	8	69	66	50	84
	ENERGETYKA	36	61	1,69	19	10	29	50	-	34
	INFORMATYKA	72	308	4,28	59	9	68	92	86	94
<b>Razem:</b>		<b>180</b>	<b>549</b>	<b>3,05</b>	<b>139</b>	<b>27</b>	<b>166</b>	-	-	-
Wydział Inżynierii Łądowej	BUDOWNICTWO	180	237	1,32	89	54	143	44	-	30
	TRANSPORT	72	118	1,64	41	27	68	44	-	32
<b>Razem:</b>		<b>252</b>	<b>355</b>	<b>1,41</b>	<b>130</b>	<b>81</b>	<b>211</b>	-	-	-
Wydział Inżynierii Środowiska	BUDOWNICTWO	36	32	0,89	0	0	0	-	-	-
	INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	36	53	1,47	17	10	27	40	-	40
<b>Razem:</b>		<b>72</b>	<b>85</b>	<b>1,18</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>27</b>	-	-	-
Wydział Mechaniczny*	AUTOMATYKA I ROBOTYKA	35	16	0,46	0	-	0	-	-	-
	ENERGETYKA	35	5	0,14	0	-	0	-	-	-
	INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA	35	3	0,09	0	-	0	-	-	-
	INŻYNIERIA PRODUKCJI	35	11	0,31	0	-	0	-	-	-
	MECHANIKA I BUDOWA MASZYN	70	27	0,39	23	-	23	30	-	-
	TRANSPORT	70	9	0,13	0	-	0	-	-	-
<b>Razem:</b>		<b>280</b>	<b>71</b>	<b>0,25</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	-	-	-
<b>Ogółem na PK</b>		<b>966</b>	<b>1363</b>	<b>-</b>	<b>413</b>	<b>132</b>	<b>545</b>	-	-	-

\*Rekrutacja na studia niestacjonarne I na WM odbyła się w styczniu 2019 r. (studia rozpoczęły się w semestrze letnim roku 2018/19).