

Rekrutacja na studia stacjonarne I stopnia prowadzone w roku akademickim 2017/2018

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	210	524	2,50	210	-	210	127,5	-	-
	ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU	70	59	0,84	20	6	26	46,33	-	72,17
Razem:		280	583	2,8	230	6	236	-	-	-
Wydział Fizyki, Matematyki i Informatyki	FIZYKA TECHNICZNA	72	68	0,94	36	24	60	48	-	46
	INFORMATYKA	108	829	7,68	149	-	149	130	124	-
	MATEMATYKA	108	206	1,91	121	-	121	62	-	-
	NANOTECHNOLOGIE i NANOMATERIAŁY	72	63	0,88	21	12	33	40	-	36
Razem:		360	1166	3,24	327	36	363	-	-	-
Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej	ELEKTROTECHNIKA	108	351	3,25	78	42	120	98	80	88
	ENERGETYKA	36	170	4,72	17	24	41	98	90	74
	INFORMATYKA	72	848	11,78	54	24	78	148	140	136
Razem:		216	1369	6,34	149	90	239	-	-	-
Wydział Inżynierii Łądowej	BUDOWNICTWO	432	871	2,02	371	-	371	90	84	-
	BUDOWNICTWO w jęz. ang.	36	49	1,36	27	-	27	74	-	-
	TRANSPORT	72	335	4,65	93	-	93	90	84	-
Razem:		540	1255	2,32	491	-	491	-	-	-
Wydział Inżynierii Środowiska	BUDOWNICTWO	160	346	2,16	142	57	199	50	30	50
	INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	130	312	2,40	93	57	150	30	30	48
	ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII I INFRASTRUKTURA KOMUNALNA	36	196	5,44	72	21	93	80	60	64
Razem:		326	854	2,62	307	135	442	-	-	-
Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej	BIOTECHNOLOGIA	110	233	2,12	76	28	104	90	64	44
	CHEMIA BUDOWLANA	40	12	0,30	0	-	<i>nieuruchomiony</i>	-	-	0
	INŻYNIERIA CHEMICZNA i PROCESOWA	70	105	1,50	49	5	54	48	-	60
	NANOTECHNOLOGIE i NANOMATERIAŁY	40	32	0,80	7	4	11	50	-	36

	TECHNOLOGIA CHEMICZNA	210	266	1,27	122	20	142	44	-	30
	Razem:	470	648	1,38	254	57	311	-	-	-
Wydział Mechaniczny	AUTOMATYKA I ROBOTYKA	98	419	4,28	103	-	103	100	94	-
	ENERGETYKA	98	159	1,62	104	-	104	48	-	-
	INFORMATYKA STOSOWANA	60	320	5,33	77	-	77	104	-	-
	INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA	60	106	1,77	52	17	69	46	-	74
	INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	60	227	3,78	68	-	68	106	-	-
	INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	60	150	2,50	32	46	78	40	-	58
	INŻYNIERIA PRODUKCJI	98	223	2,28	99	-	99	56	50	-
	INŻYNIERIA WZORNICTWA PRZEMYSŁOWEGO	30	51	1,70	31	-	31	124	-	-
	MECHANIKA I BUDOWA MASZYN	162	406	2,51	172	-	172	76	-	-
	MECHANIKA I BUDOWA MASZYN w jęz. ang.	30	12	0,40	0	0	<i>nieuruchomiony</i>	-	-	-
	TRANSPORT	113	242	2,14	120	-	120	58	-	-
	Razem:	869	2315	2,66	858	63	921	-	-	-
Międzywydziałowy Kierunek Studiów	GOSPODARKA PRZESTRZENNA (WA-WIL-WIŚ)	156	235	1,51	100	42	142	46	32	42
	Ogółem na PK	3217	8425	2,62	2716	429	3145	-	-	-



Politechnika Krakowska
im. Tadeusza Kościuszki