

Rekrutacja na studia stacjonarne I stopnia prowadzone w roku akademickim 2014/2015

Wydział	Kierunek	Planowana liczba miejsc	Liczba kandydatów na studia w I turze		Przyjęci			Wymagana liczba punktów w I turze	Liczba punktów dla 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	190	761	4,01	191	-	191	149	144,67	-
	ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU	70	67	0,96	44	15	59	81,50	-	71,83
Razem:		260	828	3,18	235	15	250			
Wydział Fizyki, Matematyki i Informatyki	FIZYKA TECHNICZNA	72	45	0,63	20	9	29	50	-	48
	INFORMATYKA	108	617	5,71	110	14	124	110	100	100
	MATEMATYKA	108	222	2,06	78	34	112	80	70	60
	NANOTECHNOLOGIE i NANOMATERIAŁY	72	99	1,38	35	10	45	64	50	50
Razem:		360	983	2,73	243	67	310			
Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej	ELEKTROTECHNIKA	128	262	2,05	64	50	114	96	86	50
	ENERGETYKA	72	97	1,35	27	17	44	88	76	50
	INFORMATYKA	108	432	4,0	72	31	103	124	112	90
Razem:		308	791	2,57	163	98	261			
Wydział Inżynierii Lądowej	BUDOWNICTWO	432	824	1,91	277	140	417	120	90	50
	BUDOWNICTWO w jęz. angielskim	36	91	2,53	34	3	37	120	90	90
	GOSPODARKA PRZESTRZENNA	36	140	3,89	29	9	38	132	90	120
	TRANSPORT	72	227	3,15	54	28	82	100	80	70
Razem:		576	1282	2,23	394	180	574			
Wydział Inżynierii Środowiska	BUDOWNICTWO	216	389	1,8	158	52	210	75	60	50
	GOSPODARKA PRZESTRZENNA	72	220	3,06	69	12	81	90	80	90
	INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	288	321	1,11	93	64	157	70	60	30
	OCHRONA ŚRODOWISKA	36	49	1,36	14	15	29	70	60	30
Razem:		612	979	1,6	334	143	477			
Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej	BIOTECHNOLOGIA	70	258	3,69	51	21	72	126	60	80
	CHEMIA BUDOWLANA	40	49	1,23	25	8	33	60	-	70
	INŻYNIERIA CHEMICZNA i PROCESOWA	70	148	2,11	53	6	59	110	60	68
	NANOTECHNOLOGIE i NANOMATERIAŁY	40	50	1,25	21	8	29	60	-	56
	TECHNOLOGIA CHEMICZNA	220	336	1,53	137	32	169	90	60	54
Razem:		440	841	1,91	287	75	362			
Wydział Mechaniczny	AUTOMATYKA i ROBOTYKA	105	358	3,41	70	44	114	116	96	72
	ENERGETYKA	105	229	2,18	89	13	102	80	70	74
	INFORMATYKA STOSOWANA	60	273	4,55	51	12	63	100	90	90
	INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA	60	129	2,15	64	-	64	72	62	-
	INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	60	306	5,1	67	-	67	130	120	-
	INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	60	163	2,72	61	-	61	72	64	-
	INŻYNIERIA WZORNICTWA PRZEMYSŁOWEGO	30	69	2,3	32	-	32	161	-	-

	MECHANIKA i BUDOWA MASZYN	160	541	3,38	163	-	163	82	76	-
	MECHANIKA i BUDOWA MASZYN w jęz. ang.	30	34	1,13	-	-	-	80	-	80
	TRANSPORT	105	294	2,8	101	15	116	72	64	84
	ZARZĄDZANIE i INŻYNIERIA PRODUKCJI	105	279	2,66	93	17	110	72	62	74
	Razem:	880	2675	3,04	791	101	892			
	Razem:	3436	8379	2,44	2447	679	3126			