

Wyniki rekrutacji na studia na kierunek geodezja i kartografia 2019/2020

Mała stabilizacja?

W bieżącym roku akademickim kształcenie geodetów i kartografów uruchomiło 21 uczelni, choć nabór przeprowadzały 22. Łączna liczba przyjętych na studia inżynierskie wynosi 1714, co oznacza spadek o niespełna 1% w stosunku do roku ubiegłego.

Anna Wardziak

Na 15 uczelniach publicznych studia I stopnia (inżynierskie) rozpoczęły 1542 osoby, w tym w trybie stacjonarnym 1224, a w niestacjonarnym (płatne) – 318. Największą popularnością wśród kandydatów cieszyły się studia

na WAT – wojskowe (10,9 osób na miejsce; w ub.r. zmieniono ich formułę na jednolite magisterskie, z obroną pracy inż. po 7 sem.) oraz na Politechnice Warszawskiej (ponad 8). Na kolejnych pozycjach uplasowały się: WAT – studia cywilne (6,8), Politechnika Wrocławska (6,7) oraz Politechnika Gdańska (6,1). Również jeśli

chodzi o ogólną liczbę zainteresowanych kierunkiem, rekordzistką okazała się Politechnika Warszawska z wynikiem 1016 kandydatów, druga z kolei AGH miała ich 644, porównywalnie z Politechniką Gdańską (643). Natomiast AGH nadal prowadzi, jeśli chodzi o liczbę przyjętych na studia (224).

W statystykach – podobnie jak rok temu – nie uwzględniamy wyników Politechniki Koszalińskiej, która przedłużyła rekrutację do końca października (jej udział w ogólnej liczbie przyjęć nie przekraczał ostatnio 2%).

• Uczelnie publiczne

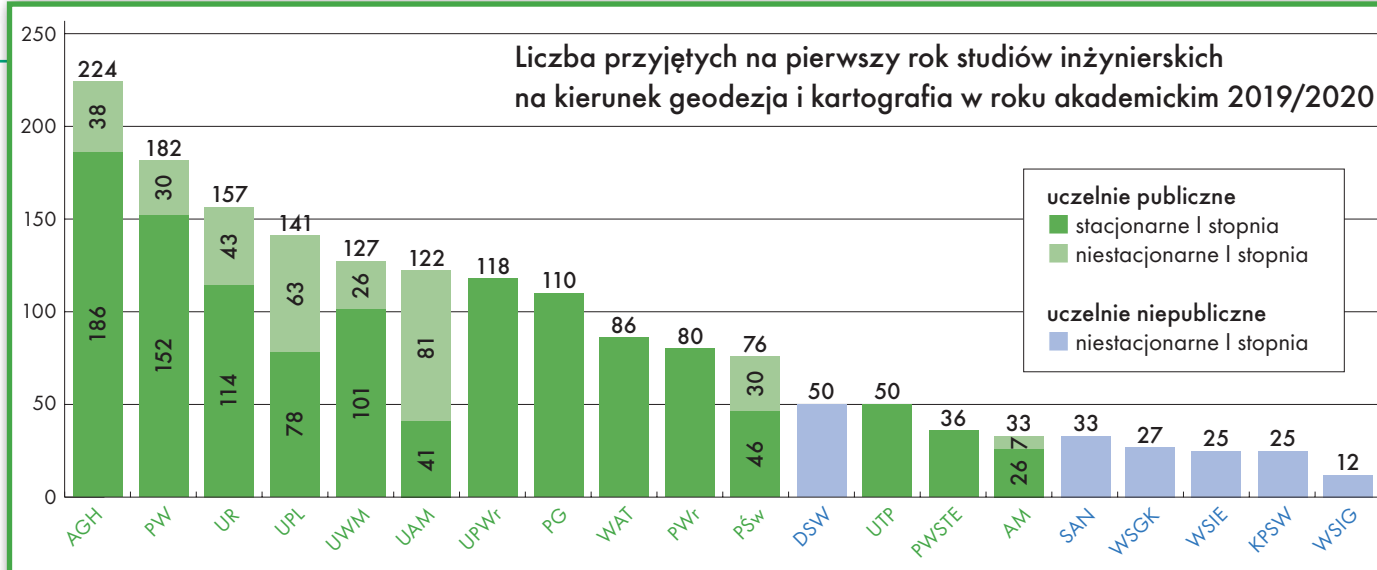
Ponieważ nadal dość dużo osób chce studiować kierunek w trybie stacjonarnym, wskaźnik popularności – liczba osób, które wskazały kierunek w stosunku do limitu miejsc – sugeruje

Szczegółowe wyniki rekrutacji na kierunek geodezja i kartografia 2019/2020

Uczelnia, wydział	Studia stacjonarne				
	I stopnia			II stopnia	
	kandydaci/ limit	przyjęci	próg przyjęć (pkt)	kandydaci/ limit	przyjęci
UTP , Uniwersytet Techniczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy, Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska	68/45	50	235/1300	-	-
PG , Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska	643/105	110	59,38/220	nie uruchomiono	
PWSTE , Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna w Jarosławiu	48/50	36	30/150	rekrutacja w I-II 2020 r.	
PŚw , Politechnika Świętokrzyska w Kielcach, Wydział Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki	150/120	46	60/440	-	-
PK , Politechnika Koszalińska, Wydz. Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji	bd./30*	bd.*	bd.*	bd./20*	bd.*
AGH , Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Wydział Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska	644/150	186	532/1000	rekrutacja w I-II 2020 r.	
UR , Uniwersytet Rolniczy w Krakowie, Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji	308/140	114	35/100	89/150	80
UPL , Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Wydział Inżynierii Produkcji	195/60	78	147/600	-	-
UWM , Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa	176/96	101	66/600	rekrutacja w I-II 2020 r.	
UAM , Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych	bd./40	41	odmowa udzielenia inf.	-	-
AM , Akademia Morska w Szczecinie, Wydział Nawigacyjny	bd./64	26	bd.	-	-
PW , Politechnika Warszawska, Wydział Geodezji i Kartografii	1016/120	152	99/225	rekrutacja w I-II 2020 r.	
WAT , Wojskowa Akademia Techniczna im. J. Dąbrowskiego w Warszawie, Wydział Inżynierii Lądowej i Geodezji (studia cywilne i wojskowe*)	410/60 435/40	46 40	30/100 29/120	rekrutacja w I-II 2020 r.	
PWr , Politechnika Wrocławska, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii	501/75	80	201,9/535	rekrutacja w I-II 2020 r.	
UPWr , Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji	281/128	118	264,8/1070,2	rekrutacja w I-II 2020 r.	
KPSW , Kujawsko-Pomorska Szkoła Wyższa w Bydgoszczy, Wydział Techniczny	nie uruchomiono			-	-
WSGK , Wyższa Szkoła Gospodarki Krajowej w Kutnie, Wydz. Nauk Technicznych	nie uruchomiono			nie uruchomiono	
SAN , Społeczna Akademia Nauk w Łodzi	nie uruchomiono			-	-
WSBiP , Wyższa Szkoła Biznesu i Przedsiębiorczości w Ostrowcu Świętokrzyskim, Wydział Nauk Społecznych i Technicznych	nie uruchomiono			rekrutacja w I-II 2020 r.	
WSIE , Wyższa Szkoła Inżynieryjno-Ekonomiczna w Rzeszowie, Wydział Przedsiębiorczości	nie uruchomiono			rekrutacja w I-II 2020 r.	
WSIG , Wyższa Szkoła Inżynierii Gospodarki w Słupsku	-	-	-	-	-
DSW , Dolnośląska Szkoła Wyższa we Wrocławiu, Wydz. Nauk Społ. i Techn.	nie uruchomiono			rekrutacja w I-II 2020 r.	

Objaśnienia do tabeli: rubryka „kandydaci” w przypadku studiów I stopnia – liczba kandydatów, którzy wskazali kierunek geodezja i kartografia; bd. – brak danych;

Liczba przyjętych na pierwszy rok studiów inżynierskich na kierunku geodezja i kartografia w roku akademickim 2019/2020



ruje, że sporo uczelni publicznych może wśród kandydatów przebierać. Jednak gdybyśmy wzięli pod uwagę liczbę wskazań na geodezję i kartografię jako kierunek główny, a jeszcze spośród nich liczbę osób,

które wniosły opłatę rekrutacyjną i złożyły wymagane dokumenty, sytuacja nie wygląda tak różowo. Niestety, nie możemy ich porównać, ponieważ większość uczelni tych danych nie zbiera lub nie podaje.

Dlatego z progami przyjęć bywa różnie. Najwyższy tym razem utrzymała AGH z wynikiem 53% (jedynie rok temu z wynikiem 46% dała się wyprzedzić PG z 62%), na drugim miejscu znalazła się PW 44% (poprzednio 41%). Natomiast na drugim miejscu – z progiem przyjęć na poziomie zaledwie 11% – jest, podobnie jak rok temu, UWM w Olsztynie i na niewiele wyższym (14%) Politechnika Świętokrzyska. Niestety, UAM w Poznaniu po raz kolejny odmówił nam udzielenia informacji o progu przyjęć, twierdząc, że jest ona niejawna.

Na studia inżynierskie niestacjonarne (płatne) – niezależnie od wybranej szkoły publicznej – można było się dostać bez problemów. Zazwyczaj chętnych było mniej niż miejsc, niskie były też progi przyjęć. Podobnie jak rok temu, trzy uczelnie (PG, PWSTE i AM) w ogóle nie uruchomiły tego typu studiów. Nie wiadomo też, czy ruszą one na Politechnice Koszalińskiej.

• Uczelnie niepubliczne

Sytuacja na uczelniach niepublicznych nie odbiega od ubiegłorocznej. WSBiP w Ostrowcu Świętokrzyskim nie udało się uruchomić żadnych studiów na tym kierunku. Natomiast udział sześciu pozostałych uczelni niepublicznych w przyjęciach ogółem stanowi tak jak rok temu zaledwie 10%. Placówki te przyjęły w tym roku wszyst-

kich chętnych (172 osoby) wyłącznie na studia niestacjonarne (rok temu 179).

• Studia magisterskie

Na studiach II stopnia (magisterskich) stacjonarnych oferowano stosunkowo niewiele miejsc, gdyż uczelnie publiczne, poza dwiema, przeprowadzają rekrutację dopiero przed rozpoczęciem semestru letniego z uwagi na długość trwania studiów I stopnia. UR w Krakowie przyjął łącznie 80 osób, a wyniku PK nie znamy z uwagi na przedłużoną rekrutację. Natomiast na studia niestacjonarne 4 uczelnie przyjęły łącznie 174 osoby.

Z kolei WSGK w Kutnie jako jedna z dwóch uczelni niepublicznych oferujących studia II stopnia, z uwagi na brak zainteresowania, ponownie nie uruchomiła ich w trybie stacjonarnym, a na niestacjonarny przyjęła 15 osób. Natomiast druga uczelnia (WSIE) prowadzi nabór przed rozpoczęciem semestru letniego.

Czy w dłuższej perspektywie liczba przyjmowanych studentów ustabilizuje się na podobnym do tegorocznego poziomie, trudno powiedzieć. Jeszcze kilka lat temu liczba przyjmowanych studentów zmniejszała się radykalnie (warto przypomnieć, że w roku 2013/2014 na kierunku geodezja i kartografia przyjęto ponad 3,1 tys. osób), choć ostatnio spadek ten utrzymywał się na poziomie nie większym niż 9%. ■

Studia niestacjonarne					
I stopnia			II stopnia		
kandydaci/limit	przyjęci	próg przyjęć (pkt)	kandydaci/limit	przyjęci	
-	-	-	-	-	-
nie uruchomiono			-	-	-
nie uruchomiono			-	-	-
51/120	30	-	75/80	68	
bd./30*	bd.*	bd.*	bd./20*	bd.*	
112/90	38	200/1000	nie uruchomiono		
69/120	43	30/100	61/90	61	
83/60	63	60/600	-	-	
41/24	26	62/600	21/24	20	
bd./80	81	-	-	-	
bd./64	7	bd.	-	-	
41/120	30	-	26/90	25	
nie uruchomiono			rekrutacja w I-II 2019 r.		
-	-	-	-	-	
-	-	-	nie uruchomiono		
35/60	25	-	-	-	
29/60	27	-	18/40	15	
33/60	33	-	-	-	
nie uruchomiono			rekrutacja w I-II 2020 r.		
25/100	25	-	-	-	
13/30	12	-	-	-	
50/100	50	-	-	-	

* – rekrutacja trwa do 31 października; * – studia jednolite magisterskie

Opracowanie na podstawie danych uzyskanych z uczelni