

Wyniki rekrutacji na studia na kierunek geodezja i kartografia 2014/2015

## Zainteresowanie słabnie

W bieżącym roku akademickim kierunek geodezja i kartografia uruchomiły 23 uczelnie (w tym 14 publicznych), przyjmując na studia I stopnia (inżynierskie) ponad 2,6 tys. studentów, czyli o ponad 400 mniej niż rok temu i aż o 1100 mniej w stosunku do wyniku sprzed dwóch lat. Tendencja spadkowa, jeśli chodzi o zainteresowanie kierunkiem, jest już więc wyraźna. Wpływ na to ma m.in. niż demograficzny wśród roczników rozpoczynających studia.

**Anna Wardziak**

**S**pośród prawie 2,3 tys. przyjętych przez uczelnie publiczne na kierunku

geodezja i kartografia studia I stopnia w trybie stacjonarnym rozpoczęło 1,6 tys. osób, a w niestacjonarnym (płatne) – ponad 660. Placówki niepubliczne przyjęły nato-

miast 347 osób, w tym zaledwie 25 na studia stacjonarne.

Na większości uczelni publicznych zainteresowanie kierunkiem jest jeszcze na tyle duże, że wśród kandy-

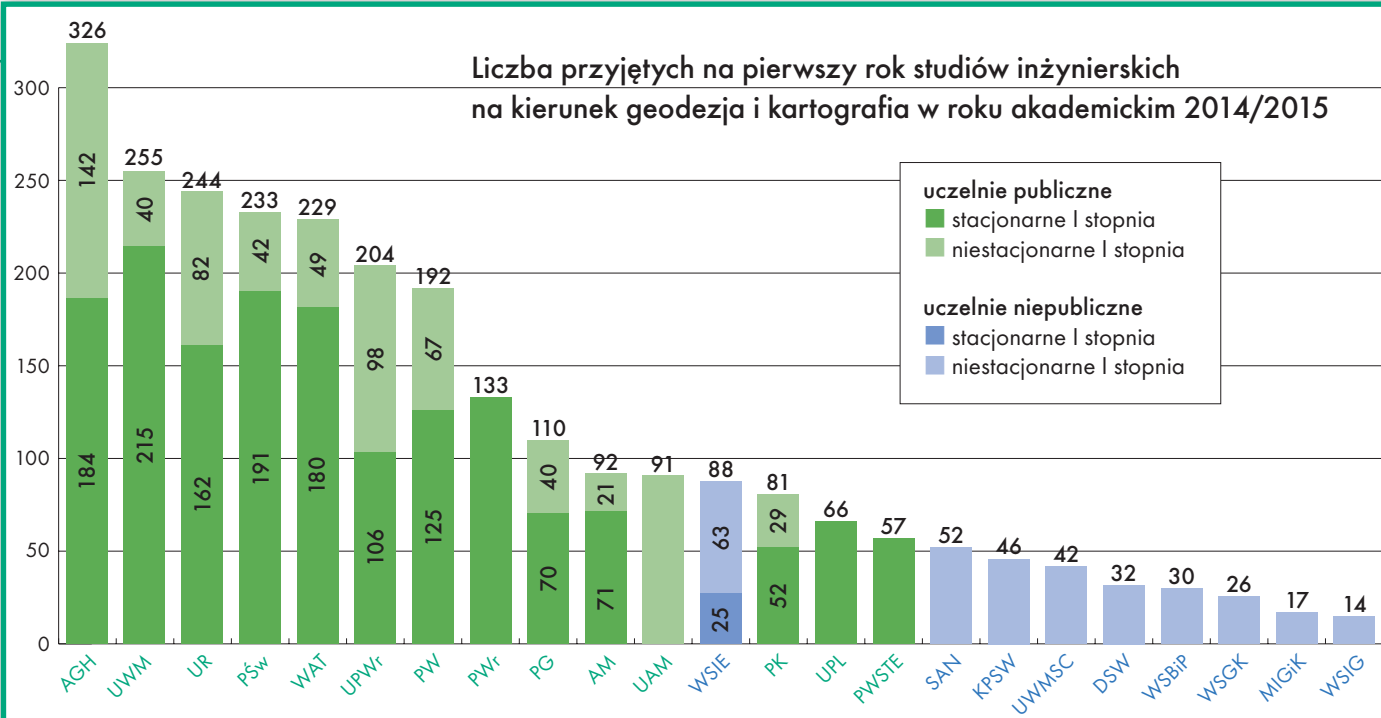
datów mogą wybierać (głównie na studiach stacjonarnych), choć na dwóch progi przyjęć zostały znacząco obniżone. Największą popularnością wśród kandydatów cieszyły się studia inżynierskie stacjonarne na PW (689 osób wybrało geodezję i kartografię jako kierunek główny i wniosło opłatę rekrutacyjną). Pod względem liczby chętnych na jedno miejsce daleko jed-

### Szczegółowe wyniki rekrutacji na kierunek geodezja i kartografia 2014/2015

Uczelnia, wydział	Studia stacjonarne				
	I stopnia			II stopnia	
	kandydaci/limit	przyjęci	próg przyjęć (pkt)	kandydaci/limit	przyjęci
<b>PG</b> , Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska	156/70	70	50,1/100	-	-
<b>PWSTE</b> , Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna w Jarosławiu	66/150	57	30/150	-	-
<b>PŚw</b> , Politechnika Świętokrzyska w Kielcach, Wydział Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki	315/200	191	100/400	-	-
<b>PK</b> , Politechnika Koszalińska, Wydz. Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji	114/120	52	188/1000	bd.	bd.
<b>AGH</b> , Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Wydział Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska	749/180	184	539/1000	rekrutacja w II 2015 r.	
<b>UR</b> , Uniwersytet Rolniczy w Krakowie, Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji	610/150	162	47,6/100	rekrutacja w II 2015 r.	
<b>UPL</b> , Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Wydział Inżynierii Produkcji	407/60	66	332/600	-	-
<b>UWM</b> , Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, ●Wydział Geodezji i Gospodarki Przestrzennej ●Wydział Studiów Społecznych i Technicznych (w Ełku)	387/170	191	70/600 GiG 84/600 GISN	rekrutacja w II 2015 r.	
<b>UAM</b> , Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Nauk Geograficznych i Geologii	-	-	-	-	-
<b>AM</b> , Akademia Morska w Szczecinie, Wydział Nawigacyjny	80/64	71	brak danych	-	-
<b>PW</b> , Politechnika Warszawska, Wydział Geodezji i Kartografii	689/120	125	125/225	rekrutacja w I-II 2015 r.	
<b>WAT</b> , Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie, Wydział Inżynierii Lądowej i Geodezji (studia cywilne i wojskowe)	382/130	180	40/100	rekrutacja w I-II 2015 r.	
<b>PWR</b> , Politechnika Wroclawska, Wydział Geoinżynierii, Górnicztwa i Geologii	163/27	27	65/100	-	-
<b>UPWr</b> , Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji	bd./90	133	292,3/535	-	-
<b>UPWr</b> , Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji	334/90	106	42,5/140	rekrutacja w I-II 2015 r.	
<b>KPSW</b> , Kujawsko-Pomorska Szkoła Wyższa w Bydgoszczy, Wydział Techniczny	nie uruchomiono			-	-
<b>WSGK</b> , Wyższa Szkoła Gospodarki Krajowej w Kutnie, Wydz. Nauk Technicznych	nie uruchomiono			nie uruchomiono	
<b>SAN</b> , Społeczna Akademia Nauk w Łodzi	nie uruchomiono			nie uruchomiono	
<b>WSBiP</b> , Wyższa Szkoła Biznesu i Przedsiębiorczości w Ostrowcu Świętokrzyskim, Wydział Nauk Społecznych i Technicznych	nie uruchomiono			-	-
<b>WSIE</b> , Wyższa Szkoła Inżynieryjno-Ekonomiczna w Rzeszowie, Wydział Przedsiębiorczości	25/60	25	-	rekrutacja w II 2015 r.	
<b>WSIG</b> , Wyższa Szkoła Inżynierii Gospodarki w Słupsku	-	-	-	-	-
<b>UWMSC</b> , Uczelnia Warszawska im. M. Skłodowskiej-Curie w Warszawie	nie uruchomiono			-	-
<b>MIGiK</b> , Międzyuczelniany Instytut Geodezji i Kartografii oraz Ekonomiki Budownictwa Wyższej Szkoły Przedsiębiorczości w Nowym Sączu i Wyższej Szkoły Współpracy Międzynarodowej im. Z. Glogera w Wołominie	-	-	-	-	-
<b>DSW</b> , Dolnośląska Szkoła Wyższa we Wrocławiu, Wydz. Nauk Technicznych	nie uruchomiono			-	-

Objaśnienia do tabeli: ●rubryka „kandydaci” w przypadku studiów I stopnia – liczba kandydatów, którzy wskazali kierunek geodezja i kartografia jako główny i wniosli opłatę rekrutacyjną; danych w tej rubryce brakuje jedynie dla Politechniki Wrocławskiej, której władze odmówiły ich udostępnienia; ●na UWM – podano zbiorcze liczby, natomiast różne były limity miejsc, różna liczba chętnych oraz przyjętych na poszczególne specjalności wybierane przy rozpoczęciu studiów; ●na AGH – na studia inżynierskie stacjonarne przeprowadzono dwie rekrutacje (lipcową i wrześniową), podczas których stosowano różne punktowe progi przyjęć, w tabeli podano niższy z zastosowanych, podczas lipcowego naboru był on najwyższy w kraju (742/1000); ●GiG – specjalność geodezja i szacowanie nieruchomości, GISN – specjalność geodezja i geoinformatyka; ●bd. – brak danych, bl. – bez limitu.

## Liczba przyjętych na pierwszy rok studiów inżynierskich na kierunek geodezja i kartografia w roku akademickim 2014/2015



Studia niestacjonarne					
	I stopnia			II stopnia	
	kandydaci/limit	przyjęci	próg przyjęć	kandydaci/limit	przyjęci
	38/40	40	27,95/100	-	-
	nie uruchomiono			-	-
	42/150	42	-	-	-
	38/bl.	29	135/1000	17/bl.	14
	258/240	142	171/1000	68/180	66
	138/120	82	20/100	II 2015 r.	-
	-	-	-	-	-
	47/24	40	87/600	35/26	30
	GiSN			GiSN	
	-	-	-	-	-
	128/90	91	-	-	-
	21/64	21	-	-	-
	74/120	67	brak danych	82/90	77
	84/130	49	19/100	I 2015 r.	-
	-	-	-	-	-
	118/72	98	6/140	50/36	46
	64/125	46	-	-	-
	31/70	26	-	28/60	23
	59/60	52	-	27/60	26
	30/150	30	-	-	-
	63/150	63	-	rekrutacja w II 2015 r.	
	14/50	14	-	-	-
	42/250	42	-	-	-
	17/30	17	-	-	-
	32/90	32	-	-	-

Opracowanie na podstawie danych uzyskanych z uczelni

nak do rekordów sprzed kilku lat. Prym wiodą Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie (6,8) i PW (5,7), na kolejnych miejscach są dwie krakowskie uczelnie: AGH (4,2) i UR (4,1). Pierwszą piątkę zamyka UP we Wrocławiu (3,7).

Jeśli zaś chodzi o liczbę przyjętych na studia inżynierskie, rekordzistką niezmiennie od kilku lat jest AGH. Jednak jedynie na studia stacjonarne tegoroczny nabór uczelni przeprowadziła, utrzymując stosunkowo wysoki próg przyjęć. Na studia niestacjonarne (płatne) niezależnie od szkoły wyższej można było się dostać bez większych problemów (zdecydowanie mniejsza konkurencja i niskie progi przyjęć). A ze względu na nikłe zainteresowanie kandydatów nie uruchomiono tego typu studiów w PWSTIE w Jarosławiu oraz na jednej z dwóch specjalności na UWM w Olsztynie.

**D**alsze zdecydowane osłabienie zainteresowania kierunkiem widać natomiast w uczelniach niepublicznych, które w większości mają spore problemy z naborem. Część z nich – z uwagi na brak chętnych – rezygnuje z uruchomienia kształcenia na tym kierunku (Akademia Finansów i Biznesu „Vistula” w Warszawie) czy nawet z ogłoszenia naboru (Wyższa Szkoła Humanistyczna

w Wrocławiu i Radomska Szkoła Wyższa), których z tego powodu nie uwzględniliśmy w tabeli. Z wyjątkiem WSIE w Rzeszowie żadna tego typu uczelnia nie uruchomiła studiów inżynierskich stacjonarnych, a zainteresowanie studiami niestacjonarnymi nigdzie nie przekroczyło limitów. Jeśli chodzi o liczbę przyjęć, tegoroczny wynik uczelni niepublicznych stanowi zaledwie niewiele ponad 1/3 osiągniętego przed dwoma laty (wówczas studia rozpoczęło 913 osób). Jest to też istotny spadek w stosunku do ub.r. (przyjęto wtedy ok. 450 osób).

**W** przypadku studiów II stopnia (magisterskich) oferowano stosunkowo niewiele miejsc, gdyż uczelnie publiczne na studiach stacjonarnych przeprowadzają rekrutację dopiero przed rozpoczęciem semestru letniego (na początku roku kalendarzowego) z uwagi na długość trwania studiów I stopnia. Na studia niestacjonarne przyjęto łącznie 233 osoby. Natomiast dwie uczelnie niepubliczne z trzech prowadzących studia II stopnia z uwagi na brak zainteresowania nie uruchomiły ich w trybie stacjonarnym, a na niestacjonarny przyjęły 49 osób. Z kolei trzecia (WSIE) przeprowadza nabór na początku roku kalendarzowego. ■