



## URZĄD STATYSTYCZNY W KRAKOWIE

31-223 Kraków, ul. Kazimierza Wyki 3  
e-mail: sekretariatUSKRK@stat.gov.pl tel. 12 415 60 11 Internet: <http://krakow.stat.gov.pl>

Opracowanie sygnałne – Nr 10

Sierpień 2016 r.

### SZKOŁY WYŻSZE W WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM W ROKU AKADEMICKIM 2015/2016

W roku akademickim 2015/2016 w 31 szkołach wyższych mających siedzibę na terenie województwa małopolskiego uczyło się 175,6 tys. **studentów** (z uwzględnieniem cudzoziemców; łącznie ze studentami filii i zamiejscowych podstawowych jednostek organizacyjnych oraz zamiejscowych ośrodków dydaktycznych położonych w innych województwach). W porównaniu ze stanem z poprzedniego roku liczba studentów zmniejszyła się o 3,8% (o 7,0 tys.). Na pierwszym roku studiów naukę na poziomie wyższym podjęło 43,5 tys. studentów, o 0,3 tys. (o 0,7%) mniej niż rok wcześniej.

Wśród osób uczących się w szkołach wyższych 83,0% (145,7 tys.) stanowiły osoby w wieku nominalnie przypisanym temu poziomowi kształcenia (19–24 lat). Osoby mieszkające na wsi tworzyły grupę studentów liczącą 59,0 tys., co stanowiło 35,1% ogółu studentów (bez cudzoziemców).

Na studiach stacjonarnych kształciło się o 0,7 tys. (o 0,6%) osób mniej niż w roku akademickim 2014/2015, ale ich udział w ogólnej liczbie studiujących wzrósł o 2,4 p. proc. i wyniósł 72,9%. Liczba osób pobierających naukę w systemie niestacjonarnym zmniejszyła się natomiast o 6,3 tys. (o 11,7%).

**Tabl. 1. Studentów<sup>a</sup> szkół wyższych według systemu kształcenia i form własności szkół**

WYSZCZEGÓLNIENIE		Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
				stacjonarnych		niestacjonarnych	
				razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
<b>OGÓŁEM</b> .....	2014/2015	182597	107685	128688	75649	53909	32036
	<b>2015/2016</b>	<b>175596</b>	<b>103356</b>	<b>127972</b>	<b>75458</b>	<b>47624</b>	<b>27898</b>
Szkoły publiczne .....	2014/2015	154889	89786	118714	69421	36175	20365
	2015/2016	151016	87722	118195	69412	32821	18310
Szkoły niepubliczne .....	2014/2015	27708	17899	9974	6228	17734	11671
	2015/2016	24580	15634	9777	6046	14803	9588

a Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

Wśród ogółu studiujących zdecydowaną większość stanowili studenci uczelni publicznych (86,0%). Liczba osób uczących się w szkołach wyższych o tej formie własności była o 2,5% mniejsza niż przed rokiem. W niepublicznych szkołach wyższych spadek liczby studentów był znacznie większy i wyniósł 11,3%.

W uczelniach publicznych 78,3% studentów uczyło się na studiach stacjonarnych, podczas gdy w szkołach niepublicznych 60,2% studentów wybrało niestacjonarną formę kształcenia.

**Tabl. 2.      Studenci<sup>a</sup> szkół wyższych według uczelni w roku akademickim 2015/2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE	W liczbach bez- względ- nych	Udział w ogólnej liczbie studentów w %
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>175596</b>	<b>100,0</b>
<b>Szkoły publiczne</b> .....	<b>151016</b>	<b>86,0</b>
Uniwersytet Jagielloński w Krakowie .....	41818	23,8
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie .....	30262	17,2
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie .....	20869	11,9
Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki .....	15687	8,9
Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie .....	14830	8,5
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie .....	10260	5,9
Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie .....	4258	2,4
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie .....	3889	2,2
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nowym Sączu .....	3617	2,1
Podhalańska Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nowym Targu .....	1910	1,1
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Rotmistrza Witolda Pileckiego w Oświęcimiu .....	1313	0,7
Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie .....	1094	0,6
Akademia Muzyczna w Krakowie .....	692	0,4
Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. Ludwika Solskiego w Krakowie .....	517	0,3
<b>Szkoły niepubliczne</b> .....	<b>24580</b>	<b>14,0</b>
Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego .....	8427	4,8
Wyższa Szkoła Zarządzania i Bankowości w Krakowie .....	3138	1,8
Akademia Ignatianum w Krakowie .....	2234	1,3
Uniwersytet Papieski Jana Pawła II w Krakowie .....	2193	1,3
Krakowska Wyższa Szkoła Promocji Zdrowia .....	1716	1,0
Wyższa Szkoła Biznesu – National-Louis University w Nowym Sączu .....	1484	0,8
Wyższa Szkoła Europejska im. ks. Józefa Tischnera w Krakowie .....	1125	0,6
Małopolska Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Tarnowie .....	929	0,5
Wyższa Szkoła Ekonomii i Informatyki w Krakowie .....	842	0,5
Małopolska Wyższa Szkoła im. Józefa Dietla w Krakowie .....	508	0,3
Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa Publicznego i Indywidualnego „Apeiron” w Krakowie ...	651	0,4
Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii w Suchoj Beskidzkiej .....	529	0,3
Wyższa Szkoła Ubezpieczeń w Krakowie .....	402	0,2
Wyższa Szkoła Gospodarki i Zarządzania w Krakowie .....	196	0,1
Tarnowska Szkoła Wyższa .....	181	0,1
Szkoła Główna Politechniczna w Nowym Sączu .....	25	0,0

a Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

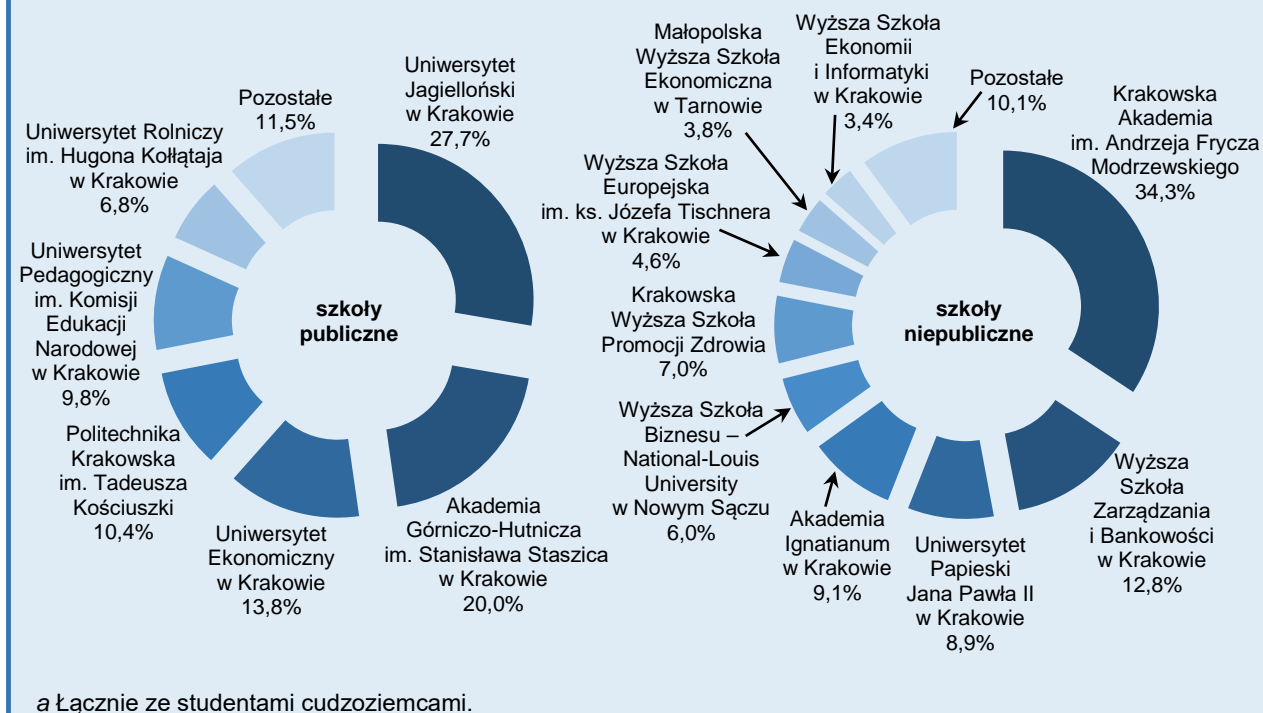
U w a g a. Zgodnie z ustawą z dnia 18 marca 2011 r. o zmianie ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym, ustawy o stopniach naukowych i tytułach naukowych oraz o stopniach w zakresie sztuki oraz o zmianie niektórych innych ustaw (art. 1 ust. 1 i 3):

Wyraz „uniwersytet” może być używany w nazwie uczelni, której jednostki organizacyjne posiadają uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora co najmniej w dziesięciu dyscyplinach, w tym co najmniej po dwa uprawnienia w każdej z następujących grup dziedzin nauki:

1. humanistycznych, prawnych, ekonomicznych lub teologicznych;
2. matematycznych, fizycznych, nauk o Ziemi lub technicznych;
3. biologicznych, medycznych, chemicznych, farmaceutycznych, rolniczych lub weterynaryjnych.

Wyraz „uniwersytet” uzupełniony innym przymiotnikiem lub przymiotnikami w celu określenia profilu uczelni może być używany w nazwie uczelni, której jednostki organizacyjne posiadają co najmniej sześć uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora, w tym co najmniej cztery w zakresie nauk objętych profilem uczelni.

**Wykres 1. Struktura studentów<sup>a</sup> szkół wyższych według uczelni w roku akademickim 2015/2016**



**Tabl. 3. Studenci<sup>a</sup> szkół wyższych według systemu kształcenia i rodzajów studiów w roku akademickim 2015/2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>175596</b>	<b>103356</b>	<b>127972</b>	<b>75458</b>	<b>47624</b>	<b>27898</b>
na studiach:						
Pierwszego stopnia .....	112489	62066	86759	49136	25730	12930
z tytułem inżyniera .....	48603	18553	38885	16342	9718	2211
z tytułem licencjata .....	63886	43513	47874	32794	16012	10719
Magisterskich jednolitych .....	15194	9404	10923	6429	4271	2975
Drugiego stopnia .....	42973	28829	28315	18687	14658	10142
Po ostatnim roku bez egzaminu dyplomowego	4940	3057	1975	1206	2965	1851

<sup>a</sup> Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

Na studiach pierwszego stopnia kształciło się 64,1% ogółu studiujących, przy czym 56,8% z nich uczyło się na studiach umożliwiających uzyskanie tytułu licencjata, a 43,2% — tytułu inżyniera. Studenci studiów uzupełniających magisterskich (tj. drugiego stopnia) stanowili 24,5%. Na studiach magisterskich jednolitych naukę pobierało 8,7% wszystkich studentów.

Największy spadek liczby studentów odnotowano na studiach pierwszego stopnia umożliwiających uzyskanie tytułu inżyniera (o 3,5 tys. osób, tj. o 6,8%). Wzrost liczby studentów wystąpił jedynie w przypadku studiów magisterskich jednolitych (o 0,4 tys., tj. o 2,6%).

**Tabl. 4. Studentów<sup>a</sup> szkół wyższych według systemu kształcenia i typów szkół w roku akademickim 2015/2016**

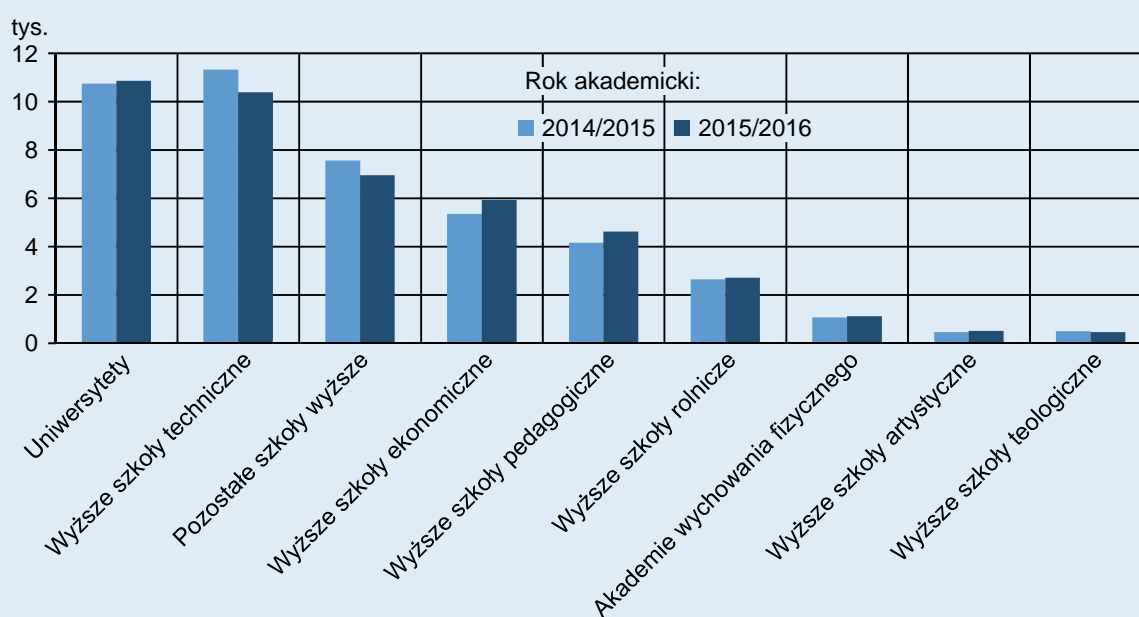
WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>175596</b>	<b>103356</b>	<b>127972</b>	<b>75458</b>	<b>47624</b>	<b>27898</b>
Uniwersytety .....	41818	28494	34751	23599	7067	4895
Wyższe szkoły techniczne .....	45949	16640	37540	14877	8409	1763
Wyższe szkoły rolnicze .....	10260	6436	8316	5601	1944	835
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	26420	17077	14078	8923	12342	8154
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	17064	13525	11413	9007	5651	4518
Akademie wychowania fizycznego .....	4258	2500	3330	1929	928	571
Wyższe szkoły artystyczne .....	2303	1504	2154	1390	149	114
Wyższe szkoły teologiczne .....	2193	1027	2013	899	180	128
Wyższe szkoły pozostałe .....	25331	16153	14377	9233	10954	6920

<sup>a</sup> Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

Najliczniejszą grupę tworzyli studenci wyższych szkół technicznych (26,2% ogółu studentów), chociaż w porównaniu z poprzednim rokiem akademickim liczebność osób kształcących się w tego typu szkołach zmniejszyła się o 3,2 tys. (o 6,6%). Drugą co do wielkości zbiorowość tworzyły osoby uczące się na Uniwersytecie Jagiellońskim (23,8%), ale było ich o 0,6 tys. (o 1,4%) mniej niż rok wcześniej. Liczne grono studentów pobierało naukę w wyższych szkołach ekonomicznych (15,0%), w których liczba studentów zmniejszyła się o 1,2 tys. (o 4,3%).

Największy wzrost liczby studentów wystąpił na Akademii Wychowania Fizycznego — o 4,4% (o 0,2 tys. osób). Poza tym wzrost odnotowano w wyższych szkołach pedagogicznych — o 2,2% (o 0,4 tys. osób) i wyższych szkołach artystycznych — o 0,8%.

**Wykres 2. Studentów<sup>a</sup> szkół wyższych na pierwszym roku studiów według typów szkół**



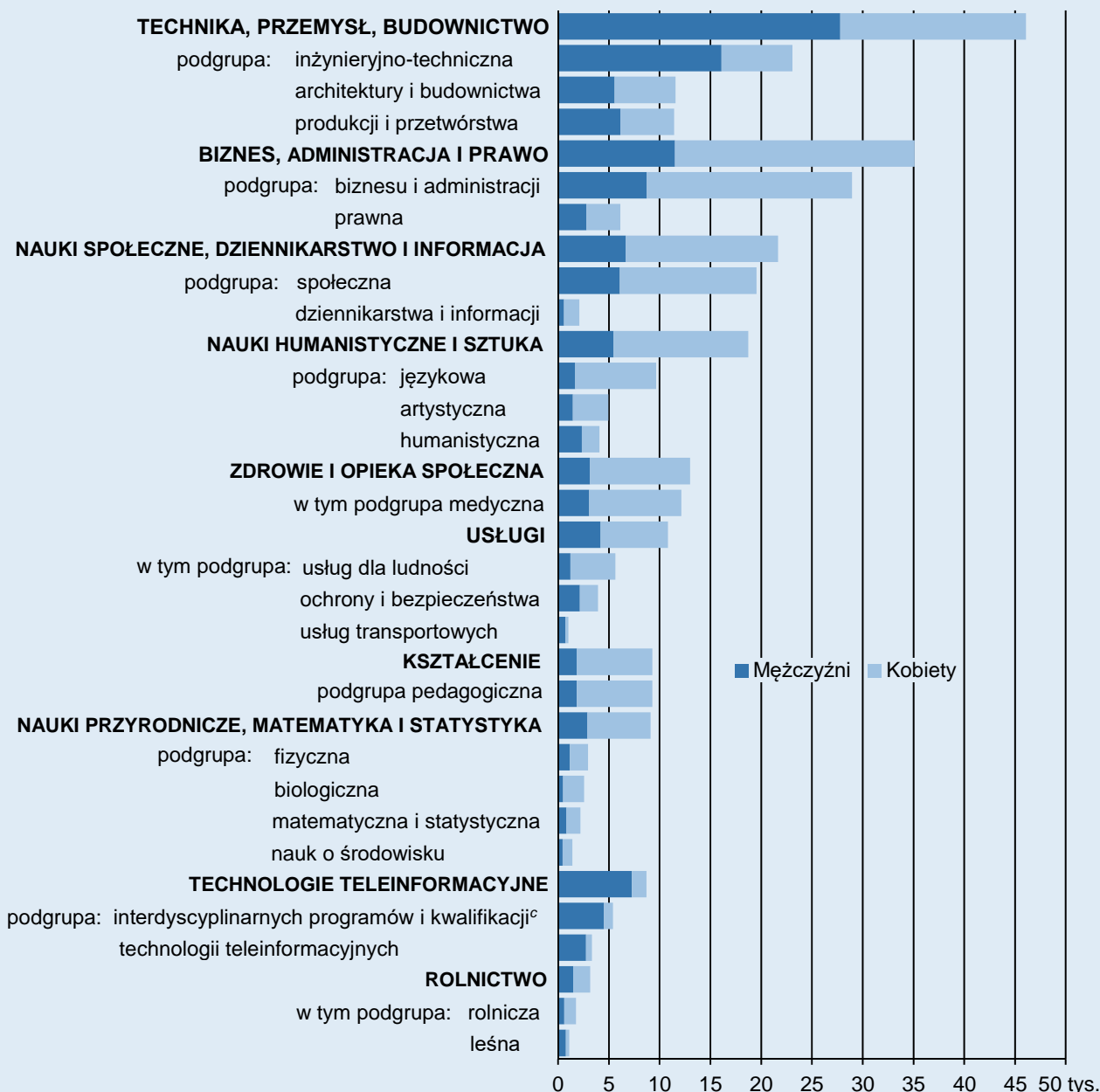
<sup>a</sup> Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

W roku akademickim 2015/2016 największy udział wśród studiujących stanowiły osoby kształcące się w ramach następujących grup kierunków studiów: technika, przemysł i budownictwo (46,1 tys. osób, tj. 26,2%), biznes, administracja i prawo (35,1 tys., tj. 20,0%), nauki społeczne, dziennikarstwo i informacja (21,7 tys., tj. 12,3%) oraz nauki humanistyczne i sztuka (18,7 tys., tj. 10,7%).

Wśród mężczyzn najbardziej popularne były kierunki studiów zaliczane do grupy technika, przemysł i budownictwo — wybrało je 27,8 tys. studiujących mężczyzn, co stanowiło udział na poziomie 38,5%. W grupie tej 16,1 tys. osób (57,9%) zdobywało wiedzę na kierunkach z podgrupy inżynieryjno-technicznej.

Najwięcej kobiet kształciło się na kierunkach przypisanych do grupy biznes, administracja i prawo. Kierunki zaliczane do tej grupy wybrało 23,6 tys. studiujących kobiet (22,8%), przy czym 85,8% z nich (20,2 tys.) podnosiło poziom wykształcenia na kierunkach z podgrupy biznesu i administracji.

**Wykres 3. Studenci<sup>a</sup> szkół wyższych według grup<sup>b</sup> kierunków studiów w roku akademickim 2015/2016**



<sup>a</sup> Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

<sup>b</sup> Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji ISCED-F 2013.

<sup>c</sup> obejmujących technologie informacyjno-komunikacyjne

W roku akademickim 2014/2015 małopolskie uczelnie opuściło 50,0 tys. **absolwentów** (o 4,0% mniej niż przed rokiem), przy czym 82,8% uzyskało dyplom uczelni publicznej. Wśród wszystkich absolwentów 73,8% stanowiły osoby w wieku poniżej 26 lat.

W porównaniu z rokiem akademickim 2013/2014 udział osób, które ukończyły studia realizowane systemem stacjonarnym w ogólnej liczbie absolwentów zwiększył się o 2,7 p. proc. i wyniósł 68,1%.

**Tabl. 5. Absolwenci<sup>a</sup> szkół wyższych według systemu kształcenia i rodzajów studiów**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
<b>OGÓŁEM</b> ..... 2013/2014	52052	33353	34030	20984	18022	12369
..... <b>2014/2015</b>	<b>49986</b>	<b>32171</b>	<b>34027</b>	<b>21230</b>	<b>15959</b>	<b>10941</b>
na studiach:						
Pierwszego stopnia .....	26843	16772	18974	11703	7869	5069
z tytułem inżyniera .....	10532	4313	8639	3801	1893	512
z tytułem licencjata .....	16311	12459	10335	7902	5976	4557
Magisterskich jednolitych .....	2360	1410	1768	996	592	414
Drugiego stopnia .....	20783	13989	13285	8531	7498	5458

a łącznie z absolwentami cudzoziemcami.

Największą grupę stanowili absolwenci studiów pierwszego stopnia (53,7% ogółu absolwentów). Było ich o 1,6 tys. (o 5,6%) mniej niż w poprzednim roku akademickim. Spadek ten spowodowany był mniejszą o 2,3 tys. (o 12,3%) liczbą osób, które ukończyły studia licencjackie, ponieważ tytuł inżyniera uzyskało o 0,7 tys. (o 7,0%) osób więcej. Na studiach drugiego stopnia również odnotowano spadek liczby absolwentów — o 0,3 tys. osób (o 1,6%). Dyplom stwierdzający ukończenie studiów magisterskich jednolitych otrzymało o 0,1 tys. (o 4,9%) mniej osób niż przed rokiem.

**Tabl. 6. Absolwenci<sup>a</sup> szkół wyższych według systemu kształcenia i typów szkół w roku akademickim 2014/2015**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>49986</b>	<b>32171</b>	<b>34027</b>	<b>21230</b>	<b>15959</b>	<b>10941</b>
Uniwersytety .....	9633	7255	7737	5764	1896	1491
Wyższe szkoły techniczne .....	13933	5549	11834	4965	2099	584
Wyższe szkoły rolnicze .....	3226	2165	2602	1870	624	295
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	8231	5990	3644	2551	4587	3439
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	4881	4144	2827	2417	2054	1727
Akademie wychowania fizycznego .....	934	605	719	460	215	145
Wyższe szkoły artystyczne .....	579	361	502	304	77	57
Wyższe szkoły teologiczne .....	574	335	480	259	94	76
Wyższe szkoły pozostałe .....	7995	5767	3682	2640	4313	3127

a łącznie z absolwentami cudzoziemcami.

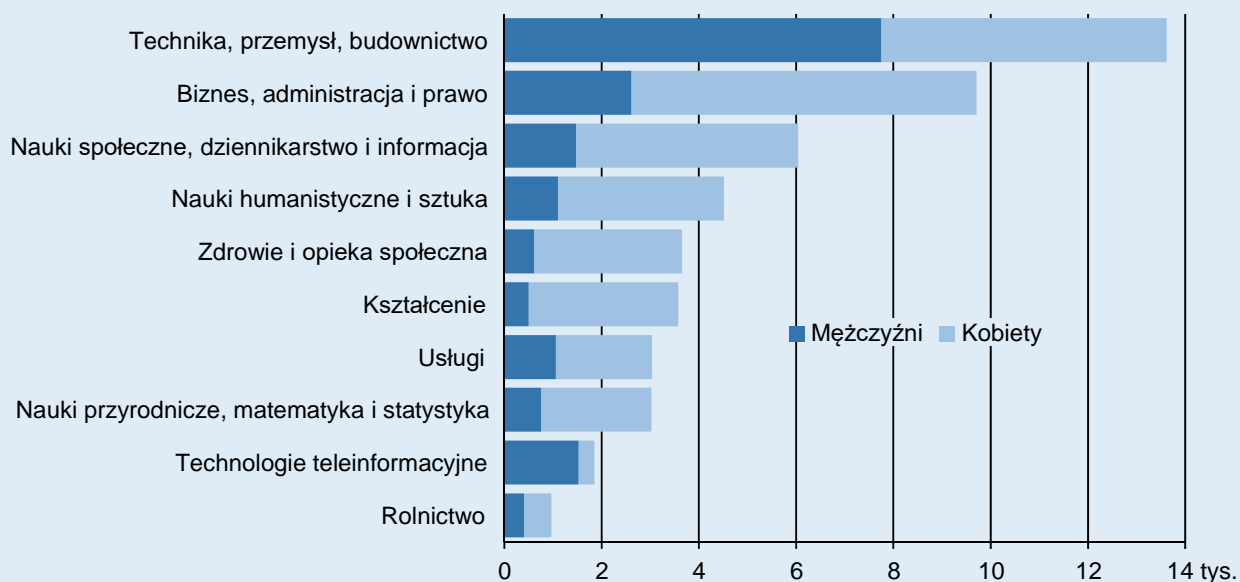
Najwięcej absolwentów, prawie 28%, stanowiły osoby, które ukończyły wyższe szkoły techniczne — było ich o 0,9 tys. (o 6,5%) więcej niż w roku akademickim 2013/2014.

Studia na Uniwersytecie Jagiellońskim ukończyło 19,3% ogółu absolwentów. Liczba absolwentów tej uczelni zmniejszyła się o 0,7 tys. (o 6,6%).

Dyplom wyższej szkoły ekonomicznej otrzymało 16,5% absolwentów, wyższej szkoły zaliczonej według typu do grupy pozostałych — 16,0%, wyższej szkoły pedagogicznej — 9,8%, wyższej szkoły rolniczej — 6,5%, akademii wychowania fizycznego — 1,9%, wyższej szkoły teologicznej – 1,1%. W porównaniu z rokiem akademickim 2013/2014 we wszystkich wymienionych typach uczelni odnotowano spadek liczby absolwentów, przy czym najwyższy względny, wynoszący 20,6%, dotyczył akademii wychowania fizycznego, a bezwzględny wyższych szkół ekonomicznych, w których studia ukończyło o 0,8 tys. osób mniej. Jedynie w wyższych szkołach artystycznych liczba absolwentów nie zmieniła się.

Najwięcej osób ukończyło studia w zakresie kierunków należących do grup: technika, przemysł i budownictwo (27,2%), biznes, administracja i prawo (19,4%) oraz nauki społeczne, dziennikarstwo i informacja (12,1%). W pierwszej z wymienionych grup większość stanowili mężczyźni, których udział wyniósł 56,9%. W kolejnych dominowały kobiety z udziałem wynoszącym odpowiednio — 73,1% i 75,6%.

**Wykres 4. Absolwenci<sup>a</sup> szkół wyższych według grup<sup>b</sup> kierunków studiów w roku akademickim 2014/2015**



a Łącznie z absolwentami cudzoziemcami.

b Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji ISCED-F 2013.

Z roku na rok małopolskie uczelnie odnotowują wzrost liczby studentów z zagranicy. W roku akademickim 2015/2016 studiowało 7,3 tys. **cudzoziemców**, tj. o 1,3 tys. (o 22,0%) więcej niż przed rokiem. Ich udział w ogólnej liczbie studentów wzrósł o 0,9 p. proc. i wyniósł 4,2%. Studia stacjonarne wybrało 95,5% studiujących obcokrajowców. Na studiach pierwszego stopnia kształciło się 60,6% cudzoziemców (4,5 tys.), przy czym 87,2% osób z tej grupy (3,9 tys.) studiowało z zamiarem uzyskania tytułu licencjata.

Uniwersytet Jagielloński skupiał 29,1% studentów z zagranicy. Szkoły wyższe zaliczone do grupy pozostałe wybrało 33,7% cudzoziemców, natomiast wyższe szkoły ekonomiczne — 19,3%. W porównaniu z poprzednim rokiem akademickim na wszystkich typach uczelni studiowało więcej obcokrajowców, przy czym największy względny wzrost wynoszący 62,2% dotyczył wyższej szkoły rolniczej. Znaczny wzrost odnotowały też wyższe szkoły pedagogiczne (o 42,4%), akademia wychowania fizycznego (o 34,4%) i wyższe szkoły ekonomiczne (o 32,6%).

**Tabl. 7. Cudzoziemcy – studenci i absolwenci szkół wyższych według systemu kształcenia i typów szkół**

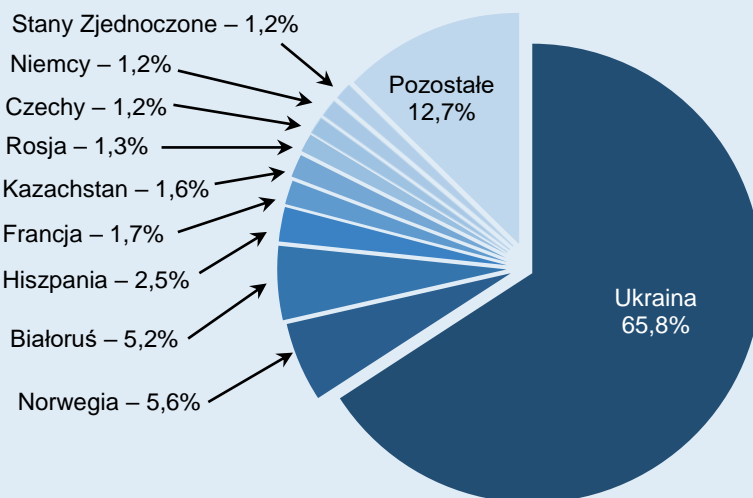
WYSZCZEGÓLNIENIE	Studenci <sup>a</sup>		Absolwenci <sup>b</sup>	
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>7345</b>	<b>4205</b>	<b>1136</b>	<b>731</b>
studia:				
stacjonarne .....	7015	4019	1020	653
niestacjonarne .....	330	186	116	78
Uniwersytety .....	2139	1313	325	198
Wyższe szkoły techniczne .....	812	337	150	65
Wyższe szkoły rolnicze .....	73	27	1	1
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	1414	750	231	156
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	205	154	30	25
Akademie wychowania fizycznego .....	43	17	1	–
Wyższe szkoły artystyczne .....	121	67	32	15
Wyższe szkoły teologiczne .....	65	19	11	2
Pozostałe szkoły wyższe .....	2473	1521	355	269

a Rok akademicki 2015/2016. b Rok akademicki 2014/2015.

Ponad połowa cudzoziemców kształciła się w ramach dwóch grup kierunków studiów — biznes, administracja i prawo (33,3%) oraz nauki społeczne, dziennikarstwo i informacja (22,4%).

W roku akademickim 2014/2015 studia na małopolskich uczelniach ukończyło 1,1 tys. cudzoziemców, o 51,3% więcej niż rok wcześniej.

**Wykres 5. Cudzoziemcy – studenci szkół wyższych według krajów pochodzenia w roku akademickim 2015/2016**

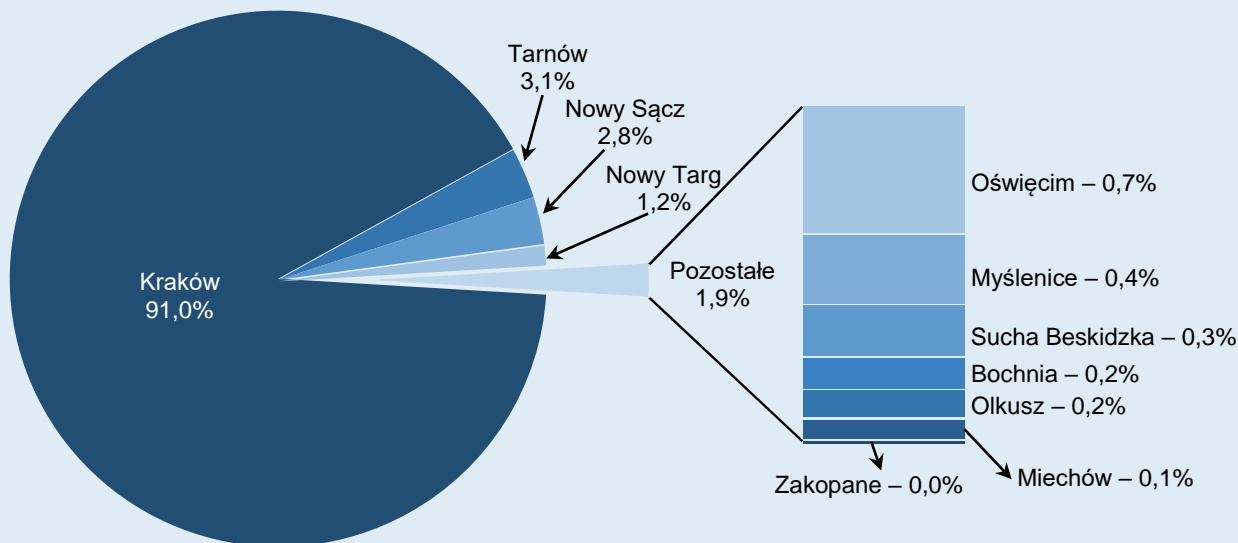


Województwo małopolskie jest drugim (po województwie mazowieckim) ośrodkiem akademickim w Polsce. Na jego terenie w roku akademickim 2015/2016 studiowało 176,7 tys. osób, w tym 2,3 tys. w 11 zamiejscowych jednostkach organizacyjnych 7 szkół wyższych z innych województw.

Największym ośrodkiem akademickim w województwie był Kraków. W stolicy województwa naukę na poziomie wyższym pobierało 160,8 tys. osób (w tym 0,4 tys. studentów na zamiejscowym wydziale nauk stosowanych Społecznej Akademii Nauk w Łodzi i 0,3 tys. na wydziale zamiejscowym warszawskiej Szkoły Wyższej im. Bogdana Jańskiego). Drugim ośrodkiem pod względem liczby studentów był Tarnów — 5,4 tys. studentów. W Nowym Sączu studiowało 5,0 tys. osób, a w Nowym Targu — 2,1 tys.



**Wykres 6. Struktura studentów<sup>a</sup> szkół wyższych według ośrodków akademickich w roku akademickim 2015/2016**



a łącznie ze studentami cudzoziemcami.

Na **studiach podyplomowych** w roku akademickim 2015/2016 uzupełniało swoją wiedzę 10,9 tys. osób (w tym 77 cudzoziemców) i było ich o 4,0% więcej niż przed rokiem. Większość słuchaczy stanowiły kobiety (68,7%). W szkołach publicznych kształcało się 80,4% osób.

**Tabl. 8. Słuchacze<sup>a</sup> studiów podyplomowych według form własności i typów szkół**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem w szkołach wyższych	
			publicznych	niepublicznych
<b>OGÓŁEM</b> ..... 2014/2015	10524	7180	8716	1808
..... <b>2015/2016</b>	<b>10946</b>	<b>7518</b>	<b>8796</b>	<b>2150</b>
Uniwersytety .....	2384	1776	2384	—
Wyższe szkoły techniczne .....	2989	1402	2989	—
Wyższe szkoły rolnicze .....	208	145	208	—
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	1916	1289	1457	459
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	1822	1610	1443	379
Akademie wychowania fizycznego .....	29	28	29	—
Wyższe szkoły artystyczne .....	109	83	109	—
Wyższe szkoły teologiczne .....	190	99	—	190
Pozostałe szkoły wyższe .....	1299	1086	177	1122

a łącznie ze słuchaczami cudzoziemcami.

Najwięcej osób podjęło dalszą edukację w wyższych szkołach technicznych i na Uniwersytecie Jagiellońskim — odpowiednio 27,3% i 21,8% słuchaczy studiów podyplomowych. Wyższe szkoły ekonomiczne wybrało 17,5% słuchaczy, a wyższe szkoły pedagogiczne — 16,6%.

Słuchacze studiów podyplomowych uzupełniali swoją wiedzę w ramach 21 podgrup kierunków kształcenia. Najpopularniejsze były podgrupy: biznesu i administracji z liczbą 2,9 tys. słuchaczy (26,1% ich ogólnej liczby), pedagogiczna — 2,0 tys. osób (17,9%) oraz medyczna — 1,1 tys. (9,8%).

W roku akademickim 2014/2015 wydano 8,5 tys. świadectw potwierdzających ukończenie studiów podyplomowych — o 1,5 tys. (o 14,8%) mniej niż w poprzednim roku.

W roku akademickim 2015/2016 w szkołach wyższych, placówkach Państwowej Akademii Nauk i instytutach badawczych w **studiach doktoranckich** uczestniczyło 6,8 tys. osób (o 0,5% więcej niż przed rokiem), wśród których kobiety stanowiły 54,6%. W publicznych jednostkach kształcało się 89,4% ogółu doktorantów.

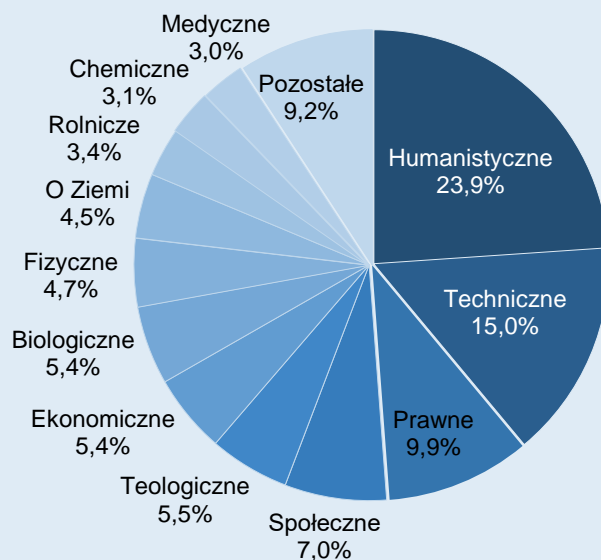
**Tabl. 9. Doktoranci<sup>a</sup> według systemu kształcenia i typów szkół w roku akademickim 2015/2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>6810</b>	<b>3719</b>	<b>6274</b>	<b>3439</b>	<b>536</b>	<b>280</b>
Uniwersytety .....	3292	1967	2940	1767	352	200
Wyższe szkoły techniczne .....	1255	508	1197	488	58	20
Wyższe szkoły rolnicze .....	261	170	215	147	46	23
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	281	156	227	136	54	20
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	597	360	597	360	–	–
Akademie wychowania fizycznego .....	169	115	169	115	–	–
Wyższe szkoły artystyczne .....	134	68	126	61	8	7
Wyższe szkoły teologiczne .....	522	176	522	176	–	–
Wyższe szkoły pozostałe .....	43	24	43	24	–	–
Instytuty Naukowe PAN .....	228	156	228	156	–	–
Instytuty Badawcze .....	28	19	10	9	18	10

a Łącznie z doktorantami cudzoziemcami.

Studenci studiów doktoranckich pogłębiali swoją wiedzę w 19 dziedzinach nauki i sztuki. Najwięcej doktorantów wybrało nauki: humanistyczne (1,6 tys. osób), techniczne (1,0 tys.) oraz prawne (0,7 tys.).

**Wykres 7. Struktura doktorantów<sup>a</sup> według dziedzin<sup>b</sup> nauki i sztuki w roku akademickim 2015/2016**



a Łącznie z doktorantami cudzoziemcami.

b Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji ISCED-F 2013.

Cudzoziemcy stanowili 3,4% ogółu słuchaczy studiów doktoranckich. Najliczniejszą grupą byli słuchacze z Ukrainy (35,8% ogółu słuchaczy z zagranicy). Doktoranci ze Słowacji stanowili 4,8%, z Białorusi — 4,4%, z Indii i Włoch — po 3,9%.

W szkołach wyższych z terenu województwa małopolskiego w roku akademickim 2015/2016 pracowało 12,6 tys. **nauczycieli akademickich** (pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełne etaty). Wśród nich najliczniejszą grupę stanowili adiunkci (43,9%) oraz profesorowie (20,6%). Placówki publiczne zatrudniały 91,0% wszystkich nauczycieli.

W gronie nauczycieli akademickich było 5,5 tys. kobiet (42,5%), zatrudnionych głównie na stanowisku: adiunkta (43,4% ogółu zatrudnionych kobiet), asystenta (18,6%), starszego wykładowcy (12,9%) oraz profesora (11,5%).

Średnio w województwie na 1 nauczyciela akademickiego przypadało 14 studentów, przy czym w wyższych szkołach niepublicznych — 22, a w placówkach publicznych — 13.

**Tabl. 10. Nauczyciele<sup>a</sup> akademicki według form własności szkół w roku akademickim 2015/2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem w szkołach wyższych	
			publicznych	niepublicznych
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>12610</b>	<b>5462</b>	<b>11469</b>	<b>1141</b>
Profesorowie .....	2596	629	2226	370
Docenci .....	41	19	20	21
Adiunkci .....	5542	2370	5069	473
Asystenci .....	2017	1017	1897	120
Starsi wykładowcy .....	1331	704	1290	41
Wykładowcy .....	718	435	646	72
Lektorzy .....	225	188	198	27
Instruktorzy .....	81	50	70	11
Dyplomowani bibliotekarze oraz dyplomowani pracownicy dokumentacji i informacji naukowej ..	59	50	52	7

a Pełnozatrudnieni i niepełnozatrudnieni (w przeliczeniu na pełne etaty).

W roku akademickim 2015/2016 **stypendia** otrzymywało 37,1 tys. studentów (w tym 1,2 tys. cudzoziemców). Udział studentów pobierających stypendia w ogólnej liczbie studentów ukształtował się na tym samym poziomie, co w poprzednim roku. Najwyższy odsetek odnotowano w wyższych szkołach teologicznych i wyższych szkołach rolniczych, a najmniejszy — w wyższych szkołach ekonomicznych.

**Tabl. 11. Studenci<sup>a</sup> szkół wyższych otrzymujący stypendia<sup>b</sup> według typów szkół**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym stypendia <sup>c</sup>		Otrzymujący stypendia w % ogółu studentów
		o charakterze socjalnym	rektora dla najlepszych studentów	
<b>OGÓŁEM</b> .....	38530	25037	14046	21,1
<b>2014/2015</b> .....	<b>37075</b>	<b>24117</b>	<b>13584</b>	<b>21,1</b>
<b>2015/2016</b> .....	<b>37075</b>	<b>24117</b>	<b>13584</b>	<b>21,1</b>
Uniwersytety .....	8150	4951	3025	19,5
Wyższe szkoły techniczne .....	10327	6454	4121	22,5
Wyższe szkoły rolnicze .....	2457	1726	895	23,9
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	5066	3164	2043	19,2
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	3618	2641	975	21,2
Akademie wychowania fizycznego .....	831	502	385	19,5
Wyższe szkoły artystyczne .....	526	308	223	22,8
Wyższe szkoły teologiczne .....	556	336	198	25,4
Pozostałe szkoły wyższe .....	5544	4035	1719	21,9

a Łącznie ze studentami cudzoziemcami. b Bez stypendiów ministra oraz stypendiów finansowanych z funduszy unijnych. c W podziale według rodzajów stypendiów jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

Szkoły wyższe z terenu województwa małopolskiego w roku akademickim 2015/2016 dysponowały 50 **domami studenckimi** z łączną liczbą 19,0 tys. miejsc. Ponad połowa miejsc (53,3%) znajdowała się w placówkach, których własnością były wyższe szkoły techniczne.

Z domów studenckich korzystało 15,9 tys. studentów (w tym 2,5 tys. cudzoziemców), tj. 9,1% ogółu studentów szkół wyższych (o 0,2 p. proc. więcej niż w roku akademickim 2014/2015). Poza tym w domach studenckich było zakwaterowanych 0,4 tys. doktorantów (w tym 10,6% stanowili obcokrajowcy).

**Tabl. 12. Domy studenckie i studenci<sup>a</sup> zakwaterowani w domach studenckich według typów szkół**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Domy studenckie	Miejsca w domach studenckich	Studenci zakwaterowani w domach studenckich		
			ogółem	z tego w domach	
				uczelni macierzystych	innych uczelni
<b>OGÓŁEM</b> ..... 2014/2015	52	19139	16170	15039	1131
..... <b>2015/2016</b>	<b>50</b>	<b>18977</b>	<b>15901</b>	<b>14597</b>	<b>1304</b>
Uniwersytety .....	8	3685	3102	2901	201
Wyższe szkoły techniczne .....	24	10119	7519	7491	28
Wyższe szkoły rolnicze .....	4	1567	1537	1417	120
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	3	988	1012	896	116
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	4	1082	1070	789	281
Akademie wychowania fizycznego .....	3	1010	643	643	–
Wyższe szkoły artystyczne .....	2	147	192	147	45
Wyższe szkoły teologiczne .....	–	–	149	–	149
Pozostałe szkoły wyższe .....	2	379	677	313	364

a Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

Do dyspozycji studentów (według stanu na koniec listopada 2015 r.) było 9 **stołówek**, w których znajdowało się 1,9 tys. miejsc. Najwięcej tego typu placówek posiadały wyższe szkoły techniczne — 4 (1,1 tys. miejsc). Uniwersytet Jagielloński dysponował 2 stołówkami (0,3 tys. miejsc), a po 1 — wyższe szkoły rolnicze (0,3 tys. miejsc), ekonomiczne (0,2 tys. miejsc) i wyższe szkoły pedagogiczne (0,1 tys. miejsc).

Źródłem prezentowanych danych są roczne sprawozdania statystyczne:

- S-10 (sprawozdanie o studiach wyższych – stan w dniu 30 XI),
- S-11 (sprawozdanie o pomocy materialnej i socjalnej dla studentów i doktorantów – stan w dniu 30 XI),
- S-12 (sprawozdanie o stypendiach naukowych, studiach podyplomowych i doktoranckich oraz zatrudnieniu w szkołach wyższych, instytutach naukowych i badawczych – stan w dniu 31 XII).

Opracowanie: Dorota Król, Urząd Statystyczny w Krakowie Oddział w Nowym Sączu, tel. 18 33 04 914