



## 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>

**Informacja sygnałna – Nr 10**

**Data opracowania - sierpień 2014 r.**

### SZKOŁY WYŻSZE W WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014

W 2013 r. zapoczątkowano kolejne zmiany w systemie szkolnictwa wyższego. W grudniu rząd przyjął projekt ustawy, która następnie została uchwalona w lipcu 2014 r. Regulacje zawarte w ustawie m. in. znoszą opłaty za drugi kierunek studiów, określają zasady uwłaszczenia naukowców. Nowe prawo zakłada też, że uczelnie będą mogły uznawać wiedzę i umiejętności uzyskane na szkoleniach, kursach, w pracy zawodowej, wolontariacie, oraz zaliczyć je na poczet studiów. Wprowadzenie studiów dualnych, obowiązkowych 3 miesięcznych praktyk na studiach o profilu praktycznym oraz monitoringu zawodowego losów absolwentów w oparciu o dane ZUS ma służyć, w myśl nowej ustawy, wzmocnieniu szans studentów i absolwentów na rynku pracy.

W roku akademickim 2013/2014 w 32 szkołach wyższych mających siedzibę na terenie województwa małopolskiego uczyło się 189,2 tys. **studentów** (łącznie ze studentami filii, zamiejscowych podstawowych jednostek organizacyjnych oraz zamiejscowych ośrodków dydaktycznych położonych w innych województwach z uwzględnieniem cudzoziemców), tj. o 6,5% mniej niż w poprzednim roku.

Liczba studiujących kobiet zmniejszyła się o 6,2%, ale ich udział wśród ogółu studentów był o 0,2 p. proc. wyższy niż przed rokiem i wyniósł 58,9%.

Na studiach stacjonarnych kształciło się 67,6% studentów, tj. o 2,5 p. proc. więcej niż w roku akademickim 2012/2013. Z niestacjonarnej formy studiów skorzystało o 13,3% mniej studentów niż przed rokiem.

**TABL. 1. STUDENCI<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>OGÓLEM</b> .....	2012/2013	202420	118854	131847	76621	70573	42233
	<b>2013/2014</b>	<b>189208</b>	<b>111485</b>	<b>127992</b>	<b>74556</b>	<b>61216</b>	<b>36929</b>
Szkoły publiczne .....	2012/2013	165842	95320	120080	69190	45762	26130
	2013/2014	157529	90878	117259	67833	40270	23045
Szkoły niepubliczne .....	2012/2013	36578	23534	11767	7431	24811	16103
	2013/2014	31679	20607	10733	6723	20946	13884

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

W niepublicznych szkołach wyższych naukę pobierało 16,7% studentów. W porównaniu z rokiem poprzednim liczba młodzieży studiującej na uczelniach o tej formie własności zmniejszyła się o 13,4%. W publicznych szkołach wyższych spadek liczby studentów był niższy i ukształtował się na poziomie 5,0%. Studujący na tych uczelniach stanowili 83,3% ogółu studiujących (o 1,4 p. proc. więcej niż w roku poprzednim).

W szkołach publicznych popularną formą kształcenia były studia stacjonarne, na których uczyło się 74,4% studentów. W uczelniach niepublicznych 66,1% studentów zdobywało wiedzę na studiach niestacjonarnych.

**TABL. 2. STUDENCI<sup>a</sup> SZKOŁ WYŻSZYCH W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014**

SZKOŁY PUBLICZNE	W liczbach bezwzględ- nych	SZKOŁY NIEPUBLICZNE	W liczbach bezwzględ- nych
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>157529</b>	<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>31679</b>
Uniwersytet Jagielloński w Krakowie .....	42374	Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego .....	10979
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie .....	33244	Wyższa Szkoła Zarządzania i Bankowości w Krakowie .....	4502
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie .....	20429	Uniwersytet Papieski Jana Pawła II w Krakowie .....	2674
Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki .....	17941	Akademia Ignatianum w Krakowie .....	2297
Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie .....	14606	Wyższa Szkoła Biznesu – National-Louis University w Nowym Sączu .....	2197
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie .....	11209	Krakowska Wyższa Szkoła Promocji Zdrowia .....	1824
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nowym Sączu .....	4240	Małopolska Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Tarnowie .....	1404
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie .....	4144	Małopolska Wyższa Szkoła im. Józefa Dietla w Krakowie .....	1352
Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie .....	3914	Wyższa Szkoła Europejska im. ks. Józefa Tischnera w Krakowie .....	1306
Podhalańska Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nowym Targu .....	1901	Wyższa Szkoła Ekonomii i Informatyki w Krakowie .....	842
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Rotmistrza Witolda Pileckiego w Oświęcimiu .....	1177	Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa Publicznego i Indywidualnego „Apeiron” w Krakowie .....	588
Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie .....	1149	Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii w Suchej Beskidzkiej .....	512
Akademia Muzyczna w Krakowie .....	685	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Marketingu w Chrzanowie .....	295
Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. Ludwika Solskiego w Krakowie .....	516	Małopolska Szkoła Wyższa w Brzesku .....	281
		Wyższa Szkoła Gospodarki i Zarządzania w Krakowie .....	217
		Wyższa Szkoła Ubezpieczeń w Krakowie ....	200
		Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Bochni .....	193
		Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości w Nowym Sączu .....	16

<sup>a</sup> 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 tytule naukowym oraz o stopniach w zakresie sztuki oraz o zmianie niektórych innych ustaw (art. 1 ust. 1 i 3):

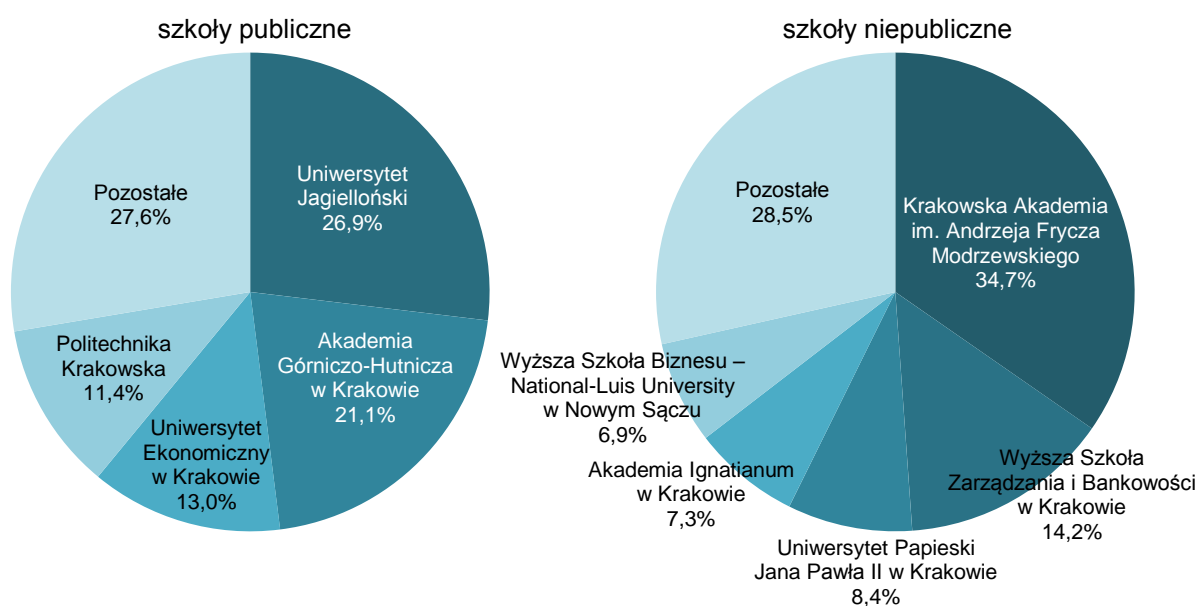
Wyraz „uniwersytet” może być używany w nazwie uczelni, której jednostki organizacyjne posiadają uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora co najmniej w dziesięciu dyscyplinach, w tym co najmniej po dwa uprawnienia w każdej z następujących grup dziedzin nauki:

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.

Pod względem liczby studentów największą uczelnią był Uniwersytet Jagielloński, w którym na 15 wydziałach kształciło się 22,4% wszystkich studentów, a 26,9% studentów wyższych szkół publicznych.

**WYKRES 1. STRUKTURA STUDENTÓW<sup>a</sup> SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG UCZELNI W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014**



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

**TABL. 3. STUDENCI<sup>a</sup> SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG SYSTEMU KSZTAŁCENIA I RODZAJÓW STUDIÓW W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>189208</b>	<b>111485</b>	<b>127992</b>	<b>74556</b>	<b>61216</b>	<b>36929</b>
na studiach:						
Pierwszego stopnia .....	122671	68219	87970	49555	34701	18664
z tytułem inżyniera .....	54151	20521	42402	17762	11749	2759
z tytułem licencjata .....	68520	47698	45568	31793	22952	15905
Magisterskich jednolitych .....	15135	9168	10565	5994	4570	3174
Drugiego stopnia .....	45091	30325	27177	17685	17914	12640
Po ostatnim roku bez egzaminu dyplomowego	6311	3773	2280	1322	4031	2451

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

Na studiach pierwszego stopnia (inżynierskich i licencjackich) kształciło się 64,8% ogółu studiujących. W porównaniu z poprzednim rokiem nastąpił spadek liczby studentów w przypadku każdego rodzaju studiów. Największy odnotowano na studiach pierwszego stopnia umożliwiających uzyskanie tytułu licencjata – o 8,2% oraz na studiach drugiego stopnia (tj. uzupełniających magisterskich) – o 6,3%. Na studiach magisterskich jednolitych naukę pobierało 8,0% wszystkich studentów i było ich o 3,6% mniej niż w poprzednim roku akademickim.

Kobiety przeważały prawie na wszystkich rodzajach studiów. Wyjątkiem były studia inżynierskie, gdzie udział mężczyzn wyniósł 62,1%. Studia te stają się jednak coraz bardziej popularne wśród kobiet – ich udział ukształtował się na poziomie 37,9% i był o 0,8 p. proc. wyższy niż w poprzednim roku akademickim.

Biorąc pod uwagę poszczególne typy szkół, wzrost liczby studentów (w porównaniu z rokiem poprzednim) odnotowano tylko na Akademii Wychowania Fizycznego (o 1,9%). W pozostałych typach uczelni nastąpił spadek liczby studentów, a największy dotyczył wyższych szkół ekonomicznych (o 10,8%).

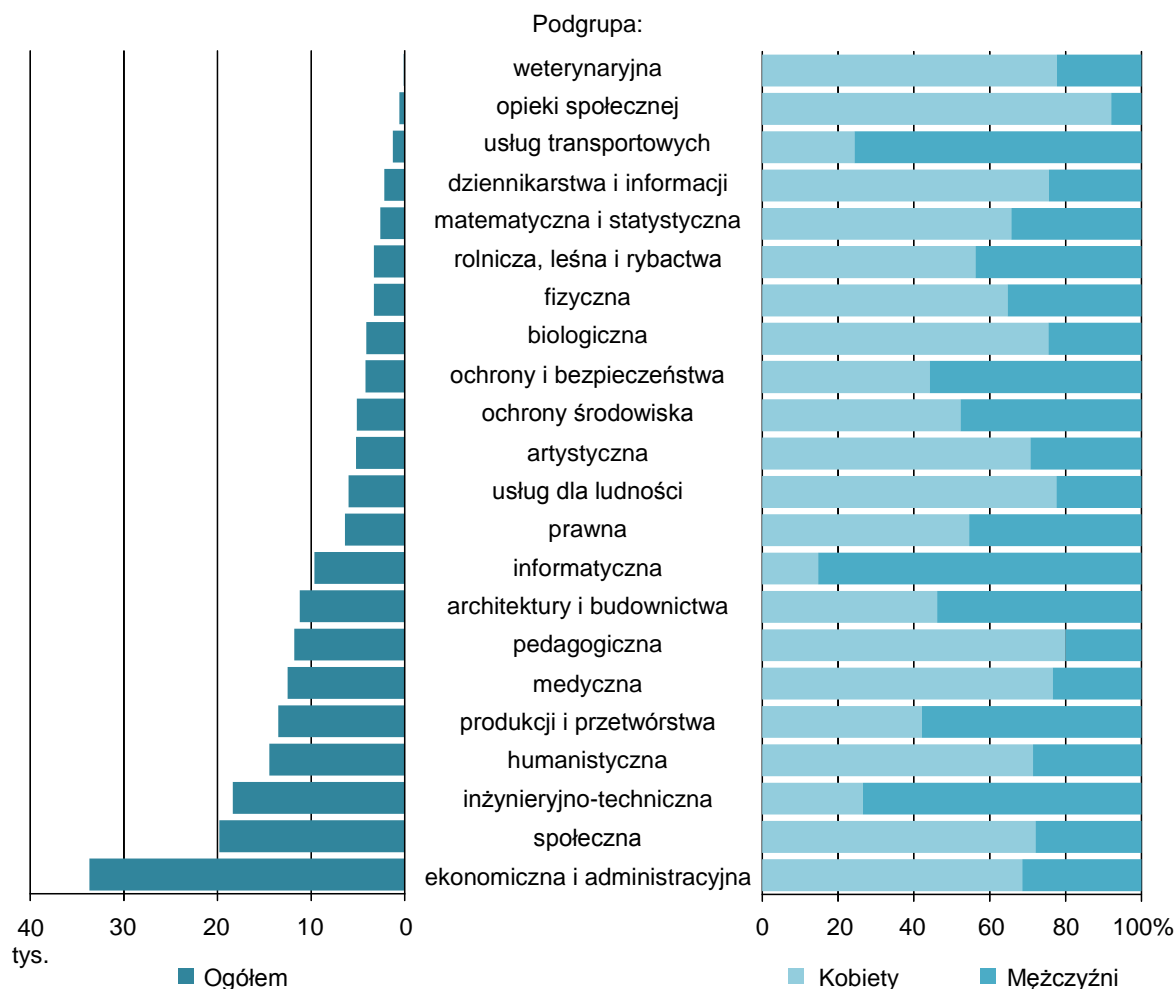
Studujący w systemie niestacjonarnym przeważali jedynie w wyższych szkołach ekonomicznych (55,8% studentów tego typu uczelni). Największy udział osób kształcących się w systemie stacjonarnym odnotowano w wyższych szkołach artystycznych (88,6%) oraz w wyższych szkołach teologicznych (87,7%).

**TABL. 4. STUDENCI<sup>a</sup> SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG SYSTEMU KSZTAŁCENIA I TYPÓW SZKÓŁ W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>189208</b>	<b>111485</b>	<b>127992</b>	<b>74556</b>	<b>61216</b>	<b>36929</b>
Uniwersytety .....	42374	29236	33014	22494	9360	6742
Wyższe szkoły techniczne .....	51185	18042	40390	15631	10795	2411
Wyższe szkoły rolnicze .....	11209	7197	8986	6162	2223	1035
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	29020	19058	12825	8075	16195	10983
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	16903	13549	10486	8380	6417	5169
Akademie wychowania fizycznego .....	3914	2202	2955	1672	959	530
Wyższe szkoły artystyczne .....	2350	1489	2081	1294	269	195
Wyższe szkoły teologiczne .....	2674	1320	2346	1077	328	243
Wyższe szkoły pozostałe .....	29579	19392	14909	9771	14670	9621

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

**WYKRES 2. STUDENCI<sup>a</sup> SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG PODGRUP KIERUNKÓW STUDIÓW<sup>b</sup> ORAZ PŁCI W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014**



<sup>a</sup> łącznie ze studentami cudzoziemcami. <sup>b</sup> Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED 97).

Małopolskie uczelnie kształciły w 22 podgrupach kierunków studiów. Największy udział wśród studiujących (podobnie jak przed rokiem) stanowili studenci z podgrup: ekonomicznej i administracyjnej (17,8%), społecznej (10,5%) i inżynieryjno-technicznej (9,7%). Najmniejszy odsetek stanowiły osoby uczące się w ramach podgrup: weterynaryjnej (0,1%), opieki społecznej (0,3%) i usług transportowych (0,7%). W 17 podgrupach kierunków odnotowano mniejszą liczbę studentów niż w roku akademickim 2012/2013. Najgłębszy spadek dotyczył podgrup: rolniczej, leśnej i rybactwa (o 14,4%), społecznej (o 13,6%), biologicznej (o 12,7%) oraz fizycznej (o 12,0%). Około 10% spadek liczby studentów odnotowano w 3 podgrupach: pedagogicznej, humanistycznej, ekonomicznej i administracyjnej. Ponad dwukrotny wzrost liczby studentów odnotowano w podgrupie weterynaryjnej. Znaczny wzrost wystąpił również w podgrupach ochrony i bezpieczeństwa (o 20,4%), a także artystycznej (o 10,5%).

Typowo „męskie” podgrupy kierunków studiów to informatyczna, usług transportowych oraz inżynieryjno-techniczna, w których udziały mężczyźni ukształtowały się odpowiednio: 85,2%, 75,7% i 73,4%. Z kolei najbardziej „sfeminizowaną” była podgrupa opieki społecznej, w której udział kobiet wyniósł 92,0%.

Osoby kształcące się w systemie niestacjonarnym przeważały wśród studentów dwóch podgrup kierunków: ochrony i bezpieczeństwa (67,5%) oraz ekonomicznej i administracyjnej (55,4%). Studenci weterynarii kształcili się wyłącznie w systemie stacjonarnym. Znaczny odsetek studentów uczących się w systemie stacjonarnym wystąpił również w podgrupach: matematycznej i statystycznej (97,4%), biologicznej (92,7%), fizycznej (90,8%), humanistycznej (85,4%), inżynieryjno-technicznej (85,1%), artystycznej (82,1%) oraz ochrony środowiska (81,1%).

W roku akademickim 2012/2013 małopolskie uczelnie opuściło 53,8 tys. **absolwentów** (o 3,2% mniej niż przed rokiem), wśród których kobiety stanowiły 63,9%. Największą grupę stanowili absolwenci studiów pierwszego stopnia (55,4% ogółu absolwentów). Było ich o 3,8% mniej niż w poprzednim roku akademickim. Spadek ten spowodowany był głównie mniejszą liczbą osób, które ukończyły studia licencjackie (o 9,1%). Dyplom stwierdzający ukończenie studiów magisterskich jednolitych otrzymało o 56,7% mniej osób niż przed rokiem. Na studiach drugiego stopnia oraz studiach pierwszego stopnia z tytułem inżyniera odnotowano wzrost liczby absolwentów odpowiednio o 21,3% i 9,4%.

**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> ..... 2011/2012	55530	35026	33216	19668	22314	15358
..... <b>2012/2013</b>	<b>53768</b>	<b>34343</b>	<b>33832</b>	<b>20731</b>	<b>19936</b>	<b>13612</b>
na studiach:						
Pierwszego stopnia .....	29787	18678	19277	11778	10510	6900
z tytułem inżyniera .....	9672	3769	7773	3290	1899	479
z tytułem licencjata .....	20115	14909	11504	8488	8611	6421
Magisterskich jednolitych .....	3226	1736	2344	1191	882	545
Drugiego stopnia .....	20755	13929	12211	7762	8544	6167

<sup>a</sup> Łącznie z absolwentami cudzoziemcami.

Najwięcej absolwentów ukończyło wyższe szkoły techniczne – o 0,4% więcej niż w poprzednim roku. Uniwersytet Jagielloński ukończyło o 3,3% mniej absolwentów niż przed rokiem. Mniej osób otrzymało też dyplom wyższej szkoły ekonomicznej – o 2,8%. Najmniejszą zbiorowość tworzyli absolwenci wyższych szkół artystycznych i było ich o 1,4% mniej niż w roku akademickim 2011/2012.

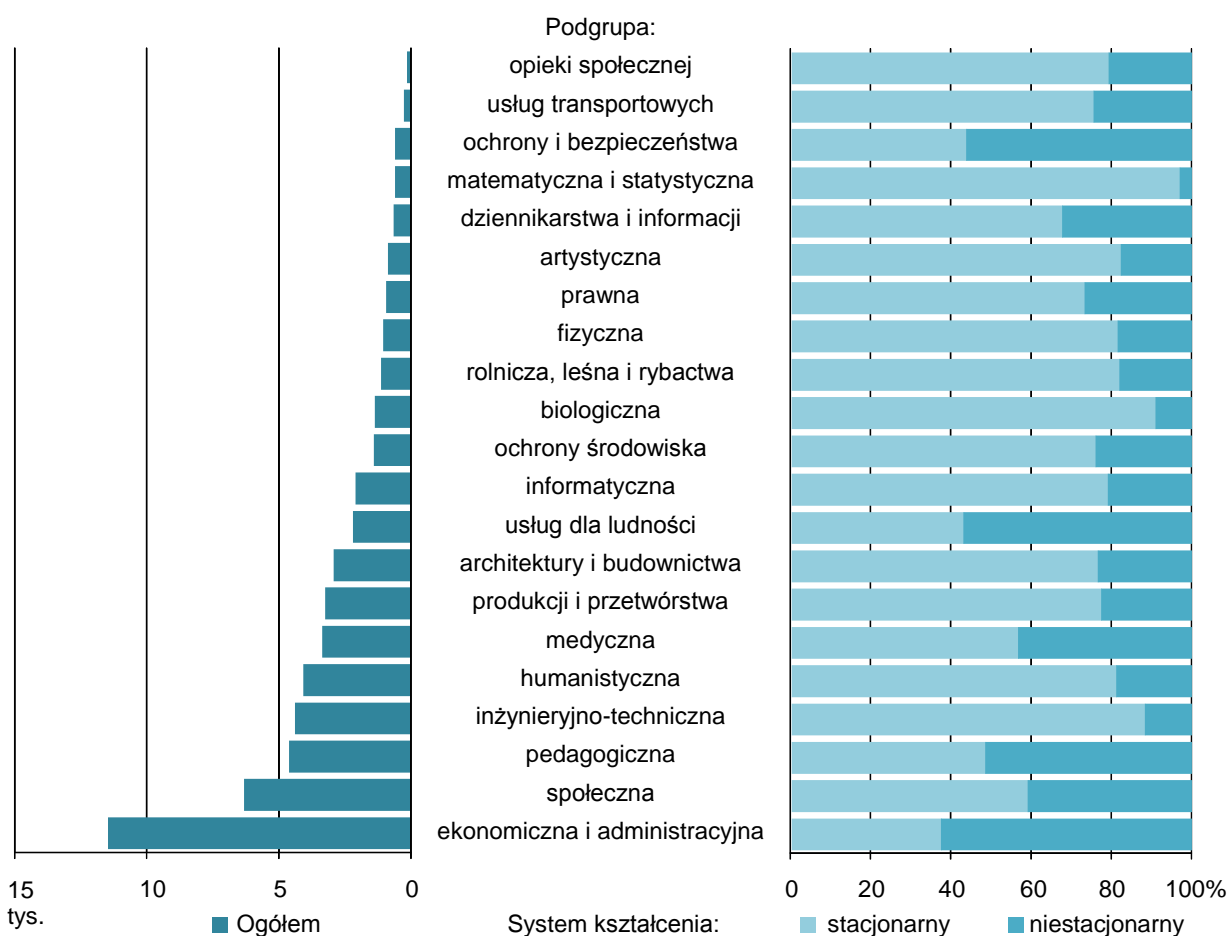
**TABL. 6. ABSOLWENCI<sup>a</sup> SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG SYSTEMU KSZTAŁCENIA I TYPÓW SZKÓŁ W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>53768</b>	<b>34343</b>	<b>33832</b>	<b>20731</b>	<b>19936</b>	<b>13612</b>
Uniwersytety .....	10444	7769	7741	5625	2703	2144
Wyższe szkoły techniczne .....	12837	4734	10477	4052	2360	682
Wyższe szkoły rolnicze .....	3361	2223	2656	1875	705	348
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	9765	6670	3753	2374	6012	4296
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	6199	5177	3541	2991	2658	2186
Akademie wychowania fizycznego .....	1186	736	811	520	375	216
Wyższe szkoły artystyczne .....	554	358	460	291	94	67
Wyższe szkoły teologiczne .....	609	370	514	290	95	80
Wyższe szkoły pozostałe .....	8813	6306	3879	2713	4934	3593

<sup>a</sup> Łącznie z absolwentami cudzoziemcami.

Najwięcej osób ukończyło studia w zakresie kierunków z podgrupy ekonomicznej i administracyjnej (21,3%) oraz społecznej (11,8%). Kobiety stanowiły większość wśród ogólnej liczby absolwentów w 16 podgrupach kierunków, przy czym największy odsetek odnotowano w podgrupach: opieki społecznej (96,0%), pedagogicznej (83,5%), dziennikarstwa i informacji (82,5%), medycznej (82,2%) biologicznej (80,7%) oraz usług dla ludności (80,3%).

**WYKRES 3. ABSOLWENCI<sup>a</sup> SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG PODGRUP KIERUNKÓW STUDIÓW<sup>b</sup> I SYSTEMU KSZTAŁCENIA W ROKU AKADEMICKIM 2012/2013**



<sup>a</sup> Łącznie ze studentami cudzoziemcami. <sup>b</sup> Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED 97).

Z roku na rok małopolskie uczelnie odnotowują wzrost liczby studentów z zagranicy. W roku akademickim 2013/2014 studiowało 4,5 tys. **cudzoziemców**, tj. o 34,4% więcej niż przed rokiem. Studia stacjonarne wybrało 95,1% studiujących obcokrajowców. Uniwersytet Jagielloński skupiał 34,7% studentów z zagranicy. Szkoły wyższe ujęte w grupie „pozostałe” wybrało 31,3% cudzoziemców, natomiast wyższe szkoły ekonomiczne – 19,4%. W porównaniu z poprzednim rokiem na wszystkich typach uczelni studiowało więcej obcokrajowców, przy czym największy (dwukrotny) przyrost dotyczył Akademii Wychowania Fizycznego oraz „pozostałych szkół wyższych” (wzrost o 81,9%).

Studenci cudzoziemcy kształcili się w ramach 21 podgrup kierunków studiów, wśród których najpopularniejsze były: ekonomiczna i administracyjna (1671 osób – 37,3% studentów obcokrajowców), medyczna (766 – 17,1%), społeczna (512 – 11,4%), usług dla ludności (285 – 6,4%), artystyczna (205 – 4,6%), humanistyczna (200 – 4,5%), informatyczna (194 – 4,3%) i inżynierijno-techniczna (123 – 2,9%).

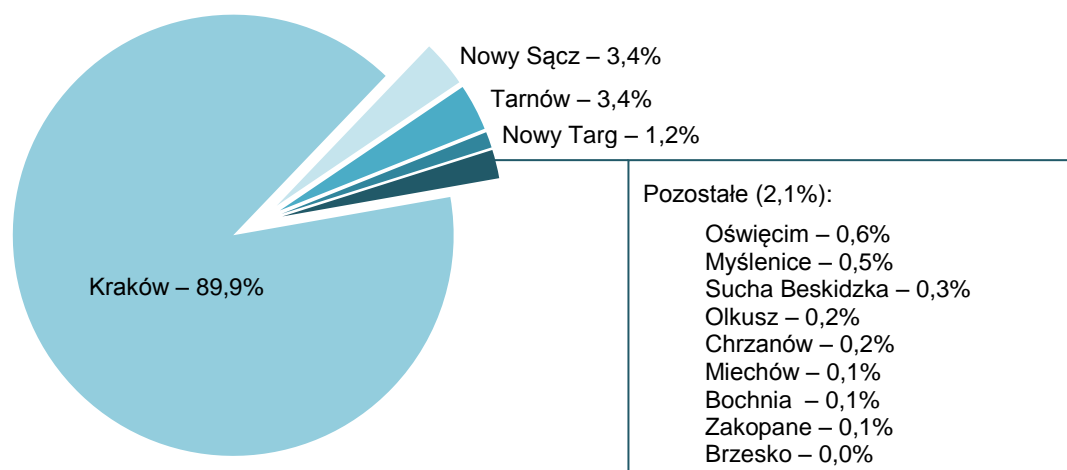
**TABL. 7. CUDZOZIEMCY – STUDENCI I ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG SYSTEMU KSZTAŁCENIA TYPÓW SZKÓŁ**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Studenci <sup>a</sup>		Absolwenci <sup>b</sup>	
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>4481</b>	<b>2633</b>	<b>657</b>	<b>384</b>
studia:				
stacjonarne .....	4262	2494	567	325
niestacjonarne .....	219	139	90	59
Uniwersytety .....	1556	918	257	159
Wyższe szkoły techniczne .....	360	116	136	68
Wyższe szkoły rolnicze .....	44	13	2	–
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	869	489	150	98
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	86	67	27	13
Akademie wychowania fizycznego .....	22	11	4	4
Wyższe szkoły artystyczne .....	98	60	21	11
Wyższe szkoły teologiczne .....	42	13	9	–
Pozostałe szkoły wyższe .....	1404	946	51	31

**a** Rok akademicki 2013/2014. **b** Rok akademicki 2012/2013.

Województwo małopolskie jest drugim (po województwie mazowieckim) ośrodkiem akademickim w Polsce. Na jego terenie w roku akademickim 2013/2014 studiowało 189,6 tys. osób, w tym 2,5 tys. w 8 zamiejscowych jednostkach organizacyjnych szkół wyższych z innych województw.

**WYKRES 4. STRUKTURA STUDENTÓW<sup>a</sup> SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG OŚRODKÓW AKADEMICKICH W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014**



**a** Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

Największym ośrodkiem akademickim w województwie był Kraków. W stolicy województwa naukę na poziomie wyższym pobierało 170,5 tys. osób (w tym 0,7 tys. studentów na wydziale zamiejscowym warszawskiej Szkoły Wyższej im. Bogdana Jańskiego). Drugim ośrodkiem pod względem liczby studentów był Tarnów – 6,5 tys. studentów. W Nowym Sączu naukę kontynuowało 6,4 tys. osób. Najmniejszym ośrodkiem akademickim było Brzesko, gdzie studiowały 92 osoby. W porównaniu z poprzednim rokiem akademickim niemal wszystkie ośrodki odnotowały spadek liczby studentów. Najwyższy stwierdzono w miastach: Brzesko (o 51,8%), Chrzanów (o 40,5%), Olkusz (o 18,3%), Bochnia (o 15,7%) i Miechów (o 15,4%). Jedynie w Myślenicach studiowało więcej (o 22,1%) osób niż przed rokiem.

Na **studiach podyplomowych** w roku akademickim 2013/2014 uzupełniało swoją wiedzę 12,5 tys. osób i było ich o 10,3% mniej niż przed rokiem. Większość stanowiły kobiety – 68,5%. W szkołach publicznych dokształcało się 80,4% osób (o 0,8 p. proc. więcej niż w roku poprzednim).

Najwięcej osób podjęło dalszą edukację w wyższych szkołach technicznych i wyższych szkołach ekonomicznych – odpowiednio 27,4% i 21,6% słuchaczy studiów podyplomowych. Uniwersytet Jagielloński wybrało 19,2% słuchaczy, a wyższe szkoły pedagogiczne – 14,0%. W porównaniu do roku akademickiego 2012/2013 największy spadek liczby słuchaczy studiów podyplomowych odnotowały uczelnie zaliczone do „pozostałych szkół wyższych” (o 20,0%).

Słuchacze studiów podyplomowych uzupełniali swoją wiedzę w ramach 22 podgrup kierunków studiów. Najpopularniejsze były podgrupy: ekonomiczna i administracyjna z liczbą 3,7 tys. słuchaczy (29,2%), nauczycielska – 1,4 tys. osób (11,3%), prawna – 1,1 tys. (8,8%), medyczna – 1,0 tys. (8,1%), społeczna – 0,8 tys. (6,4%), informatyczna – 0,7 tys. (5,6%), humanistyczna – 0,6 tys. (5,1%), inżynierijno-techniczna – 0,6 tys. (4,4%) oraz produkcji i przetwórstwa – 0,5 tys. (4,4%).

**TABL. 8. SŁUCHACZE<sup>a</sup> STUDIÓW PODYPLOMOWYCH WEDŁUG FORM WŁASNOŚCI I TYPÓW SZKÓŁ**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Szkoły wyższe	
		publiczne	niepubliczne
<b>OGÓŁEM</b> ..... 2012/2013	13943	11102	2841
..... <b>2013/2014</b>	<b>12501</b>	<b>10052</b>	<b>2449</b>
Uniwersytety .....	2395	2395	–
Wyższe szkoły techniczne .....	3421	3421	–
Wyższe szkoły rolnicze.....	430	430	–
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	2703	1774	929
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	1749	1559	190
Akademie wychowania fizycznego .....	39	39	–
Wyższe szkoły artystyczne .....	123	123	–
Wyższe szkoły teologiczne .....	224	–	224
Pozostałe szkoły wyższe .....	1417	311	1106

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

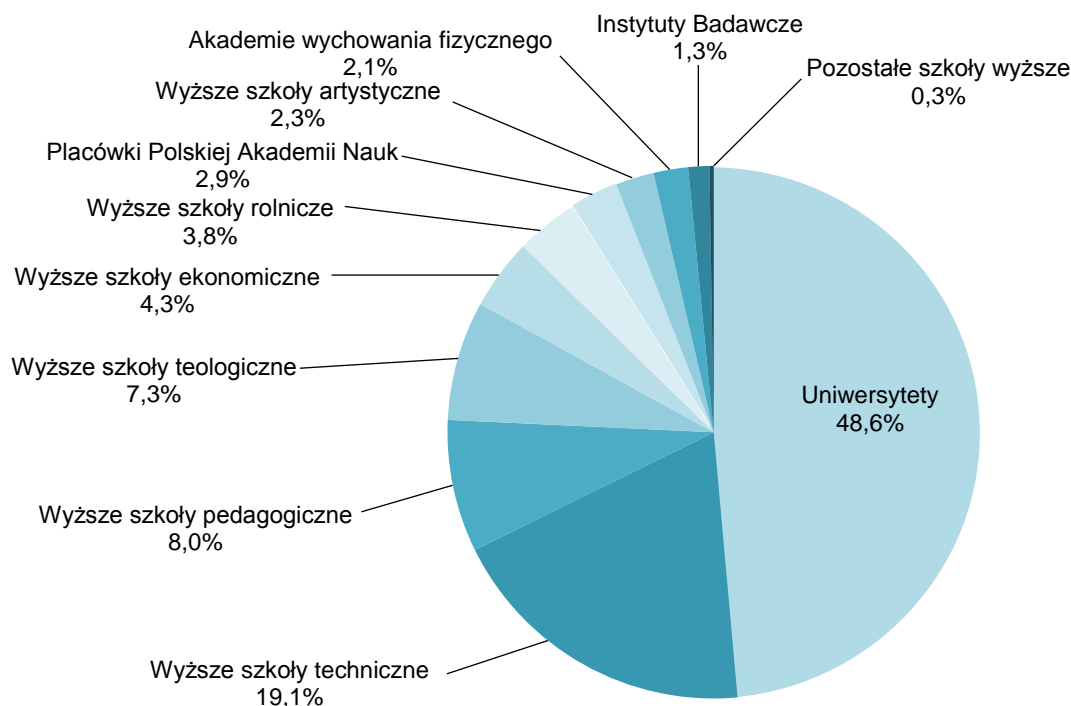
W roku akademickim 2013/2014 w szkołach wyższych, placówkach Państwowej Akademii Nauk i instytutach badawczych w **studiach doktoranckich** uczestniczyło 6,6 tys. osób (o 5,9% więcej niż przed rokiem), wśród których kobiety stanowiły 53,0%. W publicznych jednostkach dokształcało się 89,8% ogółu doktorantów. W systemie stacjonarnym uczestniczyło 89,9% studentów studiów doktoranckich. Niestacjonarny system wybierali głównie doktoranci Uniwersytetu Jagiellońskiego (61,9% ogółu studiujących tym systemem), wyższych szkół ekonomicznych (10,3%) oraz wyższych szkół artystycznych (7,6%).

Studenci studiów doktoranckich pogłębiali swoją wiedzę w 19 dziedzinach nauki. Największy odsetek doktorantów studiowało nauki humanistyczne (21,6%) oraz techniczne (16,4%).



Cudzoziemcy stanowili 2,4% ogółu słuchaczy studiów doktoranckich. Najliczniejszą grupą byli słuchacze z Ukrainy (22,5% ogółu słuchaczy z zagranicy). Po 6,3% stanowili doktoranci z Białorusi i Indii.

**WYKRES 5. STRUKTURA STUDENTÓW<sup>a</sup> STUDIÓW DOKTORANCKICH WEDŁUG TYPÓW SZKÓŁ W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014**



<sup>a</sup> Łącznie z doktorantami cudzoziemcami

W szkołach wyższych z terenu województwa małopolskiego w roku akademickim 2013/2014 pracowało 12,6 tys. **nauczycieli akademickich** (pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych). Wśród nich najliczniejszą grupę stanowili adiunkci (43,7%) oraz profesorowie (20,9%). Placówki publiczne zatrudniały 89,8% wszystkich nauczycieli.

W gronie nauczycieli akademickich było 5,3 tys. kobiet (42,4%), głównie zatrudnionych na stanowisku: adiunkta (42,6% ogółu zatrudnionych kobiet), asystenta (17,7%), starszego wykładowcy (13,4%) oraz profesora (11,7%).

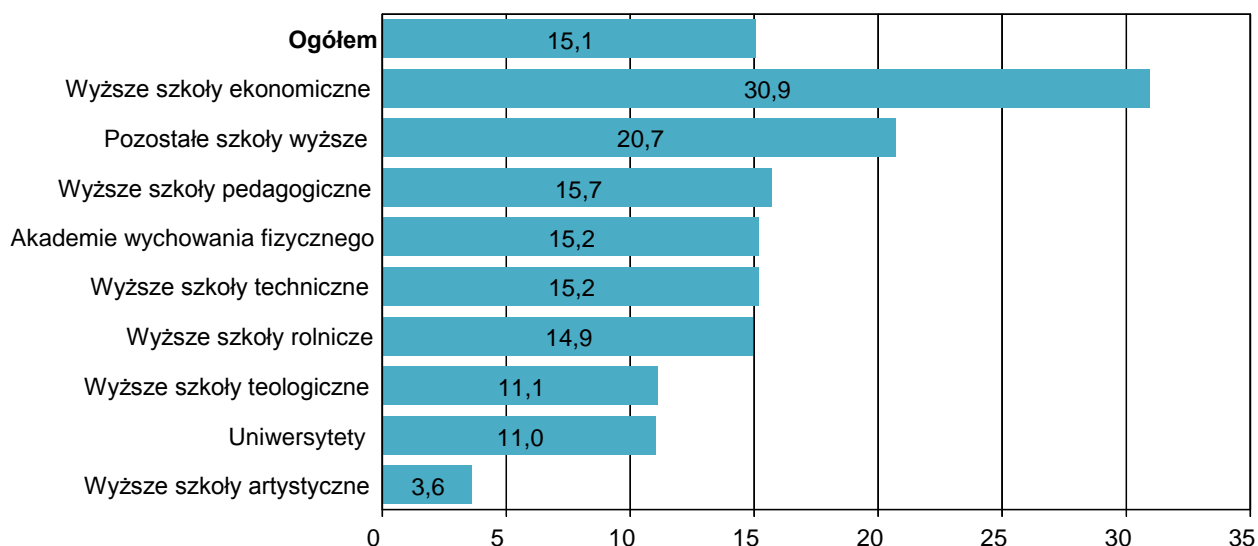
**TABL. 9. NAUCZYCIELE<sup>a</sup> AKADEMICKI WEDŁUG FORM WŁASNOŚCI SZKÓŁ W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Szkoły wyższe	
		publiczne	niepubliczne
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>12562,5</b>	<b>11283,3</b>	<b>1279,2</b>
Profesorowie .....	2630,0	2224,5	405,5
Docenci .....	84,8	33,8	51,0
Adiunkci .....	5489,1	4997,2	491,9
Asystenci .....	1900,7	1773,9	126,8
Starsi wykładowcy .....	1340,8	1276,1	64,7
Wykładowcy .....	736,8	662,8	74,0
Lektorzy .....	231,5	183,7	47,8
Instruktorzy .....	88,8	78,3	10,5
Dyplomowani bibliotekarze oraz dyplomowani pracownicy dokumentacji i informacji naukowej ..	60,0	53,0	7,0

<sup>a</sup> Pełnozatrudnieni i niepełnozatrudnieni (w przeliczeniu na pełne etaty).

Średnio w województwie na 1 nauczyciela akademickiego przypadało 15 studentów. Znacznie wyższy wskaźnik odnotowano w wyższych szkołach ekonomicznych, oraz w „pozostałych szkołach wyższych”. Najniższy wskaźnik odnotowano w wyższych szkołach artystycznych.

**WYKRES 6. STUDENCI<sup>a</sup> SZKÓŁ WYŻSZYCH W PRZELICZENIU NA 1 NAUCZYCIELA AKADEMICKIEGO WEDŁUG TYPU SZKOŁY W ROKU AKADEMICKIM 2013/2014**



**a** Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

W roku akademickim 2013/2014 **stypendia** otrzymywało 39,9 tys. studentów (w tym 697 cudzoziemców). Udział studentów pobierających stypendia w ogólnej liczbie studentów ukształtował się na poziomie 21,1% i był o 1,8 p. proc wyższy niż w poprzednim roku. Najwyższy odsetek odnotowano w wyższych szkołach rolniczych i wyższych szkołach teologicznych, a najmniejszy – w Akademii Wychowania Fizycznego.

**TABL. 10. 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> ..... 2012/2013	39126	25094	14537	19,3
..... <b>2013/2014</b>	<b>39924</b>	<b>26175</b>	<b>14440</b>	<b>21,1</b>
Uniwersytety .....	8688	5353	3223	20,5
Wyższe szkoły techniczne .....	10903	6895	4345	21,3
Wyższe szkoły rolnicze .....	2949	2122	976	26,3
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	5447	3457	2058	18,8
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	3859	2792	1091	22,8
Akademie wychowania fizycznego .....	693	490	249	17,7
Wyższe szkoły artystyczne .....	511	280	232	21,7
Wyższe szkoły teologiczne .....	687	435	254	25,7
Pozostałe szkoły wyższe .....	6187	4351	2012	20,9

**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 2013/2014 dysponowały 53 **domami studenckimi** z łączną liczbą 20,1 tys. miejsc (o 1,2% miejsc więcej niż w poprzednim roku). Ponad 43% wszystkich domów było własnością wyższych szkół technicznych.

Z domów studenckich korzystało 17,7 tys. studentów, tj. 9,4% ogółu studentów szkół wyższych (o 0,6 p. proc. więcej niż w roku akademickim 2012/2013).

**TABL. 11. 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> ..... 2012/2013	54	19913	17864	16591	1273
..... <b>2013/2014</b>	<b>53</b>	<b>20143</b>	<b>17757</b>	<b>16337</b>	<b>1420</b>
Uniwersytety .....	11	4571	4100	3811	289
Wyższe szkoły techniczne .....	23	10383	8331	8297	34
Wyższe szkoły rolnicze .....	4	1559	1650	1515	135
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	3	988	1019	849	170
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	4	924	809	514	295
Akademie wychowania fizycznego .....	3	1010	691	691	–
Wyższe szkoły artystyczne .....	3	329	339	329	10
Wyższe szkoły teologiczne .....	–	–	164	–	164
Pozostałe szkoły wyższe .....	2	379	654	331	323

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

Do dyspozycji studentów (według stanu na koniec listopada 2013 r.) było 10 **stołówek**, w których znajdowały się 1924 miejsca. Najwięcej tego typu placówek posiadały wyższe szkoły techniczne – 4. Uniwersytet Jagielloński dysponował 3 stołówkami, a po 1 – wyższe szkoły ekonomiczne, wyższe szkoły pedagogiczne i „pozostałe szkoły wyższe”.

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).