



URZĄD STATYSTYCZNY W KRAKOWIE



31-223 Kraków, ul. Kazimierza Wyki 3

e-mail: sekretariatUSKRK@stat.gov.pl tel. 12 415 60 11 Internet: <http://www.stat.gov.pl/krak>

Informacja sygnałna - Nr 12

Data opracowania - sierpień 2013 r.

SZKOŁY WYŻSZE W WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM W ROKU AKADEMICKIM 2012/2013

Województwo małopolskie jest drugim (po województwie mazowieckim) ośrodkiem akademickim w Polsce. Na jego terenie kształciło się 12,1% ogółu studentów. Na 10 tys. ludności w wieku 19-24 lat przypadało 6,9 tys. studentów szkół wyższych (dla kraju współczynnik ten wyniósł 5,3 tys.).

W roku akademickim 2012/2013 w szkołach wyższych mających siedzibę na terenie województwa małopolskiego uczyło się 202,4 tys. **studentów** (łącznie ze studentami filii, zamiejscowych podstawowych jednostek organizacyjnych oraz zamiejscowych ośrodków dydaktycznych położonych w innych województwach z uwzględnieniem cudzoziemców), tj. o 2,5% mniej niż w poprzednim roku.

Wśród ogółu studentów udział kobiet wyniósł 58,7% i był o 0,4 p. proc. wyższy niż przed rokiem. Liczba studiujących kobiet zmniejszyła się jednak o 1,8%.

Na studiach stacjonarnych kształciło się 65,1% ogółu studentów. W stosunku do poprzedniego roku w tym systemie uczyło się o 1,8% osób więcej. W przypadku niestacjonarnej formy studiów odnotowano spadek liczby studiujących wynoszący 9,7%.

TABL. 1. STUDENCI^a 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
OGÓŁEM	2011/2012	207649	121062	129477	74311	78172	46751
	2012/2013	202420	118854	131847	76621	70573	42233
Szkoły publiczne	2011/2012	166400	94744	117288	66755	49112	27989
	2012/2013	165842	95320	120080	69190	45762	26130
Szkoły niepubliczne	2011/2012	41249	26318	12189	7556	29060	18762
	2012/2013	36578	23534	11767	7431	24811	16103

^a Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

W niepublicznych szkołach wyższych naukę pobierało 18,1% studentów. W porównaniu z rokiem poprzednim liczba młodzieży studiującej na uczelniach o tej formie własności zmniejszyła się o 11,3%. W publicznych szkołach wyższych spadek liczby studentów był znacznie niższy i ukształtował się na poziomie 0,3%. Studujący na tych uczelniach stanowili 81,9% ogółu studiujących (o 1,8 p. proc. więcej niż w roku poprzednim).

W szkołach publicznych popularną formą kształcenia były studia stacjonarne, na których uczyło się 72,4% studentów. W uczelniach niepublicznych 67,8% studentów zdobywało wiedzę na studiach niestacjonarnych.

TABL. 2. STUDENCI^a SZKÓŁ WYŻSZYCH W ROKU AKADEMICKIM 2012/2013

SZKOŁY PUBLICZNE	W liczbach bezwzględ- nych	SZKOŁY NIEPUBLICZNE	W liczbach bezwzględ- nych
Razem	165842	Razem	36578
Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	45498	Wyższa Szkoła Biznesu-National - Louis University w Nowym Sączu	2959
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	35569	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Marketingu w Chrzanowie	496
Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	17757	Wyższa Szkoła Zarządzania I Bankowości w Krakowie	6066
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie	11987	Małopolska Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Tarnowie	1627
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	21144	Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Bochni	229
Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	15773	Akademia Ignatianum w Krakowie	2459
Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie	3842	Uniwersytet Papieski Jana Pawła II w Krakowie	2974
Akademia Muzyczna w Krakowie	677	Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego	11745
Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie	1181	Wyższa Szkoła Gospodarki i Zarządzania w Krakowie	316
Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. Ludwika Solskiego w Krakowie	499	Wyższa Szkoła Ekonomii i Informatyki w Krakowie	1079
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie	4227	Wyższa Szkoła Ubezpieczeń w Krakowie ...	201
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nowym Sączu	4498	Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii w Suchoej Beskidzkiej	588
Podhalańska Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nowym Targu	1984	Krakowska Wyższa Szkoła Promocji Zdrowia	1845
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Rotmistrza Witolda Pileckiego w Oświęcimiu	1206	Małopolska Wyższa Szkoła im. Józefa Dietla w Krakowie	1816
		Wyższa Szkoła Europejska im. ks. Józefa Tischnera w Krakowie	1350
		Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości w Nowym Sączu	7
		Małopolska Szkoła Wyższa w Brzesku	363
		Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa Publicznego i Indywidualnego „Apeiron” w Krakowie	458

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.

Największą uczelnią publiczną był Uniwersytet Jagielloński, w którym na 15 wydziałach kształciło się 27,4% studentów wyższych szkół publicznych. Drugą co do wielkości uczelnią publiczną była Akademia Górniczo-Hutnicza, na której zdobywało wiedzę 21,4% studentów. Najmniejszą uczelnią publiczną była Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna, w której pobierało naukę 0,3% studentów wyższych szkół publicznych.

Największą niepubliczną uczelnią, mającą swoją siedzibę na terenie województwa małopolskiego, była Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego, na której studiowało 32,1% liczby studentów wyższych szkół niepublicznych.

TABL. 3. STUDENCI^a SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG SYSTEMU KSZTAŁCENIA I RODZAJÓW STUDIÓW W ROKU AKADEMICKIM 2012/2013

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
OGÓŁEM	202420	118854	131847	76621	70573	42233
na studiach:						
Pierwszego stopnia	129811	72302	89951	50580	39860	21722
z tytułem inżyniera	55184	20485	43063	17753	12121	2732
z tytułem licencjata	74627	51817	46888	32827	27739	18990
Magisterskich jednolitych	15707	9519	10888	6236	4819	3283
Drugiego stopnia	48144	32458	27689	18215	20455	14243
Po ostatnim roku bez egzaminu dyplomowego	8758	4575	3319	1590	5439	2985

^a Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

Na studiach pierwszego stopnia (inżynierskich i licencjackich) kształciło się 64,1% ogółu studiujących. W porównaniu z poprzednim rokiem nastąpił spadek (o 3,5%) ogólnej liczby studentów pierwszego stopnia, spowodowany mniejszą liczbą kształcących się na studiach, na których można uzyskać tytuł licencjata (o 8,2%). Zwiększyła się natomiast liczba osób uczących się na studiach pierwszego stopnia umożliwiających uzyskanie tytułu inżyniera (o 3,7%) oraz na studiach drugiego stopnia (o 5,6%). Na studiach magisterskich jednolitych naukę pobierało 7,8% wszystkich studentów i było ich o 6,2% mniej niż w poprzednim roku akademickim.

Kobiety przeważały na prawie wszystkich rodzajach studiów. Wyjątkiem były studia inżynierskie, gdzie udział mężczyzn wyniósł 62,9%. Studia te stają się jednak coraz bardziej popularne wśród kobiet – ich udział ukształtował się na poziomie 37,1% i był o 1,4 p. proc. wyższy niż w poprzednim roku akademickim.

Wzrost liczby studentów (w porównaniu z rokiem poprzednim) odnotowano tylko w 2 typach szkół: wyższych szkołach teologicznych (o 11,4%) i wyższych szkołach technicznych (o 3,9%). W pozostałych typach uczelni nastąpił spadek, a największy dotyczył wyższych szkół grupowanych jako „pozostałe” (o 10,3%).

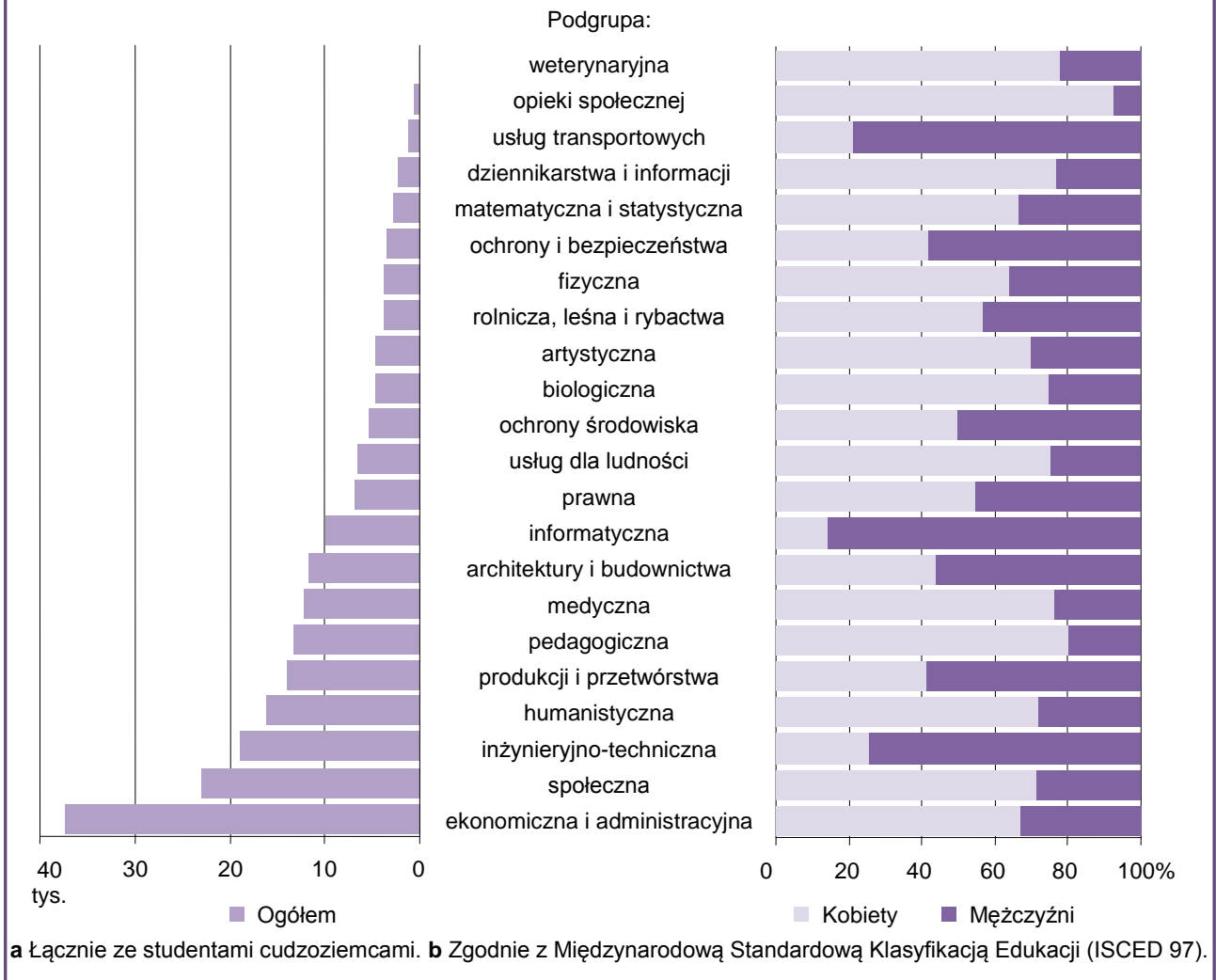
Studiujący w systemie niestacjonarnym przeważali w wyższych szkołach ekonomicznych (59,7% studentów tego typu uczelni) i wyższych szkołach pozostałych (51,8%). Największy udział osób kształcących się w systemie stacjonarnym odnotowano w wyższych szkołach teologicznych (87,9%) oraz wyższych szkołach artystycznych (85,3%).

TABL. 4. STUDENCI^a SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG SYSTEMU KSZTAŁCENIA I TYPÓW SZKÓŁ W ROKU AKADEMICKIM 2012/2013

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
OGÓŁEM	202420	118854	131847	76621	70573	42233
Uniwersytety	45498	31604	34555	23667	10943	7937
Wyższe szkoły techniczne	53326	18225	41067	15454	12259	2771
Wyższe szkoły rolnicze	11987	7637	9480	6493	2507	1144
Wyższe szkoły ekonomiczne	32521	20829	13118	8003	19403	12826
Wyższe szkoły pedagogiczne	18232	14651	10950	8809	7282	5842
Akademie wychowania fizycznego	3842	2147	2798	1602	1044	545
Wyższe szkoły artystyczne	2357	1493	2010	1239	347	254
Wyższe szkoły teologiczne	2974	1642	2613	1362	361	280
Wyższe szkoły pozostałe	31683	20626	15256	9992	16427	10634

^a Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

Wykres 1. Studenci^a szkół wyższych według podgrup kierunków studiów^b oraz płci w roku akademickim 2012/2013.



Małopolskie uczelnie kształciły w 22 podgrupach kierunków studiów. W porównaniu z poprzednim rokiem rozszerzyły swoją ofertę edukacyjną o podgrupę weterynaryjną, która powstała na Uniwersytecie Rolniczym w Krakowie.

Największy udział wśród studiujących stanowili studenci z podgrup: ekonomicznej i administracyjnej (18,5%), społecznej (11,3%) i inżynieryjno-technicznej (9,4%). Najmniejszy odsetek stanowiły natomiast osoby uczące się w ramach nowopowstałej podgrupy weterynaryjnej (0,03%) oraz podgrup: opieki społecznej (0,3%) i usług transportowych (0,6%). W 11 podgrupach kierunków odnotowano mniej studentów niż w roku akademickim 2011/2012. Najwyższy spadek liczby studiujących dotyczył podgrup: usług dla ludności (o 16,0%), pedagogicznej (o 10,1%), dziennikarstwa i informacji (o 9,1%) oraz ekonomicznej i administracyjnej (o 8,7%). Znaczny wzrost liczby studentów wystąpił w podgrupie ochrony i bezpieczeństwa (o 29,5%), informatycznej (o 24,0%) a także artystycznej (o 18,1%).

Najbardziej sfeminizowaną była podgrupa opieki społecznej, w której udział kobiet wyniósł 92,5%. Typowo „męskie” podgrupy kierunków studiów to: informatyka, usługi transportowe oraz inżynieryjno-techniczna, w których udział mężczyzn ukształtował się odpowiednio na poziomie 85,8%, 79,0% i 74,4%.

Osoby kształcące się w systemie niestacjonarnym przeważały wśród studentów podgrup kierunków: ochrony i bezpieczeństwa (69,1%), ekonomicznej i administracyjnej (60,1%) oraz usług dla ludności (51,8%). Studenci weterynarii kształcili się wyłącznie w systemie stacjonarnym. Znaczny odsetek studentów uczących się w systemie stacjonarnym wystąpił również w podgrupach: matematycznej i statystycznej (97,6%), biologicznej (92,3%), fizycznej (87,7%), humanistycznej (84,5%), inżynieryjno-technicznej (82,9%) i artystycznej (81,2%).

Od kilku lat utrzymuje się tendencja wzrostowa liczby **absolwentów** szkół wyższych. W roku akademickim 2011/2012 małopolskie uczelnie ukończyło 55,5 tys. osób (o 1,0% więcej niż przed rokiem), wśród których kobiety stanowiły 63,1%. Wzrosła liczba absolwentów studiów pierwszego stopnia o 0,7% oraz drugiego stopnia – o 48,8%, przy czym w przypadku absolwentów studiów licencjackich (39,9% ogółu absolwentów) odnotowano spadek wynoszący 1,9%. Studia magisterskie jednolite ukończyło o 41,7% mniej studentów niż w poprzednim roku.

TABL. 5. ABSOLWENCI^a 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
OGÓŁEM	55006	35090	32197	19151	22809	15939
	2011/2012	55530	33216	19668	22314	15358
na studiach:						
Pierwszego stopnia	30974	19809	18383	11322	12591	8487
z tytułem inżyniera	8842	3323	6766	2775	2076	548
z tytułem licencjata	22132	16486	11617	8547	10515	7939
Magisterskich jednolitych	7445	3562	5761	2419	1684	1143
Drugiego stopnia	17111	11655	9072	5927	8039	5728

^a Łącznie z absolwentami cudzoziemcami.

Najwięcej studentów ukończyło wyższe szkoły techniczne – 12,8 tys. osób (o 11,3% więcej niż w poprzednim roku). Uniwersytet Jagielloński ukończyło 10,8 tys. studentów (o 2,8% mniej niż przed rokiem), a dyplom wyższej szkoły ekonomicznej otrzymało 10,1 tys. osób (o 5,5% mniej). Najmniejszą zbiorowość, liczącą 0,6 tys. osób, tworzyli absolwenci wyższych szkół artystycznych, ale było ich o 19,8% więcej niż w roku akademickim 2010/2011.

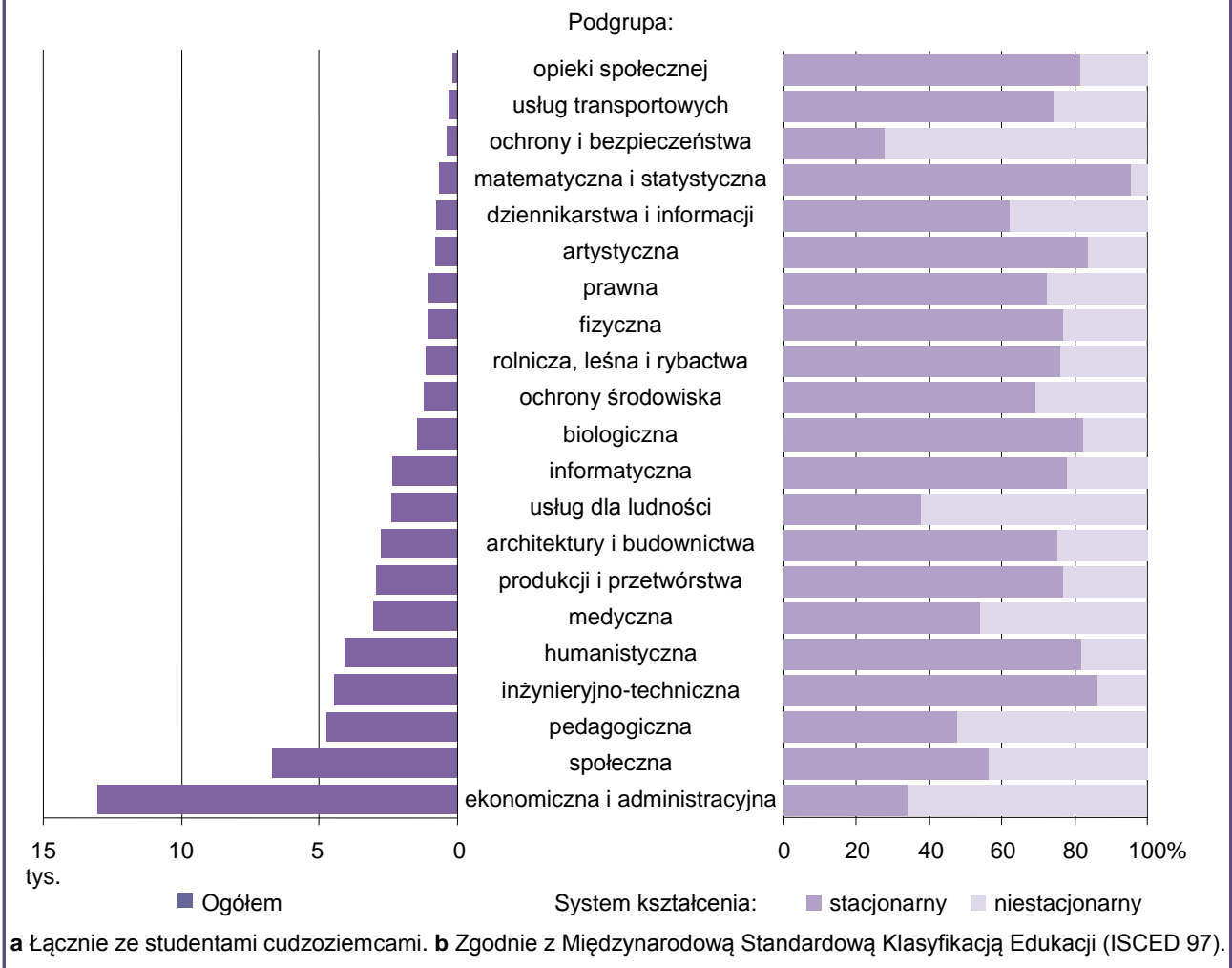
TABL. 6. ABSOLWENCI^a SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG SYSTEMU KSZTAŁCENIA I TYPÓW SZKÓŁ W ROKU AKADEMICKIM 2011/2012

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z liczby ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
OGÓŁEM	55530	35026	33216	19668	22314	15358
Uniwersytety	10801	7904	7684	5395	3117	2509
Wyższe szkoły techniczne	12781	4418	10315	3668	2466	750
Wyższe szkoły rolnicze	3232	2095	2408	1666	824	429
Wyższe szkoły ekonomiczne	10051	6942	3430	2126	6621	4816
Wyższe szkoły pedagogiczne	5995	4985	3282	2766	2713	2219
Akademie wychowania fizycznego	1202	708	707	425	495	283
Wyższe szkoły artystyczne	562	365	473	306	89	59
Wyższe szkoły teologiczne	747	417	650	334	97	83
Wyższe szkoły pozostałe	10159	7192	4267	2982	5892	4210

a Łącznie z absolwentami cudzoziemcami.

Najwięcej absolwentów ukończyło studia w zakresie kierunków z podgrupy ekonomicznej i administracyjnej (23,5%) oraz społecznej (12,1%). Kobiety stanowiły większość wśród ogólnej liczby absolwentów w 15 podgrupach kierunków, przy czym największy odsetek odnotowano w podgrupach: opieki społecznej (93,5%), medycznej (82,4%), dziennikarstwa i informacji (81,5%) i pedagogicznej (81,0%).

Wykres 2. Absolwenci^a szkół wyższych według podgrup kierunków studiów^b i systemu kształcenia w roku akademickim 2011/2012



Na uczelniach małopolskich coraz chętniej podejmują studia **cudzoziemcy**, których liczba z roku na rok wzrasta. W roku akademickim 2012/2013 studiowało 3,3 tys. cudzoziemców, tj. o 26,3% więcej niż przed rokiem. Studia stacjonarne wybrało 92,4% studiujących obcokrajowców. Najczęściej wybieraną uczelnią był Uniwersytet Jagielloński, który skupiał 40,9% studentów z zagranicy. Szkoły wyższe ujęte w grupie „pozostałe” wybrało 23,2% cudzoziemców, natomiast wyższe szkoły ekonomiczne – 20,2%.

Studenci cudzoziemcy kształcili się w ramach 20 podgrup kierunków studiów, wśród których najpopularniejsze były: ekonomiczna i administracyjna (1135 osób, tj. 34,0% studentów obcokrajowców), medyczna (749, tj. 22,5%), społeczna (399, tj. 12,0%), humanistyczna (173, tj. 5,2%), informatyczna (149, tj. 4,5%), artystyczna (135, tj. 4,0%) i inżynierijno-techniczna (123, tj. 3,7%).

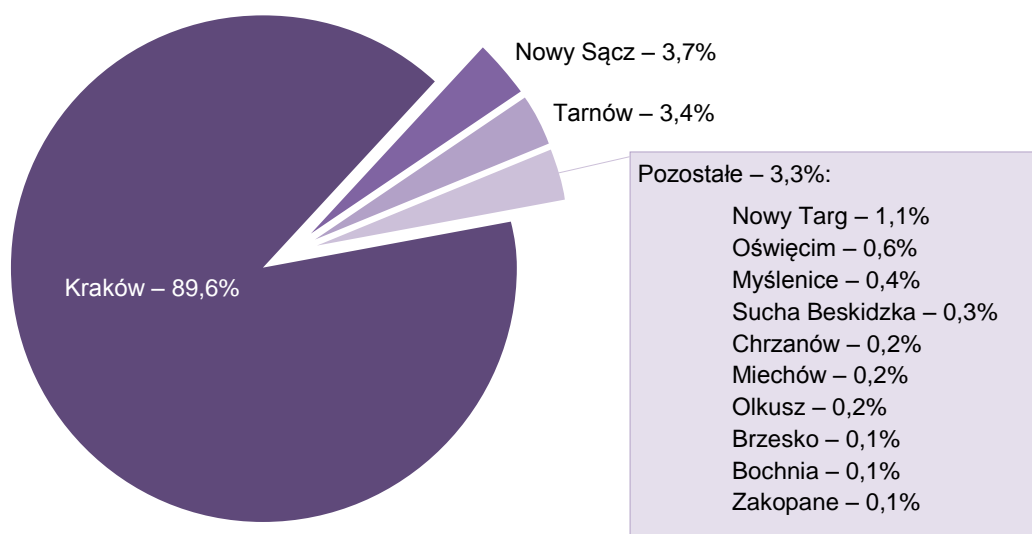
TABL. 7. CUDZOZIEMCY – STUDENCI I ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG SYSTEMU KSZTAŁCENIA TYPÓW SZKÓŁ

WYSZCZEGÓLNIENIE	Studenci ^a		Absolwenci ^b	
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety
OGÓŁEM	3334	1913	566	308
studia:				
stacjonarne	3082	1767	490	255
niestacjonarne	252	146	76	53
Uniwersytety	1363	803	258	146
Wyższe szkoły techniczne	282	94	111	49
Wyższe szkoły rolnicze.....	25	12	2	1
Wyższe szkoły ekonomiczne	673	375	132	80
Wyższe szkoły pedagogiczne	79	54	7	6
Akademie wychowania fizycznego	11	7	6	4
Wyższe szkoły artystyczne	91	56	15	9
Wyższe szkoły teologiczne	38	16	12	1
Pozostałe szkoły wyższe	772	496	23	12

a Rok akademicki 2012/2013. **b** Rok akademicki 2011/2012.

Na terenie województwa małopolskiego w szkołach wyższych kształciło się 203,0 tys. osób, w tym 2,6 tys. w 8 zamiejscowych jednostkach organizacyjnych szkół wyższych z innych województw.

Wykres 3. Struktura liczby studentów^a szkół wyższych według ośrodków akademickich w roku akademickim 2012/2013



a Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

Największym ośrodkiem akademickim w województwie był Kraków. W stolicy województwa naukę na poziomie wyższym pobierało 181,9 tys. osób (w tym 0,9 tys. studentów na wydziale zamiejscowym Warszawskiej Szkoły Wyższej im. Bogdana Jańskiego). Drugim ośrodkiem pod względem liczby studentów był Nowy Sącz z 7,4 tys. studentów. W Tarnowie naukę kontynuowało 6,9 tys. osób. Najmniejszym ośrodkiem akademickim było Zakopane, gdzie w dwóch zamiejscowych ośrodkach dydaktycznych studiowało łącznie 116 osób. W porównaniu z poprzednim rokiem akademickim niemal wszystkie ośrodki odnotowały spadek liczby studentów. Największy wystąpił w: Brzesku (o 38,0%), Suchej Beskidzkiej (o 29,0%), Miechowie (o 23,4%) oraz Bochni (o 21,8%). Ponad dwukrotnie wzrosła natomiast liczba studentów w Olkuszu, a Zakopane odnotowało prawie dwudziestoprocentowy wzrost liczby studiujących.

Na **studiach podyplomowych** w roku akademickim 2012/2013 uzupełniało swoją wiedzę 13,9 tys. osób i było ich o 15,8% mniej niż przed rokiem. Większość stanowiły kobiety – 69,0% (w poprzednim roku – 67,8%). W szkołach publicznych kształcało się 79,6% ogółu słuchaczy studiów podyplomowych, czyli o 1,7 p. proc. więcej niż rok wcześniej. Najwięcej osób podjęło dalszą edukację w wyższych szkołach technicznych (25,9% ogółu słuchaczy), wyższych szkołach ekonomicznych (22,2%), na Uniwersytecie Jagiellońskim (18,7%) oraz w wyższych szkołach pedagogicznych (15,5%). Prawie wszystkie typy szkół odnotowały spadek liczby słuchaczy (w porównaniu z rokiem poprzednim) – największy, wynoszący 75,0%, dotyczył Akademii Wychowania Fizycznego. Jedynie na Uniwersytecie Rolniczym liczba ta wzrosła (o 7,1%).

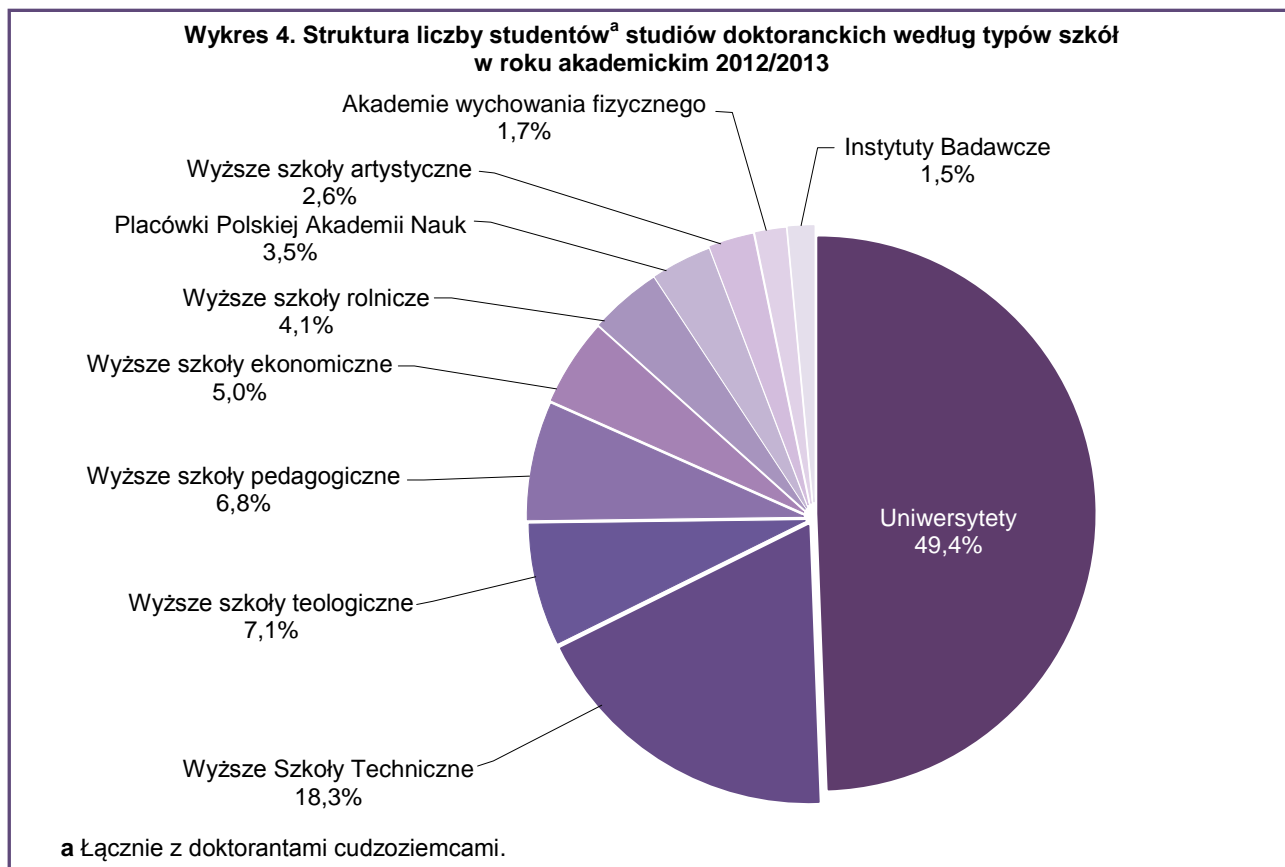
Słuchacze studiów podyplomowych uzupełniali swoją wiedzę na 22 podgrupach kierunków studiów. Najpopularniejsze były podgrupy: ekonomiczna i administracyjna (4,2 tys. osób, tj. 29,9%), nauczycielska (1,7 tys., tj. 12,0%), prawna (1,1 tys., tj. 7,8%) oraz medyczna (1,0 tys., tj. 7,4%).

TABL. 8. SŁUCHACZE^a STUDIÓW PODYPLOMOWYCH WEDŁUG FORM WŁASNOŚCI I TYPÓW SZKÓŁ

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Szkoły wyższe	
		publiczne	niepubliczne
OGÓŁEM 2011/2012	16556	12893	3663
..... 2012/2013	13943	11102	2841
Uniwersytety	2612	2612	–
Wyższe szkoły techniczne	3617	3617	–
Wyższe szkoły rolnicze.....	331	331	–
Wyższe szkoły ekonomiczne	3099	2246	853
Wyższe szkoły pedagogiczne	2167	1875	292
Akademie wychowania fizycznego	7	7	–
Wyższe szkoły artystyczne	114	114	–
Wyższe szkoły teologiczne	224	–	224
Pozostałe szkoły wyższe	1772	300	1472

^a Łącznie ze słuchaczami cudzoziemcami.

W roku akademickim 2012/2013 w szkołach wyższych, placówkach Państwowej Akademii Nauk i instytucjach badawczych w **studiach doktoranckich** uczestniczyło 6,3 tys. osób, wśród których kobiety stanowiły 52,4%. W publicznych jednostkach kształcało się 90,6% ogółu doktorantów. W systemie stacjonarnym uczestniczyło 89,0% studentów studiów doktoranckich. Niestacjonarny system wybierali głównie doktoranci Uniwersytetu Jagiellońskiego (60,5% ogółu studiujących tym systemem), wyższych szkół ekonomicznych (11,5%) oraz wyższych szkół artystycznych (10,3%). Studenci studiów doktoranckich pogłębiali swoją wiedzę w 18 dziedzinach nauki, najwięcej osób studiowało nauki humanistyczne (23,6%) oraz techniczne (16,2%).



W szkołach wyższych z terenu województwa małopolskiego w roku akademickim 2012/2013 pracowało 12,6 tys. **nauczycieli akademickich** (pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych). Wśród nich najliczniejszą grupę stanowili adiunkci (44,0%) oraz profesorowie (21,0%). Placówki publiczne zatrudniały 89,6% wszystkich nauczycieli. W gronie nauczycieli akademickich było 5,3 tys. kobiet (42,3%), głównie zatrudnionych na stanowisku: adiunkta (42,6% ogółu zatrudnionych kobiet), asystenta (16,9%), starszego wykładowcy (13,5%) oraz profesora (11,7%).

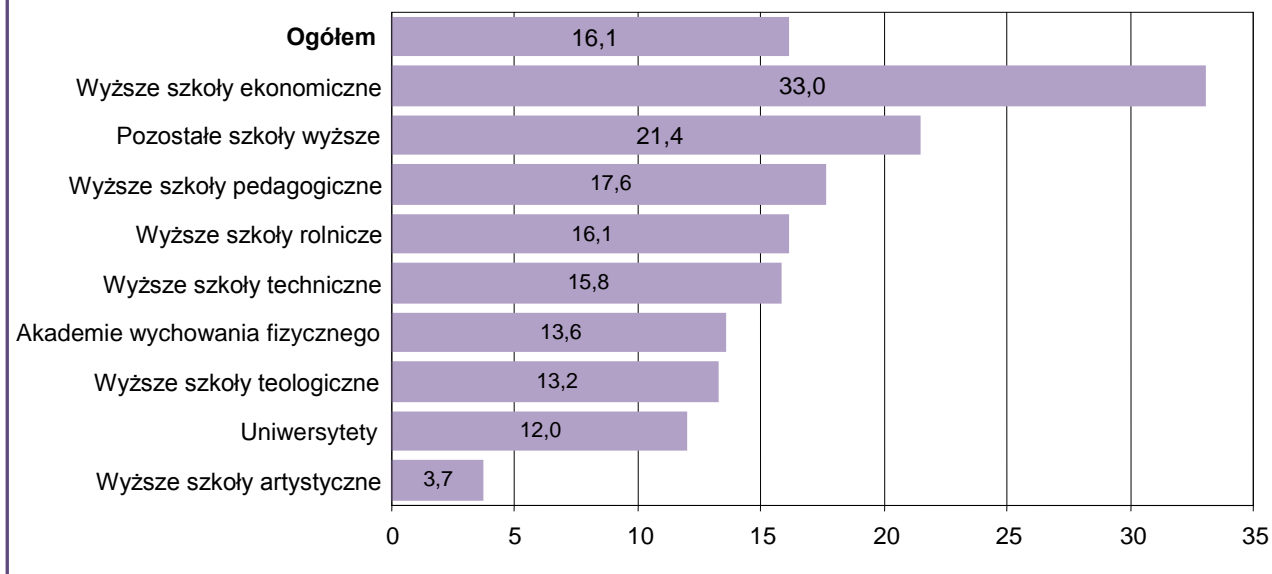
TABL. 9. NAUCZYCIELE^a AKADEMICKI WEDŁUG FORM WŁASNOŚCI SZKÓŁ

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Szkoły wyższe	
		publiczne	niepubliczne
OGÓŁEM 2011/2012	12728	11270	1458
..... 2012/2013	12569	11260	1309
Profesorowie	2635	2248	387
Docenci	84	39	45
Adiunkci	5531	5018	513
Asystenci	1816	1679	137
Starsi wykładowcy	1318	1264	54
Wykładowcy	789	694	95
Lektorzy	254	194	60
Instruktorzy	90	77	13
Dyplomowani bibliotekarze oraz dyplomowani pracownicy dokumentacji i informacji naukowej	52	47	5

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

Średnio w województwie na 1 nauczyciela akademickiego przypadało 16 studentów. Ponad dwukrotnie wyższy wskaźnik odnotowano w wyższych szkołach ekonomicznych. Najniższy wskaźnik odnotowano w wyższych szkołach artystycznych.

Wykres 5. Liczba studentów szkół wyższych przypadająca na 1 nauczyciela akademickiego według typów szkół w roku akademickim 2012/2013.



W roku akademickim 2012/2013 **stypendia** otrzymywało 39,1 tys. studentów (w tym 473 cudzoziemców). Udział studentów pobierających stypendia w ogólnej liczbie studentów ukształtował się na poziomie z poprzedniego roku akademickiego i wyniósł 19,3%. Najwyższy odsetek odnotowano w wyższych szkołach teologicznych i wyższych szkołach rolniczych, a najmniejszy – w Akademii Wychowania Fizycznego i wyższych szkołach ekonomicznych.

TABL. 10. STUDENCI^a SZKÓŁ WYŻSZYCH OTRZYMUJĄCYCH STYPENDIA^b WEDŁUG TYPÓW SZKÓŁ

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym stypendia ^c		Otrzymujący stypendia w % ogółu studentów
		o charakterze socjalnym	rektora dla najlepszych studentów	
OGÓŁEM 2011/12	40149	25526	15210	19,3
..... 2012/13	39126	25094	14537	19,3
Uniwersytety	8383	4974	3404	18,4
Wyższe szkoły techniczne	10106	6326	3944	19,0
Wyższe szkoły rolnicze.....	2859	2202	766	23,9
Wyższe szkoły ekonomiczne	5662	3384	2298	17,4
Wyższe szkoły pedagogiczne	3773	2612	1177	20,7
Akademie wychowania fizycznego	651	446	227	16,9
Wyższe szkoły artystyczne	485	271	209	20,6
Wyższe szkoły teologiczne	749	468	278	25,2
Pozostałe szkoły wyższe	6458	4411	2234	20,4

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 2012/2013 dysponowały 54 **domami studenckimi** z łączną liczbą 19,9 tys. miejsc (o 1,7% miejsc mniej niż w poprzednim roku). Ponad 44% wszystkich domów było własnością wyższych szkół technicznych. Z domów studenckich korzystało 17,9 tys. studentów, tj. 8,8% ogółu studentów szkół wyższych (o 0,2 p. proc. więcej niż w poprzednim roku).

TABL. 11. DOMY STUDENCKIE I STUDENCI^a ZAKWATEROWANI W DOMACH STUDENCKICH WEDŁUG TYPÓW SZKÓŁ

WYSZCZEGÓLNIENIE	Domy studenckie	Miejsca w domach studenckich	Studenci zakwaterowani w domach studenckich		
			ogółem	w domach	
				uczelni macierzystych	innych uczelni
OGÓŁEM 2011/2012	54	20267	17800	16522	1278
..... 2012/2013	54	19913	17864	16591	1273
Uniwersytety	11	4748	4289	4064	225
Wyższe szkoły techniczne	24	10240	8371	8298	73
Wyższe szkoły rolnicze.....	4	1588	1686	1538	148
Wyższe szkoły ekonomiczne	3	988	1051	880	171
Wyższe szkoły pedagogiczne	4	924	904	550	354
Akademie wychowania fizycznego	2	670	636	636	–
Wyższe szkoły artystyczne	3	329	322	312	10
Wyższe szkoły teologiczne	–	–	26	–	26
Pozostałe szkoły wyższe	3	426	579	313	266

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: Teresa Papież, Urząd Statystyczny w Krakowie Oddział w Nowym Sączu, tel. (18) 3304916