



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 sygnalna - Nr 10

Data opracowania - sierpień 2012 r.

SZKOLNICTWO WYŻSZE W WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM W 2011 R.

Przemiany zachodzące w ostatnich latach na rynku pracy nie pozostają bez wpływu na stosunek młodzieży i dorosłych do wykształcenia. Wyższy poziom wykształcenia niejednokrotnie zwiększa możliwość zdobycia pracy oraz stwarza lepsze perspektywy zawodowe. Rok 2011 był rokiem kolejnych reform w systemie szkolnictwa wyższego. W październiku weszła w życie ustawa z 18 marca 2011 r. (Dz. U. Nr 84, poz. 455) o zmianie ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym, ustawy o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki oraz o zmianie niektórych innych ustaw. Na podstawie tej ustawy uczelnie dysponują większą autonomią. Zmianie ma ulec proces kształcenia, w kierunku integracji uczelni z gospodarką i dostosowania kształcenia do potrzeb rynku pracy.

W roku akademickim 2011/12 w 33 szkołach wyższych mających siedzibę na terenie województwa małopolskiego kształciło się 207,6 tys. **studentów** (łącznie ze studentami filii, zamiejscowych podstawowych jednostek organizacyjnych oraz zamiejscowych ośrodków dydaktycznych położonych w innych województwach z uwzględnieniem cudzoziemców), tj. o 1,8% mniej niż w poprzednim roku akademickim. Na spadek liczby studentów jaki obserwuje się w ostatnich latach znaczący wpływ miała malejąca liczba ludności w wieku 19–24 lat.

Wśród ogółu studentów udział kobiet wyniósł 58,3% i był o 0,3 p.proc. wyższy niż przed rokiem. Liczba studiujących kobiet zmniejszyła się jednak o 1,3%. Studenci mieszkający na wsi tworzyli zbiorowość liczącą 70,8 tys. osób i stanowili 34,6% studiujących.

Na studiach stacjonarnych kształciło się 62,4% studentów, tj. o 2,9 p.proc. więcej niż w roku akademickim 2010/11. Z niestacjonarnej formy studiów skorzystało o 8,7% mniej studentów niż przed rokiem.

Tabl. 1. Studentów^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	2010/11	211408	122612	125755	71057	85653	51555
	2011/12	207649	121062	129477	74311	78172	46751
Szkoły publiczne	2010/11	164831	93240	112053	62699	52778	30541
	2011/12	166400	94744	117288	66755	49112	27989
Szkoły niepubliczne	2010/11	46577	29372	13702	8358	32875	21014
	2011/12	41249	26318	12189	7556	29060	18762

^a Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

W roku akademickim 2011/12 (tak jak w poprzednim roku) w województwie małopolskim funkcjonowało 19 szkół niepublicznych (57,6% szkół wyższych). W porównaniu z rokiem poprzednim liczba młodzieży studiującej na uczelniach o tej formie własności zmniejszyła się o 11,4%. W publicznych szkołach wyższych kształciło się natomiast o 1,0% osób więcej. Studiujący na tych uczelniach stanowili 80,1% ogółu studiujących (o 2,1 p.proc. więcej niż w roku poprzednim).

W systemie stacjonarnym kształciło się 70,5% słuchaczy szkół publicznych. Studenci placówek niepublicznych uczyli się głównie na studiach niestacjonarnych – w tym systemie zdobywało wiedzę 70,5% studentów uczelni niepublicznych.

Tabl. 2. Studenci^a szkół wyższych w roku akademickim 2011/12

SZKOŁY PUBLICZNE	W liczbach bezwzględnych	SZKOŁY NIEPUBLICZNE	W liczbach bezwzględnych
RAZEM	166400	RAZEM	41249
Uniwersytet Jagielloński.....	46012	Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego.....	12908
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie.....	34248	Wyższa Szkoła Zarządzania i Bankowości w Krakowie	6464
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie.....	20990	Wyższa Szkoła Biznesu – National Louis University w Nowym Sączu.....	3599
Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	17101	Akademia Ignatianum w Krakowie.....	2719
Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	16899	Uniwersytet Papieski Jana Pawła II w Krakowie	2669
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie.....	12097	Małopolska Wyższa Szkoła Zawodowa im. Józefa Dietla w Krakowie.....	2522
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nowym Sączu	4796	Małopolska Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Tarnowie.....	2069
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie	4400	Wyższa Szkoła Ekonomii i Informatyki w Krakowie	1815
Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie	3990	Krakowska Wyższa Szkoła Promocji Zdrowia.....	1714
Podhalańska Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nowym Targu	2198	Wyższa Szkoła Europejska im. Ks. Józefa Tischnera w Krakowie	1261
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Rotmistrza Witolda Pileckiego w Oświęcimiu.....	1259	Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii w Suchej Beskidzkiej	745
Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie.....	1229	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Marketingu w Chrzanowie.....	591
Akademia Muzyczna w Krakowie.....	691	Małopolska Szkoła Wyższa w Brzesku.....	495
Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. Ludwika Solskiego w Krakowie	490	Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa Publicznego i Indywidualnego „Apeiron” w Krakowie.....	415
		Wyższa Szkoła Gospodarki i Zarządzania w Krakowie.....	401
		Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Bochni	293
		Wyższa Szkoła Ubezpieczeń w Krakowie	225
		Wyższa Szkoła Handlowa w Krakowie	181
		Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości w Nowym Sączu	163

^a Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

U w a g a. Zgodnie z wspomnianą wyżej ustawą z dnia 18 marca 2011 r. (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.

Spośród uczelni publicznych największą był Uniwersytet Jagielloński, w którym na 15 wydziałach kształciło się 27,7% studentów wyższych szkół publicznych. Drugą co do wielkości uczelnią publiczną była Akademia Górniczo-Hutnicza, na której w roku akademickim 2011/12 zdobywało wiedzę 20,6% 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 31,3% liczby studentów wyższych szkół niepublicznych, a najmniejszą (z odsetkiem 0,4%) – Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości w Nowym Sączu.

Tabl. 3. Studenci^a szkół wyższych według systemu kształcenia i rodzajów studiów w roku akademickim 2011/12

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
OGÓŁEM	207649	121062	129477	74311	78172	46751
na studiach:						
Pierwszego stopnia	134492	74793	88643	49345	45849	25448
z tytułem inżyniera	53228	19001	40933	16353	12295	2648
z tytułem licencjata	81264	55792	47710	32992	33554	22800
Magisterskich jednolitych	16745	10011	11488	6491	5257	3520
Drugiego stopnia	45581	30433	25120	16469	20461	13964
Po ostatnim roku bez egzaminu dyplomowego.....	10831	5825	4226	2006	6605	3819

a łącznie ze studentami cudzoziemcami.

W wyniku przechodzenia uczelni na dwustopniowy system kształcenia, z roku na rok systematycznie malał udział osób studiujących na studiach magisterskich jednolitych, a wzrastał na studiach pierwszego i drugiego stopnia.

W roku akademickim 2011/12 na studiach pierwszego stopnia (inżynierskich i licencjackich) kształciło się 64,8% ogółu studiujących. W porównaniu z poprzednim rokiem nastąpił ponad 2% spadek ogólnej liczby studentów pierwszego stopnia spowodowany mniejszą liczbą kształcących się na studiach, na których można uzyskać tytuł licencjata (o 6,2%). Zwiększyła się liczba osób uczących się na studiach pierwszego stopnia umożliwiających uzyskanie tytułu inżyniera (o 4,4%) oraz na studiach drugiego stopnia (o 28,2%). Na studiach magisterskich jednolitych naukę pobierało 8,1% wszystkich studentów i było ich o 38,5% mniej niż w poprzednim roku akademickim.

Większą liczebność kobiet niż mężczyzn odnotowano na prawie wszystkich rodzajach studiów. Wyjątkiem były studia inżynierskie, gdzie udział mężczyzn wyniósł 64,3%. Studia inżynierskie stają się jednak coraz bardziej popularne wśród kobiet – ich udział wśród osób kształcących się na tego rodzaju studiach był o 1,6 p.proc. wyższy niż w poprzednim roku akademickim.

W roku akademickim 2011/12 w porównaniu z rokiem poprzednim, odnotowano wzrost liczby studentów w wyższych szkołach technicznych (o 3,6%), wyższych szkołach artystycznych (o 3,5%) oraz na Uniwersytecie Jagiellońskim (o 2,7%). W pozostałych typach uczelni wystąpił spadek liczby studentów – największy dotyczył wyższych szkół grupowanych jako „pozostałe” (o 8,4%).

Studiujący w systemie niestacjonarnym dominowali w wyższych szkołach ekonomicznych (62,4% studentów tego typu uczelni) i wyższych szkołach pozostałych (55,2%). Największy udział osób kształcących się w systemie stacjonarnym odnotowano w wyższych szkołach teologicznych (86,8%).

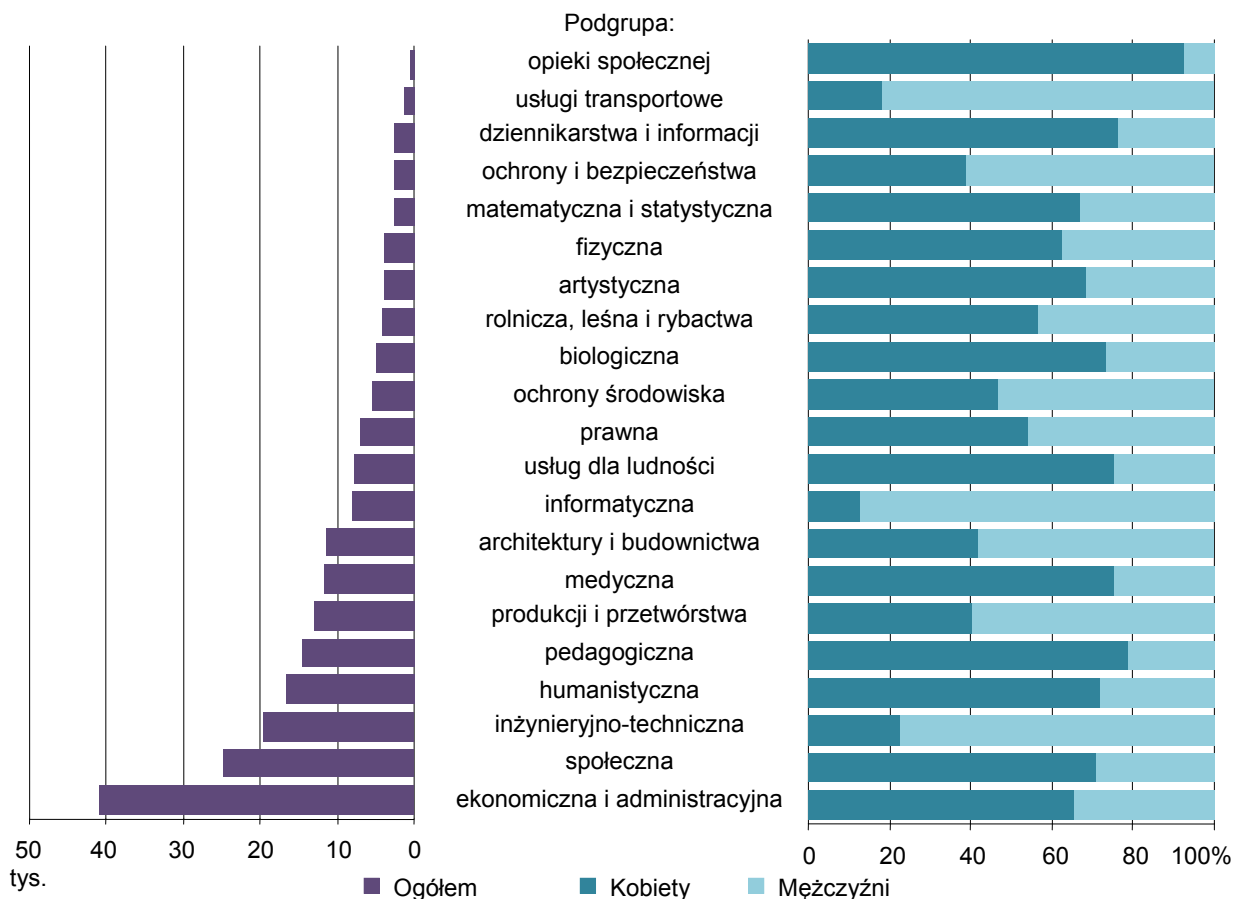
Tabl. 4. Studentów^a szkół wyższych według systemu kształcenia i typów szkół w roku akademickim 2011/12

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
OGÓŁEM	207649	121062	129477	74311	78172	46751
Uniwersytety	46012	31609	33886	22871	12126	8738
Wyższe szkoły techniczne	51349	16826	38824	13974	12525	2852
Wyższe szkoły rolnicze	12097	7516	9287	6257	2810	1259
Wyższe szkoły ekonomiczne	34187	21672	12864	7579	21323	14093
Wyższe szkoły pedagogiczne	19618	15567	11784	9396	7834	6171
Akademie wychowania fizycznego	3990	2178	2651	1502	1339	676
Wyższe szkoły artystyczne	2410	1504	2053	1252	357	252
Wyższe szkoły teologiczne	2669	1460	2316	1193	353	267
Wyższe szkoły pozostałe	35317	22730	15812	10287	19505	12443

^a Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

Uczelnie województwa małopolskiego w roku akademickim 2011/12 kształciły w 21 podgrupach kierunków studiów. Największy udział wśród studiujących stanowili studenci z podgrupy: ekonomicznej i administracyjnej (19,7%), społecznej (11,9%) i inżynieryjno-technicznej (9,4%). Najmniejszą grupę tworzyły osoby uczące się w ramach podgrupy opieki społecznej (0,3%). W porównaniu z rokiem akademickim 2010/11 w 11 podgrupach kierunków odnotowano spadek liczby studentów. Największy dotyczył podgrupy rolniczej, leśnej i rybactwa (o 10,4%), ekonomicznej i administracyjnej (o 9,6%) oraz usług dla ludności (o 6,8%). Znaczny wzrost liczby studentów wystąpił w podgrupie ochrony i bezpieczeństwa (o 32,6%).

Wykres 1. Studentów^a szkół wyższych według podgrup kierunków studiów^b oraz płci w roku akademickim 2011/12



^a Łącznie ze studentami cudzoziemcami. ^b Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED 97).

Osoby kształcące się systemem niestacjonarnym przeważały wśród studentów podgrup kierunków: ochrony i bezpieczeństwa (68,3%), ekonomicznej i administracyjnej (63,1%) oraz usług dla ludności (57,4%). Największy odsetek studentów uczących się w systemie stacjonarnym wystąpił w podgrupach: matematycznej i statystycznej (97,5%), biologicznej (89,9%), inżyniersko-technicznej (83,4%), artystycznej (83,3%), humanistycznej (83,1%) oraz fizycznej (82,8%).

Najbardziej sfeminizowaną była podgrupa opieki społecznej, w której udział kobiet wyniósł 92,5%. Typowo męskie podgrupy kierunków studiów to informatyka i usługi transportowe, w których udział mężczyźn ukształtował się odpowiednio na poziomie 87,4% i 81,9%.

Od kilku lat utrzymuje się tendencja wzrostowa liczby **absolwentów** szkół wyższych. W roku akademickim 2010/11 małopolskie uczelnie ukończyło 55,0 tys. osób (o 13,6% więcej niż przed rokiem), wśród których kobiety stanowiły 63,8%. Największą grupę tworzyli absolwenci studiów licencjackich (41,0% ogółu absolwentów). Studia magisterskie jednolite ukończyło mniej studentów niż w roku akademickim 2009/10 (o 14,2%). W przypadku pozostałych rodzajów studiów odnotowano wzrost liczby absolwentów – największy, ponad dwukrotny, dotyczył studiów inżynierskich.

Tabl. 5. Absolwenci^a szkół wyższych według systemu kształcenia i rodzajów studiów

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
OGÓŁEM2009/10	48417	31936	27821	17750	20596	14186
..... 2010/11	55006	35090	32197	19151	22809	15939
na studiach:						
Pierwszego stopnia	30748	19790	17520	10744	13228	9046
z tytułem inżyniera	8191	2937	6129	2398	2062	539
z tytułem licencjata	22557	16853	11391	8346	11166	8507
Magisterskich jednolitych	12761	6875	10326	5158	2435	1717
Drugiego stopnia	11497	8425	4351	3249	7146	5176

a Łącznie z absolwentami cudzoziemcami.

W roku akademickim 2010/11 najwięcej studentów ukończyło wyższe szkoły techniczne – 11,5 tys. osób (o 65,9% więcej niż w poprzednim roku). Uniwersytet Jagielloński ukończyło 11,1 tys. studentów (o 0,4% mniej niż w roku poprzednim), a dyplom wyższej szkoły ekonomicznej otrzymało 10,6 tys. osób (o 12,4% więcej). Najmniejszą zbiorowość, liczącą 469 osób, tworzyli absolwenci wyższych szkół artystycznych i było ich o 10,2% mniej niż w roku akademickim 2009/10.

Tabl. 6. Absolwenci^a szkół wyższych według systemu kształcenia i typów szkół w roku akademickim 2010/11

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	W tym kobiety	Z ogółem na studiach			
			stacjonarnych		niestacjonarnych	
			razem	w tym kobiety	razem	w tym kobiety
OGÓŁEM	55006	35090	32197	19151	22809	15939
Uniwersytety	11115	8167	7501	5329	3614	2838
Wyższe szkoły techniczne	11480	3912	9075	3163	2405	749
Wyższe szkoły rolnicze	3319	2135	2482	1692	837	443
Wyższe szkoły ekonomiczne	10638	7310	3772	2272	6866	5038
Wyższe szkoły pedagogiczne	6113	4964	3263	2650	2850	2314
Akademie wychowania fizycznego	1242	762	770	472	472	290
Wyższe szkoły artystyczne	469	304	354	218	115	86
Wyższe szkoły teologiczne	735	419	628	328	107	91
Wyższe szkoły pozostałe	9895	7117	4352	3027	5543	4090

a Łącznie z absolwentami cudzoziemcami.

Najwięcej absolwentów ukończyło studia w zakresie kierunków z podgrupy ekonomicznej i administracyjnej (24,5%) oraz społecznej (12,3%). Kobiety stanowiły większość wśród ogólnej liczby absolwentów w 15 podgrupach kierunków, przy czym najwyższy odsetek odnotowano w podgrupach: opieki społecznej (91,8%), medycznej (84,2%), dziennikarstwa i informacji (83,8%) oraz pedagogicznej (80,8%).

Wykres 2. Absolwenci^a szkół wyższych według podgrup kierunków studiów^b i systemu kształcenia w roku akademickim 2010/11



a Łącznie z absolwentami cudzoziemcami. **b** Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED 97).

Uczelnie małopolskie cieszą się coraz większą popularnością wśród **studentów cudzoziemców**, których liczba z roku na rok wzrastała. W roku akademickim 2011/12 studiowało 2,6 tys. cudzoziemców, tj. o 14,5% więcej niż przed rokiem. Studia stacjonarne wybrało 89,6% studiujących obcokrajowców, natomiast w systemie niestacjonarnym zdecydowało się studiować 10,4% cudzoziemców. Najczęściej wybieraną uczelnią był Uniwersytet Jagielloński, na którym kształciło się 1,4 tys. cudzoziemców (53,2%). Wyższe szkoły ekonomiczne skupiały 19,1% studentów z zagranicy, a wyższe szkoły techniczne – 9,8%.

Studenci cudzoziemcy kształcili się w ramach 21 podgrup kierunków studiów, wśród których najpopularniejsze były: ekonomiczna i administracyjna (702 osoby, tj. 26,6% studentów obcokrajowców), medyczna (689 – 26,1%), społeczna (436 – 16,5%) oraz humanistyczna (166 – 6,3%).

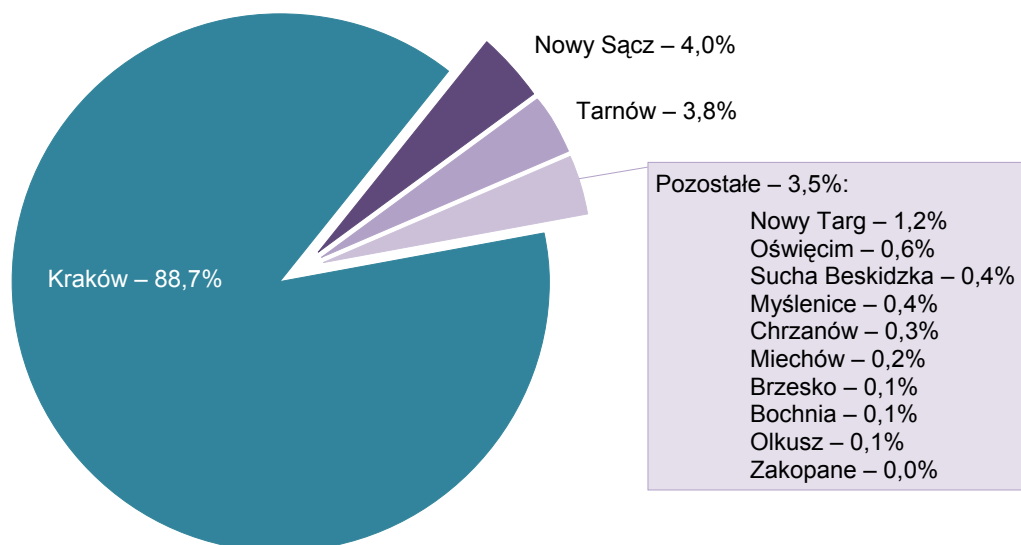
Tabl. 7. Cudzoziemcy – studenci i absolwenci szkół wyższych według systemu kształcenia i typów szkół

WYSZCZEGÓLNIENIE	Studenci ^a		Absolwenci ^b	
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety
OGÓŁEM	2640	1454	465	263
studia:				
stacjonarne	2366	1293	422	234
niestacjonarne	274	161	43	29
Uniwersytety	1405	827	279	169
Wyższe szkoły techniczne	259	80	40	14
Wyższe szkoły rolnicze.....	22	12	3	2
Wyższe szkoły ekonomiczne	504	286	86	54
Wyższe szkoły pedagogiczne	47	29	14	7
Akademie wychowania fizycznego	11	8	2	1
Wyższe szkoły artystyczne	95	57	18	10
Wyższe szkoły teologiczne	30	9	14	2
Pozostałe szkoły wyższe	267	146	9	4

a Rok akademicki 2011/12. **b** Rok akademicki 2010/11.

Na terenie województwa małopolskiego w roku akademickim 2011/12 w szkołach wyższych kształciło się 208,1 tys. **studentów**, w tym 2,7 tys. w 9 zamiejscowych jednostkach organizacyjnych szkół wyższych z innych województw.

Wykres 3. Struktura liczby studentów^a szkół wyższych według ośrodków akademickich w roku akademickim 2011/12



a łącznie ze studentami cudzoziemcami.

Największym ośrodkiem akademickim w województwie, a jednocześnie drugim w Polsce był Kraków. W stolicy województwa naukę na poziomie wyższym pobierało 184,5 tys. osób (w tym 1,0 tys. studentów na wydziale zamiejscowym warszawskiej Szkoły Wyższej im. Bogdana Jańskiego). Kolejnym ośrodkiem pod względem liczby studentów był Nowy Sącz, gdzie kształciło się 8,4 tys. osób. W Tarnowie w szkołach wyższych kształciło się 7,8 tys. studentów. Najmniejszym ośrodkiem akademickim było Zakopane, gdzie w dwóch zamiejscowych ośrodkach dydaktycznych studiowało łącznie 97 osób.

Na **studiach podyplomowych** w roku akademickim 2011/12 uzupełniało swoją wiedzę 16,6 tys. osób, w tym 11,2 tys. kobiet (67,8%). W szkołach publicznych dokształcało się 12,9 tys. osób (77,9% słuchaczy studiów podyplomowych).

Najwięcej osób kształciło się w wyższych szkołach technicznych i wyższych szkołach ekonomicznych – odpowiednio 27,4% i 21,4% uczestników studiów podyplomowych. Wyższe szkoły pedagogiczne skupiały 17,2% słuchaczy, a Uniwersytet Jagielloński – 16,0%. W porównaniu z poprzednim rokiem akademickim nastąpił spadek ogólnej liczby osób uczących się na studiach podyplomowych (o 0,3%), a największy odnotowano w Akademii Wychowania Fizycznego (o 61,6%). Więcej słuchaczy niż przed rokiem uzupełniało swoją wiedzę w wyższych szkołach technicznych (o 20,3%), na Uniwersytecie Papieskim – jedynej wyższej szkole teologicznej (o 18,8%) i w wyższych szkołach pozostałych (o 13,4%).

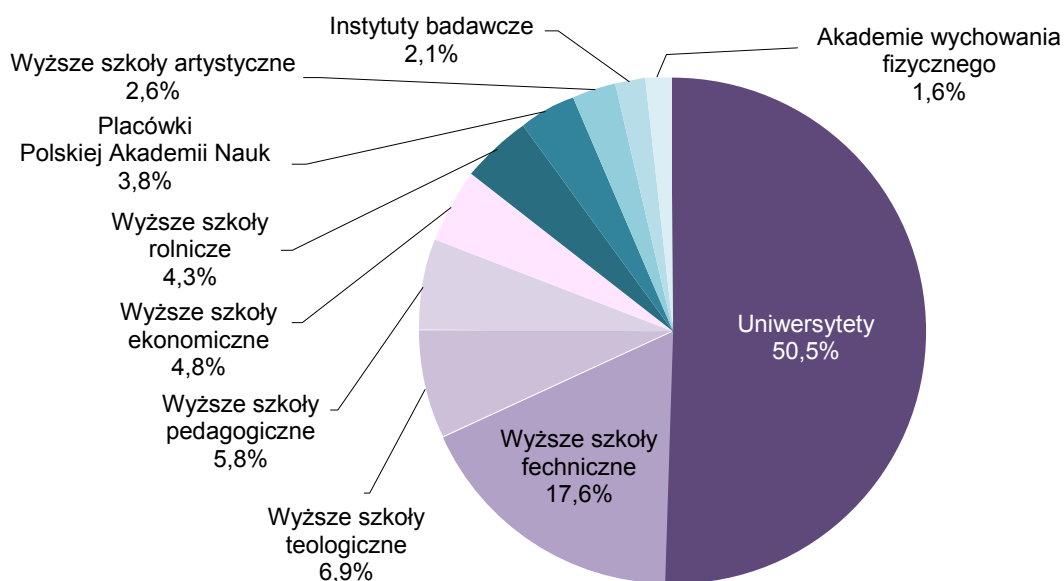
Wśród słuchaczy studiów podyplomowych najwięcej osób kształciło się w zakresie kierunków z podgrup: ekonomicznej i administracyjnej (30,0% słuchaczy), nauczycielskiej (12,0%), pedagogicznej (8,3%), humanistycznej (6,9%), inżynieryjno-technicznej (6,2%).

Tabl. 8. Słuchacze^a studiów podyplomowych według form własności i typów szkół

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Szkoły wyższe	
		publiczne	niepubliczne
OGÓŁEM 2010/11	16609	13076	3533
..... 2011/12	16556	12893	3663
Uniwersytety	2648	2648	–
Wyższe szkoły techniczne	4539	4539	–
Wyższe szkoły rolnicze.....	309	309	–
Wyższe szkoły ekonomiczne	3539	2434	1105
Wyższe szkoły pedagogiczne	2849	2434	415
Akademie wychowania fizycznego	28	28	–
Wyższe szkoły artystyczne	156	156	–
Wyższe szkoły teologiczne	228	–	228
Pozostałe szkoły wyższe	2260	345	1915

a Łącznie ze słuchaczami cudzoziemcami.

Wykres 4. Struktura liczby studentów^a studiów doktoranckich według typów szkół w roku akademickim 2011/2012



a Łącznie z doktorantami cudzoziemcami.

W roku akademickim 2011/12 w szkołach wyższych, placówkach Państwowej Akademii Nauk i instytutach badawczych w **studiach doktoranckich** uczestniczyło 5,8 tys. osób, wśród których kobiety stanowiły 52,0%. W publicznych placówkach kształcało się 5,3 tys. osób (91,3% ogółu doktorantów).

W systemie stacjonarnym pogłębiało wiedzę 89,1% studentów studiów doktoranckich. Niestacjonarny system nauki wybrali doktoranci: Uniwersytetu Jagiellońskiego (402 osoby), wyższych szkół artystycznych (79), wyższych szkół ekonomicznych (71), Uniwersytetu Rolniczego – jedynej wyższej szkoły rolniczej (45), wyższych szkół technicznych (18) oraz instytutów badawczych (22 osoby).

W szkołach wyższych z terenu województwa małopolskiego w roku akademickim 2011/12 pracowało 12,7 tys. **nauczycieli akademickich** (pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych), tj. o 0,5% więcej niż przed rokiem. Wśród nich najliczniejszą grupę tworzyli adiunkci (43,6%) oraz profesorowie (21,1%). Nauczyciele pracujący w placówkach publicznych stanowili 88,5% ogółu nauczycieli akademickich zatrudnionych w szkołach wyższych w województwie.

W gronie nauczycieli akademickich znajdowało się 5,4 tys. kobiet (42,0% kadry nauczycielskiej). Najwięcej było ich na stanowiskach: adiunkta (2235 osób), asystenta (908), starszego wykładowcy (728) oraz profesora (625).

W województwie małopolskim na 1 nauczyciela akademickiego przypadało średnio 16 studentów (w roku poprzednim – 17). Wskaźnik wyższy od wojewódzkiego odnotowano w wyższych szkołach ekonomicznych – 33 (w roku poprzednim – 34), następnie w grupowanych jako „pozostałe” – 23 (25) oraz w pedagogicznych – 19 (20). Wyższe szkoły artystyczne charakteryzowały się najniższym wskaźnikiem – tak jak przed rokiem na uczelniach tych na 1 nauczyciela przypadało 4 studentów.

Tabl. 9. Nauczyciele^a akademicki według form własności szkół

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Szkoły wyższe	
		publiczne	niepubliczne
OGÓŁEM 2010/11	12661	11154	1507
..... 2011/12	12728	11270	1458
Profesorowie	2688	2248	440
Docenci	109	53	56
Adiunkci	5547	4988	559
Asystenci	1845	1694	151
Starsi wykładowcy	1340	1272	68
Wykładowcy	793	699	94
Lektorzy	265	196	69
Instruktorzy	88	73	15
Dyplomowani bibliotekarze oraz dyplomowani pracownicy dokumentacji i informacji naukowej ..	53	47	6

^a Pełnozatrudnieni i niepełnozatrudnieni (w przeliczeniu na pełne etaty) w szkole wyższej będącej podstawowym miejscem pracy.

W roku akademickim 2011/12 **stypendia** otrzymywało 40,1 tys. studentów (w tym 419 cudzoziemców), czyli o 17,9% mniej niż w roku 2010/11. Udział studentów pobierających stypendia w ogólnej liczbie studentów kształtował się na poziomie 19,3% i był o 3,8 p.proc. niższy niż w roku poprzednim. Najwyższy odsetek studentów korzystających z różnego rodzaju stypendiów odnotowano wśród osób studiujących na Uniwersytecie Rolniczym (25,1%) oraz Uniwersytecie Papieskim (24,2%). Najniższy udział odnotowano natomiast w wyższych szkołach ekonomicznych (18,0%).

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 2010/11	48906	22931	27222	23,1
..... 2011/12	40149	25526	15210	19,3
Uniwersytety	8439	5068	3366	18,3
Wyższe szkoły techniczne	9440	6011	3527	18,4
Wyższe szkoły rolnicze.....	3040	2338	805	25,1
Wyższe szkoły ekonomiczne	6139	3475	2686	18,0
Wyższe szkoły pedagogiczne	4336	2735	1780	22,1
Akademie wychowania fizycznego	726	458	308	18,2
Wyższe szkoły artystyczne	523	304	222	21,7
Wyższe szkoły teologiczne	647	383	267	24,2
Pozostałe szkoły wyższe	6859	4754	2249	19,4

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.

W roku akademickim 2011/12 małopolskie szkoły wyższe dysponowały 54 **domami studenckimi** z łączną liczbą 20,3 tys. miejsc, z których korzystało 17,8 tys. studentów (8,6% ogółu studentów szkół wyższych). Najwięcej obiektów posiadała Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, która dysponowała 20 domami studenckimi o łącznej liczbie 8,4 tys. miejsc.

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	z tego w domach	
				uczelni macierzystych	innych uczelni
OGÓŁEM 2010/11	55	20191	17631	16393	1238
..... 2011/12	54	20267	17800	16522	1278
Uniwersytety	11	4898	4337	4069	268
Wyższe szkoły techniczne	24	10566	8319	8248	71
Wyższe szkoły rolnicze.....	3	1406	1638	1406	232
Wyższe szkoły ekonomiczne	3	988	1086	926	160
Wyższe szkoły pedagogiczne	5	984	964	631	333
Akademie wychowania fizycznego	2	670	633	632	1
Wyższe szkoły artystyczne	3	329	313	303	10
Wyższe szkoły teologiczne	–	–	22	–	22
Pozostałe szkoły wyższe	3	426	488	307	181

a Łącznie ze studentami cudzoziemcami.

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 – stan w dniu 31 XII).