

# STUDENCI ZAGRANICZNI W POLSCE 2011



Raport statystyczno-informacyjny  
przygotowany w ramach programu  
*Study in Poland*  
realizowanego przez  
Konferencję Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP)  
i Fundację Edukacyjną „Perspektywy”

Listopad 2011

*Opracowanie: dr. Wojciech Marchwica*

Raport statystyczno-informacyjny przygotowany w ramach programu *Study in Poland* realizowanego przez Konferencję Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP) i Fundację Edukacyjną „Perspektywy”

*DTP: Piotr Konopka*

**Wydawca: Fundacja Edukacyjna „Perspektywy”**  
**ISBN 978-83-61239-24-6**

## SPIS TREŚCI

1. WSTĘP.....	5
1.1. Wzrastające liczba migracji studenckich na świecie.....	5
1.2. Ekonomiczne aspekty studiów zagranicznych.....	6
1.3. Główne powody podejmowania studiów zagranicznych.....	8
1.4. Kierunki migracji studenckich.....	9
2. MIEJSCE POLSKI NA ŚWIATOWYM RYNKU EDUKACYJNYM.....	15
2.1. Zagrożenia i problemy.....	15
2.2. Szanse.....	15
3. STUDENCI ZAGRANICZNI W POLSCE NA TLE GLOBALNYCH PROCESÓW.....	17
4. STUDENCI ZAGRANICZNI W POLSCE W ŚWIETLE STATYSTYK.....	19
4.1. Wiodące kierunki i regiony.....	19
4.2. Otwarcie się na świat – studenci z krajów w Polsce (wciąż) egzotycznych.....	20
4.3. Najczęściej wybierane kierunki studiów.....	23
ANEKS I.....	32
<i>Studenci zagraniczni na poszczególnych uczelniach w podziale na województwa według kierunków studiów</i>	
ANEKS II.....	47
<i>Studenci zagraniczni na poszczególnych uczelniach w podziale na województwa według krajów</i>	



# Study in POLAND

## 1. WSTĘP

### 1.1. Wzrastająca liczba migracji studenckich na świecie

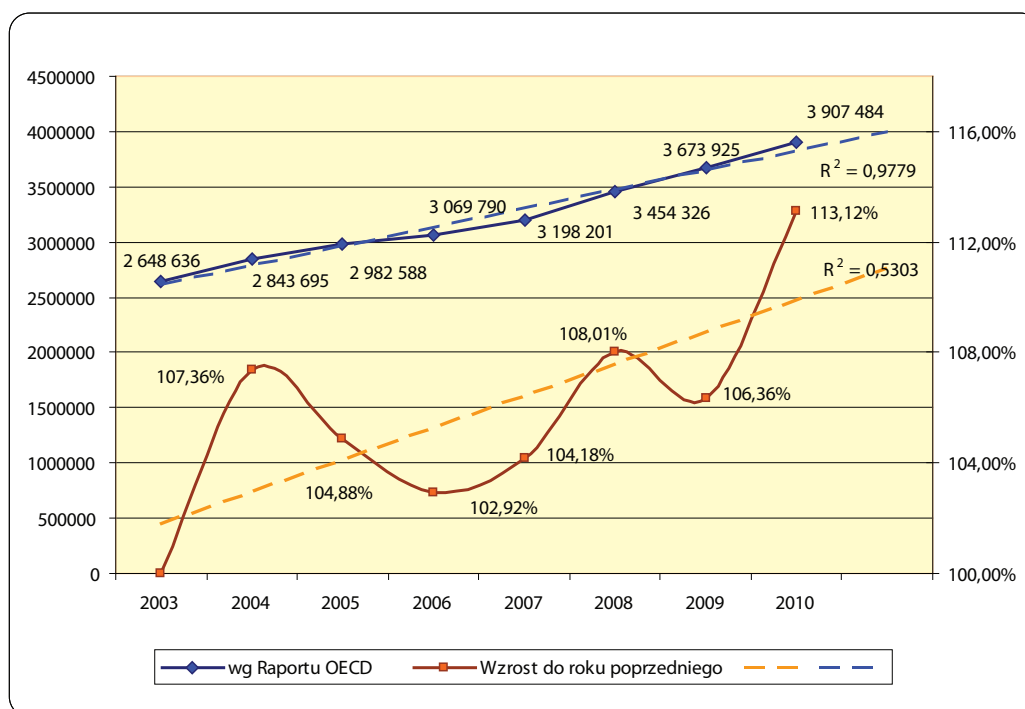
Fenomen studiów zagranicznych daje się obserwować coraz mocniej z roku na rok. Zglobalizowany przemysł edukacyjny powoduje, że większość krajów zdecydowanie otworzyła się na wymianę studencką ze względów praktycznych jak i ideologicznych. Dla niektórych państw (np. Australia czy Nowa Zelandia) studia dla obcokrajowców stały się znaczącym elementem ekonomii narodowej. Studenci globalni to fenomen naszych czasów, w których koszty transportu i komunikacji gwałtownie się obniżają, gdzie dynamicznie rozwija się gospodarka oparta na wiedzy, a rynek pracy się internacjonalizuje i szybko wchłania wysoko wykwalifikowanych, międzynarodowych profesjonalistów. Według raportu OECD<sup>1</sup> w roku 2009 na całym świecie ponad 3,7 miliona osób studio- wało poza swoim krajem macierzystym.

Tabela 1. Wzrost liczby studentów zagranicznych na świecie 2003-2009

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	wzrost 2003-09
liczba studentów	2 648 636	2 843 695	2 982 588	3 069 790	3 198 201	3 454 326	3 673 925	
wzrost do roku poprzedniego		7,36%	4,88%	2,92%	4,18%	8,01%	6,36%	<b>38,71%</b>

Dane: OECD 2011

Wykres 1. Studenci zagraniczni na świecie 2003-2009



<sup>1</sup> Education at a Glance 2011: OECD Indicators – raport dostępny na stronie <http://www.oecd.org/edu/eag2011>.

Utrzymujący się średni wzrost liczby studiujących za granicą wynoszący 6,35% (rok do roku) jest prawie dwukrotnie wyższy niż ogólnoswiatowy wzrost liczby studiujących w ogóle (około 3,3%). Prognozy mówią o potrojeniu liczby „tertiary students enrolled outside their country of citizenship” (jak oficjalnie nazywa się omawianą grupę) w ciągu najbliższych dwudziestu lat. Największe grupę pośród studentów zagranicznych stanowią Azjaci – stanowiący około 52% ogólnej liczby studiujących poza krajem ojczystym. Na pierwszych miejscach plasują się Chińczycy, Hindusi i Koreańczycy Południowi. Warto też zauważyć, że większość przyjeżdża do krajów wysoko rozwiniętych: 83% wybiera uczelnie w krajach należących do elitarnej grupy G20, a 77% spośród uczących się za granicą przebywa w krajach OECD<sup>2</sup>. Liderzy przyjmujący największą liczbę kandydatów z innych krajów to: Australia, Kanada, Francja, Niemcy, Wielka Brytania i oczywiście USA – każdy z tych krajów ma ponad 5% udział w globalnym rynku edukacji akademickiej. Przyczyny, dla których to głównie wysoko rozwinięte kraje decydują się na szerokie otwieranie drzwi dla cudzoziemców – pomimo ogólnoswiatowej obawy przed terroryzmem i pomimo wysokiego nieraz wewnętrznego bezrobocia – są bardzo prozaiczne. Należą do nich:

- konieczność poszerzenia rodzimej bazy kandydatów o utalentowanych młodych ludzi (bez względu na kraj urodzenia i ojczysty język), którzy zechcą studiować kierunki mniej popularne (przypadek studiów inżynierskich w Niemczech jest tu powszechnie znany),
- zwiększenie szans na wyławianie „klejnotów” naukowych – bardzo poszukiwanych w dobie ogólnoswiatowego wyścigu naukowo-technologicznego; to właśnie w grupie studentów zagranicznych łatwiej znaleźć tych o zdecydowanie większej motywacji do studiów, osiągających lepsze efekty końcowe – pomimo częstych kłopotów z asymilacją,
- potrzeba odmłodzenia i powiększenia społeczeństwa – szczególnie ważna dla starzejących się gwałtownie społeczeństw zachodnich; kontrolowana imigracja najzdolniejszych obcokrajowców jest społecznie najbardziej akceptowana, a w dłuższej perspektywie jest również najbardziej opłacalna,
- względy ekonomiczne – dla wielu uczelni opłaty od tej grupy studiujących stanowią ważną pozycję w budżecie ogólnym.

## 1.2. Ekonomiczne aspekty studiów zagranicznych

Pośród krajów, które przeznaczają na szkolnictwo wyższe najwyższy odsetek PKB na pierwszym miejscu znajdujemy potentata w przyjmowaniu studentów zagranicznych – USA (2,73% PKB), a w pierwszej 30 (z wynikami powyżej 1% PKB)<sup>3</sup> znajdziemy wszystkich liderów „przemysłu edukacyjnego świata”. Polska z wynikiem 1,49% PKB zajmuje 15 miejsce. Warto też podkreślić, że chodzi tu zarówno o publiczne jak i prywatne środki. W tej czołowej grupie krajów znajdziemy również te, które inwestując w edukację najszybciej osiągają konkretne efekty postępu naukowo-technicznego jak: Chiny, Korea Południowa, Japonia czy gwałtownie rozwijające się kraje naszego regionu (Czechy, Estonia, Słowenia, Litwa, a nawet Kazachstan).

Poniższa tabela przekonuje, że w krajach stawiających na perspektywiczny rozwój inwestuje się w studia międzynarodowe – oferując miejsca zagranicznym studentom w swoich uczelniach, jak też masowo wspierając wyjazdy do innych krajów. Dlatego właśnie wiele uczelni koncentruje się zdecydowanie bardziej na edukacji niż na prowadzeniu badań. Taki model – stosowany przykładowo w Australii i częściowo w USA pozwala stosunkowo swobodnie studiować tym, którzy w swoich krajach ojczystych nie mają odpowiednich uczelni i decydując się na wyjazd inwestują w swoją karierę zawodową. Bez względu na to, który z wymienionych aspektów staje się pierwszoplanowym, wszystkie przynoszą znaczące korzyści uczelniom, regionom, w których te uczelnie działają i państwom, które cały proces nadzorują i stymulują.

<sup>2</sup> W chwili obecnej są to: Australia, Austria, Belgia, Chile, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Islandia, Izrael, Japonia, Kanada, Korea Południowa, Luksemburg, Meksyk, Niemcy, Norwegia, Nowa Zelandia, Polska, Portugalia, Słowacja, Słowenia, Stany Zjednoczone, Szwajcaria, Szwecja, Turcja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy.

<sup>3</sup> Co prawda na drugim miejscu plasuje się Kuba z wynikiem ponad 5,18%, ale dane te nie są do końca wiarygodne. Dane na podstawie statystyk UNESCO za rok 2008, ponieważ statystyki lat późniejszych są niekompletne.

**Tabela 2. Wydatki na szkolnictwo wyższe – wybrane dane za rok 2008.**

Żółtym tłem wyróżniono dane mało wiarygodne

I.p.	Kraj	Wydatki publiczne w przeliczeniu na jednego studenta jako % PKB na głowę mieszkańca	Wydatki na szkolnictwo wyższe (ogólnie, % PKB)
	Kuba	48,49	5,18
1	USA	21,99	2,73
2	Kanada	b/d	2,58
3	Korea Południowa	20,51	2,56
4	Chile	15,05	1,96
5	Kolumbia	13,66	1,80
6	Cypr	35,00	1,74
7	Finlandia	26,17	1,70
8	Dania	30,86	1,68
	Barbados	b/d	1,63
9	Izrael	19,76	1,63
10.	Szwecja	28,98	1,59
11.	Australia	15,85	1,58
12.	Łotwa	25,95	1,53
13.	Holandia	23,92	1,51
14.	Polska	22,71	1,49
15.	Japonia	20,34	1,45
16.	Francja	24,37	1,43
17.	Irlandia	b/d	1,43
18.	Belgia	28,86	1,37
19.	Litwa	20,21	1,36
20.	Portugalia	24,81	1,35
21.	Austria	26,90	1,32
22.	Estonia	24,80	1,31
23.	Bułgaria	25,38	1,29
24.	Peru	b/d	1,25
25.	Islandia	25,44	1,25
26.	Chorwacja	23,54	1,23
27.	Meksyk	16,11	1,22
28.	Hiszpania	23,06	1,22
29.	Wielka Brytania	24,82	1,19
30.	Czechy	20,57	1,19
31.	Szwajcaria	27,47	1,18
32.	Niemcy	b/d	1,17
33.	Argentyna	17,90	1,17
34.	Burundi	29,82	1,14
35.	Słowenia	25,20	1,13
36.	Malta	29,71	1,05

Dane: UNESCO 2008

### 1.3. Główne powody podejmowania studiów zagranicznych

Różnorodność dotyczy zarówno samych powodów wyjazdu, formy studiów, okresu pobytu w innym kraju i sposobu ich finansowania. Bez względu jednak czy wyjazd dotyczy całych studiów, kilku semestrów, a nawet kilku miesięcy, organizowany jest w formule stypendium, w ramach wymiany bezpośredniej, czy innych programów międzynarodowych (jak *Sokrates*, *Erasmus Mundus*) to stanowi on wartość samą w sobie. Poznawanie innych kultur, metod pracy, warunków studiowania, sposobu myślenia, różnorodności zachowań staje się podstawą postawy otwartej i twórczej. Stanowi krok w kierunku tworzenia dynamicznych i twórczych społeczeństw. Studentów zagranicznych można spotkać wszędzie. Najwięcej w USA, krajach europejskich i Australii, ale z roku na rok zwiększa się też ilość osób studiujących poza typowymi kierunkami migracji edukacyjnych. Nowa Zelandia w latach 1998-2009 ponad sześciokrotnie zwiększyła liczbę studentów zagranicznych (z 5912 do 38351), a odsetek studentów zagranicznych wzrósł w tym okresie z 3,7% do 14,6%. Do rekordzistów, którzy zwiększyli liczbę swoich obywateli studiujących za granicą ponad pięciokrotnie w okresie 1999-2010 należą: Malediwy, Timor, Słowacja, Tadżykistan, Nepal, Wietnam czy Mongolia. Należy tu też przykładowo Arabia Saudyjska, która z ogólnej liczby 9 109 studiujących za granicą w roku 1999 doszła do 30 835 w roku 2010.

Głównym powodem wyjazdów jest – szczególnie w mniejszych krajach i krajach słabiej rozwiniętych – niewystarczająca ilość miejsc na rodzimych uczelniach. Przykładem najlepszym są Chiny, które kształcąc rocznie ponad 7 mln absolwentów wysyłają dodatkowo za granicę kolejne 450 tys., co stanowi prawie 7%! Podobna sytuacja dotyczy Indii i innych krajów azjatyckich, ale też afrykańskich i południowoamerykańskich. Tradycyjnie kraje Azji środkowej często wysyłają swoich studentów do Rosji, ponieważ ilość krajowych uczelni jest najczęściej niewystarczająca.

Drugim, co do rangi, powodem jest domniemana lepsza jakość studiów. Chodzi tu zarówno o uczelnie renomowane, jak też o tradycyjne kierunki migracji studentów – np. w ramach Wspólnoty Brytyjskiej. Dla wielu młodych ludzi ukończenie dowolnej uczelni brytyjskiej (czasami bez względu na jej poziom) to dowód swoistej nobilitacji. Co ciekawe, większość studentów z USA uważa generalnie uczelnie europejskie za lepsze i dlatego stara się o choćby kilkusetmestralne studia na Starym Kontynencie. Jest to, nawiasem mówiąc, tajemnica stosunkowo dużej liczby studentów zagranicznych na uczelniach włoskich – cenionych często głównie ze względów historycznych. Kwestia ta łączy się również z mającym wielowiekową tradycję poglądem o kształcącej roli podróży i podróżowania. Szczególnie studia w krajach basenu Morza Śródziemnego są często pretekstem do ciekawych i pięknych podróży po zabytkach cywilizacji europejskiej. Analogiczne powody skłaniają również Europejczyków do studiów na Tajwanie, w Arabii Saudyjskiej, a nawet w tak egzotycznych dla nas krajach jak Kostaryka, Tajlandia, czy Indonezja.

Innym powodem studiów zagranicznych – najczęściej II lub III stopnia – jest doskonalenie umiejętności i pogłębienie wiedzy u źródeł. Do tej grupy należą dłuższe lub krótsze studia odległych kultur „na miejscu” – czyli wizyty sinologa w Chinach, a egiptologa w Kairze. Są też jednak bardziej generalne przekonania wynikające z utartych tradycji. I tak Azjaci powszechnie uważają, że studia inżynierskie wszelkich specjalności należy kończyć w Niemczech, a informatyczne w USA, choć w chwili obecnej amerykańska branża informatyczna zdominowana jest w dużej części przez Polaków i Hindusów. Tradycyjne kierunki wyjazdów na studia inżynierskie powoli się jednak zmieniają, w czym coraz większą rolę zaczynają odgrywać globalne rankingi uczelni – szczególnie rankingi sektorowe.

Niebagatelną rolę dla wyboru miejsca przyszłych studiów odgrywają też względy ekonomiczne. Nie chodzi tu oczywiście tylko o samo czesne za studia, ale o sumę kosztów, na które składają się również: koszty wynajęcia mieszkania lub pokoju, koszty codziennego utrzymania, koszty i dostępność przejazdów/przeleatów do kraju ojczystego, a nawet koszty rozrywk i atrakcji rekreacyjnych w planowanym miejscu pobytu. Przygotowując oferty dla studentów zagranicznych większość uczelni amerykańskich, australijskich, niemieckich czy brytyjskich uzupełnia je o kompleksowy opis warunków i kosztów życia oraz oferuje wsparcie w zorganizowaniu pobytu. Z tego właśnie względu w najnowszych koncepcjach rankingowych proponowanych przez CHE znalazły się specjalne wskaźniki oceniające atrakcyjność miasta, a nawet miejsca lokalizacji uczelni. Wciąż jednak same koszty studiów odgrywają niebagatelną rolę – szczególnie w przypadku kandydatów z krajów, gdzie nie



istnieje bezpłatna edukacja na poziomie wyższym. Z tego właśnie względu – przy porównywalnym poziomie merytorycznym uczelni – często decydującym argumentem jest wysokość czesnego. Różnice cen pomiędzy poszczególnymi krajami a nawet uczelniami są bardzo znaczne i sięgają 200-300%. Chętnie wybierane przez Norwegów studia medyczne w Polsce są tego dobrym przykładem. Dla Norwegów Polska jest 5. (po Wielkiej Brytanii, Australii, Danii i USA) krajem wyboru. Od 2000 roku liczba Norwegów studiujących w naszym kraju wzrosła z 266 (1999) do 1169 w roku 2009.

Kiedy jednak chodzi o planowanie kariery zawodowej, względy ekonomiczne są spychane na dalszy plan i poziom uczelni traktowany jest priorytetowo. Jest to szczególnie widoczne na prestiżowych kierunkach biznesowych, obleganych bez względu na wysokość czesnego. Zasada ta dotyczy zarówno najlepszych uczelni amerykańskich jak i regionalnych i narodowych liderów, którzy nie narzekają na brak kandydatów żądając nawet dwukrotnie wyższego czesnego niż na innych, porównywalnych uczelniach.

Jest jednak oczywiste, że dla wielu młodych ludzi wyjazd na studia to odważny krok w kierunku przyszłej kariery zawodowej. Wybierając kierunek i uczelnię zwracają oni dużą uwagę na oferowane praktyki i staże oraz na możliwość późniejszego zatrudnienia. Chętnie godzą się też na stypendia fundowane, skutkujące zatrudnieniem w konkretnej firmie bezpośrednio po uzyskaniu dyplomu. Kompleksowość ofert prezentowanych przez kraje – liderów edukacyjnego biznesu (szczególnie Niemcy) jest warta przeanalizowania przez polskie uczelnie. Wymierne efekty takiej polityki są już dostrzegalne w całej UE jak i w USA.

Ostatnim z często wymienianych powodów podejmowania studiów zagranicznych jest też po prostu chęć przeżycia nowych doświadczeń. Dla młodych ludzi możliwość spotkania rówieśników z innych krajów, kultur, wyznań, konfrontowania poglądów jest bardzo istotna. Często skutkuje to wejściem w relacje prawdziwej przyjaźni, a nawet miłości, i sprawia, że zmieniają oni swoje plany życiowe. Z kolei w krajach-gospodarzach studenci zagraniczni stanowią aktywną, barwną grupę poszerzającą horyzonty rodzimych studentów i sprawiającą, że nie wyjeżdżając z kraju czują się międzynarodowo. Fenomen ten nazwany został *internationalisation at home*.

#### 1.4. Kierunki migracji studenckich

Analizując kierunki przepływu studentów dość łatwo wyróżnić grupę państw-liderów w ściąganiu największej liczby studentów z zagranicy. Spośród wspomnianych 3 mln studentów prawie 2/3 trafia do 5 krajów: USA, Wielkiej Brytanii, Francji, Australii, Niemiec. W tabeli obok dane wiodących krajów za rok 2006, 2008 i 2009 w liczbach bezwzględnych.

**Tabela 3. Studenci zagraniczni: 2006, 2008, 2009**

Poz.	Kraj gospodarz	2006	2008	2009
1	United States of America	584 719	624 474	660 581
2	United Kingdom	330 078	341 791	368 968
3	Australia	184 710	230 635	257 637
4	France	247 510	243 436	249 143
5	Germany	207 994	189 347	197 895
6	Japan	130 124	126 568	131 599
7	Russian Federation	77 438	136 791	129 690
8	Italy	49 090	68 306	65 873
9	China	36 386	51 038	61 211
10	South Africa	53 738	63 964	60 856
11	Austria	39 329	53 396	59 705
12	Republic of Korea	22 260	40 322	50 030
13	Spain	18 206	37 726	48 517
14	Singapore	b/d	b/d	40 401
15	New Zealand	b/d	31 565	38 351
16	Ukraine	26 623	32 573	35 780
17	Switzerland	36 680	31 706	34 847
18	United Arab Emirates	b/d	b/d	34 122
19	Belgium	24 854	29 844	33 951
20	Cuba	15 028	29 697	30 961
21	Czech Republic	21 395	27 907	30 624
22	Jordan	21 509	26 637	27 683
23	Sweden	21 315	22 653	27 040
24	Netherlands	27 037	30 052	23 674
25	Turkey	19 079	20 219	21 898
26	Kyrgyzstan	27 316	25 603	20 236
27	Saudi Arabia	13 687	18 725	19 906
28	Norway	14 297	16 104	17 507
<b>29</b>	<b>Poland</b>	<b>11 365</b>	<b>14 965</b>	<b>16 976</b>
30	Thailand	5 601	10 915	16 361
31	Brazil	b/d	b/d	16 317
32	Hungary	14 491	15 459	14 518

Dane: UNESCO 2010

Tabela 4. Udział studentów obcojęzycznych wśród ogółu studiujących

Poz.	Kraj	Studenci zagraniczni			Udział studentów zagranicznych %		
		2006	2008	2009	2006	2008	2009
1	Liechtenstein	573	653	561	90,09	81,63	74,40
2	Grenada	b/d	b/d	4 235	b/d	b/d	63,31
3	China, Macao	12 087	12 648	14 358	51,90	49,78	49,85
4	United Arab Emirates	b/d	b/d	34 122	b/d	b/d	39,22
5	Qatar	b/d	4 544	4 798	b/d	36,22	36,53
6	Cyprus	5 309	7 176	9 846	25,79	27,94	31,78
7	Australia	184 710	230 635	257 637	17,76	20,63	21,47
8	British Virgin Islands	b/d	b/d	247	b/d	b/d	20,40
9	Singapore	b/d	b/d	40 401	b/d	b/d	20,34
10	Austria	39 329	53 396	59 705	15,54	18,75	19,38
11	UK of Great Britain	330 078	341 791	368 968	14,13	14,67	15,28
12	Switzerland	36 680	31 706	34 847	17,89	14,12	14,92
13	New Zealand	b/d	31 565	38 351	b/d	12,92	14,58
14	France	247 510	243 436	249 143	11,24	11,25	11,47
15	Barbados	b/d	b/d	1 504	b/d	b/d	10,50
16	Jordan	21 509	26 637	27 683	9,77	10,46	10,37
17	Belgium	24 854	29 844	33 951	6,30	7,43	7,98
18	Norway	14 297	16 104	17 507	6,66	7,57	7,98
19	Antigua and Barbuda	b/d	b/d	80	b/d	b/d	7,71
20	Saint Lucia	93	234	206	5,71	9,08	7,37
21	Czech Republic	21 395	27 907	30 624	6,33	7,11	7,35
22	Bermuda	b/d	b/d	70	b/d	b/d	7,22
23	Ireland	12 740	12 794	12 937	6,85	7,17	7,08
24	Kyrgyzstan	27 316	25 603	20 236	11,70	8,64	6,87
25	Niger	b/d	227	1 026	b/d	b/d	6,42
26	Sweden	21 315	22 653	27 040	5,04	5,57	6,40
27	Denmark	12 182	6 389	12 582	5,32	2,77	5,36
28	Aruba	169	51	107	8,07	2,27	4,87
29	Brunei Darussalam	150	190	295	2,94	3,39	4,83
30	Iceland	715	720	783	4,55	4,33	4,63
31	Serbia	b/d	11 259	10 408	b/d	4,74	4,41
32	Malta	b/d	437	449	b/d	4,61	4,34
33	Finland	11 514	11 303	12 596	3,73	3,65	4,25
34	Netherlands	27 037	30 052	23 674	4,66	4,99	3,83
35	Hungary	14 491	15 459	14 518	3,30	3,74	3,65
36	China, Hong Kong	4 905	7 362	9 245	3,16	2,91	3,64
37	Azerbaijan	3 098	5 464	6 316	2,36	3,85	3,50
38	USA	584 719	624 474	660 581	3,34	3,42	3,46
39	Bulgaria	9 361	9 268	9 423	3,84	3,50	3,44
40	Japan	130 124	126 568	131 599	3,19	3,21	3,40
41	Italy	49 090	68 306	65 873	2,42	3,39	3,27
42	Armenia	4 224	4 456	4 958	4,25	2,99	3,21
43	Cuba	15 028	29 697	30 961	2,20	3,01	3,19
44	Spain	18 206	37 726	48 517	1,02	2,12	2,69
45	Slovakia	1 613	5 197	6 311	0,81	2,26	2,69

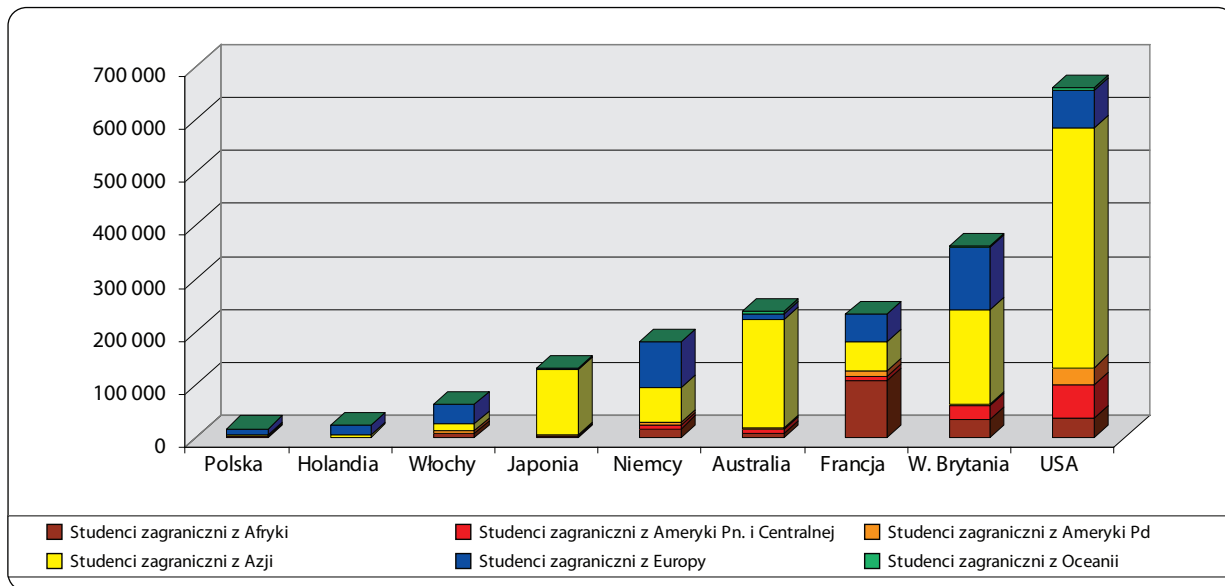
Poz.	Kraj	Studenci zagraniczni			Udział studentów zagranicznych %		
		2006	2008	2009	2006	2008	2009
46	Saudi Arabia	13 687	18 725	19 906	2,15	2,62	2,63
47	Portugal	17 077	8 102	9 135	4,65	2,15	2,45
48	Republic of Macedonia	187	1 338	1 431	-	2,04	2,19
49	Tajikistan	1 065	3 001	3 214	0,80	1,93	2,04
50	Oman	210	1 387	1 438	-	2,19	1,90
51	Morocco	6 049	7 598	7 921	1,57	1,89	1,89
52	Madagascar	1 182	1 066	1 237	2,38	1,72	1,81
53	Slovenia	1 089	1 361	2 031	0,95	1,18	1,78
54	Kazakhstan	10 916	10 928	10 458	1,40	1,52	1,65
55	Estonia	1 061	1 032	1 087	1,55	1,51	1,59
56	Republic of Korea	22 260	40 322	50 030	0,69	1,26	1,55
57	Russian Federation	77 438	136 791	129 690	0,84	1,45	1,39
58	Lithuania	1 223	2 955	2 824	0,61	1,44	1,34
59	Ukraine	26 623	32 573	35 780	0,97	1,14	1,28
60	Latvia	b/d	1 475	1 587	b/d	1,15	1,27
61	Republic of Moldova	1 927	1 613	1 461	1,34	1,12	1,08
62	Romania	8 587	13 857	10 372	1,03	1,31	0,94
63	Poland	11 365	14 965	16 976	0,53	0,69	0,79
64	Turkey	19 079	20 219	21 898	0,81	0,80	0,75
65	Mongolia	1 070	1 207	1 106	0,78	0,80	0,68
66	Thailand	5 601	10 915	16 361	-	-	0,68
67	Tunisia	b/d	2 480	2 404	b/d	0,71	0,67
68	Algeria	5 863	b/d	6 067	0,72	b/d	0,53
69	El Salvador	621	870	754	-	0,63	0,52
70	Georgia	144	621	499	-	-	0,52
71	Guyana	b/d	b/d	37	b/d	b/d	0,52
72	Croatia	3 414	4 729	697	2,50	3,30	0,50

Poza wymienioną piątką do potentatów należą jeszcze Japonia i Rosja osiągające wynik powyżej 100 tys. studentów – kolejne kraje goszczą nie więcej niż kilkadziesiąt tysięcy studentów. Pozycja Polski nie jest zła i zdecydowanie się poprawia. Daleka jest jednak od naszych oczekiwań. Powyższe dane mogą być jednak mylące bowiem nie uwzględniają one ani wielkości kraju, ani jego potencjału edukacyjnego. Zdecydowanie bardziej miarodajne wydaje się być zestawienie ukazujące procentowy stosunek ilości studentów obcojęzycznych do ogółu studiujących w danym kraju – pokazujące realny stopień umiędzynarodowienia studentów. W zestawieniu tym wyróżnione żółtym tłem zostały kraje, których nie należy brać pod uwagę w ustalaniu pozycji rankingowych ze względu na ogólnie niską ilość studiujących (przypadek wielkości statystycznie niemiernych; w tym przypadku ilości studentów niższe niż ok. 2000) lub ze względu na specyfikę polityczną (przypadek Makao – regionu administracyjnego Chin, w którym 95% studiujących „obcokrajowców” to właśnie Chińczycy). W zestawieniu tych Polska wypada zdecydowanie gorzej i znajduje się w roku 2009 na 63 miejscu, co jest awansem w stosunku do lat poprzednich o prawie 10 pozycji.

Mimo wszystko daje się zauważyć stopniowy wzrost poziomu umiędzynarodowienia studiów w Polsce w latach 2006-2009 odpowiednio: 0,53%, 0,61%, 0,69%, 0,75%. Jak wynika z powyższego zestawienia, do krajów o zdecydowanie najbardziej międzynarodowej społeczności studenckiej należą: Cypr, Katar (choć tu przeważają studenci z krajów ościennych), Australia, Austria, Wielka Brytania, Szwajcaria, Nowa Zelandia i Francja. W krajach tych stanowią oni ponad 10% ogółu studentów. Co ważniejsze, w krajach takich jak: Australia, Austria, Belgia, Kanada, Islandia, Nowa Zelandia, Szwecja, Szwajcaria, USA i Wielka Brytania odsetek studentów zagranicznych przekracza 20% w zaawansowanych programach badawczych.

Ciekawa wydaje się też analiza głównych kierunków migracji pośród potentatów „przemysłu” edukacyjnego. Przeanalizujmy poniższe dane:

**Wykres 2. wraz z tabelą. Studenti zagraniczni w wybranych krajach z podziałem na kontynenty, 2009**

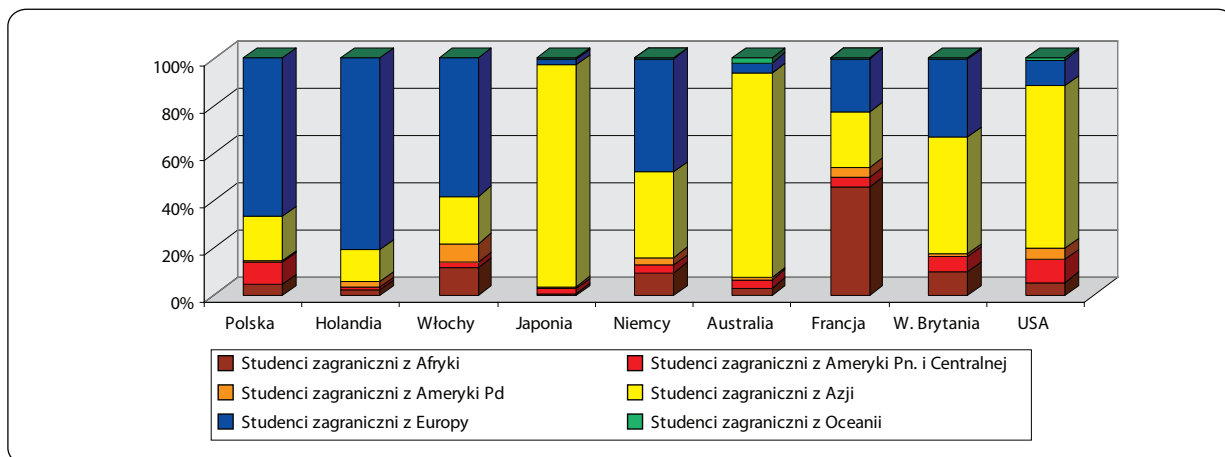


Studenti zagraniczni	Polska	Holandia	Włochy	Japonia	Rosja	Niemcy	Australia	Francja	W. Brytania	USA
Afryka	768	573	7 535	1 071	6102	17 333	7 695	106 957	35 164	36 330
Ameryka Pn. i Centralna	1 599	249	1 343	2 730	396	6 126	7 996	8 871	24 470	63 761
Ameryka Pd.	123	507	5 190	1 137	866	5 828	2 657	9 921	3 557	32 383
Azja	3 186	3 130	12 750	122 691	87 859	65 597	203 913	55 123	178 513	451 725
Europa	11 397	18 876	37 187	3 437	41 554	86 617	10 757	52 532	117 592	71 326
Oceania	22	19	61	518	14	445	4 544	381	2 208	4 970
Razem	17 095	23 674	65 873	131 599	136 791	197 895	257 637	249 143	368 968	660 581

Dane: UNESCO 2009

Wykres porównujący Polskę i zbliżoną do niej potencjałem edukacyjnym Holandię, do krajów o najwyższej liczbie studentów zagranicznych odzwierciedla przepaść dzielącą nas od największych. Wyraźnie widać również – a dobitnie odzwierciedla to kolejny diagram – jak bardzo różna jest struktura krajów pochodzenia osób studiujących w poszczególnych państwach.

**Wykres 3. Studenti zagraniczni w wybranych krajach 2009 – procent względny udziału poszczególnych kontynentów**

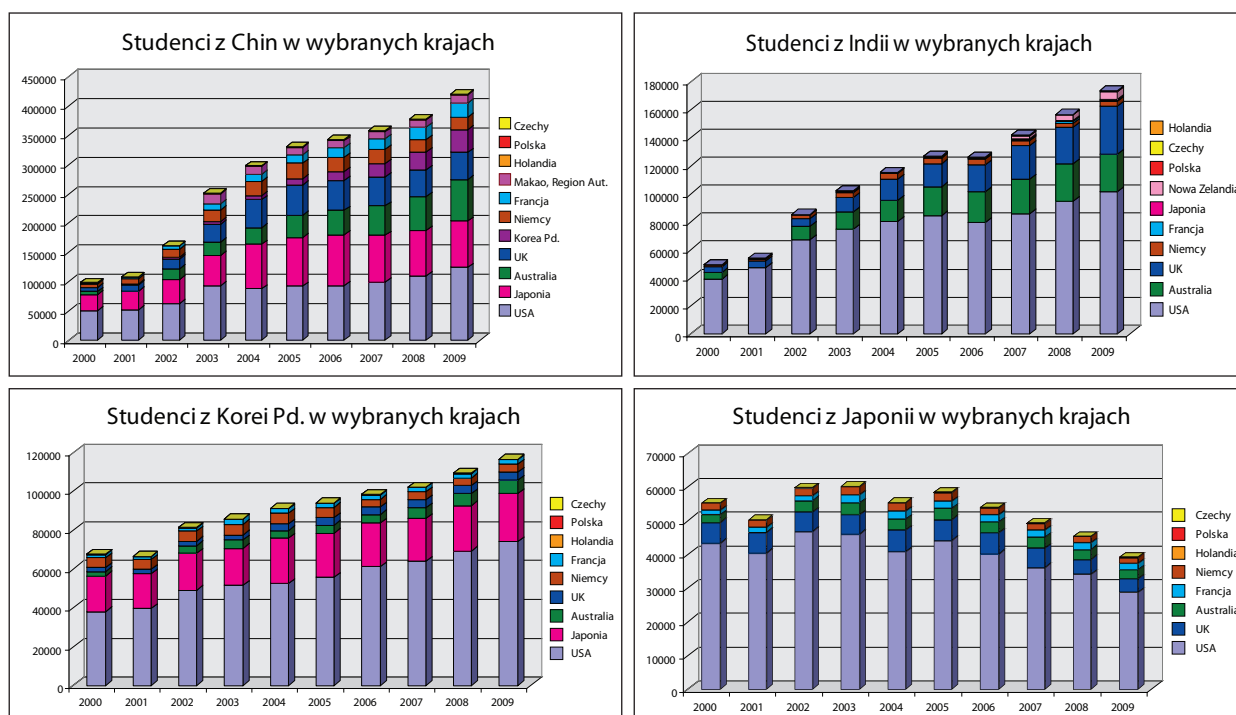


Dane: UNESCO 2010

Polska, Holandia i Włochy mają zbliżoną strukturę narodową studentów obcokrajowców – z przewagą tych z Europy. Polska wyróżnia się jedynie ponadprzeciętnym odsetkiem studentów z USA. Australia, koncentrując się na studentach azjatyckich (79%), adresuje swoją ofertę głównie do Chin, Indii, Malezji i Indonezji. W przypadku Japonii Azjaci stanowią 93,3% ogólnej liczby (głównie Chiny i Korea), a w przypadku Rosji pośród prawie 88 tys. studentów z Azji (88% ogółu obcokrajowców) znajdujemy głównie tych z Azji Środkowej. Francja z kolei w prawie 43% obsługuje studentów afrykańskich, a ponad 22% azjatyckich – w obu przypadkach głównie z byłych kolonii (Maroko, Senegal, Algieria, Wietnam i Chiny). Przypadkiem szczególnym jest Hiszpania – Mekka dla studentów z Ameryki Południowej i Środkowej. Nasuwającym wnioskiem jest więc duży wpływ języka lokalnego (lub byłego kolonialnego) na wybór kraju studiów.

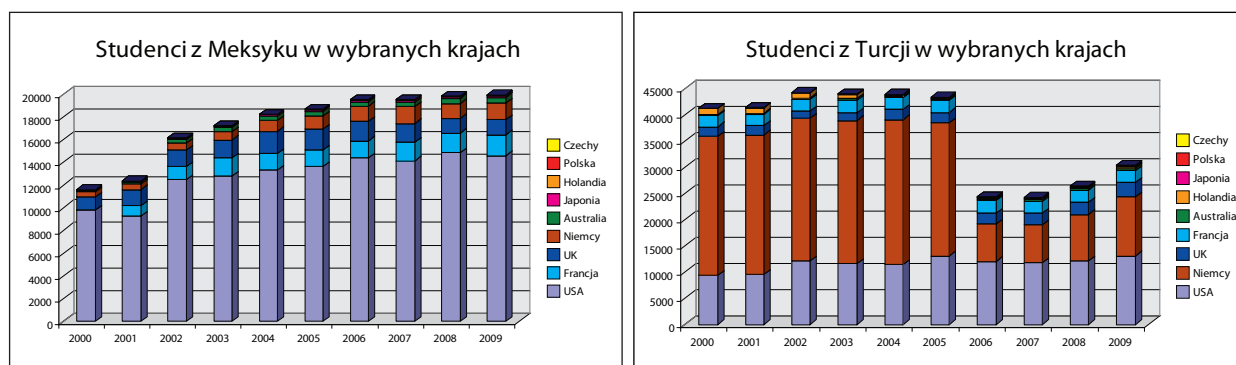
Kraje, które „eksportują” największą ilość studentów też już były wymieniane. Ich szczegółowa analiza w skali globalnej nie jest tu, jak się wydaje, konieczna, więc ograniczymy się do kilku uwag z punktu widzenia naszego kraju. Kiedy porównujemy kierunki wyjazdów największych „eksporterów” zestawiając je z Polską i niektórymi porównywalnymi krajami europejskimi, dają się zauważyć interesujące zależności.

**Wykres 4 . Studenci z Chin, Indii, Korei Południowej i Japonii w wybranych krajach, 2009**



*Dane UNESCO 2010*

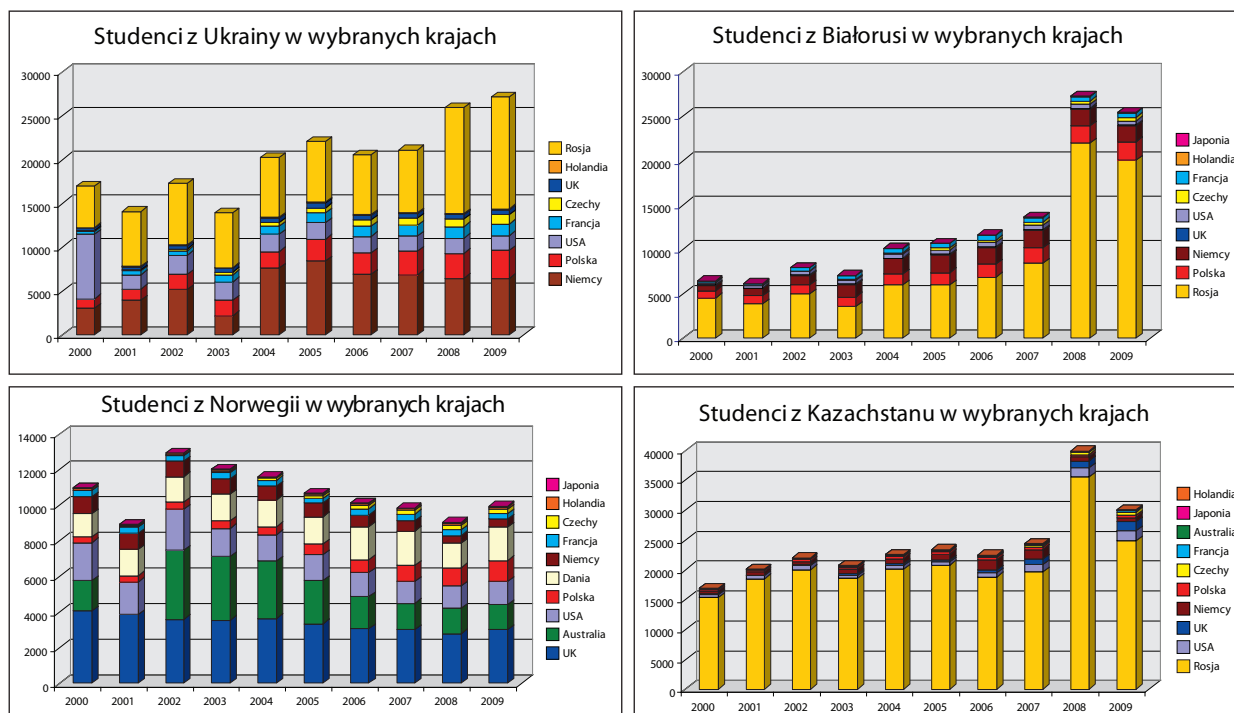
**Wykres 5 . Studenci z Meksyku i Turcji w wybranych krajach, 2009**



*Dane: UNESCO 2010*

Ciekawym przypadkiem jest Japonia, która sama stanowiąc kraj docelowy dla licznych studentów azjatyckich, wysyła swoich studentów do USA i Wielkiej Brytanii. Wyraźny jest natomiast spadek liczby japońskich studentów za granicami kraju w ostatnich latach. Podobnie dla młodych Meksykanów USA są pierwszym wyborem studiów zagranicznych, to jednak częstym kierunkiem wyjazdów jest też Hiszpania (ze względów językowych). Dla Turków to Niemcy stanowią główny kraj docelowy – po załamaniu się rynku w roku 2006 tendencja ta wyraźnie powraca. Jeśli chodzi o kraje naszego regionu, to sytuacja wyglądu zgoła odmiennie.

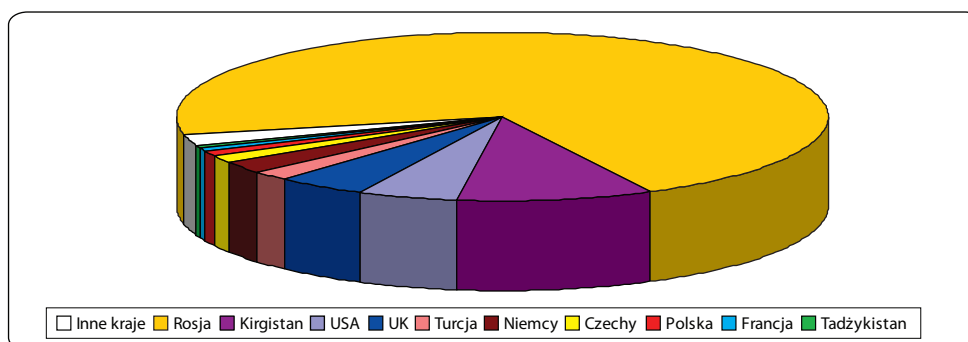
**Wykres 6. Studenci z Ukrainy, Białorusi, Norwegii i Kazachstanu w wybranych krajach, 2009**



Dane: UNESCO 2010

Nasi wschodni sąsiedzi wybierają – oprócz Federacji Rosyjskiej – najczęściej Niemcy oraz Polskę, a w dalszej kolejności USA. Dla Norwegów Wyspy Brytyjskie, Australia i USA są najatrakcyjniejsze, a Polska zajmuje 4. miejsce. Polska traci znaczenie jako docelowy kraj studiów dla młodych Kazachów (w roku 2009 dopiero 8 pozycja).

**Wykres 7. Migracje studentów z Kazachstanu, 2009**



Dane: UNESCO 2010

Pierwsze miejsce – po Rosji, co wynika z historycznych zaszłości – zajmuje Polska na edukacyjnej liście wyjazdowej Białorusi. Wyprzedzamy tu Niemcy, Francję i USA, a dynamika wzrostu w odniesieniu do Polski jest największa. Decydujące znaczenie ma tu zarówno mechanizm językowy, jak i kwestie ekonomiczne-społeczne.

## 2. MIEJSCE POLSKI NA ŚWIATOWYM RYNKU EDUKACYJNYM

### 2.1 Zagrożenia i problemy

W poprzedniej wersji Raportu dyskutowane już były czynniki zagrażające zwiększaniu ilości studentów zagranicznych w Polsce. Nie uległy one zmianie, więc wypada przypomnieć je pokrótce:

- 1.** Niezmienione od lat otoczenie prawno-ekonomiczne, w jakim działają polskie uczelnie powoduje, że proces rekrutacji niepotrzebnie się przeciąga, a sprawne przyznawanie wiz studenckich jest pobożnym życzeniem. Nie negując konieczności stosowania procedur bezpieczeństwa, wydaje się konieczne ich uproszczenie i przyspieszenie tak, by w ciągu kilku tygodni kandydat mógł uzyskać promesę pozwalającą na zamknięcie procesu rekrutacji.
- 2.** Konieczność zmiany przepisów dotyczących podejmowania pracy dorywczej przez studentów – na wzór innych krajów wysokorozwiniętych.
- 3.** Zmiana metody kontroli procesu rekrutacji i przebiegu studiów z prewencyjnej na represyjną. Powiązanie systemu przedłużania wizy z wykazywaniem zadowalających postępów w nauce da możliwość pozbawiania prawa pobytu tych, którzy studia traktują jako parawan dla innych działań.
- 4.** Z tym punktem wiąże się konieczność ucywilizowania zasad współpracy z różnorodnymi agencjami rekrutacyjnymi – współpraca międzyuczelniana jest tu bardzo wskazana.
- 5.** Usprawnienie istniejących systemów informacji o studiach w Polsce i ułatwienie procedur rekrutacyjnych.
- 6.** Konieczność stworzenia systemu wsparcia studentów zagranicznych zarówno w fazie rekrutacji i planowania pobytu jak i podczas studiów. System taki zaczął już działać skutecznie w odniesieniu do stypendystów *Erasmusa*, jednakże złożoność sytuacji studentów spoza UE wymaga tu specjalnych działań. Uczelnie, które system taki wprowadziły dostrzegają znaczący wzrost liczby studentów zagranicznych w swoich murach. Chodzi tu o: weryfikację dokumentów, kontrolę sprawności językowej kandydata (szczególnie w przypadku podjęcia studiów w języku polskim), przygotowywanie kompletu informacji praktycznych (od opisu pogody poprzez umiejętność wykorzystywania lokalnej komunikacji, czy bezpieczeństwa), pomoc a nawet wstępne pośrednictwo w znalezieniu zakwaterowania (wielu kandydatów oczekuje możliwości zakwaterowania w niezbyt w Polsce popularnym systemie pensjonatowym), wyjaśnienie systemu ochrony zdrowia i rekreacji, a nawet poradnictwo w zakresie codziennych aktywności.
- 7.** W celu uniknięcia reakcji ksenofobicznych – szczególnie w mniejszych miejscowościach – aktywizacja i wspieranie wszelkich studenckich aktywności zmierzających do konsolidacji wielokulturowych środowisk.

### 2.2. Szanse

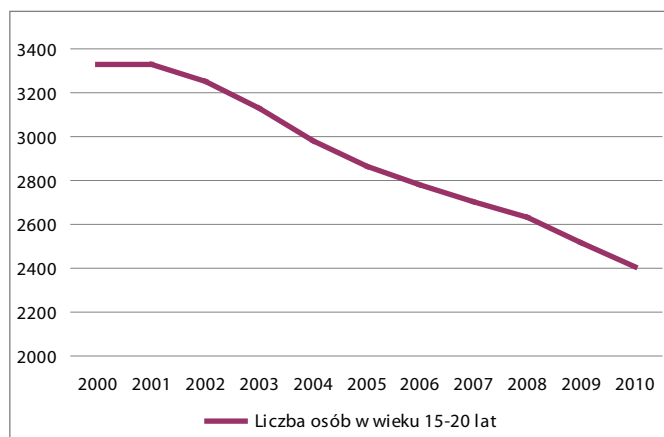
Choć głównym atutem Polski jako kraju oferującego edukację akademicką jest przede wszystkim wysoki poziom naukowy większości uczelni, to jednak uatrakcyjnianie procesu dydaktycznego poprzez nowe metody prezentacji zagadnień, włączanie studentów w proces przygotowywania doświadczeń i badania, aktywizacja grup ćwiczeniowych i zastępowanie metod demonstracyjnych problemowymi pozwala na stałe podnoszenie poziomu atrakcyjności zajęć. Rozbudowa i unowocześnienie wielu obiektów naukowo-dydaktycznych pozwala oczekiwać



pozytywnej oceny naszych uczelni przez obcokrajowców. Wciąż też korzystne dla kieszeni cudzoziemców są koszty utrzymania w Polsce – szczególnie w przypadku wykorzystywania systemów wsparcia (stołówki, akademiki, itp.).

Odczuwalne są już wyraźnie negatywne skutki niżu demograficznego – coraz słabiej niwelowane przez zgłaszanie się potencjalnych kandydatów odrzuconych w latach poprzednich. Liczba potencjalnych polskich kandydatów na studia jest w tej chwili mniejsza o ok. 14% w porównaniu z rokiem 2005 r. W 2020 r. liczba ta spadnie do poziomu ok. 1 mln osób, czyli będzie mniejsza o 500 tys. (50%!) w porównaniu z rokiem 2009 r.

**Wykres 8. Dane demograficzne GUS**



Dane: według „Rocznik Demograficzny 2011” GUS, Warszawa 2011

Prognoza GUS na lata przyszłe zakłada dalszy spadek populacji Polski – co odbija się niekorzystnie na potencjalnej ilości kandydatów.

Dlatego właśnie zwiększanie liczby studentów zagranicznych dla wielu uczelni stanowi szansę, by nie redukować kadry dydaktycznej i w pełni efektywnie wykorzystywać własne obiekty dydaktyczne. Podjęcie trudu zajęć dedykowanych dla obcokrajowców – choć trudne i kosztowne – często pozwala uniknąć strat wynikających ze zmniejszania się liczby kandydatów przez kolejnych przynajmniej 5 lat.

Ważny też jest pozytywny wpływ wywierany przez grupy międzynarodowe zarówno na wykładowców, jak i na rodzimych studentów. Daje się zauważyć zwiększające zrozumienie dla pozytywnego oddziaływania *mobilities* na całość procesu studiów. Charakterystyczne zmiany – obserwowane przez wykładowców – polegają na: konieczności lepszego przygotowywania zajęć, doboru lektury i materiału do dyskusji, ciekawszej dyskusji wobec prezentowania nieoczekiwanych punktów widzenia i sposobów argumentacji, wnoszenia doświadczeń i wiedzy nieco innej niż w przypadku polskich studentów, wdrażania globalnych systemów kontroli i oceny itp.

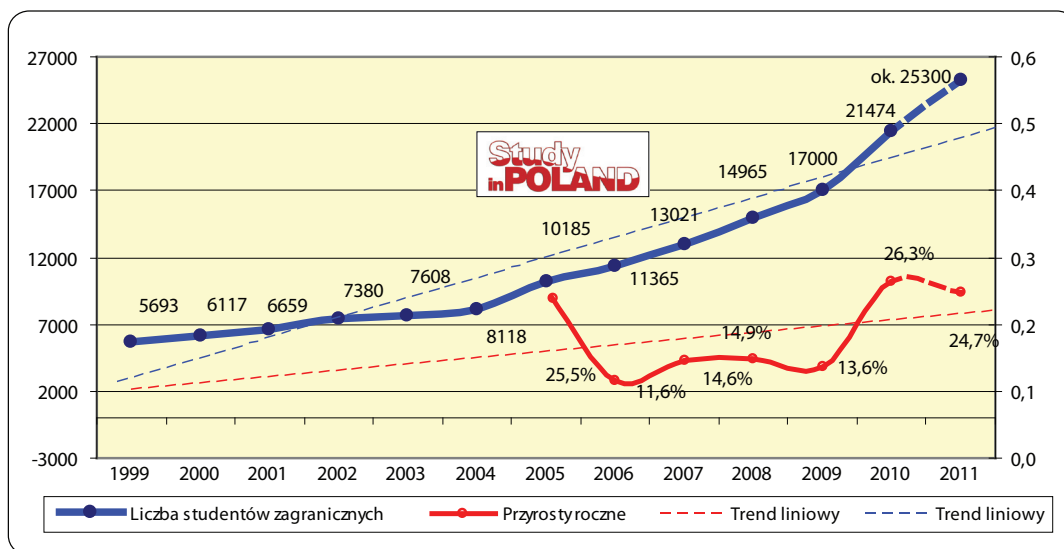


### 3. STUDENCI ZAGRANICZNI W POLSCE NA TLE GLOBALNYCH PROCESÓW

Patrząc jedynie na statystyki przyrostu ilości studentów zagranicznych w Polsce można przyjąć, że sytuacja jest po prostu znakomita. Z roku na rok wzrasta bezwzględna liczba studentów-obcokrajowców. Pnie się również wyraźnie w górę krzywa obrazująca dynamikę przyrostu tych studentów – w roku 2010 osiągnęła ona wartość 23,1%! Widzimy też odwrócenie trendu spadkowego w roku 2006 – czyli w chwili gdy ruszył projekt *Study in Poland*. Optymizmem też napawa wyraźnie wznoszący trend obu procesów.

Szczególnie pozytywny jest tu przykład województwa mazowieckiego. Według najnowszych danych z roku 2011 na Mazowszu studiowało 334 328 studentów, w tym 6279 obcokrajowców, co stanowi aż 1,9% ogółu studiujących (ten odsetek w Polsce jest znacząco niższy i wynosi tylko 0,8%). Ważny jest jednak obraz dynamiczny – w stosunku do roku poprzedniego województwo mazowieckie zanotowało spadek o 3,7% ogólnej liczby studiujących, podczas gdy liczba studentów obcokrajowców w tym samym okresie wzrosła aż o 38,6%. Wszystko to nie zmienia faktu, że chwili obecnej Polska tylko w niewielkim stopniu wykorzystuje swój potencjał akademicki dla kształcenia studentów z krajów, które wysyłają najwięcej młodych ludzi na studia zagraniczne. Widać to wyraźnie, gdy zestawimy dane z Polski z danymi ogólnosiwiatowymi różniącymi się o dwa rzędy wielkości<sup>4</sup>.

Wykres 9. Wzrost liczby studentów zagranicznych w Polsce 1999-2010; prognoza 2011

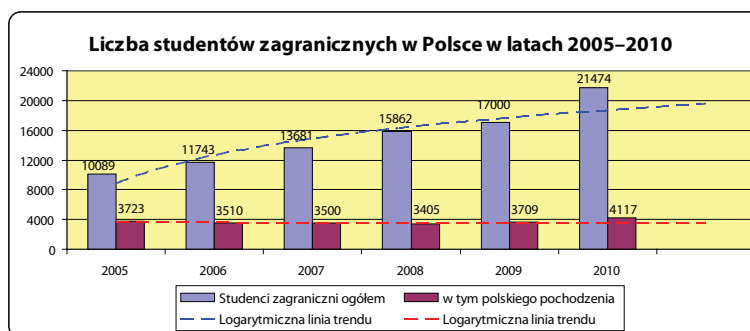


Dane: GUS 2011

W Polsce wciąż przeważają studenci z „bliskiej zagranicy” (Ukraina, Białoruś). Należy jednak obalić twierdzenie, że na studia do Polski głównie przyjeżdżają osoby pochodzenia polskiego. Odsetek osób przyznających się do polskich korzeni stanowi w roku 2010 zaledwie 17,6% wszystkich studentów zagranicznych i choć minimalnie z roku na rok wzrasta, to jego dynamika jest zdecydowanie niższa niż przyrosty ogólnej liczby.

<sup>4</sup> Por. przykładowo dane zamieszczone powyżej – Wykres 1. Studenci zagraniczni na świecie 2003-2009.

Tabela 5. Studenci zagraniczni polskiego pochodzenia w Polsce



Studenti zagraniczni ogółem		w tym polskiego pochodzenia	
rok	liczba stud.	liczba stud.	%
2005	10089	3723	36,9%
2006	11743	3510	29,9%
2007	13681	3500	25,6%
2008	15862	3405	21,5%
2009	17000	3709	21,8%
2010	20934	3678	17,6%

Dane: GUS 2011

Udział największych, azjatyckich „eksporterów” studentów jest znikomy:

Tabela 6. Lista krajów, z których najczęściej przyjeżdżają studenci do Polski 2009-2010

Lp.	2009		2010	
1	Ukraina	3499	Ukraina	4879
2	Białoruś	2329	Białoruś	2604
3	Norwegia	1311	Norwegia	1406
4	USA	972	USA	1004
5	Szwecja	940	Szwecja	1089
6	Litwa	663	Tajwan	631
7	Tajwan	657	Niemcy	594
8	Niemcy	585	Rosja	529
9	Rosja	464	Chiny	515
10	Kanada	456	Czechy	506
11	Chiny	392	Kanada	456
12	Kazachstan	375	Kazachstan	382
13	Czechy	326	Litwa	360
14	Indie	324	Indie	263
15	Nigeria	258	Wietnam	184
16	Wietnam	174	Nigeria	218

Specyfiką Polski jest to, że wykorzystując swoją pozycję regionalną osiągnęliśmy silną pozycję na rynku edukacji akademickiej u naszych wschodnich sąsiadów. Swoistym fenomenem jest trzecie miejsce Norwegii. Zaskakuje natomiast dopiero 17. pozycja Słowacji, której obywatele tradycyjnie studiują głównie na uczelniach czeskich.

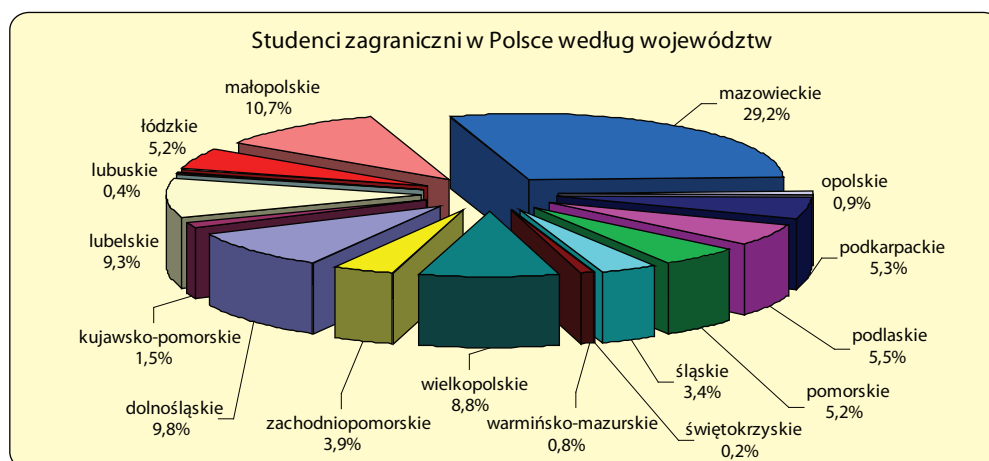
Zupełnie innym kierunkiem jest pozyskiwanie studentów II i III stopnia z krajów rozwiniętych – co pomogłoby rozbudowywać nasze centra doskonałości i wnieść trochę świeżego powietrza do skostniałego nieco świata akademickiego. W tej sprawie różnorodne programy badawcze jak sprawdzony już *Erasmus* (wraz z *Erasmus Mundus*) stanowią wartościową pomoc. Zarówno wykorzystywanie istniejących „marek” edukacyjnych oraz tworzenie nowych (jak działalność szkół prywatnych) wyznaczają drogę, którą warto iść.

## 4. STUDENCI ZAGRANICZNI W POLSCE W ŚWIETLE STATYSTYK

### 4.1. Wiodące kierunki i regiony

Wnioski z ubiegłorocznego Raportu się potwierdzają. Nie daje się zauważyć wyraźnego podziału związanego przykładowo z geografiami (wschód-zachód) – tradycyjne centra akademickie dominują statystykę.

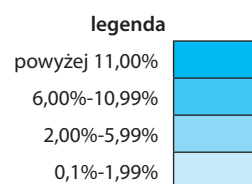
**Wykres 10. Rozkład wojewódzki ilości i udziału procentowego studentów zagranicznych w Polsce, 2010**



Dane: GUS 2011

**Tabela 7. Rozkład wojewódzki liczby i udziałów procentowych studentów zagranicznych w Polsce, 2010**

Województwo	Studentów zagranicznych 2010 (wg GUS)	
	liczba	% w skali kraju
dolnośląskie	2094	9,75%
kujawsko-pomorskie	317	1,48%
lubelskie	2005	9,34%
lubuskie	84	0,39%
łódzkie	1108	5,16%
małopolskie	2294	10,68%
mazowieckie	6276	29,23%
opolskie	188	0,88%
podkarpackie	1128	5,25%
podlaskie	1186	5,52%
pomorskie	1121	5,22%
śląskie	736	3,43%
świętokrzyskie	35	0,16%
warmińsko-mazurskie	162	0,75%
wielkopolskie	1898	8,84%
zachodniopomorskie	842	3,92%

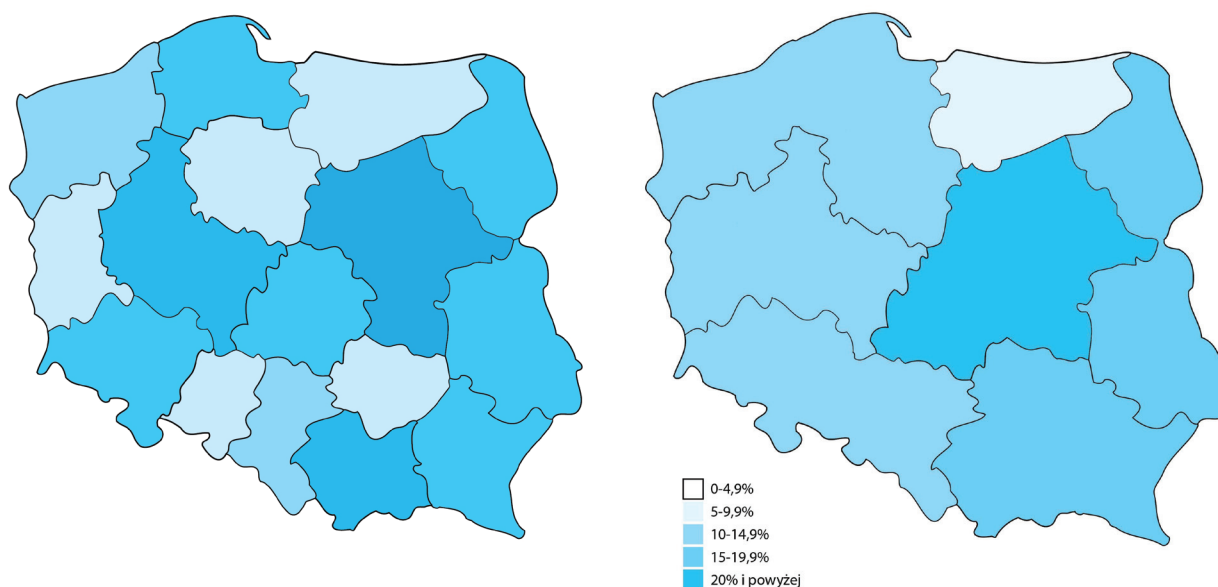


Dane: GUS 2011

Sytuacja zmienia się nieco, gdy wyniki przeniesiemy na poziom regionów. Poza regionem/województwem warmińsko-mazurskim, wyraźnie widać że regiony wschodnio-południowe mają wyższy odsetek studentów zagranicznych niż te zachodnie. Jest to oczywiście spowodowane specyficznym dla Polski otwarciem na studentów

z Ukrainy i Białorusi, którzy chętniej korzystają z ofert uczelni położonych bliżej ich ojczystych miejscowości. W obu przypadkach wyróżnia się województwo/region mazowiecki. Potencjał naukowo-dydaktyczny stolicy ma tu znaczenie dominujące.

**Tabela 8. Rozkład wojewódzki i regionalny liczby studentów zagranicznych w Polsce, 2010**



Region	liczba studentów	% studentów w skali kraju
śląski	3018	14,05%
pomorski	2280	10,62%
podlasko-lubelski	3191	14,86%
mazowiecki	7384	34,39%
małopolski	3457	16,10%
warmińsko-mazurski	162	0,95%
wielkopolski	1982	9,23%

Dane: GUS 2011

## 4.2. Otwarcie się na świat – studenci z krajów w Polsce (wciąż) egzotycznych

Tabela 9. pokazuje uczelnie o największej bezwzględnej liczbie studentów zagranicznych. Na czołowych miejscach znalazły się oczywiście najsilniejsze uniwersytety polskie oraz szkoły medyczne. Warto odnotowania są też wysokie pozycje szkół prywatnych – aktywnie pozyskujących studentów z zagranicy.

O ile liczby bezwzględne dobrze ilustrują potencjał dydaktyczny uczelni to odsetek studentów zagranicznych do ogólnej liczby studentów w uczelni pokazuje wyraźnie przyjętą taktykę działania wielu jednostek akademickich. W tym zestawieniu dominują znów uczelnie medyczne (6 w pierwszej dziesiątce), ale w wielu innych przypadkach widać, jak studenci międzynarodowi traktowani są jako istotny składnik rozwoju edukacyjnego uczelni. W przypadku przekroczenia 5% granicy udziału obcokrajowców mamy już do czynienia z realną internacjonalizacją uczelni – nawet gdy uczestniczą oni w wyodrębnionych kursach. Do liderów od lat zalicza się tu Uczelnie Łazarzskiego, Collegium Civitas w Warszawie, Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie czy Akademia Leona Koźmińskiego.

Tabela 9. Uczelnie o najwyższej liczbie studentów zagranicznych, 2010

Uczelnie o najwyższej liczbie studentów zagranicznych w roku 2010		
Miejsce	Nazwa uczelni	Liczba studentów zagranicznych
1	Uniwersytet Warszawski	1703
2	Uniwersytet Jagielloński	1290
3	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	1059
4	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	896
5	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Przemysłu	859
6	Gdański Uniwersytet Medyczny	649
7	Uniwersytet Wrocławski	628
8	Uniwersytet w Białymstoku	618
9	Warszawski Uniwersytet Medyczny	599
10	Politechnika Warszawska	544
11	Pomorska Akademia Medyczna w Szczecinie	499
12	Uczelnia Łazarskiego	487
13	Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	452
14	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	410
15	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	367
16	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach	358
17	Politechnika Wroclawska	357
18	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	327
19	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	295
20	Uniwersytet Łódzki	293
21	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	262
22	Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie	254
23	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	231
24	Uniwersytet Gdański	223
25	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	221
26	Wyższa Szkoła Menedżerska w Warszawie	219
27	Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie	213
28	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II	210
29	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	181
30	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	171
31	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Zamościu	160
32	Wyższa Szkoła Biznesu - National-Louis University w Nowym Sączu	157
33	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	156
34	Politechnika Gdańska	154
35	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	154
36	Politechnika Łódzka	152
37	Polsko-Czeska Wyższa Szkoła Biznesu i Sportu w Nowej Rudzie	150
38	Wyższa Szkoła Stosunków Międzynarodowych i Komunikacji Społecznej w Chełmie	137
39	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	130
40	Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi	128
41	Wyższa Szkoła Zarządzania i Administracji w Zamościu	128
42	Akademia Morska w Szczecinie	121
43	Politechnika Białostocka	121
44	Państwowa Szkoła Wyższa im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej	117
45	Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Informatyczna w Warszawie	104
46	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	103
47	Collegium Civitas w Warszawie	100
48	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	89
49	Wyższa Szkoła Hotelarstwa i Gastronomii w Poznaniu	89
50	Uniwersytet Opolski	87
51	Wyższa Szkoła Handlu i Finansów Międzynarodowych im. F. Skarbka w Warszawie	87
52	Wyższa Szkoła Finansów i Zarządzania w Białymstoku	86
<b>Powyższa grupa uczelni kształci 82% studentów zagranicznych w Polsce!</b>		<b>17146</b>

Dane: GUS 2011

Tabela 10. Uczelnie o najwyższym udziale % studentów zagranicznych, 2010

Uczelnie o najwyższym udziale studentów zagranicznych w stosunku do ogółu studentów				
Poz.	Nazwa	stud. ogółem	stud. zagr.	% stud. zagan.
1	Pomorska Akademia Medyczna w Szczecinie	3543	499	14,08%
2	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	8349	1059	12,68%
3	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	7257	896	12,35%
4	Gdański Uniwersytet Medyczny	5463	649	11,88%
5	Uczelnia Łazarzkiego w Warszawie	4214	487	11,56%
6	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Nauk Społecznych w Otwocku	620	71	11,45%
7	Wyższa Szkoła Handlu i Finansów Międzynar. im. F. Skarbka w Warszawie	850	87	10,24%
8	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie	8848	859	9,71%
9	Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	5915	452	7,64%
10	Collegium Civitas w Warszawie	1421	100	7,04%
11	Warszawski Uniwersytet Medyczny	9258	599	6,47%
12	Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie	1743	104	5,97%
13	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	4660	262	5,62%
14	Wyższa Szkoła Hotelarstwa i Gastronomii w Poznaniu	1606	89	5,54%
15	Wyższa Szkoła Zarządzania i Administracji w Zamościu	2467	128	5,19%
16	Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie	5424	254	4,68%
17	Państwowa Wyższa Szkoła Wschodnioeuropejska w Przemyślu	1408	60	4,26%
18	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach	8464	358	4,23%
19	Wyższa Szkoła Turystyki i Języków Obcych w Warszawie	1074	45	4,19%
20	Uniwersytet w Białymstoku	15669	618	3,94%
21	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	8510	327	3,84%
22	Wyższa Szkoła Biznesu – National-Louis University w Nowym Sączu	4383	157	3,58%
23	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	10396	367	3,53%
24	Akademia Morska w Szczecinie	3508	121	3,45%
25	Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Informatyczna w Warszawie	3095	104	3,36%
26	Uniwersytet Warszawski	54313	1703	3,14%
27	Państwowa Szkoła Wyższa im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej	3963	117	2,95%
28	Wyższa Szkoła Agrobiznesu w Łomży	1717	49	2,85%
29	Wyższa Szkoła Kultury Społecznej i Medialnej w Toruniu	448	12	2,68%
30	Wyższa Szkoła Menedżerska w Warszawie	8531	219	2,57%
31	Uniwersytet Jagielloński	50755	1290	2,54%
32	Wyższa Szkoła Finansów i Zarządzania w Białymstoku	3813	86	2,26%
33	Akademia Muzyczna im. Karola Szymanowskiego w Katowicach	874	19	2,17%
34	Wyższa Szkoła Zarządzania Edukacją we Wrocławiu	3610	73	2,02%
35	Poznańska Wyższa Szkoła Biznesu	1101	22	2,00%
36	Uniwersytet Wrocławski	32639	628	1,92%
37	Wyższa Szkoła Hotelarstwa, Gastronomii i Turystyki w Warszawie	1625	31	1,91%
38	Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie	12205	213	1,75%
39	Politechnika Warszawska	32719	544	1,66%
40	Szkoła Wyższa Rzemiosł Artystycznych i Zarządzania we Wrocławiu	123	2	1,63%
41	Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy	5111	79	1,55%
42	Wszechnica Polska – Szkoła Wyższa TWP w Warszawie	4052	59	1,46%
43	Wyższa Szkoła Społeczno-Przyrodnicza im. W. Pola w Lublinie	3310	48	1,45%
44	Akademia Polonijna w Częstochowie	1561	22	1,41%
45	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II	16627	210	1,26%
46	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Gorzowie Wielkopolskim	3962	50	1,26%
47	Uniwersytet Papieski Jana Pawła II w Krakowie	2797	34	1,22%
48	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	24571	295	1,20%
49	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	15903	181	1,14%
50	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	20747	231	1,11%
51	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. ks. B. Markiewicza w Jarosławiu	3817	42	1,10%

Dane: GUS 2011

### 4.3. Najczęściej wybierane kierunki studiów

Najczęściej wybierane przez obcokrajowców kierunki studiów to oczywiście medycyna i stomatologia oraz zarządzanie, marketing i szeroko pojęte studia ekonomiczne. Stosunkowo istotną grupą studentów są też ci, którzy studiują na uczelniach artystycznych – szczególnie muzycy. Co prawda ilościowo nie jest to grupa zbyt wyróżniająca się ilościowo w ogólnych zestawieniach, ale znaczącą w stosunku do ogółu kształcących się na uczelniach artystycznych w Polsce.

**Tabela 11. Preferencje studentów zagranicznych w Polsce co do wyboru kierunku studiów, 2010**

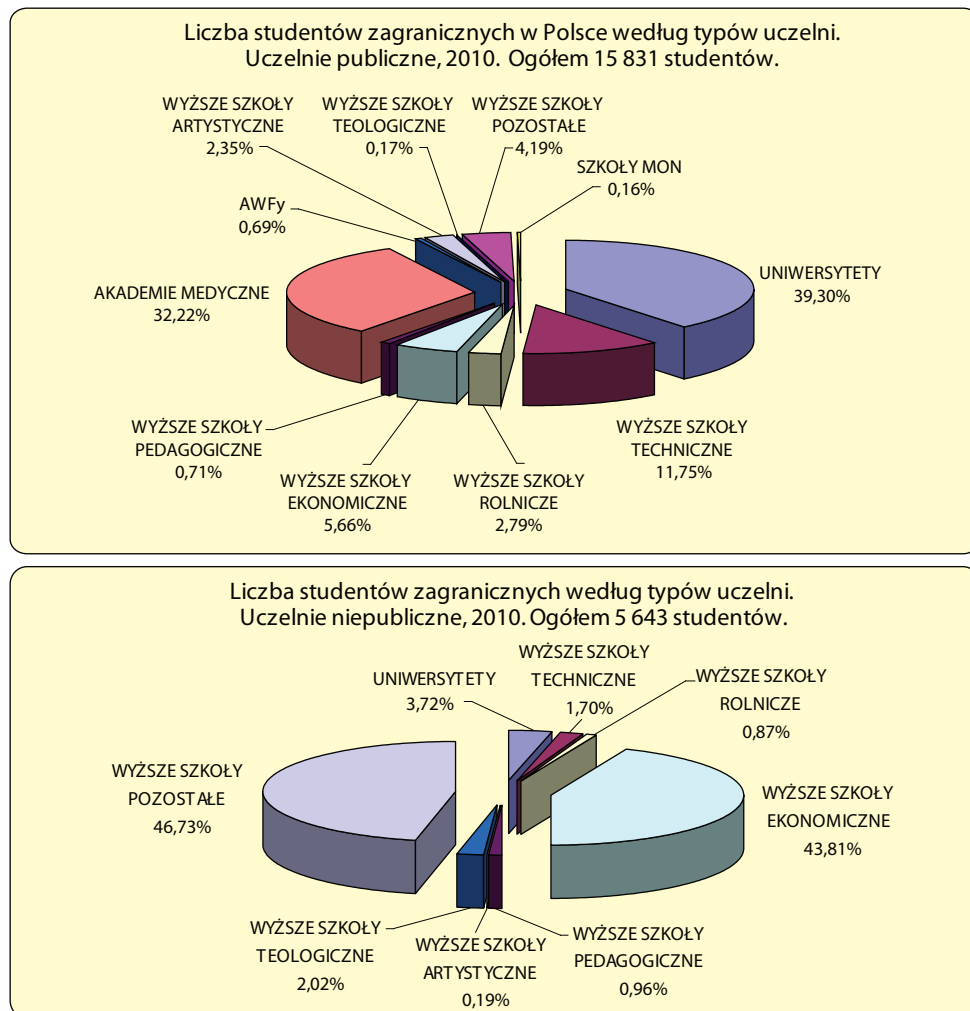
Lp.	Kierunek studiów	Liczba studentów z zagranicy wybierających kierunek	% studentów na danym kierunku	Lp.	Kierunek studiów	Liczba studentów z zagranicy wybierających kierunek	% studentów na danym kierunku
1	Kierunek lekarski	5038	24,1%	36	Technologia chemiczna	72	0,3%
2	Zarządzanie	1953	9,3%	37	I rok studiów bez określonego kierunku	69	0,3%
3	Stosunki międzynarodowe	1339	6,4%	38	Farmacja	69	0,3%
4	Ekonomia	1152	5,5%	39	Informatyka i ekonometria	68	0,3%
5	Filologia ogółem	1121	5,4%	40	Nawigacja	67	0,3%
6	Turystyka i rekreacja	939	4,5%	41	Grafika	67	0,3%
7	Kierunek lekarsko-dentystyczny	631	3,0%	42	Towaroznawstwo	66	0,3%
8	Informatyka	547	2,6%	43	Górnictwo i geologia	64	0,3%
9	Prawo	485	2,3%	44	Automatyka i robotyka	61	0,3%
10	Finanse i rachunkowość	432	2,1%	45	Zarządzanie i marketing	60	0,3%
11	Pedagogika	427	2,0%	46	Biotechnologia	59	0,3%
12	Europeistyka	385	1,8%	47	Matematyka	58	0,3%
13	Administracja	380	1,8%	48	Filozofia	57	0,3%
14	Politologia	358	1,7%	49	Architektura wnętrz	48	0,2%
15	Psychologia	354	1,7%	50	Makrokierunek: International Business	46	0,2%
16	Filologia polska	294	1,4%	51	Architektura krajobrazu	46	0,2%
17	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	240	1,1%	52	Kosmetologia	45	0,2%
18	Teologia	229	1,1%	53	Ogrodnictwo	40	0,2%
19	Kulturoznawstwo	217	1,0%	54	Pielęgniarstwo	39	0,2%
20	Międzynarodowe stosunki gospodarcze	212	1,0%	55	Edukacja artystyczna – plastyka	39	0,2%
21	Mechanika i budowa maszyn	192	0,9%	56	Lotnictwo i kosmonautyka	37	0,2%
22	Budownictwo	176	0,8%	57	Realizacja obrazu filmowego, TV i foto	35	0,2%
23	Architektura i urbanistyka	161	0,8%	58	Bezpieczeństwo wewnętrzne	35	0,2%
24	Weterynaria	148	0,7%	59	Historia sztuki	34	0,2%
25	Socjologia	146	0,7%	60	Wzornictwo	33	0,2%
26	Fizjoterapia	135	0,6%	61	Archeologia	33	0,2%
27	Historia	130	0,6%	62	Leśnictwo	32	0,2%
28	Elektronika i telekomunikacja	128	0,6%	63	Geografia	30	0,1%
29	Elektrotechnika	110	0,5%	64	Fizyka	30	0,1%
30	Makrokierunek (Automatyka, Robotyka, ...)	103	0,5%	65	Transport	29	0,1%
31	Instrumentalistyka	103	0,5%	66	Logistyka	29	0,1%
32	Inżynieria środowiska	101	0,5%	67	Biologia	29	0,1%
33	Wychowanie fizyczne	91	0,4%	68	Zdrowie publiczne	28	0,1%
34	Zarządzanie i inżynieria produkcji	88	0,4%	69	Geodezja i kartografia	27	0,1%
35	Ochrona środowiska	75	0,4%	70	Chemia	27	0,1%

*Dane: GUS 2011*

W powyższej tabeli podającej liczby studentów zagranicznych w Polsce na poszczególnych kierunkach studiów ukazano jedynie pierwszych 70 kierunków, na których studiowali obcokrajowcy. Widać więc spory rozrzut zainteresowań studentów-obcokrajowców, którzy pojawili się w sumie na 143 spośród 179 prowadzonych w tym roku kierunków, co stanowi 80% oferty akademickiej.

Obserwowane wyżej zjawiska widać też na kolejnych diagramach – obrazujących procentowy udział różnych typów uczelni w obsłudze studentów zagranicznych.

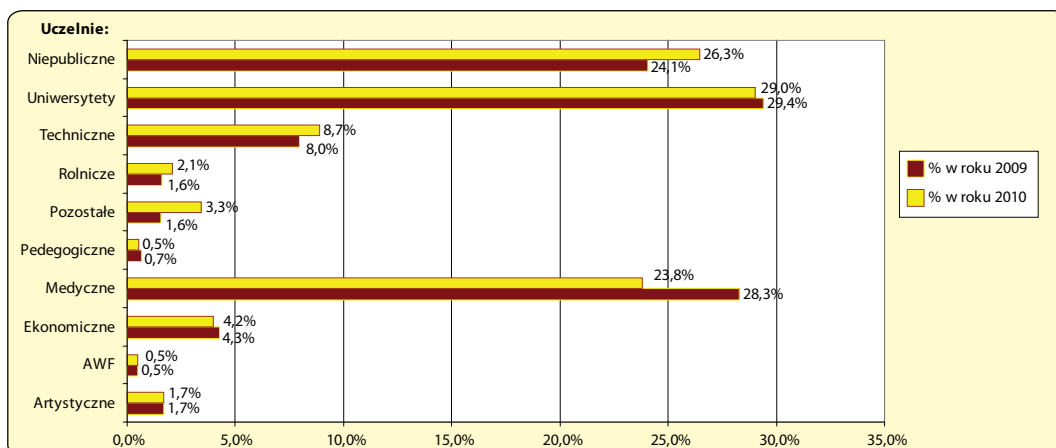
**Wykres 11. Studenci zagraniczni w Polsce – podział na typy uczelni, 2010**



Źródło: GUS 2011

Zestawienie z rokiem poprzednim pozwala dostrzec tendencje zmian:

**Wykres 12. Liczba studentów zagranicznych według typów uczelni, 2009-2010**



Źródło: GUS 2011



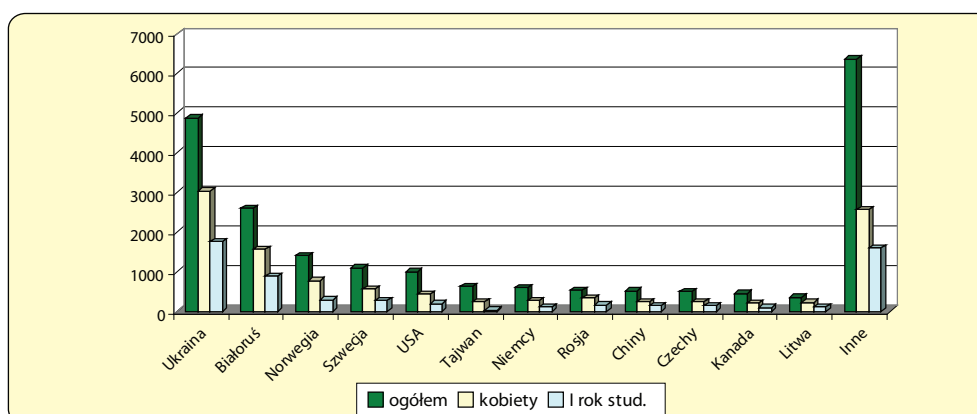
Porównanie danych w wartościach bezwzględnych (por. tabela poniżej) pokazuje wyraźnie, że uczelnie publiczne absorbują mniej więcej trzykrotnie więcej studentów zagranicznych niż niepubliczne. Znamienne też jest, że uczelnie niepubliczne koncentrują się zdecydowanie częściej na kierunkach ekonomiczno-menadżerskich oraz zawodowych (kryjących się w kategorii „wyższe szkoły pozostałe”). Wyraźnie widać jak uczelnie prywatne uzupełniają ofertę uczelni niepublicznych, świadomie nie konkurując w dziedzinach kierunków podstawowych (uniwersytety) i medycznych. Zwraca uwagę jeszcze jedna kwestia. Uczelnie niepubliczne w chwili obecnej w większym stopniu zadbały o rekrutację nowych kandydatów. Odsetek studentów pierwszego roku – którzy pozostaną jeszcze w uczelni przez kilka lat – jest zdecydowanie wyższy i wynosi 37,7% wobec jedynie 24,2% w grupie uczelni publicznych.

**Tabela 12. Studenci zagraniczni w Polsce na różnych typach uczelni, 2010**

Grupy uczelni	ogółem	w tym	
		kobiety	na I roku studiów
<b>OGÓŁEM</b>	<b>21474</b>	<b>10934</b>	<b>5980</b>
<b>WYŻSZE SZKOŁY PUBLICZNE</b>	15831	7907	3880
UNIwersytety	6221	3646	1410
WYŻSZE SZKOŁY TECHNICZNE	1860	452	475
WYŻSZE SZKOŁY ROLNICZE	441	258	110
WYŻSZE SZKOŁY EKONOMICZNE	896	460	232
WYŻSZE SZKOŁY PEDAGOGICZNE	113	68	43
AKADEMIE MEDYCZNE	5101	2429	1053
AKADEMIE WYCHOWANIA FIZYCZNEGO	110	52	33
WYŻSZE SZKOŁY ARTYSTYCZNE	372	198	116
WYŻSZE SZKOŁY TEologiczne	27	5	4
WYŻSZE SZKOŁY POZOSTAŁE	664	326	397
SZKOŁY RESORTU OBRONY NARODOWEJ	26	13	7
<b>WYŻSZE SZKOŁY NIEPUBLICZNE</b>	5643	3027	2100
UNIwersytety	210	115	47
WYŻSZE SZKOŁY TECHNICZNE	96	37	47
WYŻSZE SZKOŁY ROLNICZE	49	19	37
WYŻSZE SZKOŁY EKONOMICZNE	2472	1216	939
WYŻSZE SZKOŁY PEDAGOGICZNE	54	36	10
AKADEMIE WYCHOWANIA FIZYCZNEGO	0	0	0
WYŻSZE SZKOŁY ARTYSTYCZNE	11	9	3
WYŻSZE SZKOŁY TEologiczne	114	29	22
WYŻSZE SZKOŁY POZOSTAŁE	2637	1566	995

Analiza kierunków przyjazdów do Polski potwierdza znaną prawdę o zdecydowanej dominacji studentów z Ukrainy i Białorusi. Trzecie miejsce utrzymuje w roku 2010 Norwegia, a najnowsze dane pokazują wzrost liczby studentów ze Szwecji kosztem młodych Amerykanów:

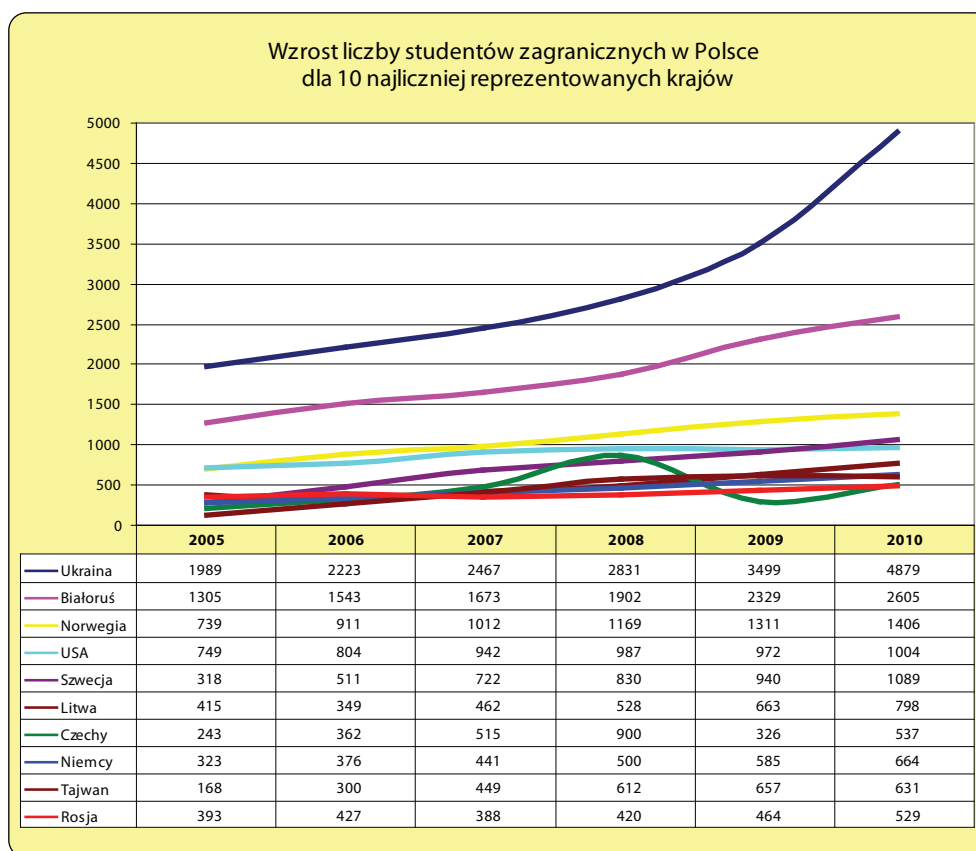
**Wykres 13. Przyjazdy studentów do Polski według krajów, 2010**



Źródło: UNESCO 2010

Podobnie układa się dynamika przyrostu liczby studentów z poszczególnych krajów w ostatnim pięcioleciu:

**Wykres 14. Dynamika wzrostu liczby studentów z wybranych krajów, 2005-2010**



Źródło: UNESCO 2010

Ciekawe obserwacje socjologiczne można wysnuć z analizy odsetka udziału kobiet w ogólnej liczbie studentów. W przypadku studentów pochodzących zza naszej wschodniej granicy jest on wyraźnie wyższy i oscyluje wokół 60%. W przypadku innych krajów przeważają mężczyźni - najniższy poziom w przypadku studentów z Tajwanu (38,8%).

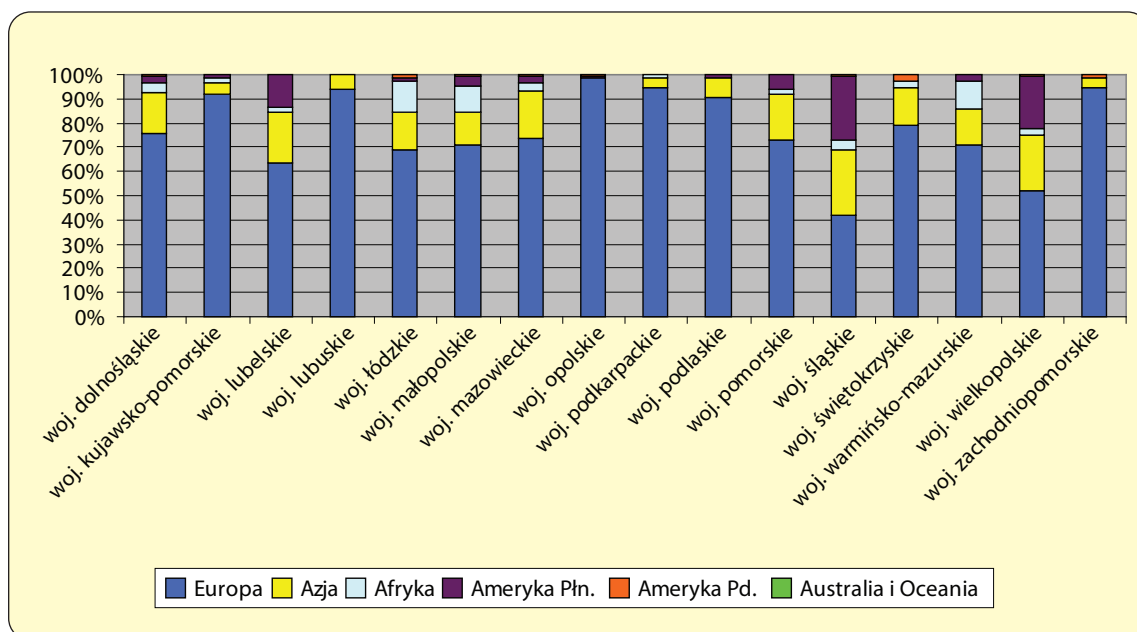
**Tabela 13. Udział procentowy kobiet w ogólnej liczbie studentów zagranicznych w Polsce, w wybranych krajach, 2010**

Kraj	ogółem	kobiety	odsetek
Ukraina	4879	3030	62,1%
Białoruś	2604	1559	59,9%
Norwegia	1406	774	55,0%
Szwecja	1089	559	51,3%
USA	1004	440	43,8%
Tajwan	631	245	38,8%
Niemcy	594	272	45,8%
Rosja	529	329	62,2%
Chiny	515	245	47,6%
Czechy	506	242	47,8%
Kanada	456	215	47,1%
Litwa	360	228	63,3%
Inne	6361	2566	40,3%

Źródło: GUS 2011

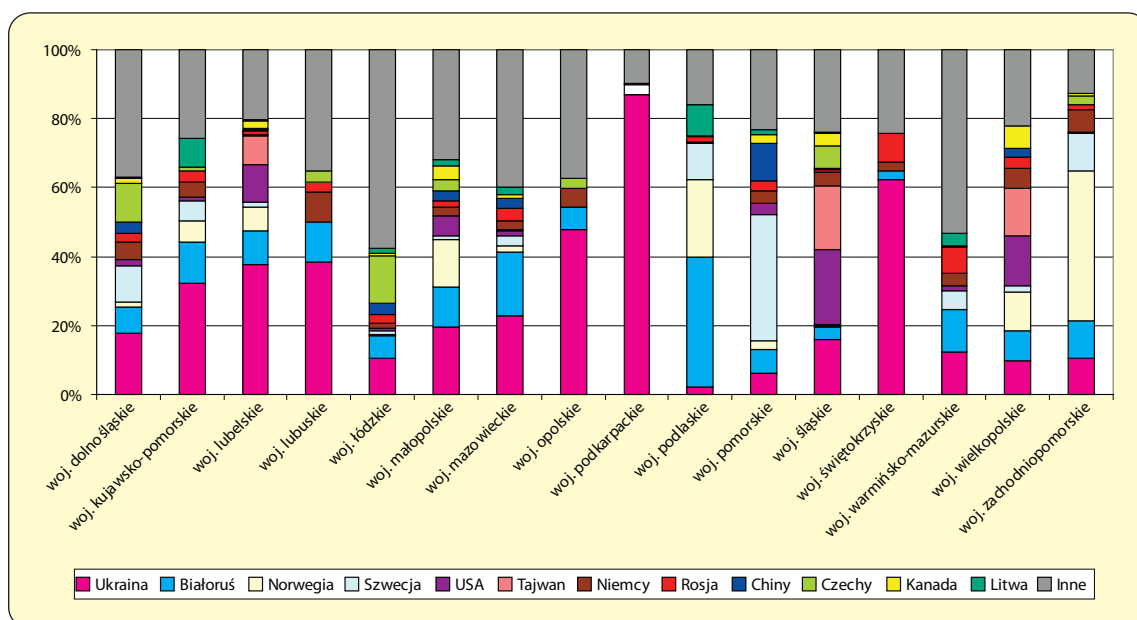
Omawiane wcześniej istniejące kierunki migracji studenckich do Polski możemy prześledzić również w skali poszczególnych województw. Zarówno diagram pokazujący rozkład kontynentów, jak i rozkład według krajów najczęściej wysyłających studentów do Polski wskazują na dużą różnorodność.

**Wykres 15. Studenci zagraniczni w poszczególnych województwach według kontynentów, 2010**



Źródło: UNESCO 2011

**Wykres 16. Studenci z wybranych krajów z podziałem na województwa,**



Źródło: UNESCO 2010

Kolejne zestawienia<sup>5</sup> ukazują priorytety większości uczelni oferujących studia kandydatom z zagranicy. Oto przykładowo wybrane fragmenty zestawień wojewódzkich ukazujące 25 najczęściej obieranych kierunków studiów:

**Tabela 14. Województwo dolnośląskie**

Uczelnie	Kierunki studiów	Studenti łącznie																									
			Kierunek lekarski	Zarządzanie	Stosunki międzynarodowe	Filologia ogólna:	Infomatyka	Kierunek lekarsko-dentystyczny	Ekonomia	Finanse i rachunkowość	Prawo	Mechanika i budowa maszyn	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	Administracja	Turystyka i rekreacja	Górnictwo i geologia	Filologia polska	Weterynaria	Elektronika i telekomunikacja	Europeistyka	Psychologia	Politologia	Ochrona środowiska	Architektura i urbanistyka	Geografia		
<b>Studenti łącznie</b>		<b>2094</b>	355	343	138	120	120	83	81	71	58	52	43	42	34	33	32	32	29	25	21	20	19	18	17		
Uniwersytet Wrocławski		628			125	108	11		60		58						32			25	21	19	3		17		
Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich we Wrocławiu		452	355					83																			
Politechnika Wrocławska		357		28			105									33			29				3	18			
Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu		154		68	2				13	54																	
Polsko-Czeska Wyższa Szkoła Biznesu i Sportu „Collegium Glacense” w Nowej Rudzie		150		150																							
Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu		89							4									32						13			
Wyższa Szkoła Zarządzania „Edukacja” we Wrocławiu		73		52	3	1	2								2	12											
Wyższa Szkoła Bankowa we Wrocławiu		37		7					4	17						1	6										
Wyższa Szkoła Menedżerska w Legnicy		31		31																							
Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu		28															15										
Dolnośląska Szkoła Wyższa we Wrocławiu		22			4										6												
Akademia Sztuk Pięknych im. E. Gepperta we Wrocławiu		17																									
Papieski Wydział Teologiczny we Wrocławiu		10																									
Wyższa Szkoła Handlowa we Wrocławiu		10		6	4																						
Wyższa Szkoła Filologiczna we Wrocławiu		9				9																					
Akademia Muzyczna im. K. Lipińskiego we Wrocławiu		8																									
PWSZ im. Witelona w Legnicy		4		1												1							1				
Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania „Copernicus” we Wrocławiu		3					2																				
Dolnośląska Wyższa Szkoła Służb Publicznych „ASE-SOR” we Wrocławiu		2														1											
PWSZ im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu		2				2																					
Szkoła Wyższa Rzemiosł Artystycznych i Zarządzania we Wrocławiu		2																									
Wyższa Szkoła Fizjoterapii we Wrocławiu		2																									
Wyższa Szkoła Humanistyczna we Wrocławiu		2																									
Kolegium Karkonoskie w Jeleniej Górze		1																									
Międzynarodowa Wyższa Szkoła Logistyki, Wrocław		1																									
PWSZ w Głogowie		0																									

Dane: GUS 2011

W województwie dolnośląskim – poza dominującą pozycją studiów medycznych – zauważamy uniwersalność UWr. i PWr. oraz klarowną specjalizację Polsko-Czeskiej Szkoły Biznesu z Nowej Rudy. Wyższa Szkoła Menedżerska zawdzięcza stosunkowo wysokie miejsce oddziałowi zamiejscowemu w Brnie.

<sup>5</sup> Pełniejsze zestawienia danych z wszystkich województw w Aneksach, str. 29–61.

Tabela 16. Województwo małopolskie

Uczelnie	Kierunki studiów	Studenci łącznie																							
			Kierunek lekarski	Zarządzanie	Stosunki międzynarodowe	Europeistyka	Filologia ogółem:	Kulturoznawstwo	Prawo	Informatyka	Architektura i urbanistyka	Ekonomia	Międzynarodowe stosunki gospodarcze	Psychologia	Instrumentalistyka	Turystyka i rekreacja	Administracja	Finanse i rachunkowość	Architektura krajoznawcza	Socjologia	Filologia polska	Historia	Politologia	Teologia	Pedagogika
<b>Studenci łącznie</b>		<b>2294</b>	568	265	176	135	91	76	64	53	48	47	45	35	32	32	31	31	28	25	24	24	24	24	23
Uniwersytet Jagielloński		1290	568	64	49	135	59	74	60	7	26		31			29			14	23	21	15		14	
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie		231		38	66							17	45			23	1	28		1					
Wyższa Szkoła Biznesu - National-Louis University w Nowym Sączu		157		125						3				3									3		
Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki		156								33	46								28						
AGH im. Stanisława Staszica w Krakowie		103		5						9						1				2					
Krakowska Akademia im. A. Frycza Modrzewskiego		71		6	42		5	4		1				1			1						1		0
Akademia Muzyczna w Krakowie		56														32									
Uniwersytet Papieski Jana Pawła II w Krakowie		34																				2		24	
Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie		29																							
Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN w Krakowie		26			2		13			1										1	1	1	2		1
Wyższa Szkoła Zarządzania i Bankowości w Krakowie		26		17														3		6					
Wyższa Szkoła Europejska im. ks. J. Tischnera w Krakowie		19			17		1																		
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie		18										1													
PWSZ w Nowym Sączu		16					12					2													
Wyższa Szkoła Filozoficzno-Pedagogiczna „Ignatianum” w Krakowie		16						2															3		8
Wyższa Szkoła Ekonomii i Informatyki w Krakowie		15		10																					
Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie		11														6									
PWSZ w Tarnowie		5					1					1													
Krakowska Wyższa Szkoła Promocji Zdrowia		4																							
Małopolska Wyższa Szkoła Zawodowa im. J. Dietla w Krakowie		4																		1					
Podhalańska PWSZ w Nowym Targu		4									1					2									
PWST im. Ludwika Solskiego w Krakowie		3																							

Dane: GUS 2011

W województwie małopolskim nie ulega dyskusji dominująca rola UJ, który (wraz z prawie 50% studentów medycyny) siedmiokrotnie przewyższa drugi w zestawieniu Uniwersytet Ekonomiczny. Kolejne uczelnie kształcą obcokrajowców głównie w wybranych, nielicznych specjalnościach: WSB z Nowego Sącza (zarządzanie i marketing), AGH (górnictwo, budownictwo, elektronika), Politechnika Krakowska (architektura) itd. Ciekawe jest pojawienie się w zestawieniu Uniwersytetu JP II (teologia).

Tabela 17. Województwo mazowieckie

Uczelnie	Kierunki studiów	Studenci łącznie																							
			Zarządzanie	Stosunki międzynarodowe	Kierunek lekarski	Ekonomia	Filologia ogółem:	Psychologia	Finanse i rachunkowość	Prawo	Turystyka i rekreacja	Politologia	Teologia	Filologia polska	Informatyka	Europistyka	Kulturoznawstwo	Weterynaria	Makroek. (Automatyka, Robotyka, Elektronika,	Administracja	Pedagogika	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	Inżynieria środowiska	Na I roku studiów bez przyporz. kierunku	Elektrotechnika
<b>Studenci łącznie</b>		<b>6276</b>	866	608	560	547	327	240	233	201	175	147	146	134	133	127	114	110	90	82	80	70	69	69	61
Uniwersytet Warszawski		1703	182	151		172	156	99	45	131		109		106	12	115	106				16	51			
Warszawski Uniwersytet Medyczny		599			560																				
Politechnika Warszawska		544	2			2									42			90	4				68		61
Wyższa Szkoła Handlu i Prawa im. R. Łazarskiego		487	39	212		176			17	34										9					
Szkoła Główna Handlowa w Warszawie		367	57	6		49			86							0									69
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie		295	12			24			5	17					4		110			3			1		
Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie		254	198			5			38	5						6				1					
Wyższa Szkoła Menedżerska w Warszawie		219	117	71						4					9					16	1				
Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie		213		26			61	106		7		2										6			
Uniwersytet Kard. Stefana Wyszyńskiego w Warszawie		181		18				21		6		4	68	10	1	6	5			6	6				
Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Informatyczna w Warszawie		104		12		36	31				5					20									
Collegium Civitas w Warszawie		100		85								6													
Wyższa Szkoła Handlu i Finansów Międzynarodowych im. F. Skarbka w Warszawie		87	62			25																			
Wyższa Szkoła Zarządzania The Polish Open University w Warszawie		84	84																						
Wyższa Szkoła Przedsiębiorcz. i Nauk Społ. w Otwocku		71	40																	31					
Wszecznica Polska – Szkoła Wyższa TWP w Warszawie		59					48		1											5	5				
Akademia Podlaska w Siedlcach		53	13	2			4				3	1		11						1	9				
Uniwersytet Muzyczny Fryderyka Chopina w Warszawie		50																							
Wyższa Szkoła Turystyki i Języków Obcych w Warszawie		45									44														
Almamer Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Warszawie		42				5					31	1													
AWF Józefa Piłsudskiego w Warszawie		41									25														
Wyższa Szkoła Społeczno-Ekonomiczna w Warszawie		41				24															16				
Wyższa Szkoła Finansów i Zarządzania w Warszawie		40	14				14	7	3		2														
Uczelnia Warszawska im. M. Skłodowskiej-Curie		38				5					30										1				
Papieski Wydział Teologiczny w Warszawie sekcja św.Jana Chrzciciela		37											37												
Polsko-Japońska Wyższa Szkoła Technik Komputerowych w Warszawie		34	1												21		1								
Akademia Humanistyczna im. A. Gieysztor w Pułtusk		33								3	20		7								2				

Województwo mazowieckie obejmuje swoim zasięgiem aż 83 uczelni i stąd rozkład danych jest tu zdecydowanie bardziej różnorodny. Dominująca jest rola bardzo uniwersalnej oferty UW oraz duży udział Uniwersytetu Medycznego w ogólnej liczbie ponad 4,5 tys. studentów obcokrajowców. Wieloma poszukiwanymi kierunkami studiów (w zakresie swojej specjalizacji) mogą się pochwalić potentaci: PW, SGH, SGGW, UKSW.

Zwraca uwagę bardzo wysoka pozycja dwóch uczelni prywatnych: Uczelni Łazarskiego i Akademii Koźmińskiego. Pozostałe uczelnie mogą się pochwalić zdecydowanie mniejszymi liczbami studentów zagranicznych zgrupowanych z reguły na 1-2 kierunkach studiów. W pierwszej dwudziestce mieści się Uniwersytet Muzyczny kształcący 50 muzyków i kompozytorów w roku 2010.

Sytuacja w innych województwach jest jeszcze mniej zróżnicowana. Pojedyncze uczelnie dominują w regionie, a inne koncentrują się na kilku-, kilkunastoosobowych zespołach studentów zagranicznych. Wyraźnie widać, że zagadnienie otwarcia się na studentów zagranicznych jest wciąż traktowane bardziej jako eksperyment na niewielką skalę, niż kierunek działalności edukacyjnej uczelni. Masowe kształcenie obcokrajowców – poza uczelniami medycznymi – nie występuje.

*Oprac. dr Wojciech M. Marchwica*

# ANEKS I

Studenci zagraniczni na poszczególnych uczelniach w podziale na województwa według kierunków studiów (wybrano najpopularniejsze kierunki). Dane GUS – stan na dzień 30.11.2010.

Lp.		Studentów łącznie		Studentów łącznie																								
				Kierunek lekarski	Zarządzanie	Stosunki międzynarodowe	Filologia ogólna:	Informatyka	Kierunek lekarsko-dentystyczny	Ekonomia	Finanse i rachunkowość	Prawo	Mechanika i budowa maszyn	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	Administracja	Turystyka i rekreacja	Górnictwo i geologia	Filologia polska	Weterynaria	Elektronika i telekomunikacja	Europeistyka	Psychologia	Politologia	Ochrona środowiska	Architektura i urbanistyka	Geografia	Inżynieria środowiska	Budownictwo
		2094	355	343	138	120	120	83	81	71	58	52	43	42	34	33	32	32	29	25	21	20	19	18	17	16	15	
1.	Uniwersytet Wrocławski	628			125	108	11	60		58		35	40			32			25	21	19	3		17				
2.	Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	452	355					83																				
3.	Politechnika Wrocławska	357		28			105				52				33			29				3	18		13	15		
4.	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	154		68	2				13	54																		
5.	Polsko-Czeska Wyższa Szkoła Biznesu i Sportu „Collegium Glacense” w Nowej Rudzie	150		150																								
6.	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	89							4								32					13			3			
7.	Wyższa Szkoła Zarządzania „Edukacja” we Wrocławiu	73		52	3	1	2					2	12															
8.	Wyższa Szkoła Bankowa we Wrocławiu	37		7					4	17				1	6													
9.	Wyższa Szkoła Menedżerska w Legnicy	31		31																								
10.	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	28													15													
11.	Dolnośląska Szkoła Wyższa we Wrocławiu	22			4							6																
12.	Akademia Sztuk Pięknych im. E. Gepperta we Wrocławiu	17																										
13.	Papieski Wydział Teologiczny we Wrocławiu	10																										
14.	Wyższa Szkoła Handlowa we Wrocławiu	10		6	4																							
15.	Wyższa Szkoła Filologiczna we Wrocławiu	9				9																						
16.	Akademia Muzyczna im. Karola Lipińskiego we Wrocławiu	8																										
17.	PWSZ im. Witelona w Legnicy	4		1										1							1							
18.	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania „Copernicus” we Wrocławiu	3					2																					
19.	Dolnośląska Wyższa Szkoła Służb Publicznych „ASESOR” we Wrocławiu	2											1															
20.	PWSZ im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu	2				2																						
21.	Szkoła Wyższa Rzemiosł Artystycznych i Zarządzania we Wrocławiu	2																										
22.	Wyższa Szkoła Fizjoterapii we Wrocławiu	2																										
23.	Wyższa Szkoła Humanistyczna we Wrocławiu	2																										
24.	Kolegium Karkonoskie w Jeleniej Górze	1																										
25.	Międzynarodowa Wyższa Szkoła Logistyki i Transportu we Wrocławiu	1																										



<b>Studenci cudzoziemcy w województwie lubuskim</b>		Studentów łącznie	Filologia ogółem:	Matematyka	Budownictwo	Pedagogika	Zarządzanie	Filologia polska	Stosunki międzynarodowe	Mechanika i budowa maszyn	Edukacja artystyczna w zakresie sztuki plastycznej	Kosmetologia	Fizyka	Architektura wnętrz	Ekonomia	Informatyka	Filozofia	Historia	Edukacja artystyczna w zakresie sztuki muzycznej	Zarządzanie i inżynieria produkcji
Lp.	Studentów łącznie	84	33	11	8	6	4	4	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1
1.	PWSZ w Gorzowie Wielkopolskim	50	25	10	7			4	2	1								1		
2.	Uniwersytet Zielonogórski	30	8	1	1	4	4			1	2		2	2	1	1	1		1	1
3.	Łużycka Wyższa Szkoła Humanistyczna w Żarach	2				2														
4.	Wyższa Szkoła Zawodowa w Kostrzynie nad Odrą	2										2								

Dane: GUS 2011

<b>Studenci cudzoziemcy w województwie kujawsko-pomorskim</b>		Studentów łącznie	Kierunek lekarski	Turystyka i rekreacja	Filologia ogółem:	Zarządzanie	Ekonomia	Prawo	Stosunki międzynarodowe	Politologia	Kulturoznawstwo	Informatyka	Instrumentalistyka	Mechatronika	Administracja	Filologia polska	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	Pedagogika	Finanse i rachunkowość	Historia	Europeistyka	Socjologia	Wychowanie fizyczne	Biologia	Malarsztwo
Lp.	Studentów łącznie	317	55	49	25	23	17	13	12	10	9	8	7	7	6	6	5	5	4	4	3	3	3	3	3
1.	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	171	55		9	21	7	13	10	5		4			6	5		2	2	4	3	2		3	3
2.	Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy	79		46	5		9				5	3		7								1	1		
3.	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy	24		3	9				2	2						1	1	3					1		
4.	Akademia Muzyczna im. Feliksa Nowowiejskiego w Bydgoszczy	12											7												
5.	Wyższa Szkoła Kultury Społecznej i Medialnej w Toruniu	12								3	4	1					4								
6.	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J. i J. Śniadeckich w Bydgoszczy	4																							
7.	Wyższa Szkoła Bankowa w Toruniu	4				2													2						
8.	Wyższa Szkoła Techniki i Przedsiębiorczości we Włocławku	3																							
9.	Wyższa Szkoła Humanistyczno-Ekonomiczna we Włocławku	2																					1		
10.	Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi	2																							
11.	Kujawsko-Pomorska Szkoła Wyższa w Bydgoszczy	1					1																		
12.	PWSZ we Włocławku	1			1																				
13.	Wyższa Szkoła Filologii Hebrajskiej w Toruniu	1			1																				
14.	Wyższa Szkoła Środowiska w Bydgoszczy	1																							

Dane: GUS 2011

Studentów łącznie		Studenci cudzoziemcy w województwie lubelskim																								
		2005	Kierunek lekarski	Stosunki międzynarodowe	Turystyka i rekreacja	Filologia ogólna:	Kierunek lekarsko-dentystyczny	Politologia	Administracja	Zarządzanie	Ekonomia	Filologia polska	Fizjoterapia	Budownictwo	Informatyka	Teologia	Prawo	Socjologia	Pedagogika	Psychologia	Mechanika i budowa maszyn	Edukacja artystyczna w zakresie sztuki plastycznej	Filozofia	Prawo kanoniczne	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	Matematyka
Lp.	Studentów łącznie	2005	793	163	139	122	97	75	67	60	56	38	34	32	28	26	23	23	22	21	20	16	15	15	13	13
1.	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	896	793				97					1														
2.	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	221	20	11	38		14	4	10	8	31			2		11	5	4	4		16	3		7	2	
3.	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II	210	1		25		1	3	8	17	5			0	26	12	11	15	17			12	15	5		
4.	PWSZ w Zamościu	160		35	41		60													13					11	
5.	Wyższa Szkoła Stosunków Międzynarodowych i Komunikacji Społecznej w Chełmie	137	137																							
6.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Administracji w Zamościu	128						56		22		32	18													
7.	Państwowa Szkoła Wyższa im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej	117		44	17				22					20			7	3								
8.	Wyższa Szkoła Społeczno-Przyrodnicza im. W. Pola w Lublinie	48		47	1																					
9.	Politechnika Lubelska	39							6				14	4						7						
10.	Wyższa Szkoła Ekonomii i Innowacji w Lublinie	16	1					2		8																
11.	PWSZ w Chełmie	13							10		2			1												
12.	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Administracji w Lublinie	12	4					2	4					1										1		
13.	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	6		2																						
14.	Puławska Szkoła Wyższa	2								1		1														

Dane: GUS 2011

Lp.		Studentów łącznie	Studentów łącznie																							
			Kierunek lekarski	Pedagogika	Stosunki międzynarodowe	Filologia ogółem:	Kierunek lekarsko-dentystyczny	Elektronika i telekomunikacja	Zarządzanie	Realizacja obrazu filmowego, telewizyjnego i fotografa	Administracja	Mechanika i budowa maszyn	Reżyseria	Ekonomia	Turystyka i rekreacja	Psychologia	Grafika	Informatyka	Wzornictwo	Zarządzanie i marketing	Politologia	Europeistyka	Finanse i rachunkowość	Zarządzanie i inżynieria produkcji	Prawo	Ogrodnictwo
		1108	258	105	66	64	60	59	55	34	33	29	24	20	19	18	18	15	15	14	13	11	11	10	10	10
1.	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	327	258			60																				
2.	Uniwersytet Łódzki	293		4	60	18		37		27				20	14	18		10		10	5	8	7		10	
3.	Politechnika Łódzka	152					59	9			29									4				10		
4.	Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi	128	94		26					4																
5.	Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa, Telewizyjna i Teatralna im. Leona Schillera w Łodzi	63							34		24															
6.	Spółeczna Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Zarządzania w Łodzi	40		6	19			5									1					3				
7.	Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego w Łodzi	26															10	12								
8.	Wyższa Szkoła Informatyki w Łodzi	19															8	3								
9.	Akademia Muzyczna im. Grażyny i Kiejstuta Bacewiczów w Łodzi	12																								
10.	Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Humanistyczna w Skierniewicach	11	1							0															10	
11.	Wyższa Szkoła Studiów Międzynarodowych w Łodzi	8																			8					
12.	Wyższa Szkoła Handlowa im. Króla St. Batorego w Piotrkowie Trybunalskim	7						3					4													
13.	Wyższa Szkoła Edukacji Zdrowotnej w Łodzi	5	4																							
14.	Wyższa Szkoła Gospodarki Krajowej w Kutnie	5						1									1				3					
15.	Wyższa Szkoła Sztuki i Projektowania w Łodzi	4																3								
16.	Wyższa Szkoła Cosinus w Łodzi	2	1							1																
17.	Mazowiecka Wyższa Szkoła Humanistyczno-Pedagogiczna w Łowiczu	1	1																							
18.	PWSZ w Skierniewicach	1																								
19.	Wyższa Szkoła Finansów i Informatyki im. prof. J. Chechlińskiego w Łodzi	1																				1				
20.	Wyższa Szkoła Humanistyczna „Wschód-Zachód” w Łodzi	1			1																					
21.	Wyższa Szkoła Kupiecka w Łodzi	1								1																
22.	Wyższa Szkoła Turystyki i Hotelarstwa w Łodzi	1											1													
23.	Wyższa Szkoła Marketingu i Biznesu w Łodzi																									



<b>Studenci cudzoziemcy w województwie mazowieckim</b>		Studentów łącznie	Zarządzanie	Stosunki międzynarodowe	Kierunek lekarski	Ekonomia	Filologia ogółem:	Psychologia	Finanse i rachunkowość	Prawo	Turystyka i rekreacja	Politologia	Teologia	Filologia polska	Informatyka	Europeistyka	Kulturoznawstwo	Weterynaria	Makroelektronika (Automatyka, Robotyka, Elektron.)	Administracja	Pedagogika	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	Inżynieria środowiska
Lp.	Studentów łącznie	6276	866	608	560	547	327	240	233	201	175	147	146	134	133	127	114	110	90	82	80	70	69
40.	Szkoła Wyższa im. Bogdana Jańskiego w Warszawie	13	8									1									1		
41.	Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej w Warszawie	11																			1		
42.	Podkowińska Wyższa Szkoła Medyczna im. Zofii i Jonasza Łyko w Podkowie Leśnej	10																					
43.	Prywatna Wyższa Szkoła Businessu, Administracji i Technik Komputerowych w Warszawie	10			6					1					1					2			
44.	Wyższa Szkoła Dziennikarska im. Melchiora Wańkowicza w Warszawie	10																				10	
45.	Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania w Warszawie	10	2												6								
46.	Europejska Wyższa Szkoła Prawa i Administracji w Warszawie	9		6						3													
47.	Wyższa Szkoła Zawodowa Kosmetyki i Pielęgnacji Zdrowia w Warszawie	9																					
48.	Wyższa Szkoła Technologii Informatycznych w Warszawie	8													8								
49.	Europejska Akademia Sztuk w Warszawie	7																					
50.	Wyższa Szkoła Gospodarki Euroregionalnej im. Alcide De Gasperi w Józefowie	7	5																		2		
51.	Wyższa Szkoła Rehabilitacji z siedzibą w Warszawie	7																					
52.	Pedagogium – Wyższa Szkoła Nauk Społecznych w Warszawie	6																			6		
53.	Szkoła Wyższa im. Pawła Włodkowica w Płocku	6																		2	1		
54.	Wyższa Szkoła Informatyki, Zarządzania i Administracji w Warszawie	6	2																	1		3	
55.	Wyższa Szkoła Pedagogiczna TWP w Warszawie	6					1					1									4		
56.	Wyższa Szkoła Komunikowania, Politologii i Stosunków Międzynarodowych w Warszawie	5					5																
57.	Wyższa Szkoła Kultury Fizycznej i Turystyki im. H. Konopackiej w Pruszkowie	5									4												
58.	Wyższa Szkoła Pedagogiczna ZNP w Warszawie	5																			5		
59.	Wyższa Szkoła Turystyki i Rekreacji im. M. Orłowicza w Warszawie	5									5												
60.	Wyższa Szkoła Współpracy Międzynarodowej i Regionalnej im. Zygmunta Glogera w Wołominie	5			2	3																	
61.	PWSZ w Płocku	4			2	2																	
62.	Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego	4													1								
63.	Warszawskie Seminarium Teologiczne Kościoła Zielonoświątkowego	4																					
64.	Wyższa Szkoła Mazowiecka w Warszawie	4																					
65.	Wyższa Szkoła Promocji w Warszawie	4	4																				
66.	Collegium Varsoviense w Warszawie	2																		1			
67.	Warszawska Szkoła Zarządzania - Szkoła Wyższa	2	2																				
68.	Warszawska Wyższa Szkoła Informatyki	2													2								
69.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Marketingu w Sochaczewie	2	2																				
70.	Akademia Teatralna im. Aleksandra Zelwerowicza w Warszawie	1																					
71.	PWSZ w Ciechanowie	1																					
72.	Prywatna Wyższa Szkoła Ochrony Środowiska w Radomiu	1																					
73.	Warszawska Wyższa Szkoła Humanistyczna im. B. Prusa	1																					
74.	Wyższa Szkoła Administracji Publicznej w Ostrołęce	1																		1			
75.	Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Społeczna w Ostrołęce	1	1																				
76.	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Rozwoju Regionalnego w Falentach	1																					



<b>Studenci cudzoziemcy w województwie mazowieckim</b>		Studentów łącznie	Kierunki																				
			Na I roku studiów bez przyporządk. kier.	Elektrotechnika	Socjologia	Technologia chemiczna	Makroekonomiczne International Business	Automatyka i robotyka	Wychowanie fizyczne	Architektura i urbanistyka	Historia	Zarządzanie i inżynieria produkcji	Fizjoterapia	Międzynarodowe stosunki gospodarcze	Lotnictwo i kosmonautyka	Instrumentalistyka	Budownictwo	Leśnictwo	Filozofia	Kierunek lekarsko-dentystyczny	Zarządzanie i marketing	Grafika	Ochrona środowiska
Lp.	Studentów łącznie	6276	69	61	60	53	46	45	40	39	39	38	35	33	32	30	30	30	26	22	21	21	21
40.	Szkoła Wyższa im. Bogdana Jańskiego w Warszawie	13			1																		
41.	Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej w Warszawie	11			1																		
42.	Podkowińska Wyższa Szkoła Medyczna im. Zofii i Jonasza Tytko w Podkowie Leśnej	10												10									
43.	Prywatna Wyższa Szkoła Businessu, Administracji i Technik Komputerowych w Warszawie	10																					
44.	Wyższa Szkoła Dziennikarska im. Melchiora Wańkowicza w Warszawie	10																					
45.	Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania w Warszawie	10																				2	
46.	Europejska Wyższa Szkoła Prawa i Administracji w Warszawie	9																					
47.	Wyższa Szkoła Zawodowa Kosmetyki i Pielęgnacji Zdrowia w Warszawie	9																					
48.	Wyższa Szkoła Technologii Informatycznych w Warszawie	8																					
49.	Europejska Akademia Sztuk w Warszawie	7																				5	
50.	Wyższa Szkoła Gospodarki Euroregionalnej im. Alcide De Gasperi w Józefowie	7																					
51.	Wyższa Szkoła Rehabilitacji z siedzibą w Warszawie	7											7										
52.	Pedagogium – Wyższa Szkoła Nauk Społecznych w Warszawie	6																					
53.	Szkoła Wyższa im. Pawła Włodkowica w Płocku	6																					
54.	Wyższa Szkoła Informatyki, Zarządzania i Administracji w Warszawie	6																					
55.	Wyższa Szkoła Pedagogiczna TWP w Warszawie	6																					
56.	Wyższa Szkoła Komunikowania, Politologii i Stosunków Międzynarodowych w Warszawie	5																					
57.	Wyższa Szkoła Kultury Fizycznej i Turystyki im. H. Konopackiej w Pruszkowie	5							1														
58.	Wyższa Szkoła Pedagogiczna ZNP w Warszawie	5																					
59.	Wyższa Szkoła Turystyki i Rekreacji im. M. Orłowicza w Warszawie	5																					
60.	Wyższa Szkoła Współpracy Międzynarodowej i Regionalnej im. Zygmunta Głogera w Wołominie	5																					
61.	PWSZ w Płocku	4																					
62.	Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego	4																					
63.	Warszawskie Seminarium Teologiczne Kościoła Zielonoświątkowego	4																					
64.	Wyższa Szkoła Mazowiecka w Warszawie	4											4										
65.	Wyższa Szkoła Promocji w Warszawie	4																					
66.	Collegium Varsoviense w Warszawie	2																					
67.	Warszawska Szkoła Zarządzania - Szkoła Wyższa	2																					
68.	Warszawska Wyższa Szkoła Informatyki	2																					
69.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Marketingu w Sochaczewie	2																					
70.	Akademia Teatralna im. Aleksandra Zelwerowicza w Warszawie	1																					
71.	PWSZ w Ciechanowie	1																					
72.	Prywatna Wyższa Szkoła Ochrony Środowiska w Radomiu	1																					1
73.	Warszawska Wyższa Szkoła Humanistyczna im. B. Prusa	1																					
74.	Wyższa Szkoła Administracji Publicznej w Ostrołęce	1																					
75.	Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Społeczna w Ostrołęce	1																					
76.	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Rozwoju Regionalnego w Falentach	1																					1

Lp.		Studentów łącznie	Studentów łącznie																				
			Zarządzanie	Stosunki międzynarodowe	Filologia ogółem:	Wychowanie fizyczne	Mechanika i budowa maszyn	Ekonomia	Politologia	Budownictwo	Elektronika i telekomunikacja	Informatyka	Europeistyka	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	Fizjoterapia	Inżynieria środowiska	Pedagogika	Turystyka i rekreacja	Psychologia	Prawo	Kulturoznawstwo	Jazz i muzyka estradowa	Edukacja techniczno – informatyczna
		188	52	43	16	16	14	11	7	6	3	3	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1
1.	Uniwersytet Opolski	87	1	43	16			11	7			1	1	3			1		1	1	1		
2.	Politechnika Opolska	54	5			16	14			6	3	2	2		2	2		1					1
3.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Administracji w Opolu	46	46																				
4.	PWSZ w Nysie	1																				1	

Dane: GUS 2011

Lp.		Studentów łącznie	Studentów łącznie																								
			Kierunek lekarski	Zarządzanie	Stosunki międzynarodowe	Europeistyka	Filologia ogółem:	Kulturoznawstwo	Prawo	Informatyka	Architektura i urbanistyka	Ekonomia	Międzynarodowe stosunki gospodarcze	Psychologia	Turystyka i rekreacja	Instrumentalistyka	Finanse i rachunkowość	Administracja	Architektura krajoznawcza	Sociologia	Teologia	Politologia	Historia	Filologia polska	Zarządzanie i marketing	Pedagogika	Kierunek lekarsko-dentystyczny
		2294	568	265	176	135	91	76	64	53	48	47	45	35	32	32	31	31	28	25	24	24	24	24	23	23	22
1.	Uniwersytet Jagielloński	1290	568	64	49	135	59	74	60	7		26	31				29	14		15	21	23			14	22	
2.	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	231		38	66							17	45	23		28	1	1									
3.	Wyższa Szkoła Biznesu - National-Louis University w Nowym Sączu	157		125						3			3								3			23			
4.	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	156								33	46							28									
5.	Akademia Górniczo-Hutnicza im. S. Staszica w Krakowie	103		5						9			1					2									
6.	Krakowska Akademia im. A. Frycza Modrzewskiego	71		6	42		5	4		1			1				1			1					0		
7.	Akademia Muzyczna w Krakowie	56												32													
8.	Uniwersytet Papieski Jana Pawła II w Krakowie	34																	24		2						
9.	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie	29																									
10.	Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN w Krakowie	26			2		13			1								1		2	1	1			1		
11.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Bankowości w Krakowie	26		17												3		6									
12.	Wyższa Szkoła Europejska im. ks. J. Tischnera w Krakowie	19			17		1																				
13.	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie	18									1																
14.	PWSZ w Nowym Sączu	16					12					2															
15.	Wyższa Szkoła Filozoficzno-Pedagogiczna „Ignatianum” w Krakowie	16						2													3				8		
16.	Wyższa Szkoła Ekonomii i Informatyki w Krakowie	15		10																							
17.	Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie	11											6														
18.	PWSZ w Tarnowie	5					1				1																
19.	Krakowska Wyższa Szkoła Promocji Zdrowia	4																									
20.	Małopolska Wyższa Szkoła Zawodowa im. J. Dietla w Krakowie	4																1									
21.	Podhalańska PWSZ w Nowym Targu	4								1				2													
22.	PWST im. Ludwika Solskiego w Krakowie	3																									

Dane: GUS 2011



Lp.		Studentów łącznie	Studentów łącznie																								
			Turystyka i rekreacja	Ekonomia	Informatyka	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	Stosunki międzynarodowe	Administracja	Europeistyka	Bezpieczeństwo wewnętrzne	Historia	Zarządzanie	Filologia ogółem:	Pedagogika	Pielęgniarstwo	Informatyka i ekonometria	Budownictwo	Mechanika i budowa maszyn	Zdrowie publiczne	Socjologia	Politologia	Prawo	Kosmetologia	Filologia polska	Wychowanie fizyczne	Lotnictwo i kosmonautyka	Edukacja artystyczna w zakresie sztuki plastycznej
1.	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie	859	271	264	105	67	35	22	34	26					14			10	5			6					
2.	Państwowa Wyższa Szkoła Wschodnioeuropejska w Przemyślu	60					29				17	9								1	2			2			
3.	Uniwersytet Rzeszowski	58	4	2	1			4	5		3	5	5	2					2	5	6		2	2		4	
4.	PWSZ im. ks. B. Markiewicza w Jarosławiu	42	9		5					11		5	5	7													
5.	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	36			1		2					11					4	5							4		
6.	Wyższa Szkoła Prawa i Administracji w Przemyślu	33						32		1																	
7.	PWSZ w Krośnie	26			1							3	4	5		6	4								2		
8.	PWSZ im. Jana Grodka w Sanoku	8												3	3		1						1				
9.	Wyższa Szkoła Gospodarcza w Przemyślu	3									3																
10.	Podkarpacka Szkoła Wyższa im. bł. ks. Wł. Findysza w Jasle	2		2																							
11.	Wyższa Szkoła Inżynieryjno-Ekonomiczna w Ropczycach	1																									

Dane: GUS 2011

Lp.		Studentów łącznie	Studentów łącznie																							
			Ekonomia	Kierunek lekarski	Informatyka	Pedagogika	Zarządzanie	Filologia ogółem:	Towaroznawstwo	Turystyka i rekreacja	Stosunki międzynarodowe	Elektrotechnika	Budownictwo	Architektura i urbanistyka	Administracja	Prawo	Mechanika i budowa maszyn	Wychowanie fizyczne	Europeistyka	Historia	Architektura wnętrz	Kosmetologia	Zdrowie publiczne	Kulturoznawstwo	Międzynarodowe - stosunki gospodarcze	Kierunek lekarsko-dentystyczny
1.	Uniwersytet w Białymstoku	618	324		124	103	5	28			4				2	10			7	5					3	
2.	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	262		255																		1				3
3.	Politechnika Białostocka	121			10		15		25		17	13	15			9					5					
4.	Wyższa Szkoła Finansów i Zarządzania w Białymstoku	86					74	11																		
5.	Wyższa Szkoła Agrobiznesu w Łomży	49			10			37				2														
6.	Wyższa Szkoła Administracji Publicznej im. St. Staszica w Białymstoku	31				2		2		13				8								2	3			
7.	Wyższa Szkoła Kosmetologii i Ochrony Zdrowia w Białymstoku	7																			4					
8.	Państwowa Wyższa Szkoła Informatyki i Przedsiębiorczości w Łomży	5															5									
9.	Wyższa Szkoła Wychowania Fizycznego i Turystyki w Białymstoku	4															4									
10.	Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Białymstoku	2	2																							
11.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Przedsiębiorczości im. B. Jańskiego w Łomży	1						1																		

Dane: GUS 2011

Studentów łącznie		Studenci cudzoziemcy w województwie pomorskim																										
		Studentów łącznie	Kierunek lekarski	Zarządzanie	Międzynarodowe stosunki gospodarcze	Turystyka i rekreacja	Filologia ogółem:	Architektura i urbanistyka	Ekonomia	Filologia polska	Finanse i rachunkowość	Administracja	Prawo	Elektronika i telekomunikacja	Politologia	Kierunek lekarsko-dentystyczny	Ochrona środowiska	Pedagogika	Fizyka techniczna	Psychologia	Biotechnologia	Informatyka	Stosunki międzynarodowe	Budownictwo	Informatyka i ekonometria	Instrumentalistyka	Oceanotechnika	
Lp.	Studentów łącznie	1121	634	96	74	33	32	30	18	18	13	11	11	11	10	9	8	7	7	7	6	4	4	4	4	4	4	
1.	Gdański Uniwersytet Medyczny	649	634												9													
2.	Uniwersytet Gdański	223		11	74		26		18	18	9	8	10		8		1	4		7	5	1				3		
3.	Politechnika Gdańska	154		81				30						11			7		7		1	2			4			4
4.	Wyższa Szkoła Turystyki i Hotelarstwa w Gdańsku	16				16																						
5.	Europejska Szkoła Hotelarstwa, Turystyki i Przedsiębiorczości – Szkoła Wyższa w Sopocie	14				14																						
6.	Wyższa Szkoła Bankowa w Gdańsku	9		2						3																1		
7.	Akademia Muzyczna im. Stanisława Moniuszki w Gdańsku	8																								4		
8.	Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte w Gdyni	7																					4					
9.	Wyższa Szkoła Zarządzania w Gdańsku	6																				1						
10.	Akademia Pomorska w Słupsku	5					3											1										
11.	Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku	5																										
12.	Ateneum – Szkoła Wyższa w Gdańsku	5																1										
13.	Akademia Morska w Gdyni	4																										
14.	Pomorska Wyższa Szkoła Humanistyczna w Gdyni	4					3											1										
15.	Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego w Gdańsku	3				3																						
16.	Wyższa Szkoła Administracji i Biznesu im. E. Kwiatkowskiego w Gdyni	3		2						1																		
17.	Gdańska Wyższa Szkoła Administracji	2									2																	
18.	Gdańska Wyższa Szkoła Humanistyczna	2												2														
19.	Powszechna Wyższa Szkoła Humanistyczna „Pomerania” w Chojnicach	1									1																	
20.	Szkoła Wyższa Prawa i Dyplomacji w Gdyni	1										1																

Lp.		Studentów łącznie	Studentów łącznie																									
			Kierunek lekarski	Filologia ogółem:	Finanse i rachunkowość	Stosunki międzynarodowe	Administracja	Ekonomia	Górnictwo i geologia	Zarządzanie	Pedagogika	Jazz i muzyka estradowa	Makrokierunek (Automatyka, Robotyka, Elektronika,	Socjologia	Budownictwo	Kierunek lekarsko-dentystyczny	Międzynarodowe stosunki gospodarcze	Filologia polska	Prawo	Politologia	Psychologia	Informatyka	Organizacja produkcji filmowej i telewizyjnej	Turystyka i rekreacja	Instrumentalistyka	Fizjoterapia	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	Edukacja artystyczna w zakresie sztuki plastycznej
		736	350	55	54	35	26	20	18	14	14	14	13	10	9	8	7	7	6	6	6	5	5	4	4	4	4	4
1.	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach	358	350												8													
2.	Uniwersytet Śląski w Katowicach	75		26			1				9			1			7	6	5	6		5						4
3.	Górnosląska Wyższa Szkoła Handlowa im. W. Korfańskiego w Katowicach	60			10	30	11							9														
4.	Akademia Ekonomiczna im. Karola Adamickiego w Katowicach	59			42			5	4							7												
5.	Politechnika Śląska w Gliwicach	50					2	18				13		9														
6.	Wyższa Szkoła Humanitas w Sosnowcu	26		12			8			1	1															4		
7.	Akademia Polonijna w Częstochowie	22		5			3	13																				
8.	Akademia Muzyczna im. Karola Szymanowskiego w Katowicach	19										14													3			
9.	Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie	9		1							1												1	1				
10.	Wyższa Szkoła Biznesu w Dąbrowie Górniczej	9				2					4										3							
11.	Politechnika Częstochowska	7									5										1							
12.	Wyższa Szkoła Zarządzania Marketingowego i Język Obcych w Katowicach	6		6																								
13.	Wyższa Szkoła Administracji w Bielsku-Białej	5				3	1																		1			
14.	Wyższa Szkoła Lingwistyczna w Częstochowie	5		2							3																	
15.	Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej	3		1																	1							
16.	Beskidzka Wyższa Szkoła Umiejętności w Żywcu	3																					1	2				
17.	Wyższa Szkoła Bankowości i Finansów w Bielsku-Białej	3			2																							
18.	Akademia Wychowania Fizycznego im. Jerzego Kukuczki w Katowicach	2																							1			
19.	Gliwicka Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości	2						2																				
20.	PWSZ w Raciborzu	2																										
21.	Śląska Wyższa Szkoła Medyczna w Katowicach	2																										
22.	Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej	2		1															1									
23.	Wyższa Szkoła Hotelarstwa i Turystyki w Częstochowie	2																					2					
24.	Wyższa Szkoła Inżynierii Dentystycznej im. prof. Meissnera w Ustroniu	2																										
25.	Akademia Sztuk Pięknych w Katowicach	1																										
26.	Wyższa Szkoła Planowania Strategicznego w Dąbrowie Górniczej	1																										
27.	Wyższa Szkoła Zarządzania Ochroną Pracy w Katowicach	1		1																								

<b>Studenci cudzoziemcy w województwie świętokrzyskim</b>		Studentów łącznie	Ekonomia	Filologia ogółem:	Administracja	Pedagogika	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	Zarządzanie	Fizjoterapia	Taniec	Politolgia	Turystyka i rekreacja	Nauki o rodzinie	Inżynieria środowiska
Lp.	Studentów łącznie	35	8	7	4	3	3	2	2	2	1	1	1	1
1.	Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy Jana Kochanowskiego w Kielcach	9		6	1			1			1			
2.	Wyższa Szkoła Ekonomii, Turystyki i Nauk Społecznych w Kielcach	9	7			2								
3.	Wyższa Szkoła Ekonomii i Prawa im. prof. E. Lipińskiego w Kielcach	6					3		2			1		
4.	Wyższa Szkoła Handlowa im. B. Markowskiego w Kielcach	5	1		3			1						
5.	Wyższa Szkoła Umiejętności im. St. Staszica w Kielcach	3								2			1	
6.	Wszechnica Świętokrzyska w Kielcach	2		1		1								
7.	Politechnika Świętokrzyska w Kielcach	1												1

Dane: GUS 2011

<b>Studenci cudzoziemcy w województwie warmińsko-mazurskim</b>		Studentów łącznie	Kierunek lekarski	Prawo	Filologia ogółem:	Teologia	Zarządzanie	Ekonomia	Informatyka i ekonometria	Administracja	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	Weterynaria	Pedagogika	Informatyka	Politolgia	Elektrotechnika	Ochrona środowiska	Architektura krajobrazu	Budownictwo	Stosunki międzynarodowe	Mechanika i budowa maszyn	Geodezja i kartografia	Wychowanie fizyczne	Socjologia	Historia	Pedagogika specjalna	Matematyka	Technologia żywności i żywienia człowieka	Rybnictwo
Lp.	Studentów łącznie	162	35	26	10	10	9	8	8	6	6	6	5	5	4	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1
1.	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	130	35	26	10	10	7	1		3	6	6	4	2	4			3	2	2	1	2		1	1	1	1	1	1
2.	Wyższa Szkoła Informatyki i Ekonomii TWP w Olsztynie	15						7	8																				
3.	PWSZ w Elblągu	11								1				3		3	3				1								
4.	Olsztyńska Szkoła Wyższa im. Józefa Rusieckiego	2											1										1						
5.	Olsztyńska Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania im. prof. T. Kotarbińskiego	2					2																						
6.	Prywatna Wyższa Szkoła Zawodowa w Giżycku	2								2																			

Dane: GUS 2011

Studenci cudzoziemcy w województwie wielkopolskim		Studentów łącznie	Kierunki																							
			1898	Kierunek lekarski	Kierunek lekarsko-dentystyczny	Filologia ogółem:	Turystyka i rekreacja	Zarządzanie	Prawo	Stosunki międzynarodowe	Międzynarodowe stosunki gospodarcze	Farmacja	Politologia	Infarmatyka	Fizjoterapia	Ogrodnictwo	Filologia polska	Finanse i rachunkowość	Filologia angielska (UAM w Poznaniu)	Ekonomia	Pedagogika	Administracja	Instrumentalistyka	Historia	Architektura wnętrz	Kosmetologia
l.p.	Studentów łącznie	1898	724	279	134	133	72	47	37	35	34	33	29	26	23	20	19	19	18	18	14	14	12	11	10	
1.	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	1059	724	279							34			22												
2.	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	410			115	16	8	46	30			31	9			20	19		13	12			12			
3.	Wyższa Szkoła Hotelarstwa i Gastronomii w Poznaniu	89				89																				
4.	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	85					19		0	35							12	14								
5.	Politechnika Poznańska	43					2						20													
6.	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	29													23			2								
7.	Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu	25				25																				
8.	Uniwersytet Artystyczny w Poznaniu	23																						10		
9.	Poznańska Wyższa Szkoła Biznesu	22					22																			
10.	Wyższa Szkoła Bankowa w Poznaniu	21					7		3								7	2								
11.	Wyższa Szkoła Języków Obcych im. S.B. Lindego w Poznaniu	20			18																					
12.	Akademia Muzyczna im. I. J. Paderewskiego w Poznaniu	18																				14				
13.	Wyższa Szkoła Zdrowia, Urody i Edukacji w Poznaniu	10																							9	
14.	Wyższa Szkoła Nauk Humanistycznych i Dziennikarstwa w Poznaniu	9							4			2														
15.	Wyższa Szkoła Pedagogiki i Administracji w Poznaniu	6																	4	1						1
16.	Wyższa Szkoła Logistyki w Poznaniu	5					5																			
17.	Wyższa Szkoła Handlu i Usług w Poznaniu	4					4																			
18.	Wielkopolska Wyższa Szkoła Turystyki i Zarządzania w Poznaniu	3				3																				
19.	Wyższa Szkoła Edukacji i Terapii w Poznaniu	3												3												
20.	PWSZ im. Prezydenta St. Wojciechowskiego w Kaliszu	2					1																			
21.	PWSZ im. S.Staszica w Pile	2			1									1												
22.	Wyższa Szkoła Umiejętności Społecznych w Poznaniu	2						1																1		
23.	Gnieźnieńska Wyższa Szkoła Humanistyczno-Menedżerska „Milenium”	1																								
24.	PWSZ im. Jana Amosa Komeńskiego w Lesznie	1																								
25.	Wielkopolska Wyższa Szkoła Humanistyczno-Ekonomiczna w Jarocinie	1																			1					
26.	Wyższa Szkoła Biznesu w Gorzowie Wielkopolskim	1					1																			
27.	Wyższa Szkoła Biznesu w Pile	1					1																			
28.	Wyższa Szkoła Handlu i Rachunkowości w Poznaniu	1					1																			
29.	Wyższa Szkoła Kadr Menedżerskich w Koninie	1																		1						
30.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Bankowości w Poznaniu	1					1																			

Studentów łącznie		Studenci zagraniczni w województwie zachodniopomorskim																							
		Studentów łącznie	Kierunek lekarski	Zarządzanie	Nawigacja	Kierunek lekarsko-dentystyczny	Filologia ogółem:	Zarządzanie i inżynieria produkcji	Ekonomia	Mechanika i budowa maszyn	Budownictwo	Turystyka i rekreacja	Prawo	Informatyka	Transport	Wzornictwo	Europeistyka	Informatyka i ekonometria	Finanse i rachunkowość	Grafika	Logistyka	Technologia żywności i żywienia człowieka	Pedagogika	Architektura wnętrz	Architektura i urbanistyka
I.p.	Studentów łącznie	842	451	79	67	48	27	26	25	24	17	10	9	6	6	6	4	4	3	3	3	3	2	2	2
1.	Pomorska Akademia Medyczna w Szczecinie	499	451			48																			
2.	Akademia Morska w Szczecinie	121			67			24		22				1	4							3			
3.	Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie	87		70					15					2											
4.	Uniwersytet Szczeciński	58		3			16	1	7			6	9				2	4	2		0		2		
5.	Politechnika Koszalińska	36		6			2			1	12			1		6	2		1			1		2	
6.	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	21						1	2	1	5			2	1							2			2
7.	Szczecińska Szkoła Wyższa Collegium Balticum	9					9																		
8.	Akademia Sztuki w Szczecinie	5																		3					
9.	Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Turystyczna w Szczecinie	4										4													
10.	Stargardzka Szkoła Wyższa Stargardinum w Starogardzie Szczecińskim	1							1																
11.	Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna w Szczecinie	1													1										

Dane: GUS 2011

# ANEKS II

Studenci zagraniczni na poszczególnych uczelniach w podziale na województwa według krajów (wybrano najpopularniejsze kierunki migracji). Dane GUS – stan na dzień 30.11.2010.

Lp.	Studenci cudzoziemcy w woj. dolnośląskim	Studentów łącznie																																					
		Łącznie	Ukraina	Czechy	Szwecja	Hiszpania	Białoruś	Niemcy	Kazachstan	Chiny	Rosja	Arabia Saudyjska	USA	Kanada	Norwegia	Turcja	Franca	Portugalia	Wielka Brytania	Indie	Moldowa	Kongo	Rumunia	Nigeria	Grecja	Mongolia	Litwa	Włochy	Turkmenistan	Syria	Uzbekistan	Armenia	Wietnam	Ghana					
1.	Uniwersytet Wrocławski	2094	371	261	218	166	162	100	98	70	51	41	32	28	27	27	24	24	21	19	18	18	16	15	15	13	12	12	11	11	10	10	10						
2.	Akademia Mieczyczna im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	452	17	2	214	9	54	20	1	2	2	41	22	24	16				5	7	12	8	2	5	3	2	4	4				1							
3.	Politechnika Wrocławska	357	41	7	1	75	22	11	2	34	5	2	1	1		8	8	7	5	11	3	9	1	7	8	3	2	2	7	4	1	5	7						
4.	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	154	47	2		16	17		9	20	3					10	3	3	1			6	1	2	1	1	3	1				1							
5.	Polsko-Czeska Wyższa Szkoła Biznesu i Sportu w Nowej Rudzie	150		150																																			
6.	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	89	16		1	33	4	3	2	1					8	3	2	13								1													
7.	Wyższa Szkoła Zarządzania „Edukacja” we Wrocławiu	73	15	51		5				1																													
8.	Wyższa Szkoła Bankowa we Wrocławiu	37	17			7			1	3						1				3									1	1									
9.	Wyższa Szkoła Menadżerska w Legnicy	31	31																																				
10.	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	28				5	1	1	13	1								1				1				1	2												
11.	Dolnośląska Szkoła Wyższa we Wrocławiu	22	10	2	1	1	4		1	1																	1												
12.	Akademia Sztuk Pięknych im. Eugeniusza Gepperta we Wrocławiu	17	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1		1			1								1												
13.	Papieński Wydział Teologiczny we Wrocławiu	10	3			1				3					1																								
14.	Wyższa Szkoła Handlowa we Wrocławiu	10	6			4																																	
15.	Wyższa Szkoła Filologiczna we Wrocławiu	9	2					1		2																													
16.	Akademia Muzyczna im. Karola Lipińskiego we Wrocławiu	8	2			2										2																							
17.	PWSZ im. Witelona w Legnicy	4	2			1	1																																
18.	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania „Copernicus” we Wrocławiu	3	2	1																																			
19.	Dolnośląska Wyższa Szkoła Służb Publicznych „ASESOR” we Wrocławiu	2	1			1																																	
20.	PWSZ im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu	2						1																															
21.	Szkoła Wyższa Rzemiosł Artystycznych i Zarządzania we Wrocławiu	2	1			1																																	
22.	Wyższa Szkoła Fizjoterapii we Wrocławiu	2																										1											
23.	Wyższa Szkoła Humanistyczna we Wrocławiu	2	2																																				
24.	Kolegium Karkonoskie w Jeleniej Górze	1	1																																				
25.	Międzynarodowa Wyższa Szkoła Logistyki i Transportu we Wrocławiu	1									1																												

Dane: GUS 2011

Lp.		<b>Studenci cudzoziemcy w woj. kujawsko-pomorskim</b>																						
		Ukraina	Białoruś	Hiszpania	Litwa	Norwegia	Szwecja	Niemcy	Rosja	Franca	Mongolia	Turcja	Kazachstan	USA	Włochy	Słowacja	Czechy	Rumunia	Armenia	Łotwa	Libia	Serbia	Japonia	
<b>Studentów łącznie</b>		102	38	26	26	20	18	13	11	11	7	6	4	4	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2
1.	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	13	24	26	19	20	18	12	4	9	2	1	3	4	4	3	1	2	1	1	2	1	1	1
2.	Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszy	79																						
3.	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszy	24	4	4	5			4	4			5	1			1		1						
4.	Akademia Muzyczna im. Feliksa Nowowiejskiego w Bydgoszy	12	2	4					1	1	1	1			1					1				1
5.	Wyższa Szkoła Kultury Społecznej i Medialnej w Toruniu	12	1	3				1		1	1	1	4			1								
6.	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J. J. Śniadeckich w Bydgoszy	4	1	1	1					1	1													
7.	Wyższa Szkoła Bankowa w Toruniu	4			1						3													
8.	Wyższa Szkoła Techniki i Przedsiębiorczości we Włocławku	3	1					2																1
9.	Wyższa Szkoła Humanistyczno-Ekonomiczna we Włocławku	2																						
10.	Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi	2	2																					
11.	Kujawsko-Pomorska Szkoła Wyższa w Bydgoszy	1						1																
12.	PWSZ we Włocławku	1	1																					
13.	Wyższa Szkoła Filologii Hebrajskiej w Toruniu	1	1																					
14.	Wyższa Szkoła Środowiska w Bydgoszy	1	1																					

Dane: GUS 2011

Lp.		<b>Studenci cudzoziemcy w woj. lubuskim</b>																							
		Ukraina	Białoruś	Hiszpania	Niemcy	Rumunia	Rosja	Pakistan	Franca	Czechy	Moldowa	Bulgaria	Jemen	Holandia	Grecja										
<b>Studentów łącznie</b>		84	63	4	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1.	PWSZ w Gorzowie Wielkopolskim	50																							
2.	Uniwersytet Zielonogórski	30	9	4	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
3.	Łużycka Wyższa Szkoła Humanistyczna w Żarach	2	2																						
4.	Wyższa Szkoła Zawodowa w Kostrzynie nad Odrą	2	2																						

Dane: GUS 2011



l.p.	Studentów łącznie		Studentów łącznie																							
			Ukraina	USA	Białoruś	Tajwan	Norwegia	Indie	Arabia Saudyjska	Kanada	Hiszpania	Szwecja	Rosja	Pakistan	Wielka Brytania	Turcja	Iran	Nigeria	Francia	Kazachstan	Litwa	Armenia	Kotwa	Chiny	Portugalia	Uzbekistan
1.	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	760	217	198	171	138	96	50	44	39	24	24	22	19	15	15	12	9	9	9	8	6	6	6	6	6
2.	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	124	41	41		1																				
3.	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II	110	2	43																						
4.	PWSZ w Zamościu	160																								
5.	Wyższa Szkoła Stosunków Międzynarodowych i Komunikacji Społecznej w Chełmie	137		1																						
6.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Administracji w Zamościu	128																								
7.	Państwowa Szkoła Wyższa im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej	117	20	93																						
8.	Wyższa Szkoła Społeczno-Przyrodnicza im. W. Pola w Lublinie	48	45	1																						
9.	Politechnika Lubelska	39	5	3																						
10.	Wyższa Szkoła Ekonomii i Innowacji w Lublinie	16	8	2																						
11.	PWSZ w Chełmie	13	6	6																						
12.	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Administracji w Lublinie	12	11																							
13.	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	6	2	3																						
14.	Puławska Szkoła Wyższa	2	2																							

Dane: GUS 2011



ip	Studentów łącznie		Studenci cudzoziemcy w woj. małopolskim																																								
			Wielka Brytania	Włochy	Węgry	Bulgaria	Wietnam	Austria	Armenia	Kamerun	Albania	Moldowa	Malezja	Szwecja	Mongolia	Słowacja	Angola	Litwa	Francja	Rosja	Niemcy	Chiny	Czechy	Kazachstan	Hiszpania	Kanada	USA	Białoruś	Norwegia	Ukraina	Łącznie												
1.	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	1290	176	316	134	274	133	98	96	84	70	67	57	50	49	42	37	35	30	26	24	24	10	18	10	10	10	7	1	7	5	6	7	11	6	11							
2.	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	231	46	37																																							
3.	Wyższa Szkoła Biznesu - National-Louis University w Nowym Sączu	157	85	1	36	2	1																																				
4.	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	156	8		21																																						
5.	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	103	19		8	1																																					
6.	Krakowska Akademia im. A. Frycza Modrzewskiego	71	34		5	1																																					
7.	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	59	7		6																																						
8.	Akademia Muzyczna w Krakowie	56	5		3																																						
9.	Uniwersytet Papieski Jana Pawła II w Krakowie	34	20		4																																						
10.	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie	29	8		3	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2					
11.	Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN w Krakowie	26	5		7																																						
12.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Bankowości w Krakowie	26	10		1																																						
13.	Wyższa Szkoła Europejska im. ks. J. Tischnera w Krakowie	19	8	1	1																																						
14.	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie	18	4		1																																						
15.	PWSZ w Nowym Sączu	16	9		3																																						
16.	Wyższa Szkoła Filozoficzno-Pedagogiczna "Ignatianum" w Krakowie	16	7		2																																						
17.	Wyższa Szkoła Ekonomii i Informatyki w Krakowie	15	5																																								
18.	Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie	11	1		2																																						
19.	PWSZ w Tarnowie	5	2																																								
20.	Krakowska Wyższa Szkoła Promocji Zdrowia	4	1																																								
21.	Małopolska Wyższa Szkoła Zawodowa im. J. Dietla w Krakowie	4	3																																								
22.	Podhalańska PWSZ w Nowym Targu	4	1																																								
23.	Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. Ludwika Solskiego w Krakowie	3	1																																								

Dane: GUS 2011

lp.	Studentów łącznie	Studenci cudzoziemcy w woj. mazowieckim																									
		Ukraina	Białoruś	Hiszpania	Rosja	Szwecja	Chiny	Franca	Turcja	Niemcy	Wietnam	Litwa	Norwegia	Arabia Saudyjska	Kazachstan	Nigeria	Malezja	USA	Włochy	Indie	Kanada	Mongolia	Wielka Brytania	Irak	Iran		
	<b>6276</b>	1420	1167	405	227	172	171	163	160	158	140	136	116	104	101	100	95	86	79	62	59	56	53	47	42		
1. Uniwersytet Warszawski	1703	242	251	283	59	29	32	95	20	83	27	67	1	1	39			23	44	6	7	18	17	33	14		
2. Warszawski Uniwersytet Medyczny	599	7	30	1	4	89	2	1		4	2	7	94	62	1	5	94	33	1	2	40	5	16	7	4		
3. Politechnika Warszawska	544	36	53	58	12		47	20	11	5	23	3		38	5	52	1	3	7	18		3	2	1	16		
4. Wyższa Szkoła Handlu i Prawa im. Ryszarda Łazarskiego w Warszawie	487	180	157	13	21	1	1		42	6	14	1			10	1		3	5		1	2					
5. Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	367	75	112	11	10	3	5	16		16	13	10			18			1	6	5	2	4	4		2		
6. Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	295	43	22	16	17	35		4	2	16	8	27	16		4			5		1	1	5	10		2		
7. Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie	254	57	40		11	4	22	12	1	7	14		2	2	5	15		5	1	5	3	1	1				
8. Wyższa Szkoła Menedżerska w Warszawie	219	211	4						1																		
9. Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie	213	68	6	16	8	2	51	2	4	10		5	1		3	3	2				3	5	1		1		
10. Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	181	72	67	3	7	1		3		1		3	1		2				1								
11. Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Informatyczna w Warszawie	104	12		2	2	1	1		59	2	5								1	1	1	5	2		2		
12. Collegium Civitas w Warszawie	100	19	15		9	3	2	1	6	1				1	4	7		5	1	1	1	2	1		1		
13. Wyższa Szkoła Handlu i Finansów Międzynarodowych im. F. Skarbka w Warszawie	87	1	4				6		1		1					16				20					4		
14. Wyższa Szkoła Zarządzania The Polish Open University w Warszawie	84	12	47		5			2		1	10			1					1								
15. Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Nauk Społecznych w Otwocku	71		71																								
16. Wszechnica Polska – Szkoła Wyższa TWP w Warszawie	59	34	11		5	1			1												1				1		
17. Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach	53	18	31		2					2																	
18. Uniwersytet Muzyczny Fryderyka Chopina w Warszawie	50	4	10		3			1			2							1	1								
19. Wyższa Szkoła Turystyki i Rekreacji im. M. Orłowicza w Warszawie	45	13	22		5					1																	
20. Alamer Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Warszawie	42	35	4		1					1																	
21. Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie	41	10	21			1		1	1	1	1				1			2									
22. Wyższa Szkoła Społeczno-Ekonomiczna w Warszawie	41	1	40																								
23. Wyższa Szkoła Finansów i Zarządzania w Warszawie	40	25	8		2																	1					
24. Uczelnia Warszawska im. M. Skłodowskiej-Curie	38	35	1																								
25. Papieski Wydział Teologiczny w Warszawie św. Jana Chrzyciela	37	4	10	2	1										2			1	6								
26. Polsko-Japońska Wyższa Szkoła Techniki Komputerowych w Warszawie	34	10	2	4			1				8				1					2		1	1				
27. Akademia Humanistyczna im. Aleksandra Gieysztor w Pułtusk	33	14	15		3																						

l.p.	Studenci cudzoziemcy w woj. mazowieckim	Studentów łącznie																										
		Ukraina	Białoruś	Hiszpania	Rosja	Szwecja	Chiny	Francja	Turcja	Niemcy	Wietnam	Litwa	Norwegia	Arabia Saudyjska	Kazachstan	Nigeria	Malezja	USA	Włochy	Indie	Kanada	Mongolia	Wielka Brytania	Irak	Iran			
		1420	1167	405	227	172	171	163	160	158	140	136	116	104	101	100	95	86	79	62	59	56	53	47	42			
		<b>6276</b>																										
28.	Wyższa Szkoła Ekologii i Zarządzania w Warszawie	12	4		10			1				1	1		1							1						
29.	Wyższa Szkoła Hotelarstwa, Gastronomii i Turystyki w Warszawie	19	9								1																	
30.	Collegium Mazovia Innowacyjna Szkoła Wyższa	3	24																									
31.	Chrześcijańska Akademia Teologiczna w Warszawie	13	10		1					1										1								
32.	Akademia Finansów w Warszawie	22																										
33.	Wyższa Szkoła Organizacji Turystyki i Hotelarstwa w Warszawie	3	6	5		1				4																		
34.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Prawa im. H. Chodkowskiej w Warszawie	10	1	1						1	1										2							
35.	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego w Warszawie	5	3	2					2	2	3								2									
36.	Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie	1	5	1				2		1	1								1									
37.	Lingwistyczna Szkoła Wyższa w Warszawie	3	2	7						1				1					1									
38.	Papieski Wydział Teologiczny w Warszawie im. św. Andrzeja Boboli „Bobolanum”	5	3	1						1					1			1										
39.	Wyższa Szkoła Cla i Logistyki w Warszawie	9	3											1														
40.	Szkoła Wyższa im. Bogdana Jątskiego w Warszawie	4	5			1								1														
41.	Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej w Warszawie	3	4		1						1																	
42.	Podkowińska Wyższa Szkoła Medyczna im. Zofii i Jonasza Łyko w Podkowie Leśnej	10																										
43.	Prywatna Wyższa Szkoła Businessu, Administracji i Techniki Komputerowych w Warszawie	1	6	2										1														
44.	Wyższa Szkoła Dziennikarska im. Melchiora Wańkowicza w Warszawie	3	3			1			1	1											1							
45.	Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania w Warszawie	3	5					1																				
46.	Europejska Wyższa Szkoła Prawa i Administracji w Warszawie	9	2	1																1								
47.	Wyższa Szkoła Zawodowa Kosmetyki i Pielęgnacji Zdrowia w Warszawie	9	5	2	1						1																	
48.	Wyższa Szkoła Technologii Informatycznych w Warszawie	8	2	2					1																			
49.	Wyższa Szkoła Gospodarki Euroregionalnej im. Alcide De Gasperi w Józefowie	7	7																									
50.	Europejska Akademia Sztuk w Warszawie	7	2	2	1																							
51.	Wyższa Szkoła Rehabilitacji z siedzibą w Warszawie	7	5	1																								
52.	Szkoła Wyższa im. Pawła Włodkowica w Płocku	6	1	1	2																							
53.	Pedagogium Wyższa Szkoła Nauk Społecznych w Warszawie	6	4					1																				
54.	Wyższa Szkoła Informatyki, Zarządzania i Administracji w Warszawie	6	3	1	1																							

l.p.	Studenci cudzoziemcy w woj. mazowieckim	Studentów łącznie		Ukraina	Białoruś	Hiszpania	Rosja	Szwecja	Chiny	Francja	Turcja	Niemcy	Wietnam	Litwa	Norwegia	Arabia Saudyjska	Kazachstan	Nigeria	Malesja	USA	Włochy	Indie	Kanada	Mongolia	Wielka Brytania	Irak	Iran
		6276	1420																								
55.	Wyższa Szkoła Pedagogiczna TWP w Warszawie	6	1								3																
56.	Wyższa Szkoła Kultury Fizycznej i Turystyki im. H. Konopackiej w Pruszkowie	5	3	1																							
57.	Wyższa Szkoła Komunikowania, Politologii i Stosunków Międzynarodowych w Warszawie	5				1					3																
58.	Wyższa Szkoła Pedagogiczna ZNP w Warszawie	5	2								1																
59.	Wyższa Szkoła Turystyki i Rekreacji im. M. Orłowicza w Warszawie	5	4																								
60.	Wyższa Szkoła Współpracy Międzynarodowej i Regionalnej im. Z. Glogera w Wołominie	5		1																1							
61.	PWSZ w Płocku	4									2																
62.	Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego	4	2																								
63.	Warszawskie Seminarium Teologiczne Kościoła Zielonoświątkowego	4						1				1															
64.	Wyższa Szkoła Mazowiecka w Warszawie	4	3				1																				
65.	Wyższa Szkoła Promocji w Warszawie	4		3																							
66.	Collegium Varsoviense w Warszawie	2	2																								
67.	Warszawska Szkoła Zarządzania - Szkoła Wyższa	2	2																								
68.	Warszawska Wyższa Szkoła Informatyki	2		1																							
69.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Marketingu w Sochaczewie	2	2																								
70.	PWSZ w Ciechanowie	1		1																							
71.	Prywatna Wyższa Szkoła Ochrony Środowiska w Radomiu	1	1																								
72.	Wyższa Szkoła Administracji Publicznej w Ostrołęce	1																									
73.	Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Społeczna w Ostrołęce	1		1																							
74.	Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Rozwoju Regionalnego w Falentach	1		1																							
75.	Akademia Teatralna im. Aleksandra Zelwerowicza w Warszawie	1																									
76.	Warszawska Wyższa Szkoła Humanistyczna im. Bolesława Prusa	1		1																							

Dane: GUS 2011









l.p.	Studenci cudzoziemcy w woj. opolskim													
	Ukraina	Hiszpania	Portugalia	Białoruś	Turcja	Niemcy	Czechy	Łotwa	Węgry	Moldowa	Austria	Kolumbia	Kuba	Łącznie
	<b>Studentów łącznie</b>													
1.	114	25	13	9	8	8	4	2	1	1	1	1	1	188
	64	4		7		7	2	1		1				87
2.	4	21	13	2	8	1	1	1	1		1	1		54
3.	46													46
4.	1						1							1

Dane: GUS 2011

l.p.	Studenci cudzoziemcy w woj. podkarpackim																														
	Ukraina	Białoruś	Indie	Hiszpania	Turcja	Portugalia	Nigeria	Iran	Nepal	Moldowa	Rosja	Rumunia	Turkmenistan	Łotwa	Kazachstan	Malezja	Armenia	Grecja	Kenia	Wielka Brytania	Słowacja	Izrael	Tunezja	Brazylia	Belgia	Liban	Syria	Argentyna	Łącznie		
	<b>Studentów łącznie</b>																														
1.	979	34	22	16	14	10	8	7	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	859
	60	59							1																						60
2.	40	4			1					1		1	2	2	2	2	2	2	1	1											58
3.	42	41	1																												42
4.	36	23		6	1						1																				36
5.	33	33																													33
6.	26	5		10	1	9												1													26
7.	8	8																													8
8.	3	3																													3
9.	2	2																													2
10.	1	1																													1
11.																															1

Dane: GUS 2011



l.p.	Studenci cudzoziemcy w woj. pomorskim																					łącznie								
	11722	409	121	Chiny	Białoruś	Ukraina	Hiszpania	Arabia Saudyjska	USA	Niemcy	Rosja	Kanada	Norwegia	Wielka Brytania	Litwa	Armenia	Włochy	Portugalia	Franca	Bulgaria	Dania		Indie	Nigeria	Kazachstan	Azerbejdżan	Kenia	Turcja	Irlandia	Grecja
1.	Studentów łącznie																													
1.	Gdański Uniwersytet Medyczny	11722	409	121	80	67	52	47	40	38	33	29	26	21	18	13	13	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4
2.	Uniwersytet Gdański	649	405		3	4	8	47	36	22	2	29	24	19	3	1	4	5	2		6	3	3		5					
3.	Politechnika Gdańska	223	3	60	48	26		3	10	15		2	2	2	9	5				3	1	2	4	3	3	2	1	1	2	
4.	Wyższa Szkoła Turystyki i Hotelarstwa w Gdańsku	154	61	3	9	44			2	3	1				2	2	7	2	4	1	1	1	1	1	1	2				
5.	Europejska Szkoła Hotelarstwa, Turystyki i Przedsiębiorczości – Szkoła Wyższa w Sopocie	16			6	8					1				1															
6.	Wyższa Szkoła Bankowa z siedzibą w Gdańsku	14			10	2										1	1													
7.	Akademia Muzyczna im. Stanisława Moniuszki w Gdańsku	9			2	2			1	1	1					1	1		1	2									1	
8.	Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte w Gdyni	8			2	2					1								1	2									2	
9.	Wyższa Szkoła Zarządzania w Gdańsku	7			1	2					1					1														
10.	Akademia Pomorska w Słupsku	6			1					2					1	2														
11.	Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku	5			1	2			1	1	1																			
12.	Ateneum – Szkoła Wyższa w Gdańsku	5			1	1			1	1	1				1														1	
13.	Akademia Morska w Gdyni	5			2						1																			
14.	Pomorska Wyższa Szkoła Humanistyczna w Gdyni	4			1					2																				
15.	Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego w Gdańsku	4			1						2																			
16.	Wyższa Szkoła Administracji i Biznesu im. E. Kwiatkowskiego w Gdyni	3			2																				1					
17.	Gdańska Wyższa Szkoła Administracji	3			1						1																			
18.	Gdańska Wyższa Szkoła Humanistyczna	2			2																									
19.	Powzechna Wyższa Szkoła Humanistyczna „Pomerania” w Chojnicach	2			1																									
20.	Szkoła Wyższa Prawa i Dyplomacji	1			1																									
21.	Wyższa Szkoła Turystyki i Hotelarstwa w Gdańsku	1			1																								1	

Dane: GUS 2011

lp.	<b>Studentów łącznie</b>																				Łącznie																
	USA	Tajwan	Ukraina	Austria	Czechy	Hiszpania	Białoruś	Niemcy	Kanada	Franca	Nigeria	Indie	Armenia	Rosja	Wielka Brytania	Pakistan	Słowacja	Turcja	Chiny	Litwa		Portugalia	Norwegia	Kazachstan	Gruzja	Moldowa	Iran	Izrael	Meksyk	Arganistan	Korea Południowa	Bułgaria	RPA				
	133	114	108	62	42	32	27	26	22	17	22	2	17	22	2	2	2	2	2	2	2	3	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
1.	133	113			2																																
2.			22		23		12																														
3.				60																																	
4.		1	7	1	2	12	6	3	11																												
5.		4	4	1	2	20	1	3	2	1																											
6.		21					1																														
7.		19					1																														
8.		6	9																																		
9.		4	4				1	1																													
10.		6	6				1																														
11.		4	4				2																														
12.		2	2				1																														
13.		3	3																																		
14.		2	2																																		
15.		3	2																																		
16.		3																																			
17.		3	2																																		
18.		2																																			
19.		2																																			
20.		2																																			
21.		2	1																																		
22.		2	1																																		
23.		2	2																																		
24.		2																																			
25.		1																																			
26.		1																																			
27.		1																																			

Dane: GUS 2011

l.p.	<b>Studenci cudzoziemcy w woj. świętokrzyskim</b>															
	Łącznie	Ukraina	Armenia	Rosja	Niemcy	Białoruś	Gruzja	Moldowa	Brazylia	Turkmenistan	Bośnia i Hercegowina					
	<b>Studentów łącznie</b>	21	4	3	1	1	1	1	1	1	1					
1.	Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy Jana Kochanowskiego w Kielcach	3	1		1	1		1		1	1					
2.	Wyższa Szkoła Ekonomii, Turystyki i Nauk Społecznych w Kielcach	7		2												
3.	Wyższa Szkoła Ekonomii i Prawa im. prof. E. Lipińskiego w Kielcach	5	1													
4.	Wyższa Szkoła Handlowa im. B. Markowskiego w Kielcach	3	1			1										
5.	Wyższa Szkoła Umiejętności im. St. Staszica w Kielcach	1	1	1												
6.	Wszelchnica Świętokrzyska w Kielcach	1						1								
7.	Politechnika Świętokrzyska w Kielcach	1														

l.p.	<b>Studenci cudzoziemcy w woj. warmińsko-mazurskim</b>																											
	Łącznie	Hiszpania	Ukraina	Białoruś	Arabia Saudyjska	Tunezja	Rosja	Szwecja	Niemcy	Litwa	Włochy	Mongolia	Turcja	USA	Kanada	Indonezja	Togo	Chiny	Nigeria	Kazachstan	Wielka Brytania	Słowacja	Armenia	Węgry	Irlandia	Dania	RPA	
	<b>Studentów łącznie</b>	31	20	20	16	15	12	9	6	6	4	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1.	Olsztyńska Szkoła Wyższa im. Józefa Rusieckiego	2					1				1																	
2.	Olsztyńska Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania im. prof. T. Kotarbińskiego	2			1		1																					
3.	PWSZ w Elblągu	11	6	2	2																	1						
4.	Prywatna Wyższa Szkoła Zawodowa w Giżycku	2		1						1																		
5.	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	130	25	20	17	16	8	9	5	5	4	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Wyższa Szkoła Informatyki i Ekonomii TWP w Olsztynie	15					14																					

Dane: GUS 2011

Lp.	Studentów łącznie		Studentów łącznie																																	
			USA	Tajwan	Norwegia	Ukraina	Białoruś	Kanada	Niemcy	Rosja	Hiszpania	Kazachstan	Chiny	Szwecja	Franca	Turcja	Litwa	Nigeria	Wielka Brytania	Moldowa	Kenia	Włochy	Armenia	Gruzja	Indie	Rumunia	Uzbekistan	Portugalia	Izrael	Korea Południowa	Austria	Arabia Saudyjska				
1.	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	1059	279	258	208	185	169	124	109	65	51	51	46	34	28	23	21	19	19	16	13	11	9	9	9	9	6	6	5	5	5	5	5			
2.	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	410	1	1	207	7	3	120	30	1	4	4	1	28	11	1	5	18	5	9	9	4	4	4	7	1	3	4	4	3	4	3	5			
3.	Wyższa Szkoła Hotelarstwa i Gastronomii w Poznaniu	89				46	24		1	8	4	4					1			3																
4.	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	85				11	12	1	3	5	14	4	5	2	8	1	2	2	1	4					3	1	1	1								
5.	Pollitechnika Poznańska	43				7	4		12				2	1	2	1				2	1	1		1	1											
6.	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	29				3	1		4				19																							
7.	Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu	25				11	10		1	3		3																								
8.	Uniwersytet Artystyczny w Poznaniu	23	1			1	13		1	1						1	1															1				
9.	Poznańska Wyższa Szkoła Biznesu	22					1	2				2				5	10							1												
10.	Wyższa Szkoła Bankowa w Poznaniu	21				2	4		2	2	1	1				2				1		1	2	1	1	1						1				
11.	Wyższa Szkoła Języków Obcych im. S.B. Lindego w Poznaniu	20				1	3	1	3	1	1	1	5			2							1													
12.	Akademia Muzyczna im. J. J. Paderewskiego w Poznaniu	18				3	5					10																								
13.	Wyższa Szkoła Zdrowia, Urody i Edukacji w Poznaniu	10				2	3		1	1												2														
14.	Wyższa Szkoła Nauk Humanistycznych i Dziennikarstwa w Poznaniu	9	1			3	1		1	1						1						1		1												
15.	Wyższa Szkoła Pedagogiki i Administracji w Poznaniu	6				3										1								1												
16.	Wyższa Szkoła Logistyki w Poznaniu	5				2			1	1										1																
17.	Wyższa Szkoła Handlu i Usług w Poznaniu	4				1										1	2																			
18.	Wielkopolska Wyższa Szkoła Turystyki i Zarządzania w Poznaniu	3				1	1																										1			
19.	Wyższa Szkoła Edukacji i Terapii w Poznaniu	3				1			1														1													
20.	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Prezydenta St. Wojciechowskiego w Kaliszu	2							2																											
21.	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Stanisława Staszica w Pile	2				1											1																			
22.	Wyższa Szkoła Umiejętności Społecznych w Poznaniu	2					1		1																											
23.	Gnieźnieńska Wyższa Szkoła Humanistyczno-Menedżerska „Milenium”	1							1																											
24.	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Amosa Komenskigo w Lesznie	1				1																														
25.	Wielkopolska Wyższa Szkoła Humanistyczno-Ekonomiczna w Jarocinie	1																																		
26.	Wyższa Szkoła Biznesu w Gorzowie Wielkopolskim	1				1																														
27.	Wyższa Szkoła Biznesu w Pile	1																																		
28.	Wyższa Szkoła Handlu i Rachunkowości w Poznaniu	1																																		
29.	Wyższa Szkoła Kadr Menedżerskich w Koninie	1																																		
30.	Wyższa Szkoła Zarządzania i Bankowości w Poznaniu	1																																		

Dane: GUS 2011

l.p.	<b>Studenci cudzoziemcy w woj. zachodniopomorskim</b>																										
	<b>Studentów łącznie</b>																										
	Norwegia	Niemcy	Białoruś	Szwecja	Ukraina	Czechy	Dania	Hiszpania	Rosja	Litwa	Finlandia	Nepal	Kanada	Portugalia	Izrael	Kazachstan	Słowacja	Syria	Franga	Indie	USA	Wielka Brytania	Moldowa	Armenia	Meksyk	Wietnam	
1. Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	334	34	1	84	2	15			1	6			5		5		4	4	1	1	2	2	2	2	2	2	2
2. Akademia Morska w Szczecinie		1	48		40	19			1	6						1	4							1			
3. Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie		72			11	1						1															1
4. Uniwersytet Szczeciński		8	13		17	1	1	1	5							2		1	2		1	2	2	1	2	1	2
5. Politechnika Koszalińska		1	19		4		5	1						5													
6. Zachodniopomorski Uniwersytet Techniczny w Szczecinie		1	3		4		6	2							1		2										
7. Szczecińska Szkoła Wyższa Collegium Balticum												5								3							
8. Akademia Sztuki w Szczecinie		1	2																						1		
9. Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Turystyczna w Szczecinie		3						1																			
10. Starogardzka Szkoła Wyższa Starogardium w Starogardzie Szczecińskim					1																						
11. Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna w Szczecinie					1																						
<b>łącznie</b>	<b>842</b>																										

Dane: GUS 2011