

TABL. 22 /132/. **STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG FORM STUDIÓW, TYPÓW SZKÓŁ I GRUP KIERUNKÓW STUDIÓW**
STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS BY STUDY FORMS, TYPE OF SCHOOLS AND FIELDS OF EDUCATION

SZKOŁY SCHOOLS GRUPY KIERUNKÓW STUDIÓW ^a FIELDS OF EDUCATION ^a	Ogółem Grand total	Formy studiów Study forms		Z ogółem – kobiety Of grand total – females			
		stacjo- narne ^b full-time pro- grammes ^b	niestacjo- narne ^c part-time pro- grammes ^c	razem total	formy studiów study forms		
					stacjo- narne ^b full-time pro- grammes ^b	niestacjo- narne ^c part-time pro- grammes ^c	
OGÓŁEM	2000/01	31835	12488	19347 ^d	18470	7057	11413 ^d
TOTAL	2005/06	37187	20131	17056	20639	10950	9689
	2008/09	38799	20596	18203	22407	11874	10533
	2009/10	39623	21123	18500	23727	12577	11150
UNIWERSYTETY		15861	9483	6378	11585	6810	4775
UNIVERSITIES							
Pedagogiczne		4104	1790	2314	3590	1541	2049
<i>Education science and teacher training</i>							
Humanistyczne ^e		3101	2354	747	2123	1589	534
<i>Humanities^e</i>							
Spoleczne		3560	2133	1427	2576	1497	1079
<i>Social and behavioural science</i>							
Ekonomiczne i administracyjne		1251	701	550	828	468	360
<i>Business and administration</i>							
Prawne		1083	517	566	663	332	331
<i>Law</i>							
Dziennikarstwa i informacji		144	80	64	104	66	38
<i>Journalism and information</i>							
Biologiczne ^b		733	540	193	521	405	116
<i>Life science^b</i>							
Fizyczne ^c		411	411	–	293	293	–
<i>Physical science^c</i>							
Matematyczne i statystyczne		230	230	–	174	174	–
<i>Mathematics and statistics</i>							
Informatyczne		318	151	167	33	20	13
<i>Computing</i>							
Inżynierjno-techniczne		406	265	141	313	200	113
<i>Engineering and engineering trades</i>							
Opieki społecznej		242	107	135	226	100	126
<i>Social services</i>							
Ochrony środowiska		278	204	74	141	125	16
<i>Environmental protection</i>							
WYŻSZE SZKOŁY TECHNICZNE		11728	7437	4291	4226	2873	1353
TECHNICAL UNIVERSITIES							
Pedagogiczne		1503	836	667	400	236	164
<i>Education science and teacher training</i>							
Spoleczne		799	681	118	499	423	76
<i>Social and behavioural science</i>							
Ekonomiczne i administracyjne		1668	1240	428	984	764	220
<i>Business and administration</i>							

TABL. 22 /132/. **STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG FORM STUDIÓW, TYPÓW SZKÓŁ I GRUP KIERUNKÓW STUDIÓW (cd.)**
STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS BY STUDY FORMS, TYPE OF SCHOOLS AND FIELDS OF EDUCATION (cont.)

SZKOŁY SCHOOLS GRUPY KIERUNKÓW STUDIÓW ^a FIELDS OF EDUCATION ^a	Ogółem Grand total	Formy studiów Study forms		Z ogółem – kobiety Of grand total – females		
		stacjonarne full-time programmes	niestacjon- arne part-time programmes	razem total	formy studiów study forms	
					stacjonarne full-time programmes	niestacjon- arne part-time programmes
UNIwersytety (dok.) UNIVERSITIES (cont.)						
Informatyczne	1110	716	394	86	59	27
<i>Computing</i>						
Inżynieryjno-techniczne	1594	930	664	82	72	10
<i>Engineering and engineering trades</i>						
Produkcji i przetwórstwa	946	678	268	306	262	44
<i>Manufacturing and processing</i>						
Architektury i budownictwa	1291	889	402	299	246	53
<i>Architecture and building</i>						
Medyczne	1270	495	775	870	334	536
<i>Health</i>						

^a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED '97). *b,c* Między innymi: *b* – biologia, botanika, biochemia, toksykologia, genetyka, zoologia, *c* – astronomia, fizyka, chemia, geologia.

^a According to the International Standard Classification of Education (ISCED '97). *b,c* Among others: *b* – biology, botany, biochemistry, toxicology, genetics, zoology, *c* – astronomy, physics, chemistry, geology.

TABL. 22 /132/. **STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG FORM STUDIÓW, TYPÓW SZKÓŁ I GRUP KIERUNKÓW STUDIÓW (dok.)**
STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS BY STUDY FORMS, TYPE OF SCHOOLS AND FIELDS OF EDUCATION (cont.)

SZKOŁY SCHOOLS GRUPY KIERUNKÓW STUDIÓW ^a FIELDS OF EDUCATION ^a	Ogółem Grand total	Formy studiów Study forms		Z ogółem – kobiety Of grand total – females		
		stacjonarne full-time programmes	niestacjo- narne part-time programmes	razem total	formy studiów study forms	
					stacjonarne full-time programmes	niestacjo- narne part-time programmes
WYŻSZE SZKOŁY TECHNICZNE (dok.) TECHNICAL UNIVERSITIES (cont.)						
Usług dla ludności <i>Personal services</i>	1005	643	362	515	340	175
Ochrony środowiska <i>Environmental protection</i>	542	329	213	185	137	48
WYŻSZE SZKOŁY EKONOMICZNE ACADEMIES OF ECONOMICS	5922	308	5614	3700	212	3488
Pedagogiczne <i>Education science and teacher training</i>	2188	149	2039	1617	127	1490
Spoleczne <i>Social and behavioural science</i>	861	1	860	488	1	487
Ekonomiczne i administracyjne <i>Business and administration</i>	2871	158	2713	1595	84	1511
Informatyczne <i>Computing</i>	2	–	2	–	–	–
WYŻSZE SZKOŁY ZAWODOWE HIGHER VOCATIONAL SCHOOLS	6112	3895	2217	4216	2682	1534
Pedagogiczne <i>Education science and teacher training</i>	531	–	531	375	–	375
Artystyczne <i>Arts</i>	49	49	–	22	22	–
Humanistyczne <i>Humanities</i>	648	530	118	431	337	94
Ekonomiczne i administracyjne <i>Business and administration</i>	408	285	123	304	200	104
Informatyczne <i>Computing</i>	242	213	29	18	18	–
Produkcji i przetwórstwa <i>Manufacturing and processing</i>	378	245	133	56	36	20
Architektury i budownictwa <i>Architecture and building</i>	457	331	126	251	204	47
Medyczne <i>Health</i>	2682	1629	1053	2051	1261	790
Usług dla ludności <i>Personal services</i>	717	613	104	708	604	104

^a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED '97).
^a According to the International Standard Classification of Education (ISCED '97).