

TABL. 23 /135/. **ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG FORM STUDIÓW, TYPÓW SZKÓŁ I GRUP KIERUNKÓW STUDIÓW**

GRADUATES 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 <i>Grand total</i>	Formy studiów <i>Study forms</i>		Z ogółem – kobiety <i>Of grand total – females</i>			
		stacjo- narne ^b <i>full-time programmes^b</i>	niestacjo- narne ^c <i>part-time pro- grammes^c</i>	razem <i>total</i>	formy studiów <i>study forms</i>		
					stacjo- narne ^b <i>full-time pro- grammes^b</i>	niestacjo- narne ^c <i>part-time pro- grammes^c</i>	
OGÓŁEM	2000/01	5852	2079	3773 ^d	3756	1234	2522 ^d
TOTAL	2005/06	7982	3614	4368	5042	2103	2939
	2007/08	7546	3530	4016	5060	2226	2834
UNIWERSYTETY		3062	1257	1805	2411	943	1468
UNIVERSITIES							
Pedagogiczne		963	235	728	846	206	640
<i>Education science and teacher training</i>							
Humanistyczne ^e		748	404	344	597	317	280
<i>Humanities^e</i>							
Społeczne		893	304	589	670	217	453
<i>Social and behavioural science</i>							
Ekonomiczne i administracyjne		130	62	68	91	39	52
<i>Business and administration</i>							
Biologiczne ^f		92	56	36	66	41	25
<i>Life science^f</i>							
Fizyczne ^g		90	90	–	66	66	–
<i>Physical science^g</i>							
Matematyczne i statystyczne		40	40	–	31	31	–
<i>Mathematics and statistics</i>							
Informatyczne		24	24	–	4	4	–
<i>Computing</i>							
Ochrony środowiska		82	42	40	40	22	18
<i>Environmental protection</i>							
WYŻSZE SZKOŁY TECHNICZNE		1686	1098	588	762	490	272
TECHNICAL UNIVERSITIES							
Pedagogiczne		193	115	78	84	42	42
<i>Education science and teacher training</i>							
Społeczne		114	58	56	85	46	39
<i>Social and behavioural science</i>							
Ekonomiczne i administracyjne		229	162	67	169	127	42
<i>Business and administration</i>							
Informatyczne		209	156	53	32	24	8
<i>Computing</i>							
Inżynieryjno-techniczne		257	180	77	13	12	1
<i>Engineering and engineering trades</i>							
Produkcji i przetwórstwa		121	97	24	67	60	7
<i>Manufacturing and processing</i>							

a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED '97). b, c W roku akademickim 2000/01 dane dotyczą studiów: b – dziennych, c – wieczorowych, zaocznych i eksternistycznych. d Łącznie z absolwentami studiów eksternistycznych – 9 w tym 1 kobieta. e Łącznie z teologią. f, g Między innymi: f – biologia, botanika, biochemia, toksykologia, genetyka, zoologia, g – astronomia, fizyka, chemia, geologia.

a According to the International Standard Classification of Education (ISCED '97). b, c In 2000/01 academic year data concern: b – day study form, c – evening, weekend and extramural study form. d Including graduates attending extramural studies – 9 of which 1 female. e Including theology. f, g Among others: f – biology, botany, biochemistry, toxicology, genetics, zoology, g – astronomy, physics, chemistry, geology.

TABL. 23 /135/. **ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG FORM STUDIÓW, TYPÓW SZKÓŁ I GRUP KIERUNKÓW STUDIÓW (dok.)**

GRADUATES 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		
		stacjo- name full-time pro- grammes	niestacjo- narne part-time pro- grammes	razem total	formy studiów study forms	
					stacjo- narne full-time pro- grammes	niestacjo- narne part-time pro- grammes
WYŻSZE SZKOŁY TECHNICZNE (dok.) TECHNICAL UNIVERSITIES (cont.)						
Architektury i budownictwa	100	71	29	22	18	4
<i>Architecture and building</i>						
Medyczne	199	81	118	134	51	83
<i>Health</i>						
Usług dla ludności	87	60	27	61	39	22
<i>Personal services</i>						
Ochrony środowiska	177	118	59	95	71	24
<i>Environmental protection</i>						
WYŻSZE SZKOŁY EKONOMICZNE ACADEMIES OF ECONOMICS	1169	99	1070	726	60	666
Pedagogiczne	297	30	267	214	25	189
<i>Education science and teacher training</i>						
Społeczne	236	14	222	125	5	120
<i>Social and behavioural science</i>						
Ekonomiczne i administracyjne	601	55	546	386	30	356
<i>Business and administration</i>						
Informatyczne	35	–	35	1	–	1
<i>Computing</i>						
WYŻSZE SZKOŁY ZAWODOWE HIGHER VOCATIONAL SCHOOLS	1629	1076	553	1161	733	428
Pedagogiczne	116	–	116	85	–	85
<i>Education science and teacher training</i>						
Artystyczne	75	60	15	49	41	8
<i>Arts</i>						
Humanistyczne	185	152	33	150	119	31
<i>Humanities</i>						
Ekonomiczne i administracyjne	184	151	33	139	116	23
<i>Business and administration</i>						
Informatyczne	99	82	17	18	15	3
<i>Computing</i>						
Medyczne	807	505	302	640	377	263
<i>Health</i>						
Produkcji i przetwórstwa	89	70	19	35	26	9
<i>Manufacturing and processing</i>						
Architektury i budownictwa	74	56	18	45	39	6
<i>Architecture and building</i>						

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