

Uwaga do tablic

1. Uczniów i absolwentów w szkołach ponadpodstawowych dla młodzieży podaje się od roku szkolnego 2002/03 łącznie z uczniami i absolwentami oddziałów tych szkół będących w strukturze szkół ponadgimnazjalnych.

2. Uczniów w szkołach ponadgimnazjalnych dla dorosłych podaje się łącznie z uczniami oddziałów tych szkół będących w strukturze szkół ponadpodstawowych.

Note to the tables

1. Students and graduates of upper secondary (post-primary) schools for youth were given since 2002/03 school year, including students and graduates of divisions of these schools in the structure of upper secondary schools.

2. Students in upper secondary schools for adults are given together with students of divisions of these schools in the structure of upper secondary (post-primary) schools.

TABLE 18(139). **UCZNIOWIE PONADGIMNAZJALNYCH TECHNIKÓW DLA MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych) WEDŁUG GRUP KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA**
STUDENTS OF TECHNICAL SECONDARY (upper secondary) SCHOOLS FOR YOUTH
(excluding special schools) BY FIELDS OF EDUCATION

GRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA ^a	2002/03	2003/04	FIELDS OF EDUCATION ^a
O G Ó Ł E M	7114	13574	T O T A L
Artystyczne	59	94	Arts
			Social and behavioural science
Spoleczne	1620	3013	Business and administration
Ekonomiczne i administracyjne	971	1817	Physical sciences ^b
Fizyczne ^b	-	15	Computing
Informatyczne	28	50	Engineering and engineering trades
Inżynieryjno-techniczne	2241	4113	Manufacturing and processing
Produkcji i przetwórstwa	239	462	Architecture and building
Architektury i budownictwa	421	926	Agriculture, forestry and fishery
Rolnicze, leśne i rybactwa	273	535	Veterinary
Weterynaryjne	28	82	Personal services
Usług dla ludności	1061	2123	Transport services
Usług transportowych	63	175	Environmental protection
Ochrony środowiska	110	169	

^a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED'97). ^b Między innymi: fizyka, chemia, geologia.

^a According to the International Standard Classification of Education (ISCED'97). ^b Among others: physics, chemistry, geology.