



WOJEWÓDZTWO ŚWIĘTOKRZYSKIE



Europejski Fundusz Społeczny



**Wojewódzki Urząd Pracy
w Kielcach**

**MŁODZIEŻ
NA RYNKU PRACY
W WOJEWÓDZTWIE
ŚWIĘTOKRZYSKIM
W 2003 ROKU**

**Programowanie
Rozwoju Zasobów Ludzkich
w ramach Europejskiego
Funduszu Społecznego**

— **Kielce, czerwiec 2004** —

WOJEWÓDZKI URZĄD PRACY W KIELCACH

Al. IX Wieków Kielc 3
25 - 516 Kielce
tel. 344-49-76, fax 368-08-25

Niniejsza publikacja udostępniona jest
na stronie internetowej
Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Kielcach:
www.wup.kielce.pl

Przedruk w całości lub w części oraz wykorzystanie
danych statystycznych w druku dozwolone
wyłącznie z podaniem źródła.

Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach opracował materiał analityczno - statystyczny „*Młodzi na rynku pracy w województwie świętokrzyskim w 2003 roku*”.

W Części I opracowania szczególną uwagę zwrócono na politykę rynku pracy wobec młodzieży, koncentrując się na opisie strategicznych dokumentów programowych, w których zawarte są wytyczne dotyczące jej realizacji. Ponadto zaprezentowano programy realizowane z Europejskiego Funduszu Społecznego, w których przewidziano działania aktywizujące młodzież. Informacje zawarte w tej części opracowania przydatne będą instytucjom zamierzającym aplikować o środki Europejskiego Funduszu Pracy przeznaczone na rozwój i doskonalenie młodych ludzi nie potrafiących odnaleźć się na lokalnym rynku pracy.

Przedstawiono również sytuację młodzieży i absolwentów na rynku pracy z określeniem występujących tendencji w zmianach poziomu bezrobocia oraz dokonano analizy realizowanych programów przeciwdziałania bezrobociu wśród młodzieży.

Zaprezentowano strukturę kształcenia absolwentów kończących szkoły ponadgimnazjalne, policealne i wyższe w województwie świętokrzyskim w roku 2003/2004 z uwzględnieniem najbardziej popularnych kierunków.

W Części II przedstawiono dane, które pozwalają na ocenę skali zjawiska bezrobocia absolwentów oraz odzwierciedlają zmiany w poziomie i strukturze wykształcenia absolwentów rejestrujących się w powiatowych urzędach pracy w latach 1999 - 2003.

W Części III zaprezentowano zestawienia zbiorcze dotyczące liczby absolwentów kończących szkoły ponadgimnazjalne i policealne według kierunków kształcenia, z określeniem przyszłych planów absolwentów w zakresie dalszej nauki lub podejmowania pracy.

W *Części IV* uwzględniono zróżnicowanie terytorialne liczby absolwentów kończących szkoły ponadgimnazjalne i policealne w latach 2002 - 2004. Przedstawiono informacje o absolwentach według poziomu i kierunków kształcenia w poszczególnych powiatach.

W *Części V* zawarto materiały o absolwentach szkół wyższych według ukończonych kierunków kształcenia w latach 2002 - 2004.

W *Części VI* zaprezentowano dane o absolwentach kończących Niepubliczne Kolegium Języków Obcych Towarzystwa Wiedzy Powszechnej w Kielcach.

W *Części VII* zawarto informacje o zawodach osób bezrobotnych, w tym absolwentów, z uwzględnieniem liczby ofert pracy. Pozwala to na określenie zawodów deficytowych i nadwyżkowych, na które występuje mniejsze lub większe zapotrzebowanie ze strony pracodawców.

Wyrażam nadzieję, iż niniejsza publikacja pozwoli na dalsze planowanie kierunków kształcenia zgodnie z potrzebami rynku pracy. Będzie pomocnym źródłem informacji dla wszystkich zajmujących się kreowaniem efektywnej polityki kształcenia i zatrudnienia.

Prezentowana publikacja stanowi materiał uzupełniający do „*Analizy i oceny sytuacji na rynku pracy w województwie świętokrzyskim w 2003 roku*” wydanej przez Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach.

Panom Starostom, Rektorom Wyższych Uczelni, Zakładowi Doskonalenia Zawodowego, Towarzystwu Wiedzy Powszechnej dziękuję za pomoc w zgromadzeniu danych statystycznych, wykorzystanych przy redagowaniu opracowania.

Andrzej Lato
Dyrektor
Wojewódzkiego Urzędu Pracy
w Kielcach

Kielce, czerwiec 2004 roku.

SPIS TREŚCI	str.
<i>CZEŚĆ I</i>	7
I. POLITYKA RYNKU PRACY WOBEC MŁODZIEŻY	9
II. MŁODZIEŻ NA RYNKU PRACY W POLSCE	21
III. BEZROBOCIE MŁODZIEŻY	23
3.1. Przyczyny bezrobocia	23
3.2. Zmiany w poziomie i strukturze bezrobocia	24
3.3. Poradnictwo i informacja zawodowa	29
IV. WPŁYW ZMIAN W POZIOMIE KSZTAŁCENIA NA STRUKTURĘ WYKSZTAŁCENIA BEZROBOTNYCH	31
4.1. Zmiany w strukturze wykształcenia zarejestrowanych bezrobotnych	31
4.2. Zmiany w strukturze kształcenia	32
4.3. Oczekiwania pracodawców	35
V. BEZROBOCIE ABSOLWENTÓW	37
5.1. Poziom i struktura bezrobocia	37
5.2. Aktywizacja absolwentów w ramach programu „Pierwsza Praca - Świętokrzyska Szansa”	42
VI. ABSOLWENCI SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH I WYŻSZYCH W ROKU 2003/2004	50
6.1. Absolwenci szkół ponadgimnazjalnych i policealnych	50
6.2. Absolwenci szkół wyższych	54
VII. PODSUMOWANIE	56
<i>CZEŚĆ II</i>	59
Tablica 1. Bezrobotni absolwenci zarejestrowani w powiatowych urzędach pracy województwa świętokrzyskiego w latach 1999 - 2003	61
Tablica 2. Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia zarejestrowani w powiatowych urzędach pracy województwa świętokrzyskiego na koniec 2002 i 2003 roku	62
Tablica 3. Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia w województwie świętokrzyskim w latach 1999 - 2003	63
Wykres 1. Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia zarejestrowani (napływ) w latach 1999 - 2003	64

	str.
<i>CZEŚĆ III</i>	65
Tablica 4. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2001/2002, 2002/2003 oraz 2003/2004 według poziomu wykształcenia	67
Tablica 5. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 według poziomu wykształcenia	68
Tablica 6. Absolwenci kończący licea ogólnokształcące, licea zawodowe, techniczne i profilowane w roku szkolnym 2003/2004 według kierunków kształcenia	69 - 71
Tablica 7. Absolwenci kończący technika i szkoły równorzędne w roku szkolnym 2003/2004 według kierunków kształcenia	72 - 78
Tablica 8. Absolwenci kończący szkoły policealne w roku szkolnym 2003/2004 według kierunków kształcenia	79
Tablica 9. Absolwenci kończący zasadnicze szkoły zawodowe w roku szkolnym 2003/2004 według kierunków kształcenia	80 - 81
Wykres 2. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w latach 2002 - 2004	82
<i>CZEŚĆ IV</i>	83
Tablica 10. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2001/2002 według powiatów	85
Tablica 11. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2002/2003 według powiatów	86
Tablica 12. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 według powiatów	87
Tablica 13. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2001/2002, 2002/2003 oraz 2003/2004 według powiatów	88
Tablica 14. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie buskim	89 - 91
Tablica 15. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie jędrzejowskim	92 - 94
Tablica 16. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie kazimierskim	95 - 96

	str.
Tablica 17. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie kieleckim	97 - 98
Tablica 18. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w m. Kielce	99- 102
Tablica 19. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie koneckim	103 - 105
Tablica 20. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie opatowskim	106 - 107
Tablica 21. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie ostrowieckim	108 - 111
Tablica 22. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie pińczowskim	112 - 113
Tablica 23. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie sandomierskim	114 - 115
Tablica 24. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie skarżyskim	116 - 119
Tablica 25. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie starachowickim	120 - 122
Tablica 26. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie staszowskim	123 - 124
Tablica 27. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 w powiecie włoszczowskim	125 - 127
Wykres 3. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w województwie świętokrzyskim w latach 2002 - 2004 według powiatów	128
<i>CZĘŚĆ V</i>	129
Tablica 28. Absolwenci kończący wyższe uczelnie w województwie świętokrzyskim w roku akademickim 2001/2002, 2002/2003 oraz 2003/2004	131 - 132
Tablica 29. Absolwenci kończący Akademię Świętokrzyską w Kielcach w roku akademickim 2003/2004	133 - 135
Tablica 30. Absolwenci kończący Politechnikę Świętokrzyską w Kielcach w roku akademickim 2003/2004	136 - 137

	str.
Tablica 31. Absolwenci kończący Wszechnicę Świętokrzyską w Kielcach w roku akademickim 2003/2004	138
Tablica 32. Absolwenci kończący Wyższą Szkołę Administracji Publicznej w Kielcach w roku akademickim 2003/2004	139
Tablica 33. Absolwenci kończący Wyższą Szkołę Biznesu i Przedsiębiorczości w Ostrowcu Świętokrzyskim w roku akademickim 2003/2004	140
Tablica 34. Absolwenci kończący Wyższą Szkołę Dziennikarską w Warszawie Wydział Zamiejscowy w Kielcach w roku akademickim 2003/2004	141
Tablica 35. Absolwenci kończący Wyższą Szkołę Ekonomii i Administracji w Kielcach w roku akademickim 2003/2004	142
Tablica 36. Absolwenci kończący Wyższą Szkołę Handlową w Kielcach w roku akademickim 2003/2004	143
Tablica 37. Absolwenci kończący Wyższą Szkołę Humanistyczno - Przyrodniczą w Sandomierzu w roku akademickim 2003/2004	144
Tablica 38. Absolwenci kończący Wyższą Szkołę Umiejętności w Kielcach w roku akademickim 2003/2004	145
Tablica 39. Absolwenci kończący Wyższą Szkołę Zarządzania Gospodarką Regionalną i Turystyką w Kielcach w roku akademickim 2003/2004	146
<i>CZĘŚĆ VI</i>	147
Tablica 40. Absolwenci kończący Niepubliczne Nauczycielskie Kolegium Języków Obcych Towarzystwa Wiedzy Powszechnej w Kielcach w roku szkolnym 2003/2004	148
<i>CZĘŚĆ VII</i>	149
Tablica 41. Bezrobotni rejestrujący się w 2003 roku oraz ilość ofert pracy według 4-cyfrowych grup zawodów	150 - 160

I. POLITYKA RYNKU PRACY WOBEC MŁODZIEŻY

Wysokie bezrobocie wśród młodzieży jest bardzo niepokojącym zjawiskiem. W ostatnich latach obserwowany jest istotny spadek poziomu aktywności zawodowej i wskaźników zatrudnienia wśród osób młodych, przy jednoczesnym szybkim wzroście bezrobocia wśród osób z tej grupy. Spadający wskaźnik zatrudnienia w tej grupie wiekowej może być skutkiem rosnącego udziału młodych osób kontynuujących edukację, ale rosnąca od 1998 roku stopa bezrobocia wskazuje na pogarszającą się sytuację osób młodych na rynku pracy.

W okresie integracji polskiej gospodarki z Unią Europejską w wiek zdolności do pracy wchodzi liczne roczniki młodzieży urodzone w okresie drugiego powojennego wyżu demograficznego. Liczba absolwentów szkół wyższych w bieżącym pięcioleciu osiągnie poziom niespotykany w historii Polski blisko 1,8 mln osób. Polska jest czwartym krajem w OECD - Organizacji Współpracy Gospodarczej i Rozwoju, pod względem liczby studentów na 10 tys. mieszkańców. Wyprzedzamy tym samym takie kraje, jak Francja, Wielka Brytania, Szwajcaria, Szwecja czy Austria. Znaczący napływ ludzi młodych, dobrze wykształconych, ambitnych, stanowi wielką potencjalną szansę dynamizacji wzrostu gospodarczego, unowocześnienia i poprawy poziomu życia ludzi. Zagospodarowanie tych zasobów pracy wymaga nowej, prozatrudnieniowej i aktywnej polityki gospodarczej, sprzyjającej wzrostowi inwestycji oraz promowaniu rozwoju małych i średnich przedsiębiorstw.

1. Młodzież w Europejskiej Strategii Zatrudnienia.

Polska musi dostosować swoją politykę do **Europejskiej Strategii Zatrudnienia** - podstawowego dokumentu kreującego politykę rynku pracy Unii Europejskiej. Pierwszy filar Strategii mówi o poprawie zdolności do uzyskiwania i utrzymania pracy poprzez rozwój jakości zasobów ludzkich.

Oznacza to konieczność podejmowania działań zwiększających szansę na zatrudnienie, czyli ograniczanie ryzyka bezrobocia długookresowego przez wzmacnianie edukacji zawodowej osób młodych, rozwój współpracy i partnerstwa różnych instytucji w działaniach szkoleniowych dla młodzieży, a także opracowania programów informacyjnych i doradczych pozwalających podjąć decyzję albo co do dalszego kształcenia, albo wejścia na rynek pracy. Państwa członkowskie zobowiązały się do 2005 roku osiągnąć zdolność do umożliwiania tzw. **nowego startu** wszystkim młodym ludziom, tzn. znalezienia pracy przed upływem sześciu miesięcy od rozpoczęcia jej poszukiwania.

Ważnym kierunkiem działań w realizacji europejskiej polityki zatrudnienia, mieszczącym się również w ramach pierwszego filaru, jest ułatwienie młodzieży przejścia od nauki do pracy. Dla osiągnięcia tego celu niezbędna jest poprawa jakości systemów nauczania i wyposażenie uczniów w umiejętności, które umożliwią im dostosowanie się do zmian zachodzących w technologii i w otoczeniu gospodarczym.

2. Narodowa Strategia Wzrostu Zatrudnienia i Rozwoju Zasobów Ludzkich w latach 2000-2006.

Jest to dokument zawierający diagnozę sytuacji na polskim rynku pracy, formułującym cele dla polityki rynku pracy i środki ich osiągnięcia, zgodnie z filarami Europejskiej Strategii Zatrudnienia. Bezrobocie ludzi młodych zostało wymienione jako jeden z problemowych obszarów rynku pracy. W Strategii mówi się o potrzebie reformy systemu edukacji, która będzie miała na celu przygotowanie młodzieży do pracy w taki sposób, by pierwszy kontakt z rynkiem pracy nie oznaczał wizyty w urzędzie pracy i zarejestrowania się jako osoba bezrobotna. Przewiduje się również konieczność udzielenia pomocy młodzieży niedostosowanej społecznie w odnalezieniu się na rynku pracy, gdzie czołową rolę mają odgrywać Ochotnicze Hufce Pracy.

Strategia mówi, iż szczególną uwagę należy zwrócić na zwiększenie zdolności zatrudnienia osób kończących naukę w jeszcze nie zreformowanym systemie edukacji poprzez zwiększenie elastyczności kształcenia oraz prowadzenie stałego monitoringu zawodów poszukiwanych na rynku pracy, a także wydłużenie średniego czasu nauki, do czego zachęcać mają różnego rodzaju stypendia i granty. Przewiduje także wprowadzenie w szkołach ponadpodstawowych programów (staży, konkursów) stymulujących aktywność uczniów – w tym promujących mikroprzedsiębiorstwa prowadzone przez młodzież oraz edukację młodzieży ostatnich klas szkół ponadpodstawowych w zakresie zakładania i prowadzenia małych firm.

3. Krajowy Plan Działań na rzecz Zatrudnienia.

Dokumentem informującym o tym, jak polska polityka zatrudnienia odpowiada na wyzwania Europejskiej Strategii Zatrudnienia, jest **Krajowy Plan Działań na rzecz Zatrudnienia**. W Planie opracowanym na 2005 rok podkreślono, że występujące od kilku lat znaczące bezrobocie wśród osób z wyższym wykształceniem dotyka głównie osób młodych. Zaznaczono również, że stopa bezrobocia osób młodych jest ponad dwukrotnie wyższa od stopy bezrobocia ogółem. Do młodych ludzi mających trudności ze znalezieniem pracy i zagrożonych bezrobociem, kierowane **będą prozatrudnieniowe programy rynku pracy, takie jak staże i praktyki, aktywne pośrednictwo pracy, promocja samozatrudnienia i wolontariatu**. Aktywizacja zawodowa młodzieży prowadzona będzie poprzez projekty finansowane z Europejskiego Funduszu Społecznego. **Krajowy Plan mówi również o rozbudowaniu doradztwa, szkoleń, zatrudnienia subsydiowanego i przyznawaniu jednorazowo środków dla osób podejmujących własną działalność gospodarczą**. Poszczególne działania poprzedzone będą planowaniem własnej kariery zawodowej. Równolegle, przedsiębiorstwa będą szeroko informowane o znaczeniu aktywizacji zawodowej młodych ludzi, tak by pozyskać partnerskie zaangażowanie pracodawców w realizację zadania.

4. Wsparcie młodzieży na rynku pracy w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Środki finansowe na realizację europejskiej polityki zatrudnienia pochodzą przede wszystkim z funduszy strukturalnych. Podstawowym funduszem ukierunkowanym na realizację polityki strukturalnej jest **Europejski Fundusz Społeczny**, którego środki przeznaczone są m.in. na projekty zwalczające długotrwałe bezrobocie oraz aktywizację zawodową, szczególnie ludzi młodych.

4.1 Sektorowy Program Operacyjny Rozwój Zasobów Ludzkich (SPO RZL).

Bezpośrednim instrumentem wspierania młodzieży na rynku pracy przy współfinansowaniu z funduszy strukturalnych jest **Sektorowy Program Operacyjny Rozwój Zasobów Ludzkich**. Priorytety SPO RZL wpisują się w obszary wsparcia, jakie mogą być współfinansowane ze środków EFS. Pierwszy obszar wsparcia - „Aktywna polityka rynku pracy” ma na celu m.in. wspieranie integracji zawodowej ludzi młodych.

W ramach Priorytetu I „Aktywna polityka rynku pracy oraz integracji zawodowej i społecznej” SPO RZL jest wdrażane Działanie **1.2 „Perspektywy dla młodzieży”**, którego realizacja pozwoli na istotne złagodzenie sytuacji osób młodych, wchodzących po raz pierwszy na rynek pracy poprzez działania zapobiegające bezrobociu młodzieży. Nawiązuje ono do założeń Europejskiej Strategii Zatrudnienia przewidując zaoferowanie wszystkim osobom młodym aktywnych form przeciwdziałania bezrobociu przed upływem 6-tego miesiąca od zarejestrowania się w urzędzie pracy, czyli tzw. nowy start. **Role Instytucji Wdrażającej to Działanie w województwie świętokrzyskim pełni Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach.**

W ramach działania 1.2 wsparciem poprzez poradnictwo zawodowe, szkolenia, staże, dotacje na podjęcie działalności gospodarczej, subsydiowane zatrudnienie, zostaną objęci:

- ✓ młodzież poniżej 25 roku życia, bezrobotna przez okres do 24 miesięcy;
- ✓ bezrobotni absolwenci wszystkich typów szkół;
- ✓ osoby poniżej 25 roku życia, zarejestrowane jako bezrobotne przez okres do 24 miesięcy, chcące rozpocząć działalność gospodarczą.

Działanie to jest realizowane w oparciu o dwa schematy:

- ✓ schemat a) „Wspieranie młodzieży na rynku pracy” realizowany przez powiatowe urzędy pracy;
- ✓ schemat b) „Promocja aktywności zawodowej młodzieży”, wdrażany na drodze konkursu projektów składanych przez jednostki samorządu terytorialnego, instytucje rynku pracy, organizacje pozarządowe, szkoły i pracodawców.

Projekty, które będą realizowane w ramach tego Działania obejmują promowanie i wspieranie zatrudnienia młodzieży w sektorze małych i średnich przedsiębiorstw oraz w organizacjach pozarządowych, m.in. poprzez kierowanie młodzieży do prac społecznie użytecznych, a także **samozatrudnienia ludzi młodych, wspieranie kształcenia dostosowanego do potrzeb rynku pracy, jak również promocję i wspieranie wolontariatu** jako fazy przygotowawczej przed podjęciem pracy.

Do innych działań SPO RZL, w ramach których wsparcie mogą uzyskać ludzie młodzi, należą:

- **Działanie 1.4 „Integracja zawodowa i społeczna osób niepełnosprawnych”**, w którym rolę Instytucji Wdrażającej pełni Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych (PFRON). Działanie to ukierunkowane jest m.in. na pomoc niepełnosprawnej młodzieży poprzez podnoszenie ich kwalifikacji zawodowych, stosowanie elastycznych i alternatywnych form zatrudnienia oraz wspieranie samodzielnej działalności gospodarczej. Instrumentem realizacji tych celów są m.in. **szkolenia i warsztaty, usługi doradcze, subsydiowane staże pracy, subsydiowanie wynagrodzeń, rozwijanie alternatywnych form pracy (takie jak telepraca, praca przez internet)**. Projekty przewidujące wdrażanie wyżej wymienionych form składać mogą m.in. publiczne i niepubliczne instytucje rynku pracy, organizacje pozarządowe, jednostki samorządu terytorialnego, pracodawcy, szkoły oraz jednostki naukowe.
- **Działanie 1.5 „Promocja aktywnej polityki społecznej poprzez wsparcie grup szczególnego ryzyka”**, gdzie Instytucją Wdrażającą jest Departament Wdrażania EFS w Ministerstwie Gospodarki i Pracy. Umożliwia ono udzielenie wsparcia **młodzieży wychowującej się w placówkach opiekuńczo-wychowawczych, osobom w wieku 15-24 lata, które nie uczą się, nie pracują i nie są zarejestrowane jako bezrobotne, uczą się w szkołach gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych albo w formach pozaszkolnych, ale sprawiają trudności wychowawcze i mają poważne kłopoty w nauce, jak również pochodzącym z rodzin ubogich, zagrożonych dysfunkcjami społecznymi lub wchodzącym w kolizje z prawem.**

Działanie to wdrażane jest w ramach dwóch schematów:

- ✓ schemat a) „Wspieranie osób z grup zagrożonych wykluczeniem społecznym” umożliwi udzielenie wsparcia młodym ludziom, zwłaszcza poprzez **szkolenia i warsztaty edukacyjno-wychowawcze mające na celu powrót do nauki w celu zdobycia zawodu i usamodzielnienia się oraz zapobieganie wśród nich dysfunkcjom społecznym takim jak alkoholizm, narkomania, przestępczość**, w ramach którego projektodawcami mogą być jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne, organizacje pozarządowe prowadzące działalność na rzecz grup szczególnego ryzyka, instytucje szkoleniowe, organizacje pracodawców i związki zawodowe, jednostki naukowe;
 - ✓ schemat b) „Wspieranie młodzieży zagrożonej wykluczeniem społecznym”, który przewiduje podobne szkolenia i warsztaty jak schemat a) oraz szkolenia dotyczące przewycięzania problemów, którymi młodzi ludzie są obarczeni, metod integracji społecznej oraz zwiększania samodzielności życiowej, a także kampanie promujące wolontariat na rzecz integracji tych osób z rynkiem pracy oraz pomoc w organizowaniu grup wsparcia i samopomocy poprzez doradztwo i poradnictwo zawodowe, gdzie swoje wnioski mogą realizować **Ochotnicze Hufce Pracy**.
- **Działanie 1.6 „Integracja i reintegracja zawodowa kobiet”**, gdzie Instytucją Wdrażającą jest **Departament Wdrażania EFS w Ministerstwie Gospodarki i Pracy**. Działanie to umożliwi udzielenie wsparcia kobietom poprzez m.in. kursy szkoleniowe, podnoszące ich kwalifikacje zawodowe, dotacje na podejmowanie własnej działalności gospodarczej, subsydiowane staże pracy, opracowywanie i uruchomienie baz o lokalnych rynkach pracy, zawierających informacje o ofertach zatrudnienia i możliwościach podnoszenia kwalifikacji, a także doradztwo zawodowe,

psychologiczne i prawne. Projektodawcą w ramach Działania jest **Sekretariat Pełnomocnika Rządu ds. Równego Statusu Kobiet i Mężczyzn oraz instytucje rynku pracy, pracodawcy, jednostki naukowe, ośrodki doradztwa rolniczego, ośrodki poradnictwa zawodowego i psychologicznego, jak również jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne.**

4.2 Zintegrowany Program Operacyjny Rozwoju Regionalnego (ZPORR).

Poprawę sytuacji młodzieży na rynku pracy mają na celu również działania Priorytetu II „Wzmocnienie rozwoju zasobów ludzkich w regionach” **Zintegrowanego Programu Operacyjnego Rozwoju Regionalnego.**

W ramach Działania *2.1 „Rozwój umiejętności powiązany z potrzebami regionalnego rynku pracy i możliwości kształcenia ustawicznego w regionie”* ZPORR, wsparcie mogą uzyskać m.in. **uczniowie szkół ponadgimnazjalnych publicznych i niepublicznych, mających uprawnienia szkoły publicznej oraz studenci szkół wyższych.**

Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach jest instytucją, która wdrażać będzie powyższe działanie na terenie województwa świętokrzyskiego. Wśród przewidzianych rodzajów pomocy znalazła się **praktyczna nauka zawodu dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych, krajowe praktyki zawodowe dla studentów szkół wyższych, na kierunkach gdzie nie są one obligatoryjne oraz usługi doradcze dla studentów.** Powyższe praktyki mają na celu nabycie praktycznych umiejętności i poznanie specyfiki przyszłego zawodu, jednakże nie mogą być realizowane na podstawie umowy o pracę. Swoje projekty w ramach tego Działania mogą realizować m.in. szkoły wyższe, organy założycielskie w przypadku szkół ponadgimnazjalnych niepublicznych mających uprawnienia szkoły publicznej, organy prowadzące szkoły ponadgimnazjalne w przypadku ponadgimnazjalnych szkół publicznych, placówki prowadzące kształcenie ustawiczne w formach pozaszkolnych, instytucje rynku pracy, w tym Ochotnicze Hufce Pracy.

Zwiększenie możliwości zdobycia przez młodych ludzi odpowiedniego wykształcenia jest celem Działania 2.2 „*Wyrównywanie szans edukacyjnych poprzez programy stypendialne*” ZPORR. Program stypendialny przewidziany do realizacji w ramach powyższego działania przeznaczony jest dla **uczniów szkół ponadgimnazjalnych kończących się maturą i dla studentów**. Pomoc stypendialna nie zostanie rozdzielona pomiędzy całą populację uczniów i studentów, ale będzie adresowana do tej grupy młodzieży, która pochodzi z terenów wiejskich i zmarginalizowanych oraz znajduje się w trudnej sytuacji materialnej, uniemożliwiającej podjęcie i kontynuowanie kształcenia na poziomie wyższym. Udzielona pomoc ma stanowić zachętę do wybierania przez młodzież wiejską szkół maturalnych, a nie zasadniczych zawodowych, a w konsekwencji upowszechniać pełne wykształcenie średnie. Jednocześnie realizowane programy stypendialne mają pomóc studentom znajdującym się w trudnej sytuacji materialnej w osiągnięciu wyższego wykształcenia. **Stypendia przekazywane w formie rzeczowej (zakup podręczników), częściowego lub całkowitego pokrywania kosztów (opłata wyżywienia, przejazdów, internatu) lub refundacji kosztów poniesionych wcześniej przez ucznia, związanych z pobieraniem nauki**, mogą otrzymać uczniowie publicznych i niepublicznych, mających uprawnienia szkoły publicznej szkół ponadgimnazjalnych kończących się maturą, z wyłączeniem szkół dla dorosłych. Drugą grupą beneficjentów są studenci państwowych i niepaństwowych szkół wyższych, prowadzonych w systemie dziennym, wieczorowym, zaocznym i eksternistycznym, którzy mogą otrzymać **stypendia w formie finansowej lub refundacji kosztów np. zakwaterowania, dojazdów, poniesionych wcześniej przez studenta**. Jednostkami uprawnionymi do składania projektów są organy prowadzące szkoły ponadgimnazjalne, organy dotujące szkoły niepubliczne ponadgimnazjalne oraz powiaty. **Role instytucji wdrażającej Działanie w regionie świętokrzyskim pełni Urząd Marszałkowski.**

Inne działania Priorytetu II ZPORR, których projekty skierowane są do ludzi młodych to:

- **Działanie 2.3 „Reorientacja zawodowa osób odchodzących z rolnictwa”**, celem którego jest dostosowywanie **rolników i domowników oraz innych osób zatrudnionych w rolnictwie, w tym osób młodych**, do funkcjonowania w zmieniających się warunkach społeczno-ekonomicznych poprzez stworzenie im warunków ułatwiających znalezienie zatrudnienia poza sektorem rolnym. Najważniejsze typy projektów w ramach Działania, z których młodzież może korzystać to: **szkolenia i kursy ukierunkowane na zdobycie kwalifikacji związanych z nowym zawodem, pośrednictwo pracy, informacja zawodowa i usługi doradcze oraz subsydiowane zatrudnienie**. Projekty mogą składać m.in. jednostki samorządu terytorialnego, organizacje pozarządowe, pracodawcy, samorządy gospodarcze i zawodowe, instytucje rynku pracy i szkoły wyższe. **Instytucją Wdrażającą to Działanie na terenie województwa świętokrzyskiego jest Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach.**
- **Działanie 2.4 „Reorientacja zawodowa osób zagrożonych procesami restrukturyzacyjnymi”** adresowane jest m.in. do młodych **pracowników przemysłów i sektorów podlegających procesowi restrukturyzacji oraz innych osób zagrożonych utratą pracy z powodu procesów restrukturyzacyjnych**. Ma ono na celu dostosowanie tej grupy osób do funkcjonowania w nowych warunkach poprzez zmianę kwalifikacji umożliwiającą wykonywanie nowego zawodu. Podstawowymi formami z jakich może skorzystać młodzież w ramach Działania są **szkolenia i kursy mające na celu nabycie nowych kwalifikacji, usługi w zakresie pośrednictwa pracy, informacja zawodowa i usługi doradcze w zakresie wyboru nowego zawodu, a także subsydiowanie zatrudnienia w nowym miejscu pracy.**

Uprawnieni projektodawcy to m.in. jednostki samorządu terytorialnego, organizacje pozarządowe, samorządy gospodarcze i zawodowe, szkoły wyższe oraz instytucje rynku pracy, w tym instytucje szkoleniowe. **Działanie to jest wdrażane w województwie świętokrzyskim przez Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach.**

- **Działanie 2.5 „Promocja przedsiębiorczości”**, w którym funkcję **Instytucji Wdrażającej pełni Urząd Marszałkowski**. Jest ono ukierunkowane na zapewnienie osobom, które mają zamiar rozpocząć prowadzenie własnej firmy bezpośredniego, kompleksowego wsparcia mającego im pomóc w pokonaniu barier utrudniających rozpoczęcie działalności. **Młodzież do 25 roku życia jest traktowana priorytetowo jako beneficjent ostateczny Działania**, w ramach którego wsparcie mogą uzyskać m.in. osoby fizyczne, nie zarejestrowane jako bezrobotne, **zamierzające rozpocząć działalność gospodarczą**. Młodzi ludzie mogą skorzystać z usług doradczych i szkoleniowych wspierających zakładanie i prowadzenie działalności gospodarczej, usług informacyjnych, szkoleń ukierunkowanych na podnoszenie kwalifikacji zawodowych, a także z pomocy finansowej w formie wsparcia pomostowego lub jednorazowej dotacji na rozwój działalności. Projektodawcami w ramach działania mogą być m.in. ośrodki Krajowego Systemu Usług dla Małych i Średnich Przedsiębiorstw, szkoły wyższe, organizacje pozarządowe, agencje rozwoju regionalnego i lokalnego, jednostki naukowe, ośrodki poradnictwa zawodowego i psychologicznego oraz konsorcja tych podmiotów. We wskaźnikach monitoringu założono, że 15% nowych mikroprzedsiębiorstw utworzonych w wyniku realizacji projektów prowadzonych będzie przez młodzież do 25 roku życia.

Trudna sytuacja młodzieży na rynku pracy i związana z tym konieczność udzielenia jej wsparcia została podkreślona we wszystkich dokumentach związanych z europejską polityką zatrudnienia. Włączenie Polski w jej realizację i możliwość korzystania z unijnych funduszy stwarza szansę podniesienia kwalifikacji młodych ludzi i zwiększenia ich szans na uzyskanie zatrudnienia. Znalezienie swojego miejsca na rynku pracy niewątpliwie ułatwi młodym ludziom realizacja działań wdrażanych w województwie przez Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach.

II. MŁODZIEŻ NA RYNKU PRACY W POLSCE

Wysokie bezrobocie ludzi młodych wynika przede wszystkim z sytuacji gospodarczej kraju, niedostosowania struktury kształcenia kadr kwalifikowanych do potrzeb gospodarki narodowej oraz preferowania przez pracodawców osób posiadających doświadczenie zawodowe, jak również braku umiejętności poszukiwania pracy przez młodzież i wygórowanych oczekiwań finansowych.

Cechami demograficznymi znacząco różnicującymi zagrożenie bezrobociem w Polsce są wiek i poziom wykształcenia. Do 2002 roku najwyższe bezrobocie dotyczyło osób młodych w wieku 15-24 lata.

W 2002 roku stopa bezrobocia ludzi młodych wynosiła 43,6% (wg wyników BAEL) i była ponad dwukrotnie wyższa od stopy bezrobocia ogółem.

W 2003 roku miał miejsce zdecydowanie **najsilniejszy** (w odniesieniu do pozostałych grup wiekowych) **spadek natężenia bezrobocia w grupie osób do 24 lat** (o 2,5 punktu procentowego, z 43,6% do 41,1%).

Niemniej jednak poziom stopy bezrobocia wskazuje, że sytuacja ludzi młodych w dalszym ciągu pozostaje jednym z najważniejszych problemowych obszarów rynku pracy.

Jak wynika z badań, młodzi ludzie stosunkowo krótko poszukują pracy. Przeciętny czas poszukiwania pracy w II kwartale 2002r. wyniósł 15,6 miesiąca, w tym dla osób w wieku: 15-19 lat - 7,7 miesiąca, 20-24 lata - 13,1 miesiąca. Znacznie dłużej oczekiwały na pracę osoby w wieku 35-54 lata (17,4 miesiąca).

Ponadto istnieje wyraźna zależność między okresem poszukiwania pracy a poziomem wykształcenia bezrobotnych. Przeciętny czas oczekiwania na pracę wyniósł dla: osób z wyższym wykształceniem 12,6 miesiąca, z podstawowym i niepełnym podstawowym - 15,5 miesiąca. Czas poszukiwania pracy był zróżnicowany w pozostałych grupach wykształcenia: od 13,7 miesiąca dla osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym do 16,2 miesiąca z policealnym.

Zagrozenie bezrobociem w Polsce, podobnie jak w innych krajach wysoko rozwiniętych, jest uzależnione od poziomu wykształcenia: im wyższy poziom wykształcenia, tym mniejsze ryzyko bezrobocia. W 2002 roku bezrobocie dotknęło prawie co czwartą osobę aktywną zawodowo z wykształceniem średnim ogólnokształcącym (24,0%) i zasadniczym zawodowym (23,8%) oraz więcej niż co czwartą z podstawowym i niepełnym podstawowym (25,4%). W tym samym czasie stopa bezrobocia osób z wykształceniem wyższym wyniosła 7,5%.

Zwraca jednak uwagę fakt, iż w latach 1997-2002 stopa bezrobocia osób z wykształceniem wyższym wzrosła w największym stopniu, prawie czterokrotnie (w innych grupach wykształcenia średnio dwukrotnie).

Na pogarszającą się sytuację osób z wykształceniem wyższym mają wpływ czynniki leżące po stronie popytu polskiego rynku pracy (niska zdolność gospodarki do tworzenia miejsc pracy) oraz podaży. W ostatnich latach obserwuje się wyraźny wzrost zainteresowania podnoszeniem poziomu kwalifikacji, zwłaszcza wśród ludzi młodych.

Kształcenie stało się dla młodzieży sposobem dostosowania do zmian zachodzących na rynku pracy. Podnoszenie poziomu wykształcenia było również inspirowane przez działania podmiotów polityki edukacyjnej w dziedzinie szkolnictwa publicznego oraz stałe poszerzanie oferty ze strony szkolnictwa niepublicznego. Podejmowanie nauki spowodowane było także ograniczonymi szansami młodzieży na rynku pracy. W efekcie oddziaływania różnych przyczyn znacznie zwiększyła się liczba studentów i absolwentów szkół wyższych. W roku akademickim 1990/1991 studiowało 404,8 tys. osób, studia ukończyło 56,1 tys.; w roku akademickim 2000/2001 liczba studentów wzrosła prawie czterokrotnie (do poziomu 1.584,8 tys.), a liczba absolwentów zwiększyła się niemal 5,5-krotnie (do 304 tys.)¹.

¹Źródło: *Raport 2002*, Narodowe Obserwatorium Kształcenia i Szkolenia Zawodowego, Warszawa 2003.

III. BEZROBOCIE MŁODZIEŻY

3.1. PRZYCZYNY BEZROBOCIA

Bezrobocie młodzieży stanowi jeden z najważniejszych problemów polskiego rynku pracy. Powoduje zagrożenie startu zawodowego oraz utrudnia zaspokojenie potrzeb i aspiracji młodego pokolenia. Młodzież nie posiadająca doświadczenia zawodowego napotyka na trudności w wejściu na rynek pracy, tym bardziej więc narażona jest na zniechęcenie, patologie oraz wydłużanie okresu pozostawania w stanie bierności zawodowej. Stan bezczynności zawodowej powoduje szybkie osłabienie motywacji do poszukiwania pracy oraz zagrożenie izolacją i marginalizacją społeczno - zawodową.

Wejście na rynek pracy utrudnia ograniczona liczba miejsc pracy. W ciągu czterech lat (1998 - 2001) w kraju zlikwidowano ponad 1,2 mln miejsc pracy netto. W tym samym czasie zasoby pracy do zatrudnienia zwiększyły się o blisko 600 tys. osób. Tak więc w tym okresie niedobór miejsc pracy w Polsce zwiększył się o około 1,8 mln miejsc pracy.²

Do czynników społeczno - ekonomicznych wpływających na poziom bezrobocia wśród młodzieży należy zaliczyć:

- zbyt wolne procesy dostosowawcze w szkolnictwie w stosunku do zmian w gospodarce,
- niedostosowanie struktury kwalifikacji zawodowych do potrzeb rynku pracy,
- ograniczanie zatrudnienia, spowodowane restrukturyzacją i niekorzystną sytuacją ekonomiczno-finansową przedsiębiorstw,
- brak nowych miejsc pracy, wynikający z trudnej sytuacji społeczno - gospodarczej regionu,

² Mieczysław Kabaj, *Jak unowocześnić kształcenie zawodowe w Polsce? Założenia projektu wdrożenia systemu dualnego*, [w:] *Optymalizacja kształcenia zawodowego z punktu widzenia potrzeb rynku pracy* (red.) Urszula Jeruszka, Instytut Pracy i Spraw Socjalnych, Warszawa 2002.

- sytuację demograficzną (zwiększony napływ na rynek pracy młodzieży wyżu demograficznego z początku lat 80-tych),
- zmniejszenie możliwości kształcenia osób z rodzin o niskich dochodach,
- szczególnie trudną sytuację młodzieży zamieszkałej na wsi, wynikającą m.in. z niższego poziomu wykształcenia.

3.2. ZMIANY W POZIOMIE I STRUKTURZE BEZROBOCIA

Wysoki poziom bezrobocia wśród osób młodych w województwie i kraju oraz tendencje zmian w latach 1999 - 2003 obrazuje poniższa tabela.

Bezrobotna młodzież w województwie świętokrzyskim

stan na koniec roku					
Wyszczególnienie	1999	2000	2001	2002	2003
Bezrobotni ogółem	107 472	118 469	131 129	131 266	126 538
w tym					
bezrobotna młodzież w wieku 15 - 24 lata	33 290	35 634	39 010	37 062	33 808
% udział młodzieży w ogółem bezrobotnych	31,0	30,1	29,7	28,2	26,7
<i>(kraj)</i>	<i>(31,0)</i>	<i>(30,5)</i>	<i>(29,5)</i>	<i>(27,8)</i>	<i>(26,0)</i>

Na przestrzeni ostatnich pięciu lat najwyższy poziom bezrobocia wśród młodzieży - 39.010 osób, zanotowano na koniec 2001 roku.

Udział osób młodych do 25 roku życia w ogólnej liczbie bezrobotnych wykazywał tendencje spadkowe z 31% w 1999 roku do 26,7% w 2003 roku.

Na koniec grudnia 2003 roku w rejestrach powiatowych urzędów pracy województwa pozostawało **33.808 osób w wieku 15-24 lata**, tj. o 3.254 osoby mniej niż w grudniu 2002r. Najwięcej bezrobotnych zarejestrowanych było w wieku 25-34 lata (36.978 osób, tj. 29,2%).

Na uwagę zasługuje fakt, że pomimo zmniejszającego się udziału osób młodych w wieku 15-24 lata (o 1,5 punktu procentowego w stosunku do 2002r.), nadal stanowiły one wysoki odsetek w liczbie zarejestrowanych ogółem - 26,7%. Oznacza to, że co czwarty bezrobotny to osoba w wieku do 25 lat.

Młodzież na tle bezrobotnych ogółem w województwie

stan na koniec grudnia 2003 roku

Wyszczególnienie	Bezrobotni ogółem		Bezrobotni w wieku 15-24 lata	
	w liczbach	udział %	w liczbach	udział %
Razem	126 538	100,0	33 808	100,0
w tym:				
kobiety	61 699	48,8	16 522	48,9
mężczyźni	64 839	51,2	17 286	51,1
zamieszkali na wsi	69 086	54,6	20 499	60,6
pozostający bez pracy powyżej 12 miesięcy	70 007	55,3	15 110	44,7

Wśród bezrobotnej młodzieży przeważają osoby zamieszkałe na wsi (60,6%), więcej też jest zarejestrowanych mężczyzn (51,1%) niż kobiet (48,9%).

Jednocześnie 15.110 osób w wieku 15-24 lata pozostaje bez pracy powyżej 12 miesięcy. Udział długotrwale bezrobotnych w tej grupie wiekowej jest najniższy, ale i tak osiągnął poziom 44,7% (przy średniej wojewódzkiej 55,3%).

Bezrobotni według wieku w 2002 i 2003 roku

stan na koniec roku

Kategorie wiekowe	Liczba bezrobotnych					Wzrost / spadek	
	2002 rok	udział %	2003 rok	udział %	udział długotrwale bezrobotnych	w liczbach bezwzględnych	w %
15 - 24	37 062	28,2	33 808	26,7	44,7	-3 254	-8,8
25 - 34	37 947	28,9	36 978	29,2	53,9	-969	-2,6
35 - 44	29 101	22,2	27 397	21,7	61,6	-1 704	-5,9
45 - 54	24 191	18,4	24 723	19,5	62,9	532	2,2
55 - 59	2 554	2,0	3 161	2,5	69,1	607	23,8
60 - 64 lata	411	0,3	471	0,4	75,4	60	14,6
Ogółem	131 266	100,0	126 538	100,0	55,3	-4 728	-3,6

Powyższe dane wskazują na zmniejszający się poziom bezrobocia młodzieży i wzrost liczby bezrobotnych osób w starszych grupach wiekowych.

Według GUS wskaźnik zatrudnienia w grupie osób w wieku 18-24 lata w IV kwartale 2003r. wyniósł 28,3% i był wyższy o 6,8 punktu procentowego w porównaniu do I kwartału 2003r. Nadal jednak sytuacja osób młodych na rynku pracy pozostaje trudna.

W końcu 2003 roku najwięcej bezrobotnych w wieku 15-24 lata zarejestrowanych było w powiecie kieleckim - 6.119 osób, Kielcach - 4.115 oraz powiecie ostrowieckim - 3.175, najmniej natomiast w powiatach: kazimierskim - 906 osób, pińczowskim - 1.031 i buskim - 1.657.

Jednocześnie najwyższy udział osób młodych w ogólnej liczbie bezrobotnych odnotowano w powiecie kazimierskim (39,6%) i buskim (36,9%), najniższy - w starachowickim (20,6%) oraz skarżyskim (20,9%).

Poziom bezrobocie młodzieży w poszczególnych powiatach województwa obrazuje poniższa tabela.

Bezrobocie młodzieży w powiatach

stan na koniec grudnia 2003 roku

Wyszczególnienie	Bezrobotni ogółem	w tym:			
		bezrobotni w wieku 15 - 24 lata	udział % bezrobotnych w wieku 15 - 24 lata	bezrobotni absolwenci	udział % bezrobotnych absolwentów
Województwo	126 538	33 808	26,7	6 174	4,9
Powiaty					
Buski	4 488	1 657	36,9	292	6,5
Jędrzejowski	6 962	2 336	33,6	438	6,3
Kazimierski	2 290	906	39,6	131	5,7
Kielecki	21 574	6 119	28,4	789	3,7
m. Kielce	16 566	4 115	24,8	1 287	7,8
Konecki	12 553	2 849	22,7	384	3,1
Opatowski	5 500	1 773	32,2	290	5,3
Ostrowiecki	14 075	3 175	22,6	639	4,5
Pińczowski	3 167	1 031	32,6	208	6,6
Sandomierski	6 772	2 047	30,2	308	4,5
Skarżyski	10 394	2 176	20,9	380	3,7
Starachowicki	10 455	2 158	20,6	432	4,1
Staszowski	6 089	1 808	29,7	300	4,9
Włoszczowski	5 653	1 658	29,3	296	5,2

„Napływ” i „odpływ” bezrobotnej młodzieży w 2003 roku

W 2003 roku zarejestrowano **36.910 bezrobotnych w wieku 18-24 lata**. Wśród nowo rejestrujących się bezrobotnych w województwie młodzież stanowiła **38,7%** napływu do bezrobocia. W porównaniu do 2002 roku liczba rejestrujących się z omawianej kategorii wiekowej zmniejszyła się o 1.449 osób, tj. o 3,8%.

Wśród bezrobotnej młodzieży:

- **14.133 osoby (tj. 38,3%)** rejestrowały się po raz pierwszy,
- **22.777 osób (tj. 61,7%)** to młodzi powracający do rejestrów bezrobocia po raz drugi i kolejny.

W grupie rejestrujących się przeważali mężczyźni (20.470 osób, tj. 55,5%), a udział osób zamieszkałych na wsi wynosił 53,7%.

Prawo do zasiłku posiadało 5.598 bezrobotnych, tj. 15,2% rejestrującej się młodzieży. W ogólnej liczbie bezrobotnych rejestrujących się z prawem do zasiłku w 2003 roku osoby młode stanowiły 19,3%.

Z ewidencji bezrobotnych **wyrejestrowano w tym okresie 40.162 osoby w wieku 18-24 lata** (o 146 osób mniej niż w 2002r.). Wśród bezrobotnych wyłączonych z ewidencji udział osób młodych wynosił 40,1%.

Przyczynami wyłączeń było:

- **podjęcie pracy przez 13.499 osób**, co stanowiło **33,6%** ogółu

wyłączonych, z tego:

- praca niesubsydiowana - 10.720 osób, tj. 26,7%,
- praca subsydiowana - 2.779 osób, tj. 6,9%,

w tym:

- zatrudnieni w ramach prac interwencyjnych - 1.242 osoby,
- zatrudnieni przy robotach publicznych - 971;

- rozpoczęcie szkolenia lub stażu - 7.854 osoby, tj. 19,5%,
- niepotwierdzenie gotowości do pracy - 10.788; tj. 26,9%,
- dobrowolna rezygnacja ze statusu bezrobotnego - 1.353; tj. 3,4%,
- podjęcie nauki - 497; tj. 1,2%,
- inne przyczyny - 6.171; tj. 15,4%.

Podstawowymi przyczynami wyłączenia bezrobotnej młodzieży z ewidencji urzędów pracy było podjęcie pracy (33,6%) i niepotwierdzenie gotowości do pracy (26,9%).

**Podjęcia pracy subsydiowanej i niesubsydiowanej
przez młodzież w wieku 18 - 24 lata w 2002 i 2003 roku**

Podjęcia pracy	2002 rok	2003 rok	Wzrost / spadek
Praca subsydiowana	1 825 <i>(12,3%)</i>	2 779 <i>(20,6%)</i>	954 <i>(8,3 pkt.)</i>
z tego:			
prace interwencyjne	826	1 242	416
roboty publiczne	400	971	571
udzielone pożyczki	36	80	44
inne	563	486	-77
Praca niesubsydiowana	13 051 <i>(87,7%)</i>	10 720 <i>(79,4%)</i>	-2 331 <i>(-8,3 pkt.)</i>
Ogółem	14 876 <i>(100,0%)</i>	13 499 <i>(100,0%)</i>	-1 377

Młodzi podejmują głównie **prace niesubsydiowane - 10.720 osób, tj. 79,4%** ogółu podjęć pracy przez analizowaną subpopulację. W porównaniu z 2002 rokiem oznacza to spadek podjęć pracy niesubsydiowanej o ponad 2 tys. osób.

W ramach subsydiowanych miejsc pracy zatrudniono **2.779 osób**, tj. **20,6%** i jest to wzrost o 954 osoby. Więcej osób młodych zatrudniono w ramach robót publicznych (o 571), prac interwencyjnych (o 416) oraz miejsc pracy utworzonych w ramach udzielonych pożyczek (o 44).

Należy podkreślić, iż młodzież stanowi znaczny udział wśród aktywizowanych w ramach szkoleń lub staży w województwie (70,3%).

W 2003 roku w szkoleniach i stażach pracy uczestniczyły 7.854 osoby młode, tj. o ponad 3 tys. więcej niż w 2002 roku.

3.3. PORADNICTWO I INFORMACJA ZAWODOWA

Bezrobotna młodzież korzystająca z usług poradnictwa zawodowego i informacji zawodowej w 2003 roku

Wyszczególnienie	Bezrobotna młodzież w wieku do 25 lat			
	2002 rok		2003 rok	
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety
Osoby, które skorzystały z usług				
• poradnictwa zawodowego	4 717	2 795	4 788	2 727
w tym:				
- poradnictwa indywidualnego	849	487	485	213
- poradnictwa grupowego	3 766	2 180	4 303	2 514
• informacji zawodowej	1 465	851	2 350	1 410

W 2003 roku z usług poradnictwa zawodowego skorzystało **4,8 tys. osób bezrobotnych w wieku do 25 lat** i jest to poziom zbliżony do 2002 roku. Bezrobotna młodzież korzystająca z usług poradnictwa stanowiła 57,2% bezrobotnych, którzy skorzystali z tych usług w 2003 roku.

Porad indywidualnych udzielono 485 osobom, a w spotkaniach grupowych uczestniczyły 4.303 osoby. W porównaniu do 2002r. liczba osób korzystająca z poradnictwa indywidualnego nie zmieniła się, natomiast wzrost odnotowano wśród osób objętych poradnictwem grupowym (o 537).

W analizowanym okresie z informacji zawodowej skorzystało 2.350 osób w wieku do 25 lat, tj. o 885 osób więcej niż w 2002 roku.

Podstawowym powodem korzystania osób młodych z usług poradnictwa zawodowego było uzyskanie zatrudnienia. Zainteresowani podjęciem pracy stanowili 66,9% ogółu bezrobotnej młodzieży korzystającej z usług poradnictwa zawodowego.

W 2003 roku w wyniku poradnictwa zawodowego pracę podjęło 415 osób w wieku do 25 lat, a 209 osób skierowano na szkolenia zawodowe.

W zajęciach klubów pracy uczestniczyło 2.181 osób w wieku do 25 lat, tj. 57,3% wszystkich bezrobotnych uczestników.

Najwięcej osób młodych uczestniczących w zajęciach klubów pracy posiadało wykształcenie policealne i średnie zawodowe - 854 (39,2%) oraz wyższe - 494 (22,6%), stażu pracy nie posiadało 1.901 osób (87,2%), a 1.771 oczekiwało na pracę do 6 miesięcy (81,2%), natomiast 269 osób to długotrwale bezrobotni (12,3%).

W wyniku uczestnictwa w zajęciach klubów pracy 188 osób podjęło pracę, a 176 rozpoczęło szkolenia.

IV. WPŁYW ZMIAN W STRUKTURZE KSZTAŁCENIA NA STRUKTURĘ WYKSZTAŁCENIA BEZROBOTNYCH

4.1. ZMIANY W STRUKTURZE WYKSZTAŁCENIA ZAREJESTROWANYCH BEZROBOTNYCH

W kraju na przestrzeni ostatnich pięciu lat wystąpiły znaczne zmiany w poziomie bezrobocia rejestrowanego. Bezrobocie ogółem wzrosło o 35,1% w porównaniu do 1999r. i o 73,4% w odniesieniu do 1998 roku, natomiast bezrobocie osób z wyższym wykształceniem zwiększyło się trzykrotnie - z 47,7 tys. osób w 1999r. do 140,2 tys. osób w 2003 roku. Poziom bezrobocia osób z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym oraz zasadniczym jest ciągle wysoki, ale tempo wzrostu bezrobocia osób z wykształceniem średnim zawodowym jest wyższe (39,5%), a z zasadniczym zawodowym niższe (25,5%) niż bezrobocia ogółem. Wzrost bezrobocia wśród osób o tych poziomach wykształcenia jest jednak wielokrotnie niższy niż bezrobocia osób z wyższym wykształceniem.

Podobne tendencje, ale z mniejszym nasileniem, wystąpiły w województwie świętokrzyskim. Liczba bezrobotnych w 2003r. zwiększyła się o 17,7% w porównaniu do 1999 roku i o 49,2% w odniesieniu do 1998 roku.

Bezrobocie osób z wyższym wykształceniem zwiększyło się trzykrotnie, z policealnym i średnim zawodowym o 24,3%, a z zasadniczym zawodowym o 10,9%.

Na koniec grudnia 2003 roku liczba zarejestrowanych bezrobotnych absolwentów szkół wyższych była wyższa o 135,1% (w kraju o 180,3%), a liceów ogólnokształcących o 22,6% (w kraju o 34%) w porównaniu do 1999r. Natomiast niższa o 18,6% (w kraju o 2,6%) była liczba absolwentów szkół policealnych i średnich zawodowych oraz zasadniczych szkół zawodowych - o 40,1% (w kraju o 34,4%).

Pomimo, że liczba zarejestrowanych absolwentów na koniec 1999r. (6.142 osoby) i 2003r. (6.174 osoby) pozostawała na zbliżonym poziomie, zmniejszył się ich udział z 5,7% do 4,9% w ogólnej liczbie bezrobotnych.

Nastąpiły zasadnicze zmiany w strukturze zarejestrowanych absolwentów w latach 1999-2003. Zwiększył się udział absolwentów szkół wyższych z 13,2% (w 1999r.) do 30,9% (2003r.) i liceów ogólnokształcących z 11,9% do 14,5%, natomiast zmniejszył się udział ze szkół policealnych i średnich zawodowych z 40,2% do 32,5% i z zasadniczych zawodowych z 33,6% do 20%.

Liczba bezrobotnych absolwentów rejestrujących się w 2003 roku była o 10,6% wyższa niż w 1999r., a zmiany w dynamice były zróżnicowane w zależności od poziomu wykształcenia. W 2003 roku populacja zarejestrowanych bezrobotnych absolwentów szkół wyższych była trzykrotnie wyższa niż w 1999r., a z wykształceniem średnim ogólnokształcącym o 16,6%. Zmniejszyła się natomiast liczba absolwentów ze szkół zasadniczych zawodowych o 38,3% oraz policealnych i średnich zawodowych o 18,4%.³

4.2. ZMIANY W STRUKTURZE KSZTAŁCENIA

O zmianach, jakie wystąpiły w strukturze wykształcenia zarejestrowanych bezrobotnych na przestrzeni analizowanego okresu zadecydowały m.in. procesy w systemie edukacyjnym. Znacznie zwiększyła się w kraju, podobnie jak i w województwie, liczba wyższych uczelni, głównie niepublicznych szkół wyższych. Wzrosła liczba studentów wyższych uczelni.

W okresie 1990-2001 w skali kraju zanotowano czterokrotny wzrost liczby studentów. Polska znalazła się na czwartym miejscu w Europie pod względem liczby studentów na tysiąc mieszkańców. Większość przyrostu miało miejsce na studiach wieczorowych - 68%, a o 32% wzrosła liczba osób kształcących się na studiach dziennych.

Świadczy to o znacznej potrzebie zdobywania wiedzy nie tylko przez ludzi młodych, ale i osoby już pracujące. Współczynnik skolaryzacji brutto na poziomie szkoły wyższej zwiększył się z 13% w 1990r. do 41% w 2001r. Był on ponad dwukrotnie wyższy w porównaniu z krajami o podobnym poziomie rozwoju.

Zwiększyła się ilość szkół ogólnokształcących, a liczba uczniów podwoiła się. Zmniejszyła się natomiast o przeszło 30% liczba uczniów zasadniczych szkół zawodowych.

Cele strategiczne reformy edukacji zakładają, że w związku z podnoszeniem wykształcenia społeczeństwa do pożądanego poziomu, wykształcenie średnie potwierdzone egzaminem maturalnym powinno zdobyć w najbliższych latach około 80% młodych osób, pozostałe 20% młodzieży ukończy natomiast szkoły zawodowe. Nastąpi dynamiczny wzrost liczby studentów na wyższych uczelniach. Po pełnym wdrożeniu nowej struktury szkolnej 70-80% absolwentów szkół średnich będzie miało możliwość podjęcia studiów wyższych. Ewentualne niedobory wykwalifikowanych robotników i rzemieślników powinny być uzupełnione na kursach zawodowych lub w pomaturalnych szkołach zawodowych. Założono marginalizację kształcenia zawodowego. Nastąpiła likwidacja wielu szkół zawodowych ze względu na potrzeby gospodarki i podnoszenia konkurencyjności w warunkach integracji.

Reforma edukacji oparta na założeniach 80:20 różni się od struktur kształcenia w krajach najbardziej gospodarczo rozwiniętych współczesnej Europy (Niemcy, Austria, Holandia, Szwajcaria, Włochy, Belgia), w których udział kształcenia ogólnego waha się w granicach od 23% do 32%, a zawodowego od 68% do 77%. W Polsce w roku szkolnym 2002/2003 powyższy udział wynosił 61:39.

³ Obliczenia własne na podstawie *Informacji o stanie i strukturze bezrobocia w grudniu 2003*, MGPIPS -Departament Rynku Pracy, Warszawa, styczeń 2004 oraz sprawozdawczości o rynku pracy dla województwa świętokrzyskiego.

Optymalizacja struktur kształcenia zmierza do realizacji 3 różnych celów:

- Zaspokojenia aspiracji edukacyjnych młodzieży, głównie w celu uzyskania wyższego wykształcenia, wówczas należy rozwijać przede wszystkim średnie szkolnictwo ogólnokształcące, które umożliwi większości młodzieży zdobycie matury i rozpoczęcie studiów.

Cel ten jednak nie uwzględnia aktualnych potrzeb gospodarki i struktury popytu na pracę, co może prowadzić do bezrobocia osób z wyższym wykształceniem.

- Kryterium kosztów kształcenia, co oznacza, że mogą być rozwijane różne formy kształcenia ogólnego, a nie zawodowego.

Kształcenie zawodowe wymaga znacznie wyższych kosztów. Rozwój edukacji w warunkach decentralizacji na szczeblu powiatów jest coraz częściej uzależniony od tego kryterium. Może więc nie uwzględniać aktualnego i perspektywicznego popytu na pracę na lokalnych rynkach pracy.

- Kryterium bieżących i perspektywicznych potrzeb gospodarki, struktury przewidywanego popytu na pracę. Kryterium może nie być zgodne z aspiracjami młodzieży i dążeniami ich rodziców oraz hierarchią uznawanych wartości.

W okresie globalizacji gospodarki światowej i integracji z Unią Europejską istotnego znaczenia nabiera konkurencyjność przedsiębiorstw i produktywność pracy, o której decydują m.in. kwalifikacje i umiejętności. Produktywność w Polsce jest prawie trzykrotnie niższa niż średnio w krajach Unii Europejskiej. Zmniejszenie tych dysproporcji wymaga szybszego wzrostu gospodarczego i poprawy kwalifikacji kadr.

W racjonalnie zorganizowanym społeczeństwie, w warunkach nowoczesnej techniki zawsze istnieje określona liczba miejsc pracy o zróżnicowanych wymaganiach pod względem wykształcenia i kwalifikacji. Przedsiębiorstwa muszą zatrudnić określoną liczbę pracowników z wyższym wykształceniem, ale do prowadzenia działalności niezbędni są także technicy, rzemieślnicy i robotnicy wykwalifikowani, pracownicy szczebla średniego, którzy nie muszą legitymować się dyplomem wyższej uczelni, lecz powinni być dobrze przygotowani przez szkoły zawodowe do powierzonej im pracy.

W kraju występuje wiele zawodowo-terytorialnych rynków pracy, na których jest różne zapotrzebowanie na poszczególne zawody (kwalifikacje zawodowe). Problem kształcenia zawodowego należy w związku z tym rozwiązywać globalnie w skali kraju, a także lokalnie w skali województwa, a zwłaszcza powiatu. Do najważniejszych działań należeć będzie analiza aktualnego i przyszłościowego popytu na pracowników o różnych poziomach wykształcenia.⁴

4.3. OCZEKIWANIA PRACODAWCÓW

O możliwości odnalezienia się na złożonym rynku pracy w coraz większym stopniu decyduje obecnie doświadczenie zawodowe, a nie tylko dyplom. Według opinii pracodawców znaczna część absolwentów szkół wszystkich typów jest niedostatecznie przygotowana do podjęcia pracy zawodowej. Pracodawcy w przeważającej większości przypadków poszukują wykwalifikowanych pracowników i nie są zainteresowani ponoszeniem kosztów szkoleń już w pierwszym etapie pracy. Uważają, że absolwenci szkół zawodowych wykazują małą mobilność i elastyczność zawodową, a absolwentom szkół ogólnokształcących brak nawet podstawowego przygotowania zawodowego.

⁴ Mieczysław Kabaj, *Optymalizacja struktur kształcenia zawodowego i popytu na pracę*, [w:] *Optymalizacja kształcenia zawodowego z punktu widzenia potrzeb rynku pracy*, (red.) Urszula Jeruszka, Instytut Pracy i Spraw Socjalnych, Warszawa 2002

Pracodawcy coraz wyraźniej określają swoje oczekiwania względem umiejętności i predyspozycji, jakie powinien spełniać kandydat do zatrudnienia. Oczekują, aby potrafił wykonywać zadania zawodowe zgodnie ze standardami obowiązującymi na stanowiskach pracy i obdarzony był m.in. takimi cechami osobowości, jak: innowacyjność, operatywność, elastyczność oraz zdolność do samodzielnego działania.

Pracodawcy uważają, że w dziedzinie programowej szkół powinny być wyeksponowane zagadnienia związane z ekonomiką i organizacją produkcji oraz umiejętności o charakterze ogólnym jak: samokształcenie, rozwiązywanie problemów, łączenie teorii z praktyką, umiejętność pracy w zespole.

Zdaniem pracodawców zmiany w dziedzinie kształcenia zawodowego leżą w gestii administracji centralnej i władz samorządowych.

Oczekiwania dotyczą:

- traktowania wydatków na podnoszenie kwalifikacji pracowników jako inwestycji w przyszłość kraju, regionu;
- stworzenia systemu prawno-organizacyjnego i finansowego wspierającego kształcenie ustawiczne;
- opracowania i wdrożenia standardów kwalifikacji zawodowych, a następnie standardów wymagań egzaminacyjnych na każdym poziomie kształcenia.⁵

⁵ Stefan M. Kwiatkowski, *System edukacji zawodowej w kontekście rynku pracy i procesów integracyjnych w Europie*, [w:] *Optymalizacja kształcenia zawodowego z punktu widzenia potrzeb rynku pracy*, (red.) Urszula Jeruszka, Instytut Pracy i Spraw Socjalnych, Warszawa 2002

V. BEZROBOCIE ABSOLWENTÓW

5.1. POZIOM I STRUKTURA BEZROBOCIA

Absolwenci stanowią grupę szczególnie zagrożoną negatywnymi konsekwencjami bezrobocia. Czynnikiem, który powoduje największe trudności w ich wejściu na rynek pracy jest brak doświadczenia zawodowego oraz umiejętności sprawnego poruszania się po rynku pracy, właściwej innym kategoriom bezrobotnych, uprzednio pracujących.

Przedłużający się stan bierności zawodowej powoduje brak możliwości praktycznego wykorzystania zdobytej w toku edukacji wiedzy teoretycznej, która w wyniku dużego tempa postępu technicznego i rozwoju cywilizacyjnego ulega szybkiej dezaktualizacji.

W końcu 2003r. **status absolwenta posiadało 6.174 bezrobotnych**, tj. **4,9%** ogółu zarejestrowanych w województwie. W porównaniu do 2002r. liczba absolwentów zmniejszyła się o 1.625 osób, tj. o 20,8%.

Tempo spadku liczby bezrobotnych absolwentów w 2003r. było znacznie wyższe niż w 2002r., wówczas wynosiło ono 2,6%.

Pod względem spadku liczby bezrobotnych absolwentów świętokrzyskie uplasowało się na 1 miejscu w kraju (w 10-ciu województwach nastąpiło zmniejszenie, a w 6-ciu zwiększenie omawianej populacji).⁶

Najwięcej absolwentów zarejestrowanych na koniec 2003r. posiadało wykształcenie policealne i średnie zawodowe (32,5%) oraz wyższe (30,9%), łącznie ich udział wyniósł 63,4%. Znaczny udział stanowili absolwenci zasadniczych szkół zawodowych (20%). Najmniej było absolwentów liceów ogólnokształcących (14,5%) oraz pozostałych szkół (2,1%).

Najwyższy spadek poziomu bezrobocia w porównaniu do grudnia 2002r. dotyczył absolwentów szkół policealnych i średnich zawodowych (o 1.294 osoby).

⁶ Źródło: *Bezrobocie w Polsce w 2003 roku*, Ministerstwo Gospodarki i Pracy, Warszawa, maj 2004

Zmniejszyła się liczba absolwentów szkół wyższych (o 219) i zasadniczych zawodowych (o 161). Nieznacznie natomiast zwiększyła się liczba osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym (o 26).

Należy podkreślić, iż na przestrzeni lat 1996 - 2002 liczba absolwentów z wyższym wykształceniem systematycznie zwiększała się. Pomimo spadku liczby absolwentów z wyższym wykształceniem w 2003 roku, ich udział w ogólnej liczbie zarejestrowanych absolwentów systematycznie zwiększał się, osiągając na koniec 2003r. najwyższy wskaźnik (30,9%).

Bezrobotni absolwenci z wyższym wykształceniem w latach 1995 - 2003

stan na koniec roku

Rok	Liczba bezrobotnych absolwentów	w tym z wyższym wykształceniem	udział %
1995	8.793	430	4,9
1996	3.447	211	6,1
1997	3.112	246	7,9
1998	3.735	345	9,2
1999	6.142	811	13,2
2000	7.153	1.154	16,1
2001	8.008	1.642	20,5
2002	7.799	2.126	27,3
2003	6.174	1.907	30,9

Dynamiczny w ostatnich latach wzrost liczby absolwentów legitymujących się dyplomami wyższych uczelni wpłynął na wzrost bezrobocia w tej grupie. Należy jednak podkreślić, że młodzi ludzie podejmują dalszą naukę nie tylko dla uzyskania wykształcenia, ale i z konieczności podnoszenia kwalifikacji w celu zwiększenia szans na podjęcie zatrudnienia.

Coraz wyższe wymagania pracodawców stawiane kandydatom na pracowników powodują, iż najtrudniejszą sytuację na rynku pracy mają absolwenci legitymujący się najniższym poziomem wykształcenia oraz bez zawodu.

Na koniec 2003 roku 1.628 absolwentów nie posiadało zawodu, tj. 26,4% ogółu zarejestrowanych absolwentów. Grupa bez zawodu dotyczy przede wszystkim osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz osób posiadających wykształcenie średnie ogólnokształcące.

Z analizy poziomu bezrobocia wśród absolwentów na przestrzeni 2003r. wynika, iż w większości powiatów województwa odnotowano zmniejszenie się omawianej populacji. Największy spadek dotyczył powiatu kieleckiego (o 438) i m. Kielce (o 211). Ponadto zmniejszenie poziomu bezrobocia miało miejsce w powiatach: starachowickim (o 184), staszowskim (o 153), sandomierskim (o 126) i buskim (o 106).

Natomiast najwyższą dynamikę spadku liczby bezrobotnych absolwentów odnotowano w powiatach:

- kieleckim o 35,7%,
- staszowskim o 33,8%,
- starachowickim o 29,9%,
- sandomierskim o 29,0%.

Na koniec 2003r. najwięcej bezrobotnych absolwentów pozostawało zarejestrowanych w Kielcach (1.287 osób) oraz powiatach: kieleckim (789), ostrowieckim (639), jędrzejowskim (438) i starachowickim (432).

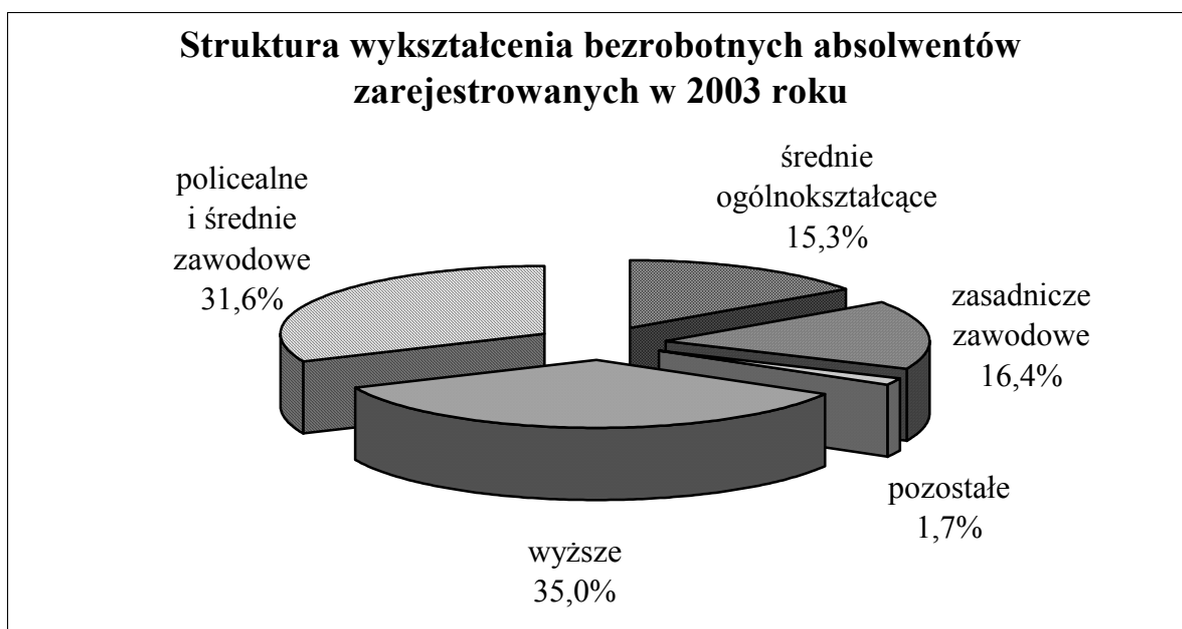
„Napływ” i „odpływ” bezrobotnych absolwentów w 2003 roku

Na przestrzeni 2003 roku zarejestrowano 19.026 absolwentów, tj. 19,9% nowo rejestrujących się bezrobotnych w województwie. „Napływ” absolwentów był nieznacznie wyższy niż w 2002 roku (o 441 osób).

Po raz pierwszy zarejestrowało się 11.193 absolwentów (tj. 58,8% wszystkich absolwentów), natomiast po raz kolejny do urzędów pracy trafiły 7.833 osoby (41,2%).

Zarejestrowani absolwenci ukończyli szkoły:

- wyższe	6.655;
- policealne i średnie zawodowe	6.019;
- licea ogólnokształcące	2.903;
- zasadnicze zawodowe	3.123;
- pozostałe	326 osób.



Rejestrujący się absolwenci posiadali najczęściej wykształcenie wyższe lub policealne i średnie zawodowe, stanowiąc łącznie 66,6% ogółu tej populacji.

W porównaniu do 2002 roku zarejestrowano więcej absolwentów szkół: wyższych (o 1.517), liceów ogólnokształcących (o 529), mniej z policealnych i średnich zawodowych (o 1.621), zasadniczych zawodowych (o 48).

Z rankingu zawodów bezrobotnych absolwentów rejestrujących się w 2003 roku wynika, iż spośród 15.170 osób z określonym zawodem najbardziej liczną grupą byli bezrobotni:

▪ technicy mechanicy	1.094;
▪ ekonomiści	1.016;
▪ specjaliści ds. ekonomicznych i zarządzania	750;
▪ sprzedawcy i demonstratorzy	706;
▪ technicy budownictwa, ochrony środowiska i pokrewni	523;
▪ mechanicy pojazdów samochodowych	509;
▪ nauczyciele gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych	498;
▪ kucharze	473;
▪ piekarze, cukiernicy i pokrewni	451;
▪ planiści produkcyjni	412;
▪ pracownicy ds. finansowych i handlowych	407 osób.

Absolwenci z powyższymi zawodami stanowili 36% wszystkich absolwentów rejestrujących się w 2003r. w urzędach pracy województwa.

W analizowanym okresie zgłoszono **8.599 ofert pracy dla absolwentów**, tj. **prawie dwukrotnie więcej** niż w 2002r. Większość tych ofert (99%) stanowiły miejsca pracy subsydiowanej ze środków Funduszu Pracy.

W 2003 roku z **ewidencji bezrobotnych wyłączono 20.651 absolwentów**, tj. o 1.857 osób więcej niż w 2002 roku.

Przyczynami wyłączenia z ewidencji było:

- podjęcie stażu 8.192 osoby, tj. 39,7% (23,1% w 2002r.),
- podjęcie pracy 3.319 osób, tj. 16,1% (23,2%),
- uczestnictwo w szkoleniach 255 osób, tj. 1,2% (2,8%).

Natomiast z powodu utraty statusu i innych przyczyn wyrejestrowano 8.885 absolwentów, tj. 43% (50,9% w 2002r.).

W 2003 roku na staż skierowano o 3 851 osób więcej niż w 2002 roku, a ich udział wśród wyrejestrowanych wzrósł o 16,6 punktu procentowego. **Zmniejszyła się** natomiast o 1.032 osoby liczba podejmujących pracę, o 683 wyłączonych z tytułu utraty statusu oraz o 279 skierowanych na szkolenia.

W strukturze odpływu absolwentów z bezrobocia udział podejmujących pracę jest znacznie niższy w porównaniu do struktury odpływu bezrobotnych ogółem, gdzie podjęcia pracy stanowią prawie 50%.

Wśród absolwentów podejmujących pracę największy udział stanowili absolwenci szkół wyższych (41%) oraz policealnych i średnich zawodowych (32,9%), łącznie 73,9%.

5.2. AKTYWIZACJA ABSOLWENTÓW W RAMACH PROGRAMU „PIERWSZA PRACA - ŚWIĘTOKRZYSKA SZANSA”

Podstawowym celem Programu jest niedopuszczenie do tego, aby absolwenci szkół ponadgimnazjalnych pozostawali bez pracy w wyniku braku doświadczenia zawodowego. W procesie aktywizacji absolwentów ważnym zadaniem jest skrócenie czasu między ukończeniem nauki, a podjęciem pierwszego zatrudnienia. Dotychczasowa realizacja Programu „Pierwsza Praca - Świętokrzyska Szansa” potwierdza zasadność kontynuowania działań urzędów pracy zmierzających do zapobiegania i przeciwdziałania bezrobociu wśród tej grupy.

Mając na uwadze potrzeby osób młodych, mających trudności w zdobyciu zatrudnienia, a nie posiadających już statusu absolwenta, podjęta została decyzja o rozszerzeniu w roku 2003 kręgu beneficjentów Programu o osoby długotrwale bezrobotne, dotychczas niepracujące w wieku 18-24 lata.

W 2003r. w ramach Programu „Pierwsza Praca - Świętokrzyska Szansa” aktywnymi programami rynku pracy objęto 10.446 osób, w tym 9.464 absolwentów (łącznie z działaniami aktywizującymi absolwentów w ramach Programu Aktywizacji Obszarów Wiejskich).

Zaktywizowani absolwenci stanowili 49,7% wszystkich absolwentów zarejestrowanych w tym okresie. Osiągnięty w województwie wskaźnik był najwyższy w kraju.⁷

1. W ramach Programu „Pierwsza Praca - Świętokrzyska Szansa”

Powiatowe Urzędy Pracy w 2003 roku skierowały:

- na staże absolwenckie - 8.225,
- do prac w ramach refundacji wynagrodzeń - 512,
- na szkolenia - 178,
- do prac interwencyjnych - 85,
- do robót publicznych - 42,
- do prac społecznie użytecznych - 10.

Ponadto udzielono pożyczki:

- na rozpoczęcie działalności gospodarczej - 10,
- pracodawcom
na tworzenie dodatkowych miejsc pracy - 9,
- oraz dokonano zwrotu kosztów dojazdu do pracy - 246 absolwentom.

Z powyższych form aktywizacji zawodowej wymagających zaangażowania środków z Funduszu Pracy skorzystało **ogółem 9.071 absolwentów**, a 246 absolwentom dodatkowo zwrócono koszty dojazdu do pracy.

Ponadto na mocy Ustawy o ułatwieniu zatrudnienia absolwentom szkół, zwolniono z opłacania składek na ubezpieczenie rentowe i wypadkowe absolwenta podejmującego działalność gospodarczą oraz pracodawcę zatrudniającego absolwenta.

Podobnie jak w 2002r., wśród zastosowanych wobec absolwentów aktywnych programów rynku pracy, trzy formy, tj. staże absolwenckie, refundacje z tytułu zatrudnienia absolwentów oraz szkolenia były w zdecydowanej przewadze w stosunku do form pozostałych.

⁷ Źródło: *Informacja o realizacji Programu Aktywizacji Zawodowej Absolwentów „Pierwsza Praca” w 2003 roku*, MGPIPS - Departament Rynku Pracy, Warszawa, kwiecień 2004

W 2003 roku najwięcej absolwentów podjęło staż - 8.225 osób, tj. 90,6% ogółu aktywizowanych. Jest to forma ciesząca się największym zainteresowaniem ze strony pracodawców. Absolwentom daje możliwość wykorzystania wiedzy i umiejętności oraz zdobycia pierwszego doświadczenia zawodowego.

Odnotowano małe zainteresowanie absolwentów **podejmowaniem własnej działalności gospodarczej**. Udzielono tylko 10 pożyczek, w tym 5 na prowadzenie działalności handlowej. Osoby młode mają trudności przy zakładaniu własnej firmy z powodu ograniczonych środków finansowych i możliwości zabezpieczenia pożyczki.

Refundacje wynagrodzeń to forma, którą objęto 5,6% ogółu zaktywizowanych. Pracodawcy, z którymi zawierano umowy to w większości właściciele małych zakładów produkcyjnych i usługowych z sektora prywatnego.

Szkolenia zawodowe dotyczyły 2% ogółu zaktywizowanych. Spośród 178 absolwentów skierowanych na szkolenia najwięcej osób ukończyło kursy kierunkowe w następujących obszarach szkolenia: handel - 40 osób, kierowcy - 27 osób, obsługa komputera - 25 osób, obsługa finansowo-księgowo - 15 osób, spawanie - 13 osób.

Efektywność zatrudnieniowa poszczególnych form przedstawiała się następująco:

- | | |
|--|--------|
| – refundacje z tytułu zatrudnienia absolwentów | 77,6%, |
| – prace interwencyjne | 72,5%, |
| – szkolenia | 34,4%, |
| – staże absolwenckie | 32,1%, |
| – roboty publiczne | 23,6%. |

2. Dodatkowo działaniami w zakresie informacji, poradnictwa zawodowego i pośrednictwa pracy - instrumentami nie angażującymi środków z Funduszu Pracy objęto 15.991 absolwentów.

Absolwenci mieli możliwość uzyskania pomocy ze strony doradców zawodowych, liderów klubów pracy i pośredników pracy w ramach:

- spotkań informacyjnych „Samodzielność w poszukiwaniu pierwszej pracy” 5.038,
- warsztatów poszukiwania pracy w ramach IPD 1.143,
- zajęć w klubach pracy 889,
- poradnictwa indywidualnego 423,
- poradnictwa grupowego 1.792,
- informacji zawodowej 2.928,
- pośrednictwa pracy 3.778 absolwentów.

Ponadto z inicjatywy Powiatowego Urzędu Pracy w Kielcach i Wojewódzkiego Urzędu Pracy 8 kwietnia 2003 roku zorganizowano Ogólnopolskie Targi Pracy. W targach uczestniczyło 108 pracodawców, którzy zgłosili 1.240 miejsc pracy, w tym oferty pracy dla absolwentów. Targi odwiedziło około 8.000 osób.

Natomiast 24 września 2003r. odbyła się Giełda Pracy dla Absolwentów z udziałem 66 pracodawców oferujących 500 miejsc pracy - głównie staże absolwenckie. Giełdę odwiedziło 1.500 młodych osób.

3. II edycja konkursu na tworzenie Gminnych Centrów Informacji i Akademickich Biur Karier

⇒ W ramach Programu Aktywizacji Zawodowej Absolwentów „Pierwsza Praca” Ministerstwo Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej w czerwcu 2003 roku ogłosiło **II edycję konkursu** na udzielanie grantów samorządom gminnym i organizacjom pozarządowym na tworzenie **Gminnych Centrów Informacji**.

W dniu 5 sierpnia 2003 roku zostało zawarte porozumienie pomiędzy Marszałkiem Województwa a Ministrem Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej, na mocy którego przeprowadzono konkurs na tworzenie Gminnych Centrów Informacji.

Celem konkursu jest wyrównywanie dysproporcji w dostępie do nowych technologii przekazu informacji i zapewnienie mieszkańcom mniejszych miejscowości oraz terenów wiejskich dostępu do wszechstronnej informacji zawodowej oraz usług teleinformatycznych.

Województwo świętokrzyskie na tworzenie **Gminnych Centrów Informacji** otrzymało kwotę **830 tys. zł.**

Środki przeznaczono na wyposażenie w podstawowy sprzęt komputerowy, na instalację łącza internetowego, sprzęt biurowy oraz na szkolenia i utworzenie komputerowej bazy informacji o rynku pracy, zawierającej m.in. oferty pracy z terenu gminy i powiatu.

W wyniku Konkursu w województwie utworzono 18 Gminnych Centrów Informacji, które zostały ukierunkowane na aktywizację ludzi młodych i społeczności lokalnych oraz ożywienie lokalnego rynku pracy poprzez zapewnienie łatwego dostępu do wykorzystania nowoczesnych technologii przekazu informacji. Zgodnie z założeniami centra dysponują szeroką bazą informacyjną na temat rynku pracy i edukacji. Informacje te udostępniane są w różnych formach - konwencjonalnych i nowoczesnych, w tym przez Internet.

↪ Ministerstwo Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej w **październiku 2003 roku ogłosiło II edycję konkursu** na udzielanie grantów na rozwój działalności Akademickich Biur Karier w ramach Programu Aktywizacji Zawodowej Absolwentów „Pierwsza Praca”.

Celem konkursu jest ułatwienie studentom i absolwentom szkół wyższych oraz uczniom ostatnich klas szkół ponadgimnazjalnych dostępu do innowacyjnych programów, zwiększających szanse na podjęcie i utrzymanie pracy.

Województwo na rozwój Akademickich Biur Karier otrzymało kwotę 30 tys. zł.

Do konkursu przystąpiły 3 uczelnie z województwa świętokrzyskiego:

- Wyższa Szkoła Handlowa im. B. Markowskiego w Kielcach,
- Wyższa Szkoła Ekonomii i Administracji im. prof. E. Lipińskiego w Kielcach,
- Wyższa Szkoła Humanistyczno-Przyrodnicza Studium Generale Sandomiriense w Sandomierzu.

Na wniosek Komisji oceniającej Dyrektor Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Kielcach **przyznał grant** w wysokości 30 tys. zł - **Wyższej Szkole Ekonomii i Administracji im. prof. E. Lipińskiego w Kielcach.**

4. Działania aktywizujące absolwentów podjęte w ramach Programu Aktywizacji Obszarów Wiejskich, Podkomponent B1 Przekwalifikowania / Reorientacja.

Z usług określonych w programie skorzystało 391 absolwentów, w tym:

- 226 absolwentów skierowano na szkolenia,
- 108 absolwentów zostało objętych usługami w zakresie pośrednictwa i poradnictwa zawodowego,
- 57 absolwentów skorzystało z doradztwa dla osób rozpoczynających działalność gospodarczą w ramach centrów wspierania przedsiębiorczości.

5. Program Aktywizacji Zawodowej Młodzieży „Świętokrzyska Szansa”

Celem strategicznym programu, opracowanego przez Wojewódzki Urząd Pracy, było zwiększenie szans młodzieży na zatrudnienie i uzyskanie pierwszego doświadczenia zawodowego. W ramach pozyskanych przez samorząd województwa dodatkowych środków w wysokości 4.473.000 zł na realizację programu, zaktywizowano ogółem 1.383 osoby:

- 699 osób odbyło staż absolwencki,
- 407 osób zatrudniono w ramach robót publicznych,
- 157 osób uzyskało zatrudnienie w ramach prac interwencyjnych,
- 67 osób wzięło udział w szkoleniach,
- 1 osobę zatrudniono w ramach refundacji wynagrodzeń absolwentów,
- udzielono 17 pożyczek dla bezrobotnych na uruchomienie działalności gospodarczej,
- utworzono 35 dodatkowych miejsc pracy poprzez pożyczki dla pracodawców.

6. Phare 2001

W Programie Phare 2001, w którym Wojewódzki Urząd Pracy pełni funkcję koordynatora regionalnego, duży nacisk położono na aktywizację zawodową bezrobotnej młodzieży. Ze względu na trudności, na jakie napotykają ludzie młodzi w poszukiwaniu zatrudnienia, są oni szczególną grupą beneficjentów usługi: „*Szkolenia bezrobotnych i zagrożonych bezrobociem*”. Aktywizacja młodych bezrobotnych w ramach Programu polega przede wszystkim na wyposażaniu ich w umiejętności ułatwiające im sprawne poruszanie się na rynku pracy, a przede wszystkim udzielanie informacji, porad zawodowych, nauce poszukiwania zatrudnienia oraz organizacji szkoleń zawodowych. Usługą tą objętych zostanie 800 absolwentów.

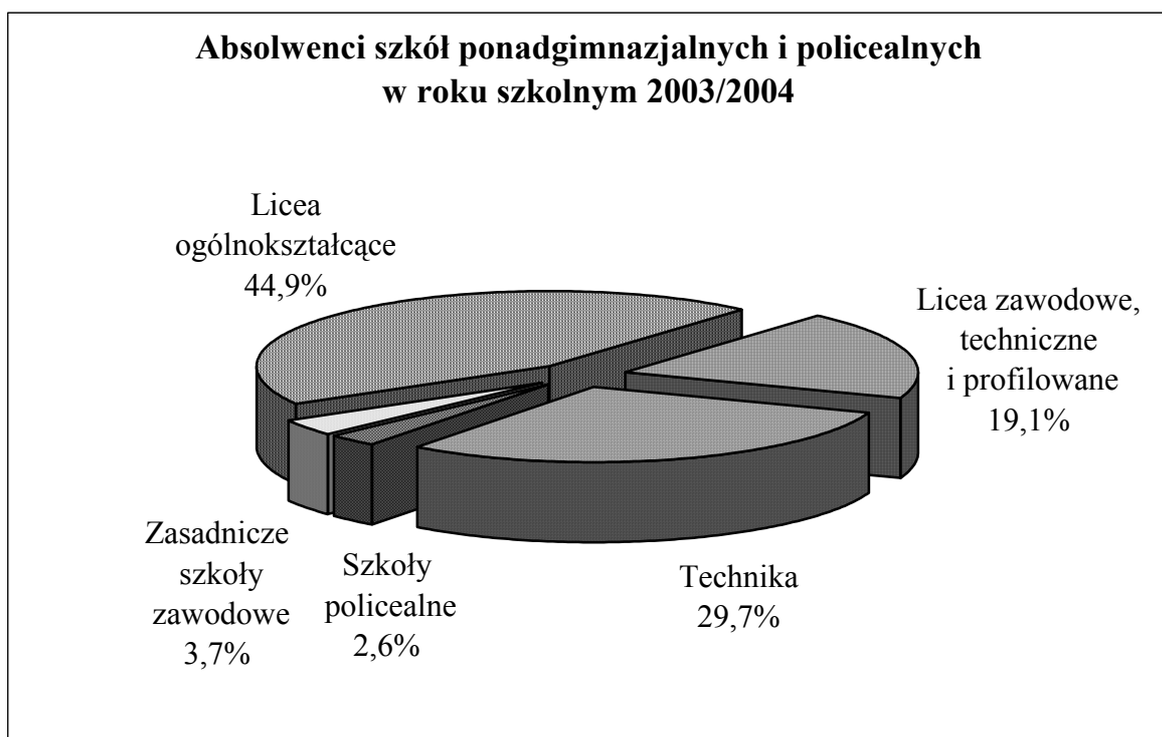
VI. ABSOLWENCI SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH I WYŻSZYCH W ROKU 2003/2004

6.1. ABSOLWENCI SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH I POLICEALNYCH

Z danych przekazanych przez starostwa powiatowe wynika, że w roku szkolnym 2003/2004 szkoły ponadgimnazjalne i policealne dla młodzieży w województwie świętokrzyskim ukończy 17,3 tys. absolwentów, w tym 9,4 tys. kobiet (tj. 54,4% ogółu absolwentów).

Przewiduje się, że 15 tys. absolwentów podejmie dalszą naukę, w większości na studiach wyższych (82,7% ogółu). Na studiach dziennych zamierza studiować 10 tys. osób, w systemie wieczorowym i zaocznym 4,2 tys. osób, natomiast 2,8 tys. osób planuje podjęcie pracy.

Strukturę absolwentów według ukończonych szkół przedstawia poniższy wykres:



W roku szkolnym 2003/2004 najwięcej absolwentów będzie posiadało **świadectwo ukończenia liceum ogólnokształcącego - 7,8 tys. osób (44,9% ogółu absolwentów)**, w tym 5 tys. kobiet (64,8%). Naukę na wyższych uczelniach będzie kontynuowało 7,3 tys. absolwentów, tj. 94,6% tej populacji, natomiast pracę podejmie tylko 429 osób.

Kolejną liczną grupą będą **absolwenci technikum - 5,1 tys. osób (29,7% ogółu)**, w tym 1,8 tys. kobiet (35,6%). W grupie tej 4 tys. osób podejmie dalszą naukę na wyższych uczelniach, tj. 78,7% ogółu, natomiast 1,3 tys. osób ma zamiar podjąć pracę.

Z ogółu absolwentów kończących technikum:

- **4,2 tys. osób ukończy technika na podbudowie szkoły podstawowej** (przeważają kierunki: ekonomiczny, mechaniczny i elektryczno-elektroniczny),
- **około 1 tys. osób ukończy technika na podbudowie szkoły zawodowej dziennej** (w większości na kierunku: mechanicznym, elektryczno-elektronicznym oraz spożywczym i gastronomicznym).

Licea zawodowe, techniczne oraz profilowane ukończy łącznie 3,3 tys. osób (19,1% ogółu absolwentów), w tym 2 tys. kobiet (62,5%). Kontynuację nauki na studiach wyższych deklaruje 2,8 tys. osób, tj. 86% ogółu. Pracę planuje podjąć 0,6 tys. osób.

W omawianym typie liceów:

- **licea zawodowe ukończy 2,7 tys. osób**, najwięcej na kierunku: ekonomicznym, handlowym, mechanicznym oraz elektrycznym,
- **licea techniczne ukończy 0,6 tys. osób**, najwięcej na kierunku ekonomiczno-administracyjnym,
- **liceum profilowane ukończy jedynie 11 osób** na kierunku elektronicznym (w powiecie opatowskim).

Dyplom zasadniczej szkoły zawodowej będzie posiadać ponad **640 osób (3,7% ogółu)**, w tym 310 kobiet (48,2%). Najwięcej absolwentów ukończy naukę w zawodzie: kucharz małej gastronomii, sprzedawca oraz posadzkarz. Przewiduje się, że 450 absolwentów zasadniczej szkoły zawodowej podejmie dalszą naukę (70%), natomiast 194 osoby podejmą pracę.

Najmniej absolwentów ukończy **szkoły policealne - 446 osób (2,6% ogółu)**, w większości na kierunku informatycznym, w tym 171 kobiet (38,3%). Rozpoczęcie pracy zawodowej deklaruje 69% absolwentów szkół policealnych, natomiast tylko 85 osób podejmie dalszą naukę na studiach wyższych.

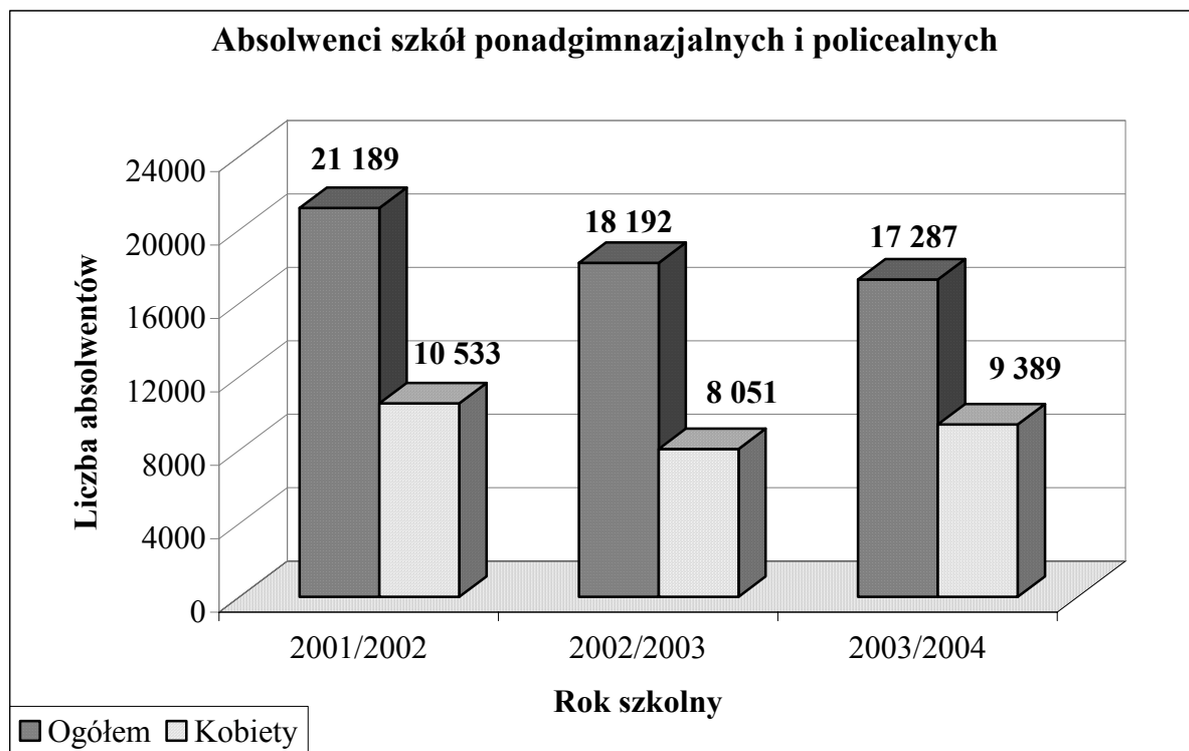
Przewiduje się, że co drugi absolwent szkół ponadgimnazjalnych i policealnych będzie posiadał wykształcenie średnie zawodowe (po liceum: zawodowym, technicznym i profilowanym, technikum oraz szkole policealnej). Z ogólnej liczby 8,9 tys. absolwentów z tym wykształceniem (tj. 51,4% ogółu) najczęściej ukończy kierunki: ekonomiczny - 2.462 osoby (14,2%), mechaniczny - 1.363 osoby (7,9%) oraz elektroniczno-elektryczny - 1.100 osób (6,4%).

Na przestrzeni ostatnich trzech lat liczba osób kończących szkoły ponadgimnazjalne i policealne systematycznie zmniejszała się. Przyczyną tego zjawiska były mniej liczne roczniki młodzieży rozpoczynające i kończące szkoły w porównaniu do roczników wyżu demograficznego z początku lat 80-tych.

Liczba absolwentów kończących szkoły ponadgimnazjalne i policealne dla młodzieży wyniosła w roku szkolnym:

- 2001/2002 21.189;
- 2002/2003 18.192; spadek o 2.997;
- 2003/2004 17.287 osób, spadek o 905 osób.

W analizowanym okresie (2001/2002 - 2003/2004) liczba absolwentów kończących szkoły ponadgimnazjalne i policealne dla młodzieży zmniejszyła się o około 4 tys. osób (tj. o 18,4%).



Z danych szacunkowych wynika, iż w roku szkolnym 2003/2004 znacznie zmniejszy się liczba absolwentów kończących zasadnicze szkoły zawodowe o ponad 4,3 tys. osób (tj. o 87,1%) oraz licea zawodowe o 0,7 tys. osób (tj. o 16,5%) w porównaniu do roku szkolnego 2001/2002.

Przewiduje się natomiast wzrost liczby absolwentów techników o 858 osób (tj. 20,1%) oraz nieznacznie absolwentów szkół policealnych (o 162 osoby) i liceów ogólnokształcących (o 80 osób).

Najwięcej absolwentów ukończy szkoły ponadgimnazjalne i policealne w Kielcach - 4,7 tys. osób oraz w powiatach: ostrowieckim - 2 tys. osób, starachowickim - 1,4 tys. osób i skarżyskim - 1,3 tys. osób.

6.2. ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH

Na terenie województwa świętokrzyskiego funkcjonuje 14 szkół wyższych. W opracowaniu wzięto pod uwagę 11 uczelni. Absolwenci z 3 nowo powstałych uczelni ukończą studia w roku akademickim 2005/2006 oraz 2006/2007.

Przewiduje się, że w roku akademickim 2003/2004 dyplom wyższej uczelni uzyska 16 tys. osób, w tym 10,3 tys. kobiet (64,4%).

Największym zainteresowaniem absolwentów cieszą się kierunki: ekonomia - 4,7 tys. osób (29,2% ogółu absolwentów), pedagogika - 3 tys. osób (18,8%), zarządzanie i marketing - 2 tys. osób (12,9%), politologia - 1 tys. osób (6,6%) oraz administracja - 0,8 tys. osób (4,8%).

Osoby kształcące się na wymienionych powyżej kierunkach stanowią 72,3 % wszystkich studentów.

Najwięcej kobiet ukończy ekonomię (3,3 tys. osób) i pedagogikę (2,4 tys. osób). Łącznie absolwentki tych dwóch kierunków będą stanowiły ponad połowę ogółu absolwentek kończących szkoły wyższe.

Do najbardziej sfeminizowanych kierunków należą: zdrowie publiczne (udział kobiet wynosi 97%), pielęgniarstwo (96%), filologia rosyjska (92%), filologia polska (91%) oraz: biologia (89%), chemia (87%), matematyka (86%), fizjoterapia (84%), filologia germańska (83%), bibliotekoznawstwo i informacja naukowa-techniczna (83%), pedagogika (79%), filologia angielska (78%), finanse i bankowość (73%).

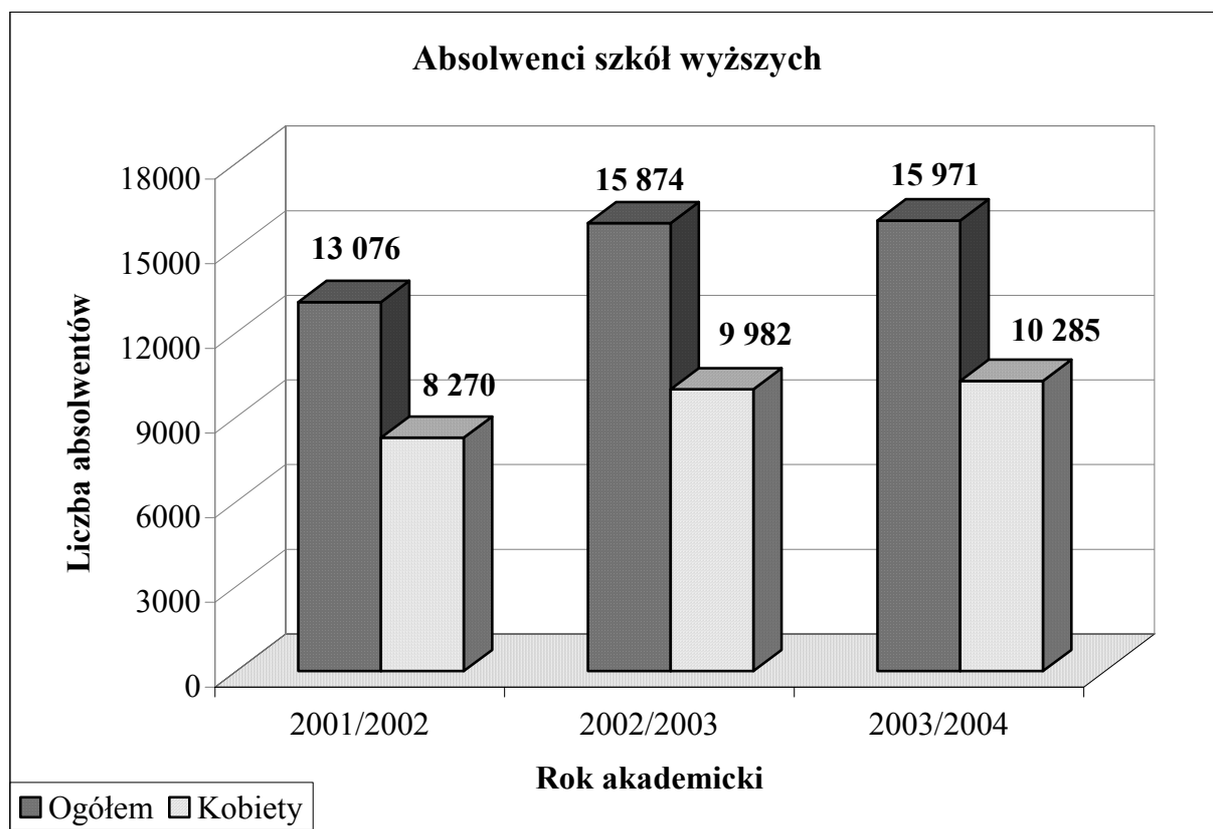
Wysoki udział mężczyzn notuje się na kierunkach: mechanika i budowa maszyn (98%), elektrotechnika (92%), informatyka (90%) oraz budownictwo (77%) i wychowanie fizyczne (77%).

Uczelnie po raz pierwszy opuszczają absolwenci kierunków: fizjoterapia (381 osób), pielęgniarstwo (165 osób) oraz wzornictwo (18 osób).

Liczba absolwentów kończących szkoły wyższe wyniosła w roku akademickim:

- 2001/2002 13.076;
- 2002/2003 15.874; wzrost o 2.798;
- 2003/2004 15.971 osób, wzrost o 97 osób.

Na przestrzeni ostatnich trzech lat liczba absolwentów kończących szkoły wyższe zwiększyła się o 2,9 tys. osób (tj. o 22,1%), z tego najwięcej na kierunkach: ekonomia (ok. 1.900 osób), pedagogika (ok. 700 osób) oraz administracja (ok. 400 osób).



Wzrost liczby absolwentów szkół wyższych wynika ze zwiększonego zainteresowania podnoszeniem poziomu wiedzy oraz posiadanych kwalifikacji zawodowych i zwiększeniem szans na podjęcie odpowiedniej pracy.

VII. PODSUMOWANIE

- Znaczny - trzykrotny wzrost liczby i udziału osób z wykształceniem wyższym wśród zarejestrowanych bezrobotnych (podobne tendencje wystąpiły w kraju).
- Wysoki udział osób młodych w populacji bezrobotnych. Na koniec grudnia 2003 roku co czwarty bezrobotny nie ukończył 25 roku życia.
- Osoby młode charakteryzuje najniższy udział długotrwałego bezrobocia (44,7%) w porównaniu do pozostałych kategorii wiekowych.
- Znaczny udział młodzieży wśród aktywizowanych w ramach szkoleń i staży (70,3%).
- Poradnictwem zawodowym objęto 5 tys. bezrobotnych, a informacją zawodową 2,4 tys. osób do 25 roku życia.
- W strukturze wykształcenia zarejestrowanych absolwentów, na przestrzeni ostatnich pięciu lat, odnotowano znaczny wzrost udziału osób z wykształceniem wyższym - z 13,2% w 1999r. do 30,9% w 2003r. oraz zmniejszenie udziału z wykształceniem zasadniczym zawodowym - z 33,6% do 20%.
- Wśród rejestrujących się absolwentów dominowały osoby z wykształceniem wyższym (35% napływu) oraz policealnym i średnim zawodowym (31,6%).
- Najwięcej rejestrujących się absolwentów w 2003 roku posiadało zawody z grupy mechaników (na poziomie średnim technicznym) oraz z grupy ekonomistów (z wyższym wykształceniem).

- Znaczna liczba absolwentów została objęta działaniami aktywizującymi w ramach Programu „Pierwsza Praca - Świętokrzyska Szansa”. W 2003 roku zaktywizowano ponad 9 tys. absolwentów. Dodatkowo 16 tys. absolwentów skorzystało z informacji i poradnictwa zawodowego oraz pośrednictwa pracy - instrumentów nie angażujących środków Funduszu Pracy.
- Zmniejszenie o 4 tys. liczby absolwentów szkół ponadgimnazjalnych i policealnych w roku szkolnym 2003/2004 w porównaniu do roku 2001/2002. Wpływ na powyższą sytuację miał znaczący spadek liczby absolwentów kończących zasadnicze szkoły zawodowe.
- Przewiduje się, że 15 tys. absolwentów szkół ponadgimnazjalnych i policealnych z roku szkolnego 2003/2004 (87% ogółu) planuje kontynuację nauki. Z ogółu podejmujących naukę przeszło 90% zamierza studiować na wyższych uczelniach.
- Zwiększenie liczby absolwentów szkół wyższych w roku akademickim 2003/2004 o prawie 3 tys. osób w porównaniu do roku 2001/2002.
- Najwięcej absolwentów szkół wyższych ukończy ekonomię (4,7 tys.), pedagogikę (3 tys.), zarządzanie i marketing (2 tys.), politologię (1 tys.) oraz administrację (800 osób). Łącznie absolwenci tych kierunków stanowią ponad 70% absolwentów wszystkich kierunków kształcenia.

CZĘŚĆ II

**BEZROBOTNI ABSOLWENCI
ZAREJESTROWANI
W POWIATOWYCH URZĘDACH PRACY
WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO
W LATACH 1999 - 2003**

Tablica 1. Bezrobotni absolwenci zarejestrowani w powiatowych urzędach pracy województwa świętokrzyskiego w latach 1999 - 2003	61
Tablica 2. Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia zarejestrowani w powiatowych urzędach pracy województwa świętokrzyskiego na koniec 2002 i 2003 roku	62
Tablica 3. Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia w województwie świętokrzyskim w latach 1999 - 2003	63
Wykres 1. Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia zarejestrowani (napływ) w latach 1999 - 2003	64

**TABLICA 1. BEZROBOTNI ABSOLWENCI ZAREJESTROWANI W POWIATOWYCH URZĘDACH PRACY
WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO W LATACH 1999 - 2003**

Lp.	Powiat	Liczba bezrobotnych absolwentów według stanu na koniec					Wzrost / spadek liczby absolwentów na koniec 2003r. w porównaniu do końca			
							1999r.		2002r.	
		1999r.	2000r.	2001r.	2002r.	2003r.	w liczbach bezwzględnych	w % (6/1)*100	w liczbach bezwzględnych	w % (8/4)*100
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Buski	322	416	466	398	292	-30	-9,3	-106	-26,6
2	Jędrzejowski	248	408	563	500	438	190	76,6	-62	-12,4
3	Kazimierski	143	165	193	167	131	-12	-8,4	-36	-21,6
4	Kielce, z tego:	1 883	2 116	2 373	2 725	2 076	193	10,2	-649	-23,8
	- kielecki		1 144	1 190	1 227	789			-438	-35,7
	- m. Kielce		972	1 183	1 498	1 287			-211	-14,1
5	Konecki	379	555	652	483	384	5	1,3	-99	-20,5
6	Opatowski	273	422	395	288	290	17	6,2	2	0,7
7	Ostrowiecki	670	825	742	685	639	-31	-4,6	-46	-6,7
8	Pińczowski	203	200	243	229	208	5	2,5	-21	-9,2
9	Sandomierski	411	405	402	434	308	-103	-25,1	-126	-29,0
10	Skarżyski	416	399	574	453	380	-36	-8,7	-73	-16,1
11	Starachowicki	582	539	589	616	432	-150	-25,8	-184	-29,9
12	Staszowski	384	345	455	453	300	-84	-21,9	-153	-33,8
13	Włoszczowski	228	358	361	368	296	68	29,8	-72	-19,6
Województwo świętokrzyskie		6 142	7 153	8 008	7 799	6 174	32	0,5	-1 625	-20,8
Kraj		149 846	167 880	180 696	166 849	157 936	8 090	5,4	-8 913	-5,3

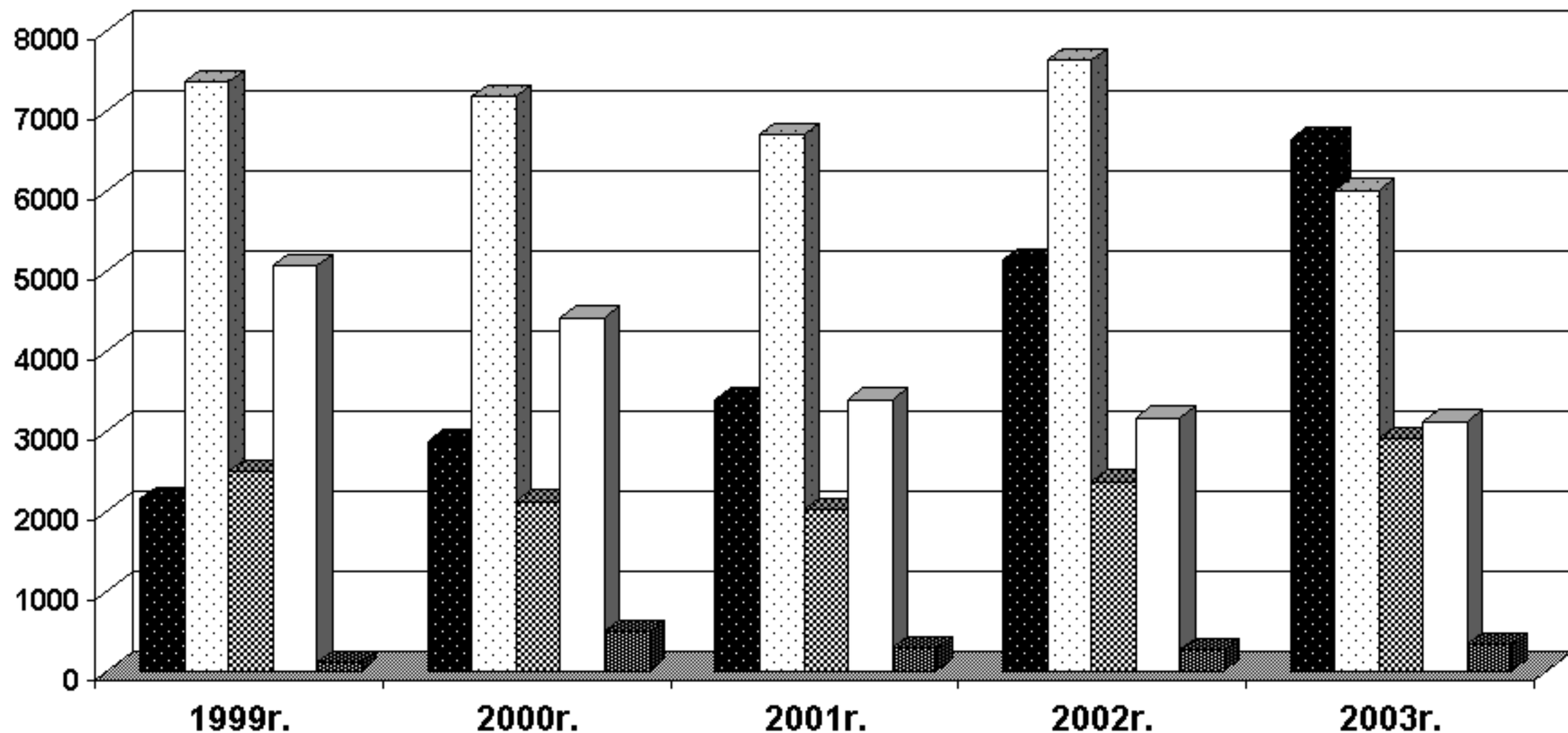
**TABLICA 2. BEZROBOTNI ABSOLWENCI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA ZAREJESTROWANI
W POWIATOWYCH URZĘDACH PRACY WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO NA KONIEC 2002 i 2003 ROKU**

Lp.	Powiat	Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia														
		wyższe			średnie ogólnokształcące			policjalne i średnie zawodowe			zasadnicze zawodowe			pozostałe		
		2002r.	2003r.	wzrost / spadek (2-1)	2002r.	2003r.	wzrost / spadek (5-4)	2002r.	2003r.	spadek (8-7)	2002r.	2003r.	wzrost / spadek (11-10)	2002r.	2003r.	wzrost / spadek (14-13)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	Buski	78	93	15	17	26	9	212	101	-111	91	72	-19	0	0	0
2	Jędrzejowski	113	146	33	50	69	19	251	151	-100	79	57	-22	7	15	8
3	Kazimierski	16	33	17	11	17	6	121	51	-70	19	28	9	0	2	2
4	Kielce, z tego:	924	756	-168	241	237	-4	1 127	625	-502	395	412	17	38	46	8
	- kielecki	274	195	-79	75	77	2	622	258	-364	241	244	3	15	15	0
	- m. Kielce	650	561	-89	166	160	-6	505	367	-138	154	168	14	23	31	8
5	Konecki	77	81	4	63	57	-6	190	101	-89	144	136	-8	9	9	0
6	Opatowski	72	65	-7	36	56	20	114	108	-6	66	61	-5	0	0	0
7	Ostrowiecki	186	222	36	135	135	0	241	181	-60	100	88	-12	23	13	-10
8	Pińczowski	59	64	5	10	21	11	123	92	-31	34	24	-10	3	7	4
9	Sandomierski	161	114	-47	43	31	-12	180	121	-59	49	42	-7	1	0	-1
10	Skarżyski	121	109	-12	49	63	14	210	156	-54	69	48	-21	4	4	0
11	Starachowicki	155	88	-67	120	76	-44	180	142	-38	152	112	-40	9	14	5
12	Staszowski	112	79	-33	62	57	-5	169	84	-85	98	73	-25	12	7	-5
13	Włoszczowski	52	57	5	32	50	18	184	95	-89	100	82	-18	0	12	12
Województwo świętokrzyskie		2 126	1 907	-219	869	895	26	3 302	2 008	-1 294	1 396	1 235	-161	106	129	23
Kraj		33 246	35 025	1 779	20 703	23 822	3 119	63 805	55 513	-8 292	46 175	39 966	-6 209	2 920	3 610	690

**Tablica 3. BEZROBOTNI ABSOLWENCI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
W WOJEWÓDZTWIE ŚWIĘTOKRZYSKIM W LATACH 1999 - 2003**

WYKSZTAŁCENIE	Bezrobotni absolwenci rejestrujący się w roku:					Wzrost / spadek liczby absolwentów w 2003 roku w porównaniu do 1999 roku	
	1999r.	2000r.	2001r.	2002r.	2003r.	w liczbach bezwzględnych (5-1)	w % (6/1)*100
0	1	2	3	4	5	6	7
Wyższe	2 160	2 874	3 394	5 138	6 655	4 495	208,1
Policealne i średnie zawodowe	7 376	7 189	6 711	7 640	6 019	-1 357	-18,4
Średnie ogólnokształcące	2 490	2 121	2 014	2 374	2 903	413	16,6
Zasadnicze zawodowe	5 065	4 420	3 396	3 171	3 123	-1 942	-38,3
Pozostałe	103	491	285	262	326	223	216,5
OGÓŁEM	17 194	17 095	15 800	18 585	19 026	1 832	10,7

**Wykres 1. BEZROBOTNI ABSOLWENCI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
ZAREJESTROWANI (NAPŁYW) W LATACH 1999 - 2003**



- wyższe
- ▨ policealne i średnie zawodowe
- ▩ średnie ogólnokształcące
- zasadnicze zawodowe
- pozostałe

CZĘŚĆ III

ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE I POLICEALNE WEDŁUG POZIOMU I KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA ZESTAWIENIA ZBIORCZE

Tablica 4. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2001/2002, 2002/2003 oraz 2003/2004 według poziomu wykształcenia	67
Tablica 5. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 według poziomu wykształcenia	68
Tablica 6. Absolwenci kończący licea ogólnokształcące, licea zawodowe, techniczne i profilowane w roku szkolnym 2003/2004 według kierunków kształcenia	69 - 71
Tablica 7. Absolwenci kończący technika i szkoły równorzędne w roku szkolnym 2003/2004 według kierunków kształcenia	72 - 78
Tablica 8. Absolwenci kończący szkoły policealne w roku szkolnym 2003/2004 według kierunków kształcenia	79
Tablica 9. Absolwenci kończący zasadnicze szkoły zawodowe w roku szkolnym 2003/2004 według kierunków kształcenia	80 - 81
Wykres 2. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w latach 2002 - 2004	82

**Tablica 4. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2001/2002, 2002/2003
ORAZ 2003/2004 WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**

Typ szkoły	Liczba absolwentów kończących szkoły w roku szkolnym:				
	2001/2002	2002/2003	2003/2004	Wzrost / spadek	
				w liczbach bezwzg. (3-1)	w% (4/1)*100
0	1	2	3	4	5
OGÓŁEM	21 189	18 192	17 287	-3 902	-18,4
z tego:					
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	7 675	7 571	7 755	80	1,0
II LICEA: ZAWODOWE, TECHNICZNE, PROFILOWANE	3 960	1 362	3 308	-652	-16,5
III TECHNIKA	4 277	3 991	5 135	858	20,1
IV SZKOŁY POLICEALNE	284	470	446	162	57,0
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	4 993	4 798	643	-4 350	-87,1

**Tablica 5. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**

Typ szkoły	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
OGÓŁEM	17 287	9 398	15 034	10 057	4 247	2 846
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	7 755	5 023	7 483	6 441	892	429
II LICEA: ZAWODOWE, TECHNICZNE, PROFILOWANE	3 308	2 066	2 869	1 594	1 251	598
III TECHNIKA	5 135	1 828	4 144	2 000	2 041	1 318
IV SZKOŁY POLICEALNE	446	171	88	22	63	307
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	643	310	450	-	-	194

**Tablica 6. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
LICEA ZAWODOWE, TECHNICZNE I PROFILOWANE
W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA**

ZESTAWIENIE ZBIORCZE

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym	
0	1	2	3	4	5	6
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	7 755	5 023	7 483	6 441	892	429
II LICEA: ZAWODOWE, TECHNICZNE, PROFILOWANE	3 308	2 066	2 869	1 594	1 251	598
A. LICEA ZAWODOWE	2 727	1 753	2 326	1 229	1 091	530
Kierunki:						
1) ekonomiczny	1 753	1 342	1 548	903	642	335
- technik ekonomista (brak specjalności)	1 014	768	870	612	258	125
- finanse i rachunkowość	395	308	375	132	243	110
- podatki	93	74	71	48	23	17
- podatki i ubezpieczenia	63	50	60	20	40	43
- rachunkowość i rynek rolny	54	29	54	34	20	0
- bankowość	47	46	47	25	21	10
- ekonomika i organizacja przedsiębiorstw	32	20	27	7	20	7
- ubezpieczenia	29	26	20	9	11	21

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
			ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym	
0	1	2	3	4	5	6
2) handlowy	296	226	242	114	125	63
- technik handlowiec	296	226	242	114	125	63
3) mechaniczny	219	23	167	66	101	26
- mechanik monter maszyn i urządzeń	142	23	115	49	66	17
- mechanik pojazdów samochodowych	77	0	52	17	35	9
4) elektryczno - elektroniczny	197	10	155	73	82	42
- elektryk operator urządzeń komputerowych	162	5	130	58	72	32
- monter urządzeń elektronicznych	23	3	15	5	10	8
- monter - elektronik	12	2	10	10	0	2
5) gastronomiczny	116	87	81	15	66	35
- gastronom	83	64	53	10	43	30
- kelner - bufetowy	33	23	28	5	23	5
6) agrobiznes	80	44	69	35	34	18
- technik agrobiznesu	58	37	49	28	21	16
- rachunkowość spółek prawa handlowego	22	7	20	7	13	2
7) drzewny	29	0	29	19	10	10
- stolarz	29	0	29	19	10	10
8) budowlany	20	4	19	0	19	0
- technolog robót wykończeniowych w budownictwie	20	4	19	0	19	0

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
			ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym	
0	1	2	3	4	5	6
9) medyczny	17	17	16	4	12	1
- opiekunka dziecięca	17	17	16	4	12	1
B. LICEA TECHNICZNE	570	310	532	356	158	67
Kierunek, Profil, Specjalność:						
- ekonomiczno - administracyjny	221	163	212	143	69	38
- społeczno - socjalny	61	43	58	52	6	3
- kształtowanie środowiska	61	31	61	32	17	0
- usługowo - gospodarczy	57	39	49	24	25	8
- mechaniczny	57	19	45	34	11	9
- elektroniczny	53	0	53	45	8	0
- elektryczno - energetyczna	35	1	29	10	19	3
- brak specjalności	25	14	25	16	3	6
C. LICEA PROFILOWANE	11	3	11	9	2	1
Profil:						
- elektroniczny	11	3	11	9	2	1

**Tablica 7. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY TECHNIKA
I SZKOŁY RÓWNORZĘDNE
W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA**

ZESTAWIENIE ZBIORCZE

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
			w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym		
0	1	2	3	4	5	6
III TECHNIKA	5 135	1 828	4 144	2 000	2 041	1 318
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	4 163	1 643	3 477	1 759	1 656	947
Kierunki:						
1) ekonomiczny	679	500	614	286	312	119
- technik ekonomista (brak specjalności)	299	226	275	157	118	38
- finanse i rachunkowość	153	117	136	49	83	17
- bankowość	76	56	68	29	38	19
- ekonomika i organizacja przedsiębiorstw	61	42	48	17	20	13
- zarządzanie firmą	34	21	31	11	20	3
- ubezpieczenia	30	19	30	11	19	17
- finanse	26	19	26	12	14	12
2) mechaniczny	661	24	525	256	267	127
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	387	0	316	158	157	74
- budowa maszyn	80	0	69	40	29	19
- aparaty i urządzenia	54	24	44	58	61	34

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
- mechanika precyzyjna	43	4	30	26	4	13
- technik mechanik (brak specjalności)	41	0	20	8	11	1
- technik odlewnik	21	0	21	1	20	0
- spawalnictwo	20	0	18	12	6	2
- obróbka skrawaniem	18	0	10	3	7	8
3) elektryczno - elektroniczny	606	16	513	320	192	130
- systemy i sieci komputerowe	138	16	105	62	42	19
- elektronika ogólna	103	0	86	72	14	17
- technik elektryk	55	0	51	26	25	4
- technik elektronik	54	0	44	32	12	10
- elektrotechnika przemysłowa	54	0	51	29	22	7
- elektroenergetyka	37	0	37	15	22	12
- elektryczna i elektroniczna automatyka przemysłowa	36	0	28	16	12	20
- instalacje elektryczne	32	0	28	10	18	4
- maszyny i aparaty elektryczne	30	0	18	16	2	12
- automatyka przemysłowa	26	0	26	10	16	16
- energoelektronika	25	0	23	23	0	2
- urządzenia audiowizualne	16	0	16	9	7	7

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym	
0	1	2	3	4	5	6
4) przemysł spożywczo - gastronomiczny	294	185	250	97	147	85
- technik technologii żywności	71	41	58	32	26	18
- technik technologii żywienia	70	41	56	8	48	24
- żywienie zbiorowe	98	61	87	33	54	31
- gastronomiczny	55	42	49	24	19	12
5) żywienie i gospodarstwo domowe	210	163	154	55	91	105
- technik żywienia i gospodarstwa domowego	143	113	96	46	50	69
- dietetyka	38	34	33	4	21	12
- urządzenie wnętrz	10	8	7	1	6	9
- usługi hotelarsko - turystyczne	10	3	10	2	8	8
- organizacja usług gastronomicznych	9	5	8	2	6	7
6) budowlany	259	10	214	111	103	53
- technik budownictwa	231	10	198	101	97	41
- wyposażenie sanitarne	28	0	16	10	6	12
7) handlowy	243	162	215	96	110	37
- technik handlowiec	243	162	215	96	110	37
8) ochrona środowiska	187	113	161	91	70	38
- uzdatnianie wody i oczyszczanie ścieków	112	54	98	47	51	20
- technik ochrony środowiska (brak specjalności)	27	22	21	11	10	6

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
- gospodarka odpadami	24	18	24	18	6	6
- ochrona przed hałasem i drganiami	24	19	18	15	3	6
9) hotelarski	160	106	123	91	32	55
10) ogrodniczy	138	71	112	37	71	30
- technik ogrodnik (brak specjalności)	76	44	60	17	39	20
- kształtowanie terenów zieleni	24	7	16	5	11	8
- warzywnictwo, szkółkarstwo, sadownictwo, kwaciarstwo	24	11	24	8	16	0
- organizacja turystyki na obszarach wiejskich	14	9	12	7	5	2
11) geodezyjny	111	39	92	54	38	19
- technik geodeta	111	39	92	54	38	19
12) odzieżowy	104	104	55	26	24	49
- krawiectwo lekkie	70	70	31	19	12	39
- technologia odzieży	34	34	24	7	12	10
13) rolniczy	99	27	92	33	48	16
- technik rolnik (brak specjalności)	45	8	38	22	16	16
- uprawa roślin i hodowla zwierząt	28	13	28	8	20	0
- rolnictwo ekologiczne	26	6	26	3	12	0

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
14) agrobiznes	90	44	68	48	20	22
- finanse i bankowość w agrobiznesie	55	30	48	33	15	7
- technik agrobiznesu	35	14	20	15	5	15
15) poligraficzny	61	14	61	37	24	0
- procesy drukarskie	27	0	27	12	15	0
- procesy przygotowawcze	34	14	34	25	9	0
16) leśny	60	11	54	24	30	6
17) chemiczny	45	29	45	37	8	8
- analiza chemiczna	45	29	45	37	8	8
18) telekomunikacja kolejowa	40	9	28	16	12	12
- technik telekomunikacji	23	0	17	11	6	6
- technik transportu kolejowego	17	9	11	5	6	6
19) mechanizacja rolnictwa	37	1	33	8	25	17
20) geologiczny	33	14	33	25	8	8
- geologia poszukiwawcza	33	14	33	25	8	8
21) drogowy	25	0	19	7	12	6
- drogi i mosty kołowe	25	0	19	7	12	6
22) drzewny	21	1	16	4	12	5
- meblarstwo	21	1	16	4	12	5

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	972	185	667	241	385	371
Kierunki:						
1) mechaniczny	389	2	271	102	157	137
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	205	2	153	59	88	55
- budowa maszyn	106	0	70	25	45	56
- technik mechanik (brak specjalności)	46	0	25	14	5	6
- mechanika precyzyjna	20	0	12	4	8	8
- obróbka skrawaniem	12	0	11	0	11	12
2) elektryczno - elektroniczny	198	4	141	66	75	90
- elektroenergetyka	70	1	46	14	32	45
- energoelektronika	41	1	24	22	2	17
- elektronika ogólna	32	0	24	15	9	8
- automatyka przemysłowa	16	1	14	4	10	3
- systemy i sieci komputerowe	15	0	12	6	6	3
- radiotechnika i telewizja	13	1	10	5	5	3
- elektrotechnika przemysłowa	11	0	11	0	11	11

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
3) przemysł spożywczo - gastronomiczny	121	90	79	29	44	44
- technik technologii żywności	38	30	27	17	8	10
- technik technologii żywienia	37	29	12	0	12	25
- żywienie zbiorowe	26	20	21	4	17	5
- gastronomiczny	20	11	19	8	7	4
4) budowlany	109	0	71	25	46	33
- technik budownictwa (brak specjalności)	90	0	59	24	35	26
- budownictwo ogólne	19	0	12	1	11	7
5) odzieżowy	45	45	34	8	26	11
- technik technologii odzieży	45	45	34	8	26	11
6) ogrodniczy	44	13	25	4	6	34
- technik ogrodnik	25	8	25	4	6	15
- kształtowanie terenów zieleni	19	5	0	0	0	19
7) telekomunikacja	22	0	15	0	15	7
- technik telekomunikacji	22	0	15	0	15	7
8) fryzjerski	19	19	13	3	2	8
9) drzewny	13	0	9	1	8	4
- meblarstwo	13	0	9	1	8	4
10) handlowy	12	12	9	3	6	3

**Tablica 8. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY POLICEALNE
W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA**

ZESTAWIENIE ZBIORCZE

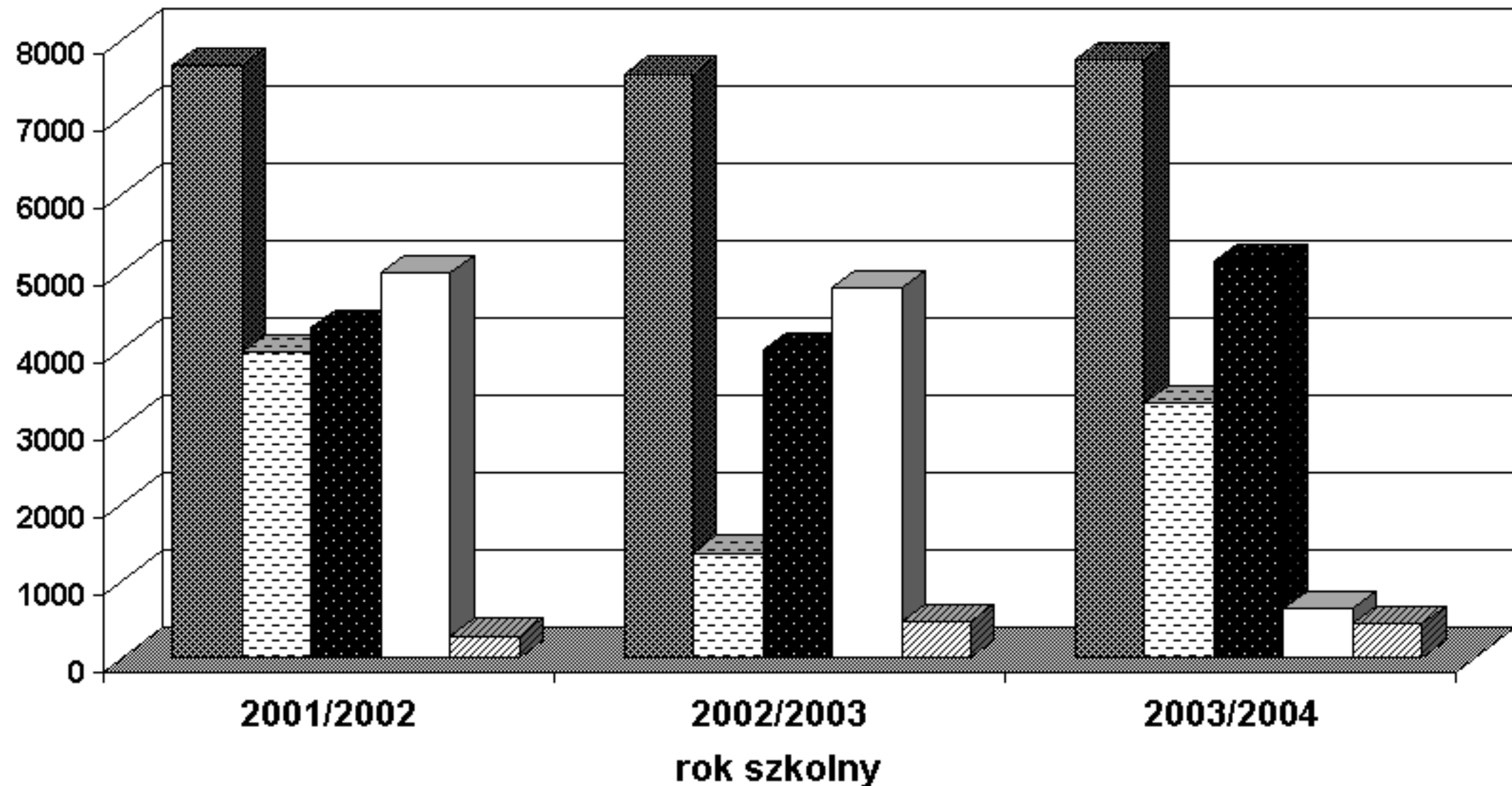
Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	w systemie dziennym 4	w systemie wieczorowym i zaocznym 5	6
IV SZKOŁY POLICEALNE	446	171	88	22	63	307
Kierunki:						
- informatyczny	206	59	35	5	27	152
- administracja	44	34	0	0	0	40
- bezpieczeństwo i higiena pracy	40	0	15	1	14	8
- prace biurowe	36	22	20	10	10	16
- ekonomia	30	19	0	0	0	25
- leśny	27	2	13	3	10	14
- hotelarstwo	24	15	0	0	0	20
- obsługa turystyczna	17	12	3	3	0	14
- organizacja usług gastronomicznych	12	8	2	0	2	8
- ochrona fizyczna osób i mienia	10	0	0	0	0	10

**Tablica 9. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE
W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA**

ZESTAWIENIE ZBIORCZE						
Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym na wyższych uczelniach		podejmujący pracę
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym	
0	1	2	3	4	5	6
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	643	310	450	-	-	194
Kierunki:						
- kucharz małej gastronomii	182	129	152	-	-	22
- sprzedawca	165	138	121	-	-	42
- posadzkarz	86	0	57			41
- mechanik pojazdów samochodowych	57	0	28	-	-	27
- kucharz	36	19	28	-	-	8
- monter maszyn i urządzeń	33	6	24	-	-	17
- blacharz samochodowy	26	0	18	-	-	8
- murarz	11	0	5	-	-	5
- malarz-tapeciarz	9	0	0	-	-	2
- ciastkarz	7	7	4	-	-	3
- lakiernik	5	0	2	-	-	3
- fryzjer	4	4	1	-	-	3

Kierunki kształcenia	Typ szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	Liczba absolwentów kończących szkoły		podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym	
0	1	2	3	4	5	6
- operator maszyn i urządzeń przemysłu spożywczego	4	2	2	-	-	2
- stolarz	4	1	0	-	-	4
- rzeźnik - wędliniarz	3	3	0	-	-	3
- betoniarz	3	0	3	-	-	0
- piekarz	3	0	1	-	-	2
- krawiec	1	1	0	-	-	1
- elektromechanik gospodarstwa domowego	1	0	1	-	-	0
- ślusarz	1	0	1	-	-	0
- elektryk	1	0	1	-	-	0
- malarz	1	0	1	-	-	1

**Wykres 2. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W LATACH 2002 - 2004**



- licea ogólnokształcące
- ▨ licea zawodowe, techniczne i profilowane
- technika
- zasadnicze szkoły zawodowe
- ▨ szkoły policealne

CZĘŚĆ IV

**ABSOLWENCI
KOŃCZĄCY SZKOŁY
PONADGIMNAZJALNE I POLICEALNE
WEDŁUG POWIATÓW**

Tablica 10. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2001/2002 według powiatów	85
Tablica 11. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2002/2003 według powiatów	86
Tablica 12. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2003/2004 według powiatów	87
Tablica 13. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w roku szkolnym 2001/2002, 2002/2003 oraz 2003/2004 według powiatów	88
Wykres 3. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w woj. świętokrzyskim w latach 2002 - 2004 według powiatów	128

POWIATY

BUSKI	89 - 91
JĘDRZEJOWSKI	92 - 94
KAZIMIERSKI	95 - 96
KIELECKI	97 - 98
M. KIELCE	99 - 102
KONECKI	103 - 105
OPATOWSKI	106 - 107
OSTROWIECKI	108 - 111
PIŃCZOWSKI	112 - 113
SANDOMIERSKI	114 - 115
SKARŻYSKI	116 - 119
STARACHOWICKI	120 - 122
STASZOWSKI	123 - 124
WŁOSZCZOWSKI	125 - 127

**Tablica 10. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2001/2002
WEDŁUG POWIATÓW**

Powiaty	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
			ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym	
0	1	2	3	4	5	6
Buski	1 088	528	816	353	281	331
Jędrzejowski	1 196	601	913	427	286	409
Kazimierski	714	352	490	191	157	204
Kielecki	1 001	490	666	369	167	413
miasto Kielce	5 513	2 835	4 532	2 758	1 186	1 420
Konecki	1 329	665	937	460	299	392
Opatowski	603	205	470	180	119	69
Ostrowiecki	2 294	1 100	1 939	1 118	407	374
Pińczowski	636	326	489	302	95	186
Sandomierski	1 615	875	1 216	817	251	352
Skarżyski	1 882	893	1 684	887	432	332
Starachowicki	1 552	800	1 342	778	367	86
Staszowski	1 191	543	939	578	194	217
Włoszczowski	575	320	417	163	156	158
Ogółem:	21 189	10 533	16 850	9 381	4 397	4 943

**Tablica 11. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2002/2003
WEDŁUG POWIATÓW**

Powiaty	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
			ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym	
0	1	2	3	4	5	6
Buski	781	297	506	264	126	283
Jędrzejowski	1 048	411	917	402	251	172
Kazimierski	425	151	364	153	120	61
Kielecki	791	292	610	317	229	283
miasto Kielce	4 796	2 184	4 150	2 393	931	714
Konecki	1 171	552	942	428	223	263
Opatowski	638	263	562	287	89	76
Ostrowiecki	1 917	895	1 543	932	293	374
Pińczowski	612	279	434	250	125	178
Sandomierski	1 439	667	953	550	182	191
Skarżyski	1 582	670	1 391	812	278	312
Starachowicki	1 415	704	1 173	691	273	178
Staszowski	1 147	498	1 025	594	204	155
Włoszczowski	430	188	334	123	66	87
Ogółem:	18 192	8 051	14 904	8 196	3 390	3 327

**Tablica 12. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
WEDŁUG POWIATÓW**

Powiaty	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
			ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym	
0	1	2	3	4	5	6
Buski	907	442	792	448	307	165
Jędrzejowski	1 109	583	932	554	305	175
Kazimierski	570	281	427	231	159	145
Kielecki	784	391	704	395	297	139
miasto Kielce	4 668	2 533	4 106	3 043	988	580
Konecki	892	562	857	477	343	110
Opatowski	447	222	388	238	119	131
Ostrowiecki	2 060	1 112	1 640	1 126	338	459
Pińczowski	525	268	456	297	149	77
Sandomierski	1 106	640	985	751	158	110
Skarżyski	1 277	699	1 083	671	369	261
Starachowicki	1 359	740	1 204	870	293	205
Staszowski	1 083	612	991	709	238	223
Włoszczowski	500	313	469	247	184	66
Ogółem:	17 287	9 398	15 034	10 057	4 247	2 846

Tablica 13. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2001/2002, 2002/2003 ORAZ 2003/2004 WEDŁUG POWIATÓW

Powiaty	Liczba absolwentów kończących szkoły w roku szkolnym:				
	2001/2002	2002/2003	2003/2004	Spadek	
				w liczbach bezwzg. (3-1)	w% (4/1)*100
0	1	2	3	4	5
Buski	1 088	781	907	-181	-16,6
Jędrzejowski	1 196	1 048	1 109	-87	-7,3
Kazimierski	714	425	570	-144	-20,2
Kielecki	1 001	791	784	-217	-21,7
miasto Kielce	5 513	4 796	4 668	-845	-15,3
Konecki	1 329	1 171	892	-437	-32,9
Opatowski	603	638	447	-156	-25,9
Ostrowiecki	2 294	1 917	2 060	-234	-10,2
Pińczowski	636	612	525	-111	-17,5
Sandomierski	1 615	1 439	1 106	-509	-31,5
Skarżyski	1 882	1 582	1 277	-605	-32,1
Starachowicki	1 552	1 415	1 359	-193	-12,4
Staszowski	1 191	1 147	1 083	-108	-9,1
Włoszczowski	575	430	500	-75	-13,0
Ogółem:	21 189	18 192	17 287	-3 902	-18,4

**Tablica 14. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
W POWIECIE BUSKIM**

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
			ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym	
0	1	2	3	4	5	6
OGÓŁEM	907	442	792	448	307	165
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	298	195	298	286	12	0
II LICEA ZAWODOWE	270	195	256	81	175	64
Kierunki:						
1) ekonomiczny	258	193	246	71	175	62
- technik ekonomista: finanse i rachunkowość	226	173	219	64	155	55
- technik ekonomista: ekonomika i organizacja przedsiębiorstw	32	20	27	7	20	7
2) elektryczny	12	2	10	10	0	2
- monter - elektronik	12	2	10	10	0	2

Kierunki kształcenia	Typ szkoły	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
		ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
					w tym na wyższych uczelniach		
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym		
0		1	2	3	4	5	6
III TECHNIKA		256	35	199	81	118	57
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ		189	34	158	66	92	31
Kierunki:							
1) mechaniczny		61	0	43	14	29	18
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych		61	0	43	14	29	18
2) elektroniczny		35	0	35	22	13	0
- systemy i sieci komputerowe		35	0	35	22	13	0
3) geodezyjny		34	13	34	14	20	0
4) budowlany		33	1	26	11	15	7
5) gastronomiczny		26	20	20	5	15	6
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ		67	1	41	15	26	26
Kierunki:							
1) budowlany		26	0	18	3	15	8
2) mechaniczny		25	0	13	2	11	12
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych		25	0	13	2	11	12
3) elektryczny		16	1	10	10	0	6
- energoelektronika		16	1	10	10	0	6

Kierunki kształcenia	Typ szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	Liczba absolwentów kończących szkoły		podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
IV SZKOŁY POLICEALNE	18	4	2	0	2	16
Kierunek:						
1) informatyczny	18	4	2	0	2	16
- technik informatyk	18	4	2	0	2	16
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	65	13	37	-	-	28
- posadzkarz	38	0	29	-	-	9
- sprzedawca	6	6	3	-	-	3
- kucharz	6	2	2	-	-	4
- mechanik pojazdów samochodowych	6	0	2	-	-	4
- fryzjer	3	3	1	-	-	2
- murarz	2	0	-	-	-	2
- krawiec	1	1	-	-	-	1
- stolarz	1	0	-	-	-	1
- ciastkarz	1	1	-	-	-	1
- piekarz	1	0	-	-	-	1

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Busku Zdroju oraz Centrum Kształcenia Zawodowego w Busku Zdroju Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

Tablica 15. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004 W POWIECIE JĘDRZEJOWSKIM

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
			ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4 w systemie dziennym	5 w systemie wieczorowym i zaocznym	6
OGÓŁEM	1 109	583	932	554	305	175
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	294	202	287	261	26	16
II LICEA: ZAWODOWE, TECHNICZNE	217	94	181	110	56	35
A. LICEA TECHNICZNE	118	53	111	73	26	7
Profil:						
- społeczno-socjalny	61	43	58	52	6	3
- kształtowanie środowiska	33	9	33	4	17	0
- mechaniczny	24	1	20	17	3	4
B. LICEA ZAWODOWE	99	41	70	37	30	28
Kierunki:						
1) gastronomiczny	30	23	15	6	9	15
- gastronom	30	23	15	6	9	15
2) mechaniczny	25	0	16	8	8	9
- mechanik monter maszyn i urządzeń	25	0	16	8	8	9
3) handlowy	22	11	19	16	0	2
4) agrobiznes	22	7	20	7	13	2
- rachunkowość spółek prawa handlowego	22	7	20	7	13	2

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
III TECHNIKA	511	237	417	183	215	95
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	473	237	391	167	205	83
Kierunki:						
1) ekonomiczny	226	167	195	67	128	32
- technik ekonomista	157	115	133	53	80	25
- finanse i rachunkowość	43	34	43	12	31	0
- bankowość	26	18	19	2	17	7
2) mechaniczny	86	0	63	49	14	23
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	66	0	45	37	8	21
- spawalnictwo	20	0	18	12	6	2
3) elektryczny	62	0	46	26	20	16
- instalacje elektryczne	32	0	28	10	18	4
- maszyny i aparaty elektryczne	30	0	18	16	2	12
4) odzieżowy	27	27	20	14	6	7
- krawiectwo lekkie	27	27	20	14	6	7
5) żywienie i gospodarstwo domowe	26	22	23	1	14	3
- dietetyka	26	22	23	1	14	3
6) rolniczy	26	6	26	3	12	0
- rolnictwo ekologiczne	26	6	26	3	12	0
7) handlowy	20	15	18	7	11	2

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
			ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
				w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym	
0	1	2	3	4	5	6
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	38	0	26	16	10	12
Kierunki:						
1) mechaniczny	38	0	26	16	10	12
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	38	0	26	16	10	12
IV SZKOŁY POLICEALNE	38	16	11	0	8	16
Kierunki:						
1) informatyczny	28	9	11	0	8	6
- technik informatyk	28	9	11	0	8	6
2) prace biurowe	10	7	0	0	0	10
- technik prac biurowych	10	7	0	0	0	10
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	49	34	36	-	-	13
- sprzedawca	25	23	21	-	-	4
- kucharz małej gastronomii	13	11	12	-	-	1
- lakiernik	4	0	2	-	-	2
- mechanik pojazdów samochodowych	4	0	0	-	-	4
- stolarz	2	0	0	-	-	2
- elektromechanik gospodarstwa domowego	1	0	1	-	-	0

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Jędrzejowie oraz Ośrodek Kształcenia Zawodowego w Jędrzejowie Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

**Tablica 16. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
W POWIECIE KAZIMIERSKIM**

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4 w systemie dziennym	5 w systemie wieczorowym i zaocznym	6
OGÓŁEM	570	281	427	231	159	145
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	152	88	140	115	25	12
II LICEA: ZAWODOWE, TECHNICZNE	0	0	0	0	0	0
III TECHNIKA	371	168	269	115	130	102
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	294	163	231	97	110	63
Kierunki:						
1) ekonomiczny	156	107	133	50	68	23
- finanse i rachunkowość	61	44	54	22	28	7
- ekonomika i organizacja przedsiębiorstw	61	42	48	17	20	13
- zarządzanie firmą	34	21	31	11	20	3
2) handlowy	33	22	27	7	11	6
3) mechaniczny	28	0	20	10	10	8
- budowa maszyn	28	0	20	10	10	8
4) agrobiznes	27	13	22	20	2	5
- finanse i bankowość	27	13	22	20	2	5

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
5) technologia żywienia	26	14	13	5	8	13
- technik technologii żywienia	26	14	13	5	8	13
6) ogrodniczy	24	7	16	5	11	8
- kształtowanie terenów zieleni	24	7	16	5	11	8
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	77	5	38	18	20	39
Kierunki:						
1) mechaniczny	58	0	38	18	20	20
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	30	0	21	10	11	9
- budowa maszyn	28	0	17	8	9	11
2) ogrodniczy	19	5	0	0	0	19
- kształtowanie terenów zieleni	19	5	0	0	0	19
IV SZKOŁY POLICEALNE	31	10	5	1	4	28
Kierunek:						
1) informatyczny	31	10	5	1	4	28
- technik informatyk	31	10	5	1	4	28
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	16	15	13	-	-	3
- sprzedawca	13	13	13	-	-	0
- kucharz małej gastronomii	3	2	0	-	-	3

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Kazimierzy Wielkiej oraz Centrum Kształcenia Zawodowego w Kazimierzy Wielkiej Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

**Tablica 17. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
W POWIECIE KIELECKIM**

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4 w systemie dziennym	5 w systemie wieczorowym i zaocznym	6
OGÓŁEM	784	391	704	395	297	139
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	358	249	349	248	90	38
II LICEA ZAWODOWE	68	47	50	17	33	21
Kierunek:						
1) ekonomiczny	68	47	50	17	33	21
- technik ekonomista	42	28	24	12	12	0
- technik ekonomista: finanse i rachunkowość	26	19	26	5	21	21
III TECHNIKA	331	93	292	127	164	66
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	290	93	255	120	134	40
Kierunki:						
1) ekonomiczny	72	56	61	26	34	12
- technik ekonomista: finanse i rachunkowość	49	39	39	15	24	10
- technik ekonomista: bankowość	23	17	22	11	10	2
2) leśny	60	11	54	24	30	6
- technik leśnik	60	11	54	24	30	6
3) elektryczny	54	0	51	29	22	7
- elektrotechnika przemysłowa	54	0	51	29	22	7

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
4) mechaniczny	47	0	36	18	18	11
- budowa maszyn	29	0	26	15	11	3
- obróbka skrawaniem	18	0	10	3	7	8
5) agrobiznes	28	17	26	13	13	2
- finanse i bankowość w agrobiznesie	28	17	26	13	13	2
6) mechanizacja rolnictwa	15	0	15	3	12	0
7) ogrodniczy	14	9	12	7	5	2
- organizacja turystyki na obszarach wiejskich	14	9	12	7	5	2
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	41	0	37	7	30	26
Kierunki:						
1) mechaniczny	30	0	26	7	19	15
- budowa maszyn	18	0	15	7	8	3
- obróbka skrawaniem	12	0	11	0	11	12
2) elektryczny	11	0	11	0	11	11
- elektrotechnika przemysłowa	11	0	11	0	11	11
IV SZKOŁY POLICEALNE	27	2	13	3	10	14
Kierunek:						
1) leśny	27	2	13	3	10	14
- technik leśnik	27	2	13	3	10	14
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	0	0	0	-	-	0

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Kielcach oraz Centrum Kształcenia Zawodowego w Chmielniku Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

**Tablica 18. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
W M. KIELCE**

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4 w systemie dziennym	5 w systemie wieczorowym i zaocznym	6
OGÓŁEM	4 668	2 533	4 106	3 043	988	580
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	2 333	1 462	2 184	1 941	243	139
II LICEA ZAWODOWE	1 184	718	1 018	635	383	157
Kierunki:						
1) ekonomiczny	737	561	639	486	153	89
- technik ekonomista	737	561	639	486	153	89
2) elektryczny	162	5	130	58	72	32
- elektryk operator urządzeń komputerowych	162	5	130	58	72	32
3) handlowy	145	110	131	55	76	14
- technik handlowiec	145	110	131	55	76	14
4) mechaniczny	80	0	70	28	42	10
- mechanik monter maszyn i urządzeń	50	0	46	18	28	4
- mechanik pojazdów samochodowych	30	0	24	10	14	6
5) gastronomiczny	60	42	48	8	40	12
- kelner - bufetowy	33	23	28	5	23	5
- gastronom	27	19	20	3	17	7

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
III TECHNIKA	1 014	323	827	467	360	226
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	897	303	741	441	300	195
Kierunki:						
1) budowlany	140	6	114	54	60	26
- budownictwo ogólne	112	6	98	44	54	14
- wyposażenie sanitarne	28	0	16	10	6	12
2) mechaniczny	135	20	93	32	61	36
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	61	0	41	17	24	14
- aparaty i urządzenia przemysłu chemicznego	51	20	41	8	33	10
- mechanika precyzyjna	23	0	11	7	4	12
3) przemysł spożywczy	106	67	91	32	59	25
- żywienie zbiorowe	69	43	58	26	32	11
- technik technologii żywności	19	9	15	4	11	4
- technik technologii żywienia	18	15	18	2	16	10
4) elektroniczny	103	0	86	72	14	17
- elektronika ogólna	103	0	86	72	14	17
5) ochrona środowiska	98	62	89	63	26	21
- uzdatnianie wody i oczyszczanie ścieków	50	25	47	30	17	9
- gospodarka odpadami	24	18	24	18	6	6
- ochrona przed hałasem i drganiami	24	19	18	15	3	6

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
6) poligraficzny	61	14	61	37	24	0
- procesy przygotowawcze	34	14	34	25	9	0
- procesy drukarskie	27	0	27	12	15	0
7) hotelarski	57	47	57	50	7	7
- hotelarstwo	57	47	57	50	7	7
8) chemiczny	45	29	45	37	8	8
- analiza chemiczna	45	29	45	37	8	8
9) odzieżowy	43	43	11	5	6	32
- krawiectwo lekkie	43	43	11	5	6	32
10) geologiczny	33	14	33	25	8	8
- geologia poszukiwawcza	33	14	33	25	8	8
11) elektryczny	30	0	26	23	3	4
- elektryk	30	0	26	23	3	4
12) drogowy	25	0	19	7	12	6
- drogi i mosty kołowe	25	0	19	7	12	6
13) drzewny	21	1	16	4	12	5
- meblarstwo	21	1	16	4	12	5
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	117	20	86	26	60	31
Kierunki:						
1) elektroniczny	32	0	24	15	9	8
- elektronika ogólna	32	0	24	15	9	8

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
2) mechaniczny	27	0	20	5	15	7
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	27	0	20	5	15	7
3) przemysł spożywczy	26	20	21	4	17	5
- żywienie zbiorowe	26	20	21	4	17	5
4) budowlany	19	0	12	1	11	7
- budownictwo ogólne	19	0	12	1	11	7
5) drzewny	13	0	9	1	8	4
- meblarstwo	13	0	9	1	8	4
IV SZKOŁY POLICEALNE	12	8	2	0	2	8
Kierunki:						
1) organizacja usług gastronomicznych	12	8	2	0	2	8
- technik organizacji usług gastronomicznych	12	8	2	0	2	8
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	125	22	75	-	-	50
- kucharz małej gastronomii	33	17	23	-	-	10
- mechanik pojazdów samochodowych	31	0	20	-	-	11
- posadzkarz	30	0	12	-	-	18
- blacharz samochodowy	26	0	18	-	-	8
- sprzedawca	5	5	2	-	-	3

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez **Urząd Miasta Kielce** oraz **Centrum Kształcenia Zawodowego w Kielcach Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach**.

**Tablica 19. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
W POWIECIE KONECKIM**

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkołę		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
			ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
OGÓŁEM	892	562	857	477	343	110
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	422	282	413	369	34	10
II LICEA: ZAWODOWE, TECHNICZNE	100	73	92	21	71	8
A. LICEA TECHNICZNE	52	35	45	13	32	7
Profil:						
- usługowo - gospodarczy	28	22	21	8	13	7
- ekonomiczno - administracyjny	24	13	24	5	19	0
B. LICEA ZAWODOWE	48	38	47	8	39	1
Kierunki:						
1) ekonomiczny	31	21	31	4	27	0
- technik ekonomista	31	21	31	4	27	0
2) medyczny	17	17	16	4	12	1
- opiekunka dziecięca	17	17	16	4	12	1

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4 w systemie dziennym	5 w systemie wieczorowym i zaocznym	6
III TECHNIKA	320	173	314	77	228	85
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	320	173	314	77	228	85
Kierunki:						
1) ekonomiczny	83	59	83	39	44	39
- technik ekonomista: ubezpieczenia	30	19	30	11	19	17
- technik ekonomista: bankowość	27	21	27	16	11	10
- technik ekonomista: finanse	26	19	26	12	14	12
2) handlowy	58	36	58	14	44	16
- technik handlowiec	58	36	58	14	44	16
3) technologia żywnienia	55	30	54	8	46	21
- żywienie zbiorowe	29	18	29	7	22	20
- technik technologii żywnienia	26	12	25	1	24	1
4) mechaniczny	50	0	50	6	44	0
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	29	0	29	5	24	0
- technik odlewnik	21	0	21	1	20	0
5) ogrodniczy	26	25	26	2	20	4
- technik ogrodnik	26	25	26	2	20	4
6) elektryczny	25	0	25	3	22	0
- technik elektryk	25	0	25	3	22	0
7) odzieżowy	23	23	18	5	8	5
- technologia odzieży	23	23	18	5	8	5

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	0	0	0	0	0	0
IV SZKOŁY POLICEALNE	26	15	20	10	10	6
Kierunki:						
1) prace biurowe	26	15	20	10	10	6
- sekretarz - asystent	26	15	20	10	10	6
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	24	19	18	-	-	1
- kucharz małej gastronomii	16	12	12	-	-	0
- sprzedawca	7	7	5	-	-	0
- malarz	1	0	1	-	-	1

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Końskich oraz Centrum Kształcenia Zawodowego w Końskich Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

**Tablica 20. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
W POWIECIE OPATOWSKIM**

Kierunki kształcenia	Typ szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	Liczba absolwentów kończących szkołę		podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4 w systemie dziennym	5 w systemie wieczorowym i zaocznym	6
OGÓŁEM	447	222	388	238	119	131
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	134	95	134	97	23	28
II LICEA: TECHNICZNE, PROFILOWANE	114	78	109	83	26	23
A. LICEA TECHNICZNE	103	75	98	74	24	22
Kierunek:						
- ekonomiczno - administracyjny	103	75	98	74	24	22
B. LICEA PROFILOWANE	11	3	11	9	2	1
Profil:						
- elektroniczny	11	3	11	9	2	1
III TECHNIKA	175	26	128	58	70	73
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	80	1	71	37	34	34
Kierunki:						
1) elektroniczny	52	1	52	27	25	25
- systemy i sieci komputerowe	36	1	36	18	18	18
- urządzenia audiowizualne	16	0	16	9	7	7

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
2) mechaniczny	28	0	19	10	9	9
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	28	0	19	10	9	9
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	95	25	57	21	36	39
Kierunki:						
1) mechaniczny	34	0	12	4	8	22
- technik mechanik: budowa maszyn	34	0	12	4	8	22
2) elektroniczny	31	1	26	10	16	6
- automatyka przemysłowa	16	1	14	4	10	3
- systemy i sieci komputerowe	15	0	12	6	6	3
3) technologia żywności	18	12	10	4	6	8
- technik technologii żywności: organizacja przedsiębiorstwa przetwórstwa spożywczego	18	12	10	4	6	8
4) handlowy	12	12	9	3	6	3
- technik handlowiec	12	12	9	3	6	3
IV SZKOŁY POLICEALNE	0	0	0	0	0	0
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	24	23	17	-	-	7
- sprzedawca	13	13	9	-	-	4
- kucharz małej gastronomii	11	10	8	-	-	3

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Opatowie oraz Ośrodek Kształcenia Zawodowego w Opatowie Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

**Tablica 21. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
W POWIECIE OSTROWIECKIM**

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkołę		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
OGÓŁEM	2 060	1 112	1 640	1 126	338	459
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	943	603	938	730	99	44
II LICEA: ZAWODOWE, TECHNICZNE	304	207	241	166	75	71
A. LICEA TECHNICZNE	50	11	50	40	10	0
Specjalność:						
- elektroniczna	26	0	26	18	8	0
- ekonomiczno - administracyjna	24	11	24	22	2	0
B. LICEA ZAWODOWE	254	196	191	126	65	71
Kierunki:						
1) ekonomiczny	177	135	152	100	52	33
- technik ekonomista	134	102	112	78	34	22
- technik ekonomista: finanse i rachunkowość	43	33	40	22	18	11
2) handlowy	45	36	12	2	10	33
- technik handlowiec	45	36	12	2	10	33
3) agrobiznes	32	25	27	24	3	5
- technik agrobiznesu	32	25	27	24	3	5

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
III TECHNIKA	615	196	410	230	164	210
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	357	126	251	164	85	106
Kierunki:						
1) żywienie i gospodarstwo domowe	73	53	50	23	27	48
- technik żywienia i gospodarstwa domowego	32	25	15	15	0	15
- dietetyka	12	12	10	3	7	9
- urządzenie wnętrz	10	8	7	1	6	9
- usługi hotelarsko-turystyczne	10	3	10	2	8	8
- organizacja usług gastronomicznych	9	5	8	2	6	7
2) mechaniczny	66	0	44	23	19	2
- technik mechanik	41	0	20	8	11	1
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	25	0	24	15	8	1
3) hotelarstwo	60	34	25	25	0	30
- technik hotelarstwa	60	34	25	25	0	30
4) geodezyjny	53	23	43	26	17	10
- technik geodeta	53	23	43	26	17	10
5) elektroniczny	30	0	30	22	8	0
- technik elektronik	30	0	30	22	8	0
6) budowlany	30	0	22	16	6	8
- technik budownictwa	30	0	22	16	6	8
7) rolniczy	26	6	23	19	4	3
- technik rolnik	26	6	23	19	4	3

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
8) ogrodniczy	19	10	14	10	4	5
- technik ogrodnik	19	10	14	10	4	5
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	258	70	159	66	79	104
Kierunki:						
1) mechaniczny	68	0	57	26	25	14
- technik mechanik: obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	48	0	45	22	17	6
- technik mechanik: mechanika precyzyjna	20	0	12	4	8	8
2) elektryczny	50	0	29	19	10	21
- elektroenergetyka	25	0	15	7	8	10
- energoelektronika	25	0	14	12	2	11
3) budowlany	40	0	22	13	9	18
- technik budownictwa	40	0	22	13	9	18
4) technologia żywienia	37	29	12	0	12	25
- technik technologii żywienia	37	29	12	0	12	25
5) odzieżowy	22	22	11	5	6	11
- technik technologii odzieży	22	22	11	5	6	11
6) telekomunikacja	22	0	15	0	15	7
- technik telekomunikacji	22	0	15	0	15	7
7) fryzjerski	19	19	13	3	2	8
- fryzjerstwo	19	19	13	3	2	8

Kierunki kształcenia	Typ szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	Liczba absolwentów kończących szkoły		podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
IV SZKOŁY POLICEALNE	128	66	0	0	0	115
Kierunki:						
1) informatyczny	40	8	0	0	0	40
- technik informatyk	40	8	0	0	0	40
2) administracja	34	24	0	0	0	30
- technik administracji	34	24	0	0	0	30
3) ekonomia	30	19	0	0	0	25
- technik ekonomista	30	19	0	0	0	25
4) hotelarstwo	24	15	0	0	0	20
- technik hotelarstwa	24	15	0	0	0	20
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	70	40	51	-	-	19
- sprzedawca	35	21	18	-	-	17
- mechanik monter maszyn i urządzeń	18	6	16	-	-	2
- kucharz małej gastronomii	17	13	17	-	-	0

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Ostrowcu Św. oraz Centrum Kształcenia Zawodowego w Ostrowcu Świętokrzyskim Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

**Tablica 22. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
W POWIECIE PIŃCZOWSKIM**

Kierunki kształcenia	Typ szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	Liczba absolwentów kończących szkoły		podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
OGÓŁEM	525	268	456	297	149	77
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	220	138	218	192	26	7
II LICEA: ZAWODOWE, TECHNICZNE	164	87	133	66	67	25
A. LICEA TECHNICZNE	104	52	86	47	39	12
Profil:						
- ekonomiczno - administracyjny	36	33	32	20	12	4
- elektryczno - energetyczny	35	1	29	10	19	3
- mechaniczny	33	18	25	17	8	5
B. LICEA ZAWODOWE	60	35	47	19	28	13
Kierunki:						
1) mechaniczny	34	23	25	15	10	2
- mechanik monter maszyn i urządzeń	34	23	25	15	10	2
2) agrobiznes	26	12	22	4	18	11
- technik agrobiznesu	26	12	22	4	18	11

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
III TECHNIKA	120	43	95	39	56	37
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	101	43	82	35	47	31
Kierunki:						
1) handlowy	34	20	24	15	9	8
- technik handlowiec	34	20	24	15	9	8
2) mechaniczny	25	0	23	10	13	7
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	25	0	23	10	13	7
3) żywienie i gospodarstwo domowe	23	21	20	7	13	3
- technik żywienia i gospodarstwa domowego	23	21	20	7	13	3
4) rolniczy	19	2	15	3	12	13
- technik rolnik	19	2	15	3	12	13
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	19	0	13	4	9	6
Kierunek:						
1) mechaniczny	19	0	13	4	9	6
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	19	0	13	4	9	6
IV SZKOŁY POLICEALNE	0	0	0	0	0	0
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	21	0	10	-	-	8
- mechanik pojazdów samochodowych	13	0	6	-	-	5
- murarz	8	0	4	-	-	3

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Pińczowie oraz Ośrodek Kształcenia Zawodowego w Pińczowie Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

Tablica 23. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004 W POWIECIE SANDOMIERSKIM

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
			ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
OGÓŁEM	1 106	640	985	751	158	110
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	467	300	461	458	0	6
II LICEA TECHNICZNE	25	14	25	16	3	6
III TECHNIKA	541	305	465	277	155	82
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	383	245	337	227	104	55
Kierunek:						
1) ekonomiczny	142	111	142	104	38	13
2) handlowy	66	45	61	44	17	0
3) agrobiznes	35	14	20	15	5	15
4) ogrodniczy	31	9	20	5	15	11
5) gastronomiczny	29	22	29	19	4	6
6) technologia żywności	29	22	24	19	5	0
7) ochrona środowiska	27	22	21	11	10	6
8) budowlany	24	0	20	10	10	4

Kierunki kształcenia	Typ szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	Liczba absolwentów kończących szkoły		podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	158	60	128	50	51	27
Kierunek:						
1) mechaniczny	46	0	25	14	5	6
2) ogrodniczy	25	8	25	4	6	15
3) budowlany	24	0	19	8	11	0
4) odzieżowy	23	23	23	3	20	0
5) gastronomiczny	20	11	19	8	7	4
6) technologia żywności	20	18	17	13	2	2
IV SZKOŁY POLICEALNE	26	2	0	0	0	14
Kierunek:						
1) informatyczny	14	2	0	0	0	10
- technik informatyk	14	2	0	0	0	10
2) bezpieczeństwo i higiena pracy	12	0	0	0	0	4
- technik bezpieczeństwa i higieny pracy	12	0	0	0	0	4
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	47	19	34	-	-	2
- kucharz małej gastronomii	38	19	34	-	-	0
- malarz-tapeciarz	9	0	0	-	-	2

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Sandomierzu oraz Ośrodek Kształcenia Zawodowego w Sandomierzu Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

**Tablica 24. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
W POWIECIE SKARŻYSKIM**

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4 w systemie dziennym	5 w systemie wieczorowym i zaocznym	6
OGÓŁEM	1 277	699	1 083	671	369	261
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	650	448	623	493	130	43
II LICEA ZAWODOWE	187	145	165	66	99	94
Kierunki:						
1) ekonomiczny	114	98	108	46	62	68
- technik ekonomista: podatki i ubezpieczenia	63	50	60	20	40	43
- technik ekonomista: finanse i rachunkowość	32	30	29	16	13	16
- technik ekonomista: bankowość	19	18	19	10	9	9
2) gastronomiczny	26	22	18	1	17	8
- gastronom	26	22	18	1	17	8
3) handlowy	24	22	24	14	10	10
- technik handlowiec	24	22	24	14	10	10
4) elektroniczny	23	3	15	5	10	8
- monter urządzeń elektronicznych	23	3	15	5	10	8

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
			w systemie dziennym	w systemie wieczorowym i zaocznym		
0	1	2	3	4	5	6
III TECHNIKA	308	64	227	105	121	57
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	267	60	195	96	98	48
Kierunki:						
1) elektryczno - elektroniczny	91	15	48	32	15	11
- technik elektronik: systemy i sieci komputerowe	67	15	34	22	11	1
- technik elektronik	24	0	14	10	4	10
2) mechaniczny	41	0	41	3	38	0
- technik mechanik: obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	41	0	41	3	38	0
3) telekomunikacja kolejowa	40	9	28	16	12	12
- technik telekomunikacji	23	0	17	11	6	6
- technik transportu kolejowego	17	9	11	5	6	6
4) budowlany	32	3	32	20	12	8
- technik budownictwa: budownictwo ogólne	32	3	32	20	12	8
5) ochrona środowiska	28	19	25	9	16	3
- technik ochrony środowiska: uzdatnianie wód i oczyszczanie ścieków	28	19	25	9	16	3
6) geodezyjny	24	3	15	14	1	9
- technik geodeta	24	3	15	14	1	9

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
7) odzieżowy	11	11	6	2	4	5
- technik technologii odzieży	11	11	6	2	4	5
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	41	4	32	9	23	9
Kierunki:						
1) mechaniczny	18	2	15	0	15	3
- technik mechanik: obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	18	2	15	0	15	3
2) elektroniczny	13	1	10	5	5	3
- technik elektronik: radiotechnika i telewizja	13	1	10	5	5	3
3) elektryczny	10	1	7	4	3	3
- technik elektryk: elektroenergetyka	10	1	7	4	3	3
IV SZKOŁY POLICEALNE	83	25	26	7	19	48
Kierunki:						
1) bezpieczeństwo i higiena pracy	28	0	15	1	14	4
- technik bezpieczeństwa i higieny pracy	28	0	15	1	14	4
2) informatyka	18	3	8	3	5	10
- technik informatyk	18	3	8	3	5	10
3) obsługa turystyczna	17	12	3	3	0	14
- technik obsługi turystycznej	17	12	3	3	0	14

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
4) ochrona fizyczna osób i mienia	10	0	0	0	0	10
- technik ochrony fizycznej osób i mienia	10	0	0	0	0	10
5) administracja	10	10	0	0	0	10
- technik administracji	10	10	0	0	0	10
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	49	17	42	-	-	19
- kucharz	30	17	26	-	-	4
- posadzkarz	18	0	16	-	-	14
- lakiernik	1	0	0	-	-	1

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Skarżysku-Kamiennej oraz Centrum Kształcenia Zawodowego w Skarżysku-Kamiennej Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

Tablica 25. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004 W POWIECIE STARACHOWICKIM

Kierunki kształcenia	Typ szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	Liczba absolwentów kończących szkoły		podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
OGÓŁEM	1 359	740	1 204	870	293	205
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	773	477	727	620	107	55
II LICEA: ZAWODOWE, TECHNICZNE	261	134	229	137	92	25
A. LICEA TECHNICZNE	89	53	89	77	12	12
Profil:						
- ekonomiczno-administracyjny	34	31	34	22	12	12
- kształtowanie środowiska	28	22	28	28	0	0
- elektroniczny	27	0	27	27	0	0
B. LICEA ZAWODOWE	172	81	140	60	80	13
Kierunki:						
1) mechaniczny	69	0	45	15	30	5
- mechanik pojazdów samochodowych	36	0	17	7	10	3
- mechanik monter maszyn i urządzeń	33	0	28	8	20	2
2) ekonomiczny	68	53	61	25	36	7
- finanse i rachunkowość	68	53	61	25	36	7
3) handlowy	35	28	34	20	14	1
- technik handlowy	35	28	34	20	14	1

Kierunki kształcenia	Typ szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	Liczba absolwentów kończących szkoły		podejmujący dalszą naukę			podejmujący pracę
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym na wyższych uczelniach		
w systemie dziennym				w systemie wieczorowym i zaocznym		
0	1	2	3	4	5	6
IV SZKOŁY POLICEALNE	57	23	9	1	8	42
Kierunek:						
1) informatyczny	57	23	9	1	8	42
- technik informatyk	57	23	9	1	8	42
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	48	33	41	-	-	15
- kucharz małej gastronomii	33	33	33	-	-	0
- monter maszyn i urządzeń	15	0	8	-	-	15

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Starachowicach oraz Centrum Kształcenia Zawodowego w Starachowicach Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

**Tablica 26. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
W POWIECIE STASZOWSKIM**

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
OGÓŁEM	1 083	612	991	709	238	223
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	576	400	576	513	60	14
II LICEA ZAWODOWE	177	121	144	92	50	50
Kierunki:						
1) ekonomiczny	148	121	115	73	40	40
- podatki	93	74	71	48	23	17
- ubezpieczenia	29	26	20	9	11	21
- finanse	26	21	24	16	6	2
2) drzewny	29	0	29	19	10	10
- stolarz	29	0	29	19	10	10
III TECHNIKA	278	58	232	104	128	146
A. NA PODBUDOWIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ	217	58	182	95	87	94
Kierunki:						
1) mechaniczny	52	0	52	40	12	12
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych	29	0	29	25	4	4
- budowa maszyn	23	0	23	15	8	8

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
2) żywienie i gospodarstwo domowe	38	33	20	10	10	28
- technik żywienia i gospodarstwa domowego	38	33	20	10	10	28
3) elektryczny	37	0	37	15	22	12
- elektroenergetyka	37	0	37	15	22	12
4) elektroniczny	36	0	28	16	12	20
- elektryczna i elektroniczna automatyka przemysłowa	36	0	28	16	12	20
5) handlowy	32	24	27	9	18	5
6) mechanizacja rolnictwa	22	1	18	5	13	17
B. NA PODBUDOWIE SZKOŁY ZAWODOWEJ DZIENNEJ	61	0	50	9	41	52
Kierunki:						
1) elektryczny	35	0	24	3	21	32
- elektroenergetyka	35	0	24	3	21	32
2) mechaniczny	26	0	26	6	20	20
- budowa maszyn	26	0	26	6	20	20
IV SZKOŁY POLICEALNE	0	0	0	0	0	0
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	52	33	39	-	-	13
- sprzedawca	39	29	29	-	-	10
- kucharz małej gastronomii	9	4	6	-	-	3
- betoniarz	3	0	3	-	-	0
- murarz	1	0	1	-	-	0

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe w Staszowie oraz Ośrodek Kształcenia Zawodowego w Staszowie Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

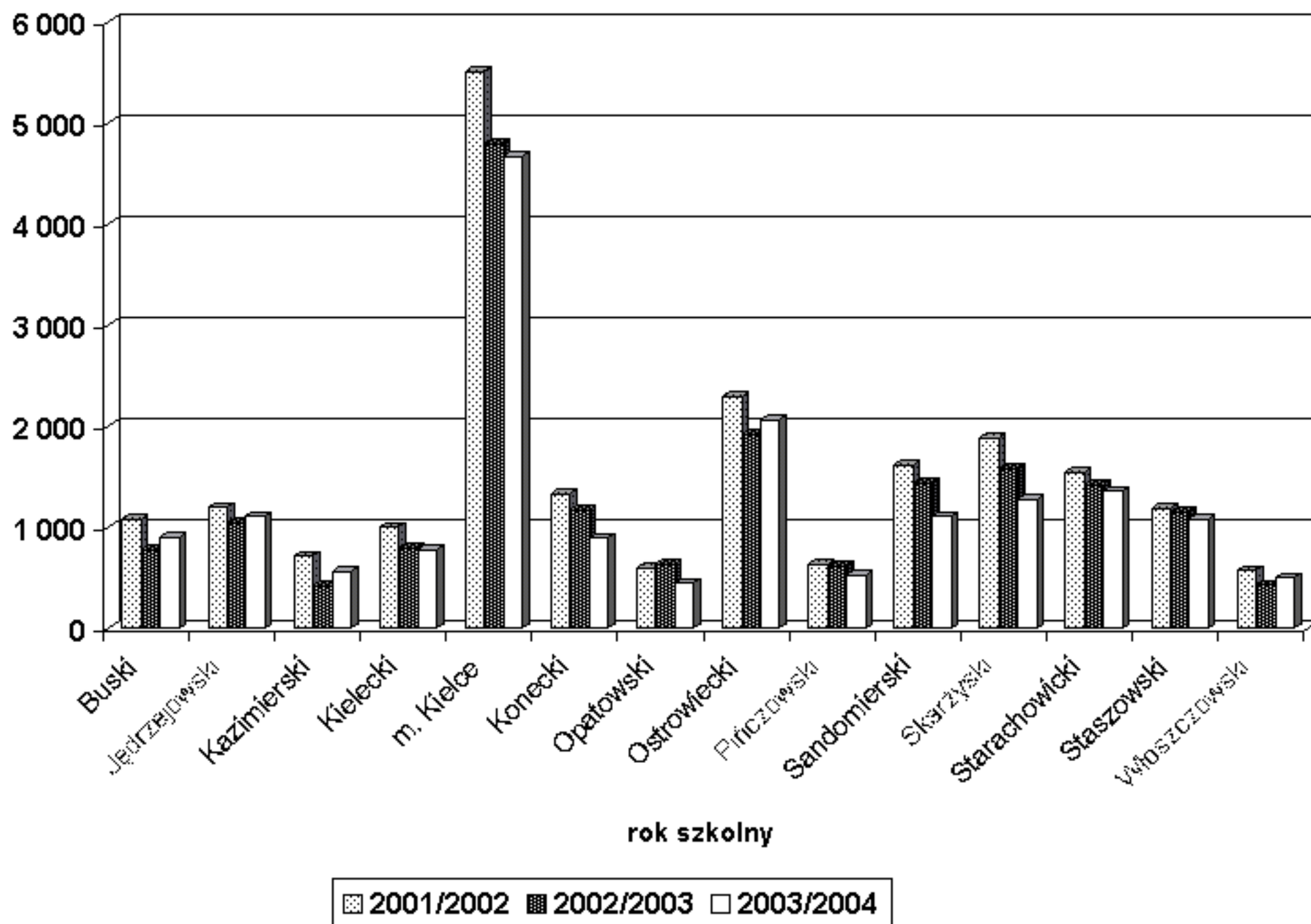
**Tablica 27. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
I POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2003/2004
W POWIECIE WŁOSZCZOWSKIM**

Typ szkoły Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
OGÓŁEM	500	313	469	247	184	66
z tego:						
I LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE	135	84	135	118	17	17
II LICEA: ZAWODOWE, TECHNICZNE	237	153	226	104	121	19
A. LICEA TECHNICZNE	29	17	28	16	12	1
Specjalność:						
- usługowo-gospodarcza	29	17	28	16	12	1
B. LICEA ZAWODOWE	208	136	198	88	109	18
Kierunki:						
1) ekonomiczny	152	113	146	81	64	15
- technik ekonomista	70	56	64	32	32	14
- technik ekonomista: rachunkowość i rynek rolny	54	29	54	34	20	0
- technik ekonomista: bankowość	28	28	28	15	12	1
2) handlowy	25	19	22	7	15	3
- technik handlowiec	25	19	22	7	15	3

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących szkoły		Z ogólnej liczby absolwentów:			
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	podejmujący dalszą naukę		podejmujący pracę
				w tym na wyższych uczelniach		
0	1	2	3	4	5	6
V ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE	53	42	37	-	-	16
- sprzedawca	22	21	21	-	-	1
- kucharz małej gastronomii	9	8	7	-	-	2
- ciastkarz	6	6	4	-	-	2
- operator maszyn i urządzeń przemysłu spożywczego	4	2	2	-	-	2
- mechanik pojazdów samochodowych	3	0	0	-	-	3
- rzeźnik - wędliniarz	3	3	0	-	-	3
- piekarz	2	0	1	-	-	1
- stolarz	1	1	0	-	-	1
- fryzjer	1	1	0	-	-	1
- ślusarz	1	0	1	-	-	0
- elektryk	1	0	1	-	-	0

Źródło: według danych szacunkowych podanych przez Starostwo Powiatowe we Włoszczowie oraz Ośrodek Kształcenia Zawodowego we Włoszczowie Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Kielcach.

Wykres 3. Absolwenci kończący szkoły ponadgimnazjalne i policealne w województwie świętokrzyskim w latach 2002 - 2004 według powiatów



CZĘŚĆ V

**ABSOLWENCI
KOŃCZĄCY WYŻSZE UCZELNIE
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

ZESTAWIENIE ZBIORCZE	131 - 132
UCZELNIE	
1. AKADEMIA ŚWIĘTOKRZYSKA W KIELCACH	133 - 135
2. POLITECHNIKA ŚWIĘTOKRZYSKA W KIELCACH	136 - 137
3. WSZECHNICA ŚWIĘTOKRZYSKA W KIELCACH	138
4. WYŻSZA SZKOŁA ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ W KIELCACH	139
5. WYŻSZA SZKOŁA BIZNESU I PRZEDSIĘBIORCZOŚCI W OSTROWCU ŚWIĘTOKRZYSKIM	140
6. WYŻSZA SZKOŁA DZIENNIKARSKA W WARSZAWIE WYDZIAŁ ZAMIEJSCOWY W KIELCACH	141
7. WYŻSZA SZKOŁA EKONOMII I ADMINISTRACJI W KIELCACH	142
8. WYŻSZA SZKOŁA HANDLOWA W KIELCACH	143
9. WYŻSZA SZKOŁA HUMANISTYCZNO - PRZYRODNICZA W SANDOMIERZU	144
10. WYŻSZA SZKOŁA UMIEJĘTNOŚCI W KIELCACH	145
11. WYŻSZA SZKOŁA ZARZĄDZANIA GOSPODARKĄ REGIONALNĄ I TURYSTYKĄ W KIELCACH	146
12. WYŻSZA SZKOŁA TECHNIK KOMPUTEROWYCH I TELEKOMUNIKACJI W KIELCACH (Pierwsi absolwenci ukończą Uczelnię w roku akademickim 2006/2007)	
13. WYŻSZA SZKOŁA TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI W KIELCACH (Pierwsi absolwenci ukończą Uczelnię w roku akademickim 2006/2007)	
14. ŚWIĘTOKRZYSKA SZKOŁA WYŻSZA W KIELCACH (Pierwsi absolwenci ukończą Uczelnię w roku akademickim 2005/2006)	

**Tablica 28. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY WYŻSZE UCZELNIE
W WOJEWÓDZTWIE ŚWIĘTOKRZYSKIM
W ROKU AKADEMICKIM
2001/2002, 2002/2003 oraz 2003/2004**

ZESTAWIENIE ZBIORCZE

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższe uczelnie					
	Rok akademicki:					
	2001/2002		2002/2003*		2003/2004	
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety
0	1	2	3	4	5	6
OGÓŁEM	13 076	8 270	15 874	9 982	15 971	10 285
z tego:						
Kierunek: ekonomia	2 804	1 941	4 200	2 805	4 669	3 252
Kierunek: pedagogika	2 321	1 773	3 242	2 544	3 002	2 366
Kierunek: zarządzanie i marketing	2 097	1 343	2 246	1 412	2 067	1 238
Kierunek: politologia	1 109	454	1 345	565	1 056	527
Kierunek: administracja	352	189	719	456	772	412
Kierunek: elektrotechnika	340	25	376	24	401	34
Kierunek: finanse i bankowość	1 262	884	778	565	385	282
Kierunek: fizjoterapia	0	0	0	0	381	319
Kierunek: wychowanie fizyczne	340	213	358	81	362	84
Kierunek: biologia	152	140	255	232	315	280
Kierunek: geografia	322	172	312	130	258	163
Kierunek: mechanika i budowa maszyn	226	7	271	12	256	6
Kierunek: budownictwo	236	44	196	32	239	55
Kierunek: zarządzanie i inżynieria produkcji	0	0	103	52	220	145

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższe uczelnie					
	Rok akademicki:					
	2001/2002		2002/2003		2003/2004	
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety
0	1	2	3	4	5	6
Kierunek: bibliotekoznawstwo i informacja naukowo - techniczna	151	132	181	141	184	153
Kierunek: filologia polska	215	194	163	149	172	157
Kierunek: pielęgniarstwo	0	0	0	0	165	158
Kierunek: inżynieria środowiska	145	83	89	48	145	71
Kierunek: informatyka	0	0	0	0	142	14
Kierunek: filologia angielska	157	134	148	120	140	109
Kierunek: historia	308	171	192	87	113	48
Kierunek: chemia	92	83	74	60	98	85
Kierunek: filologia rosyjska	47	45	83	71	91	84
Kierunek: matematyka	90	54	95	85	76	65
Kierunek: filologia germańska	68	58	67	58	72	60
Kierunek: turystyka i rekreacja	0	0	98	64	65	38
Kierunek: edukacja artystyczna w zakresie sztuki muzycznej	74	40	63	23	46	27
Kierunek: zdrowie publiczne	0	0	72	68	29	28
Kierunek: wzornictwo	0	0	0	0	18	12
Kierunek: fizyka	26	15	24	17	18	9
Kierunek: ogrodnictwo	14	4	14	4	14	4
Kierunek: socjologia	128	72	110	77	0	0

* Korekta dotyczy osób kończących kierunek : ekonomia.

Źródło: wg danych podanych przez Wyższe Uczelnie w województwie świętokrzyskim.

**Tablica 29. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
AKADEMIĘ ŚWIĘTOKRZYSKĄ W KIELCACH
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	5 861	4 369
z tego:		
Kierunek: pedagogika, w tym specjalność:	1 512	1 312
- zintegrowana edukacja wczesnoszkolna i przedszkolna z terapią pedagogiczną	511	510
- resocjalizacja i profilaktyka społeczna	319	228
- pedagogika opiekuńcza i pracy socjalnej	207	187
- pedagogika ogólna	122	80
- rewalidacja z terapią pedagogiczną	112	105
- pedagogika szkolna i środowiskowa	83	70
- pedagogika z plastyką	51	45
- nauczanie języka angielskiego	36	30
- zintegrowana edukacja wczesnoszkolna i przedszkolna z logopedią	31	31
- edukacja i animacja artystyczna	24	14
- nauczanie języka niemieckiego	16	12
Kierunek: zarządzanie i marketing, w tym specjalność:	1 244	820
- marketing międzynarodowy i organizacja firmy	582	374
- zarządzanie finansami	249	185
Kierunek: politologia, w tym specjalność:	734	316
- społeczno - samorządowa	610	248
- ekonomiczno - administracyjna	124	68

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
Kierunek: ekonomia	396	316
Kierunek: fizjoterapia	381	319
Kierunek: biologia	284	254
Kierunek: geografia	258	163
Kierunek: filologia, w tym specjalność:	221	190
- angielska	72	58
- germańska	58	48
- rosyjska	20	18
- język rosyjski biznesu	71	66
Kierunek: bibliotekoznawstwo i informacja naukowo - techniczna, w tym specjalność:	184	153
- dziennikarstwo z prasoznawstwem	122	95
- biblioteki szkolne i publiczne	62	58
Kierunek: pielęgniarstwo	165	158
Kierunek: filologia polska	146	136
Kierunek: historia, w tym specjalność:	98	46
- historia ogólna (specjalność nauczycielska)	86	43
- społeczno-ekonomiczna	12	3

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
Kierunek: chemia, w tym specjalność:	98	85
- chemia z podstawami informatyki	36	29
- chemia z ochroną środowiska	24	22
- chemia z biologią	22	21
- chemia (specjalność nauczycielska)	16	13
Kierunek: matematyka, w tym specjalność:	76	65
- matematyka z podstawami informatyki	67	58
- matematyka i finanse	9	7
Kierunek: edukacja artystyczna w zakresie sztuki muzycznej	46	27
Kierunek: fizyka, w tym specjalność:	18	9
- fizyka z podstawami informatyki	18	9

Źródło: wg danych podanych przez Uczelnię.

**Tablica 30. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
POLITECHNIKĘ ŚWIĘTOKRZYSKĄ W KIELCACH
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	1 551	534
z tego:		
Kierunek: elektrotechnika, w tym specjalność:	401	34
- telekomunikacja	117	8
- informatyka techniczna	110	12
- przetwarzanie i użytkowanie energii elektrycznej	77	0
- automatyka	53	5
- komputerowe systemy pomiarowe	30	7
- elektronika przemysłowa i energoelektronika	14	2
Kierunek: zarządzanie i marketing, w tym specjalność:	290	223
- zarządzanie firmą	290	223
Kierunek: mechanika i budowa maszyn	256	6
- technolog	102	1
- samochody i ciągniki	48	0
- technologia maszyn	39	1
- zastosowanie informatyki	33	1
- technologie laserowe i plazmowe	14	2
- zarządzanie i eksploatacja	14	1
- technika uzbrojenia	6	0
Kierunek: budownictwo, w tym specjalność:	239	55
- budownictwo ogólne	86	17

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
- konstrukcje budowlane	32	7
- technologia i organizacja budownictwa	29	12
- eksploatacja i zarządzanie nieruchomościami	26	4
- remonty budowli	25	2
- drogi i mosty	23	4
- remonty i ochrona budowli zabytkowych	12	6
- drogi i lotniska	6	3
Kierunek: zarządzanie i inżynieria produkcji, w tym specjalność:	220	145
- inżyniersko-menadżerska	220	145
Kierunek: inżynieria środowiska, w tym specjalność:	145	71
- zaopatrywanie w wodę i unieszkodliwianie ścieków i odpadów	114	51
- inżynieria komunalna	31	20

Źródło: wg danych podanych przez Uczelnię.

**Tablica 31. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
WSZECHNICĘ ŚWIĘTOKRZYSKĄ W KIELCACH
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	1 436	881
z tego:		
Kierunek: pedagogika, w tym specjalność:	1 193	823
- pedagogika resocjalizacyjna i sądowa	507	258
- zintegrowana edukacja wczesnoszkolna i przedszkolna z logopedią szkolną	238	237
- pedagogika opiekuńcza i pracy socjalnej z doradztwem zawodowym	145	128
- pedagogika z turystyką i rekreacją	140	85
- pedagogika zawodowa z zarządzaniem w oświacie	51	31
- pedagogika rewalidacyjna ze zintegrowaną edukacją wczesnoszkolną i przedszkolną	42	41
- pedagogika z ekologią	41	14
- zintegrowana edukacja wczesnoszkolna z przedszkolną i bibliotekoznawstwem	29	29
Kierunek: wychowanie fizyczne	224	44
Kierunek: turystyka i rekreacja	19	14

Źródło: wg danych podanych przez Uczelnię.

**Tablica 32. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
WYŻSZĄ SZKOŁĘ ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ
W KIELCACH
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	111	83
z tego:		
Specjalność: administracja publiczna, w tym specjalizacje:	111	83
- administracja europejska	60	49
- administracja i sprawy obywatelskie	33	23
- finanse publiczne	8	8
- informatyka w pracy administracji	10	3

Źródło: wg danych podanych przez Uczelnię.

**Tablica 33. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
WYŻSZĄ SZKOŁĘ BIZNESU I PRZEDSIĘBIORCZOŚCI
W OSTROWCU ŚWIĘTOKRZYSKIM
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	877	465
z tego:		
Kierunek: ekonomia, w tym specjalność:	428	212
- kierowanie przedsiębiorstwem	213	113
- stosowanie prawa w gospodarce	131	73
- informatyka w przedsiębiorstwie	84	26
Kierunek: pedagogika, w tym specjalność:	229	174
- pedagogika resocjalizacji i profilaktyka uzależnień	150	104
- pedagogika opiekuńcza i administracja oświatowa	14	12
- pedagogika pomocy psychologiczno-pedagogicznej z socjoterapią	41	39
- pedagogika organizacji i kształcenia zespołów pracowniczych	24	19
Kierunek: wychowanie fizyczne, w tym specjalność:	138	40
- nauczycielska z gimnastyką korekcyjną	138	40
Kierunek: politologia	82	39
- samorząd terytorialny	82	39

Źródło: wg danych podanych przez Uczelnię.

**Tablica 34. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
WYŻSZĄ SZKOŁĘ DZIENNIKARSKĄ W WARSZAWIE
WYDZIAŁ ZAMIEJSCOWY W KIELCACH
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	106	66
z tego:		
Kierunek: politologia, w tym specjalność:	106	66
- dziennikarstwo	55	35
- dyplomacja i stosunki międzynarodowe	28	13
- administracja publiczna i gospodarcza	23	18

Źródło: wg danych podanych przez Uczelnię.

**Tablica 35. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
WYŻSZĄ SZKOŁĘ EKONOMII I ADMINISTRACJI
W KIELCACH
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	3 175	2 285
z tego:		
Kierunek: ekonomia, w tym specjalność:	3 041	2 179
- rachunkowość i przepisy podatkowe	837	743
- zarządzanie regionem i usługami publicznymi	783	557
- ekonomika finansów i bankowości	455	373
- polityka gospodarcza i strategia przedsiębiorstw	395	243
- informatyka ekonomiczna	392	120
- ekonomika inwestycji i nieruchomości	179	143
Kierunek: politologia, w tym specjalność:	134	106
- międzynarodowa integracja polityczna i gospodarcza	134	106

Źródło: wg danych podanych przez Uczelnię.

**Tablica 36. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
WYŻSZĄ SZKOŁĘ HANDLOWĄ W KIELCACH
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	1 499	750
z tego:		
Kierunek: ekonomia, w tym specjalność:	692	473
- ekonomika i organizacja przedsiębiorstw	184	103
- finanse	175	141
- zarządzanie organizacjami gospodarczymi	139	75
- finanse i bankowość	86	69
- rachunkowość	72	61
- ekonomika turystyki i hotelarstwo	36	24
Kierunek: zarządzanie i marketing, w tym specjalność:	442	143
- informatyka w zarządzaniu	167	24
- zarządzanie przedsiębiorstwem	66	32
- turystyka i hotelarstwo	65	44
- handel zagraniczny	52	17
- transport i logistyka	48	8
Kierunek: administracja, w tym specjalność:	347	122
- bezpieczeństwo publiczne i ochrona	163	27
- administracja systemami bezpieczeństwa	60	15
- administracja samorządowa	40	31
- administracja w integracji europejskiej	22	12
Kierunek: wzornictwo w tym specjalność:	18	12
- projektowanie produktu i komunikacji wizualnej	18	12

Źródło: wg danych podanych przez Uczelnię.

**Tablica 37. ABSOLWENCI KOŃCĄCY
WYŻSZĄ SZKOŁĘ HUMANISTYCZNO-PRZYRODNICZĄ
W SANDOMIERZU
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	559	369
z tego:		
Kierunek: administracja	314	207
Kierunek: zarządzanie i marketing	91	52
Kierunek: pedagogika specjalna, w tym specjalność:	68	57
- resocjalizacja	50	42
- oligofrenopedagogika	18	15
Kierunek: biologia	31	26
Kierunek: filologia polska	26	21
Kierunek: historia	15	2
Kierunek: ogrodnictwo, w tym specjalność:	14	4
- produkcja ogrodnicza	14	4

Źródło: wg danych podanych przez Uczelnię.

**Tablica 38. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
WYŻSZĄ SZKOŁĘ UMIEJĘTNOŚCI W KIELCACH*
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	727	433
z tego:		
Kierunek: finanse i bankowość, w tym specjalność:	385	282
- doradztwo finansowe i podatkowe	124	89
- finanse publiczne	74	61
- bankowość	64	53
- finanse przedsiębiorstw	60	42
- obsługa celna	33	13
- rachunkowość	30	24
Kierunek: informatyka	142	14
Kierunek: filologia, w tym specjalność:	82	63
- anglistyka (specjalność nauczycielska)	68	51
- germanistyka (specjalność nauczycielska)	14	12
Kierunek: turystyka i rekreacja	46	24
Kierunek: ekonomia, w tym specjalność:	43	22
- obrót i zarządzaniem nieruchomościami	43	22
Kierunek: zdrowie publiczne, w tym specjalność:	29	28
- menedżer zdrowia	29	28

Źródło: wg danych podanych przez Uczelnię.

* w roku akademickim 2001/2002 - Wyższa Szkoła Ubezpieczeń.

**Tablica 39. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
WYŻSZĄ SZKOŁĘ ZARZĄDZANIA GOSPODARKĄ
REGIONALNĄ I TURYSTYKĄ W KIELCACH
W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących wyższą uczelnię	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	69	50
z tego:		
Kierunek - ekonomia, w tym specjalność:	69	50
- obsługa ruchu turystycznego	36	27
- hotelarstwo	10	9
- obsługa ruchu turystycznego + hotelarstwo	23	14

Źródło: wg danych podanych przez Uczelnię.

CZĘŚĆ VI

**ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
NIEPUBLICZNE NAUCZYCIELSKIE KOLEGIUM
JĘZYKÓW OBCYCH
TOWARZYSTWA WIEDZY Powszechnej
W KIELCACH
W ROKU SZKOLNYM 2003/2004**

**Tablica 40. ABSOLWENCI KOŃCZĄCY
NIEPUBLICZNE NAUCZYCIELSKIE KOLEGIUM
JĘZYKÓW OBCYCH
TOWARZYSTWA WIEDZY Powszechnej
W KIELCACH W ROKU SZKOLNYM 2003/2004**

Kierunki kształcenia	Liczba absolwentów kończących kolegium językowe	
	ogółem	w tym kobiety
0	1	2
OGÓŁEM	409	353
z tego:		
Kierunek: filologia, w tym specjalność:	409	353
- angielska	339	292
- germańska	70	61

Źródło: wg danych podanych przez Towarzystwo Wiedzy Powszechnej.

CZĘŚĆ VII

**BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY
WEDŁUG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

**TABLICA 41. BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY WG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

Symbol grupy	NAZWA GRUPY	Bezrobotni zarejestrowani w 2003 roku				Oferty pracy zgłoszone w 2003r.*
		ogółem	kobiety	absolwenci		
				razem	kobiety	
0		1	2	3	4	5
OGÓŁEM		95 477	39 340	19 026	10 437	25 552
z tego:						
bez zawodu		17 720	8 370	3 856	2 656	0
bezrobotni posiadający zawód		77 757	30 970	15 170	7 781	25 552
"1"	PARLAMENTARZYŚCI, WYŻSI URZĘDNIICY I KIEROWNICY	81	34	0	0	56
1111	Parlamentarzyści i politycy	1	1	0	0	0
1211	Dyrektorzy generalni, wykonawczy i prezesi	11	3	0	0	5
1212	Zastępcy dyrektorów generalnych i prezesów	1	0	0	0	3
1221	Kierownicy wewnętrznych jednostek organizacyjnych dział. podst. w rolnictwie, łowiectwie, leśnictwie i rybołówstwie	2	0	0	0	0
1222	Kierownicy wewnętrznych jednostek organizacyjnych działalności podstawowej w przemyśle przetwórczym	1	0	0	0	4
1223	Kierownicy wewnętrznych jednostek organizacyjnych dział. podst. w budownictwie	1	0	0	0	8
1224	Kierownicy wewnętrznych jednostek organizacyjnych działalności podstawowej w handlu hurtowym i detalicznym	8	7	0	0	1
1226	Kierownicy wewnętrznych jednostek organizacyjnych dział. podst. w gospodarce magazynowej, transporcie i łączności	1	1	0	0	2
1227	Kierownicy wewnętrznych jednostek organizacyjnych działalności podstawowej w przedsiębiorstwach obsługi biznesu	2	0	0	0	0
1229	Kierownicy wewnętrznych jednostek organizacyjnych działalności podstawowej gdzie indziej niesklasyfikowani	1	1	0	0	4
1231	Kierownicy działów finansowych i administracyjnych	5	3	0	0	1
1232	Kierownicy działów osobowych i pokrewnych	2	0	0	0	0
1233	Kierownicy działów marketingu i sprzedaży	6	3	0	0	6
1234	Kierownicy działów reklamy, promocji i pokrewnych	1	1	0	0	0
1235	Kierownicy działów zaopatrzenia i dystrybucji	7	1	0	0	2
1236	Kierownicy działów informatyki	0	0	0	0	1
1237	Kierownicy działów badawczo-rozwojowych	1	0	0	0	0
1239	Kierownicy pozostałych wewnętrznych jednostek organizacyjnych gdzie indziej niesklasyfikowani	4	1	0	0	5
1312	Kierownicy małych przedsiębiorstw w przemyśle przetwórczym	2	1	0	0	0
1313	Kierownicy małych przedsiębiorstw w budownictwie	4	1	0	0	5

**TABLICA 41. BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY WG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

c.d.

Symbol grupy	NAZWA GRUPY	Bezrobotni zarejestrowani w 2003 roku				Oferty pracy zgłoszone w 2003r.*
		ogółem	kobiety	absolwenci		
				razem	kobiety	
0		1	2	3	4	5
1314	Kierownicy małych przedsiębiorstw w handlu hurtowym i detalicznym	10	6	0	0	2
1315	Kierownicy małych przedsiębiorstw w gastronomii, hotelarstwie i turystyce	1	0	0	0	0
1316	Kierownicy małych przedsiębiorstw w gospodarce magazynowej, transporcie i łączności	2	1	0	0	0
1319	Kierownicy małych przedsiębiorstw gdzie indziej niesklasyfikowani	7	3	0	0	7
"2"	SPECJALIŚCI	10 797	7 096	5 295	3 570	1 271
2111	Fizycy i astronomowie	8	5	6	4	1
2113	Chemicy	115	94	60	55	8
2114	Specjaliści nauk o Ziemi	55	38	30	22	4
2121	Matematycy i pokrewni	26	18	9	8	0
2122	Statystycy	0	0	0	0	7
2131	Projektanci i analitycy systemów komputerowych	140	59	72	41	11
2132	Programiści	11	2	6	0	8
2139	Informatycy gdzie indziej niesklasyfikowani	98	31	55	17	24
2141	Architekci, urbaniści i pokrewni	28	20	17	12	8
2142	Inżynierowie budownictwa i inżynierii środowiska	553	233	239	101	66
2143	Inżynierowie elektrycy	115	13	33	1	14
2144	Inżynierowie elektroniki i telekomunikacji	106	12	65	8	9
2145	Inżynierowie mechanicy	379	30	167	12	32
2146	Inżynierowie chemicy	40	28	20	15	0
2147	Inżynierowie górnicy, metalurzy i pokrewni	81	23	30	14	6
2148	Inżynierowie geodeci i kartografowie	36	18	22	13	5
2149	Inżynierowie i pokrewni gdzie indziej niesklasyfikowani	234	99	144	70	26
2211	Biolodzy	72	55	40	31	10
2212	Biotechnolodzy	6	5	2	1	1
2213	Biochemicy, biofizycy i pokrewni	5	2	3	1	0
2221	Inżynierowie rolnictwa, leśnictwa i pokrewni	198	85	84	40	12
2222	Inżynierowie technologii żywności i żywienia	38	32	16	12	3
2231	Lekarze	46	31	0	0	7
2232	Lekarze stomatolodzy	7	7	0	0	0
2233	Lekarze weterynarii	14	7	9	6	2
2234	Farmaceuci	22	19	16	13	14

**TABLICA 41. BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY WG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

c.d.

Symbol grupy	NAZWA GRUPY	Bezrobotni zarejestrowani w 2003 roku				Oferty pracy zgłoszone w 2003r.*
		ogółem	kobiety	absolwenci		
				razem	kobiety	
0		1	2	3	4	5
2239	Specjaliści ochrony zdrowia (z wyjątkiem specjalistów pielęgniarstwa i położnictwa) gdzie indziej niesklasyfikowani	55	49	25	24	39
2241	Specjaliści pielęgniarstwa i położnictwa	3	3	3	3	0
2311	Nauczyciele szkół wyższych	10	6	5	2	2
2321	Nauczyciele gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych	1 219	802	498	337	43
2331	Nauczyciele szkół podstawowych	288	270	45	45	47
2332	Nauczyciele przedszkoli	126	118	4	4	15
2341	Nauczyciele szkół specjalnych	13	11	8	7	10
2351	Specjaliści metod nauczania	4	1	1	1	8
2359	Specjaliści szkolnictwa i wychowawcy gdzie indziej niesklasyfikowani	453	387	191	173	117
2411	Ekonomiści	2 127	1 602	1 016	778	220
2412	Specjaliści do spraw finansowych	542	413	289	218	58
2413	Specjaliści do spraw zarządzania zasobami ludzkimi	53	46	29	24	11
2419	Specjaliści do spraw ekonomicznych i zarządzania gdzie indziej niesklasyfikowani	1 389	999	750	557	155
2421	Adwokaci, radcy prawni i prokuratorzy	1	1	1	1	1
2429	Prawnicy gdzie indziej niesklasyfikowani	297	156	176	92	30
2431	Archiwiści i muzealnicy	5	3	0	0	24
2432	Bibliotekarze i specjaliści informacji naukowej	96	84	48	43	3
2441	Archeolodzy, socjolodzy i pokrewni	519	424	369	316	68
2442	Filozofowie, historycy i politolodzy	454	253	276	151	6
2443	Filolodzy i tłumacze	174	151	88	73	4
2444	Psycholodzy i pokrewni	52	49	39	36	15
2445	Specjaliści pracy socjalnej i pokrewni	12	7	6	4	2
2451	Literaci, dziennikarze i pokrewni	49	34	27	15	31
2452	Artyści plastycy	20	16	6	5	3
2453	Kompozytorzy, artyści muzycy i śpiewacy	5	1	0	0	0
2455	Aktorzy, reżyserzy i pokrewni	2	0	0	0	0
2471	Kontrolerzy i inspektorzy administracji publicznej	2	2	0	0	17
2479	Specjaliści administracji publicznej gdzie indziej niesklasyfikowani	394	242	250	164	64
"3"	TECHNICY I INNY ŚREDNI PERSONEL	18 823	7 862	4 703	1 799	4 392
3111	Technicy nauk chemicznych, fizycznych i pokrewni	153	92	37	20	58
3112	Technicy budownictwa, ochrony środowiska i pokrewni	1 942	489	523	165	87
3113	Technicy elektrycy	1 205	39	367	2	26
3114	Technicy elektroniki i telekomunikacji	968	90	370	30	25
3115	Technicy mechanicy	4 696	310	1 094	43	93
3116	Technicy technologii chemicznej i pokrewni	142	98	7	6	0

**TABLICA 41. BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY WG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

c.d.

Symbol grupy	NAZWA GRUPY	Bezrobotni zarejestrowani w 2003 roku				Oferty pracy zgłoszone w 2003r.*
		ogółem	kobiety	absolwenci		
				razem	kobiety	
0		1	2	3	4	5
3117	Technicy górnictwa, metalurgii i pokrewni	251	24	32	0	1
3118	Kreślarze, graficy komputerowi i pokrewni	7	2	2	1	6
3119	Technicy gdzie indziej niesklasyfikowani	1 030	704	278	178	26
3121	Technicy informatycy	255	112	119	67	50
3122	Operatorzy sprzętu komputerowego	139	8	88	2	18
3131	Fotografowie i operatorzy urządzeń do rejestracji obrazu i dźwięku	44	16	3	1	12
3132	Operatorzy urządzeń nadawczych i telekomunikacyjnych	7	0	0	0	2
3141	Pracownicy służb technicznych żeglugi	2	0	0	0	0
3142	Oficerowie pokładowi, piloci żeglugi i pokrewni	6	0	0	0	0
3143	Piloci statków powietrznych i pokrewni	13	0	0	0	0
3144	Kontrolerzy ruchu lotniczego i pokrewni	1	0	0	0	0
3151	Inspektorzy budowlani, przeciwpożarowi i pokrewni	8	2	2	1	11
3152	Inspektorzy bezpieczeństwa pracy, kontrolerzy jakości wyrobów i pokrewni	102	33	11	6	50
3211	Technicy analityki medycznej	70	67	25	24	9
3212	Technicy rolnicy, leśnicy i pokrewni	1 405	733	335	159	32
3213	Technicy technologii żywności	983	678	251	182	12
3214	Dietetycy i żywieniowcy	483	368	176	129	5
3221	Higieniści	40	34	10	8	2
3222	Optycy	8	6	5	3	0
3223	Asystenci i technicy dentystyczni	70	51	20	11	8
3224	Fizjoterapeuci i pokrewni	182	142	95	74	86
3225	Asystenci weterynaryjni	8	0	0	0	0
3226	Technicy farmaceutyczni	95	87	62	59	41
3227	Operatorzy aparatury medycznej	17	15	3	2	6
3229	Średni personel ochrony zdrowia (z wyjątkiem pielęgniarek i położnych) gdzie indziej niesklasyfikowany	11	2	6	1	4
3231	Pielęgniarki	547	534	16	15	249
3232	Położne	75	75	2	2	9
3311	Nauczyciele praktycznej nauki zawodu i instruktorzy	33	18	1	1	24
3411	Dealerzy i maklerzy aktywów finansowych i pokrewni	4	3	2	1	1
3412	Pośrednicy ubezpieczeniowi	16	10	1	1	16
3413	Pośrednicy w obrocie nieruchomościami	1	1	0	0	1
3414	Organizatorzy turystyki i pokrewni	105	78	40	28	1
3415	Agenci do spraw sprzedaży (handlowcy)	349	244	120	95	211
3416	Zaopatrzeniowcy	47	4	1	0	25
3417	Rzeczoznawcy, taksatorzy i licytatorzy	0	0	0	0	1
3419	Pracownicy do spraw finansowych i handlowych gdzie indziej niesklasyfikowani	2 445	2 074	407	339	175

**TABLICA 41. BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY WG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

c.d.

Symbol grupy	NAZWA GRUPY	Bezrobotni zarejestrowani w 2003 roku				Oferty pracy zgłoszone w 2003r.*
		ogółem	kobiety	absolwenci		
				razem	kobiety	
0		1	2	3	4	5
3421	Pośrednicy handlowi	63	43	20	15	0
3422	Spedytorzy i pokrewni	27	20	3	2	6
3423	Pracownicy do spraw zatrudnienia i pośrednictwa pracy	0	0	0	0	6
3429	Agenci biur pomagających w prowadzeniu działalności gospodarczej i pośrednicy handlowi gdzie indziej niesklasyfikowani	19	13	6	5	10
3431	Pracownicy administracyjni, sekretarze i pokrewni	262	201	53	34	2 486
3432	Księgowi	100	97	5	5	133
3441	Funkcjonariusze celni i ochrony granic	2	0	1	0	1
3442	Urzędnicy do spraw podatków	1	1	0	0	1
3443	Urzędnicy do spraw przyznawania zasiłków	2	1	0	0	0
3449	Urzędnicy państwowi do spraw podatków, ceł i pokrewni gdzie indziej niesklasyfikowani	10	7	3	1	5
3451	Policjanci	12	0	0	0	0
3452	Funkcjonariusze ochrony państwa	2	0	0	0	0
3461	Pracownicy pomocy społecznej i pracy socjalnej	158	131	54	49	240
3471	Plastycy i pokrewni	137	83	32	22	7
3472	Prezenterzy, inspicjenci i pokrewni	6	5	1	1	1
3473	Muzycy, piosenkarze i tancerze	12	3	2	0	3
3475	Sportowcy zawodowi, trenerzy i pokrewni	11	4	1	1	13
3476	Animatorzy kultury	3	0	1	0	19
3481	Pracownicy archiwów	2	2	2	2	3
3482	Pracownicy bibliotek i informacji naukowej	29	8	8	6	75
"4"	PRACOWNICY BIUROWI	3 496	2 641	674	536	3 230
4111	Sekretarki	42	42	2	2	103
4113	Operatorzy wprowadzania danych	1	0	0	0	0
4114	Maszynistki i stenografowie	14	11	1	1	4
4121	Pracownicy do spraw finansowo-statystycznych	214	184	29	24	55
4131	Magazynierzy i pokrewni	390	134	8	4	348
4132	Planiści produkcyjni	1 465	1 202	412	326	59
4133	Pracownicy do spraw transportu	29	10	2	2	1
4141	Doręczyciele pocztowi i pokrewni	29	10	0	0	13
4142	Kodowacze i korektorzy	0	0	0	0	6
4191	Pracownicy obsługi biurowej gdzie indziej niesklasyfikowani	1 084	860	174	137	2 400
4211	Kasjerzy i sprzedawcy biletów	28	24	0	0	91
4212	Kasjerzy bankowi i pokrewni	10	9	1	1	18

**TABLICA 41. BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY WG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

c.d.

Symbol grupy	NAZWA GRUPY	Bezrobotni zarejestrowani w 2003 roku				Oferty pracy zgłoszone w 2003r.*
		ogółem	kobiety	absolwenci		
				razem	kobiety	
0		1	2	3	4	5
4213	Asystenci usług pocztowych i telekomunikacyjnych	20	18	1	1	8
4214	Inkasenci i poborcy	4	2	0	0	8
4215	Krupierzy, pracownicy kolektur i pokrewni	2	2	0	0	4
4216	Pracownicy lombardów	1	0	0	0	6
4221	Informatorzy, pracownicy biur podróży i pokrewni	99	80	30	28	32
4222	Recepcjoniści i rejestratorzy	42	31	13	9	71
4223	Telefoniści	22	22	1	1	3
"5"	PRACOWNICY USŁUG OSOBISTYCH I SPRZEDAWCY	7 720	6 493	1 693	1 409	3 157
5112	Kierownicy pociągów, konduktorzy i rewizorzy	21	6	0	0	0
5113	Przewodnicy turystyczni i piloci wycieczek	7	7	3	3	15
5121	Pracownicy usług domowych i pokrewni	17	11	2	1	4
5122	Kucharze	1 766	1 292	473	330	342
5123	Kelnerzy i pokrewni	568	477	84	58	146
5131	Opiekunki dziecięce	92	86	28	28	102
5132	Pomocniczy personel medyczny	29	13	0	0	16
5133	Pracownicy domowej opieki osobistej	94	83	0	0	156
5139	Pracownicy opieki osobistej i pokrewni gdzie indziej niesklasyfikowani	5	5	0	0	3
5141	Fryzjerzy, kosmetyczki i pokrewni	1 004	954	361	347	189
5142	Osoby do towarzystwa	0	0	0	0	3
5143	Pracownicy zakładów pogrzebowych	1	0	0	0	1
5144	Psychotroniczy	2	2	0	0	4
5151	Strażacy	5	0	0	0	0
5152	Funkcjonariusze więziennictwa, służby ochrony i pokrewni	1	0	0	0	0
5159	Pracownicy usług ochrony gdzie indziej niesklasyfikowani	184	26	36	7	209
5221	Sprzedawcy i demonstratorzy	3 924	3 531	706	635	1 967
"6"	ROLNICY, OGRODNICY, LEŚNICY I RYBACY	1 152	547	79	59	129
6111	Rolnicy produkcji roślinnej	380	174	24	18	2
6121	Hodowcy wyspecjalizowanej produkcji zwierzęcej	8	5	2	2	0
6122	Hodowcy drobiu	9	8	0	0	0
6129	Hodowcy zwierząt i pokrewni gdzie indziej niesklasyfikowani	21	6	0	0	0
6131	Rolnicy produkcji roślinnej i zwierzęcej	251	124	22	16	6
6211	Ogrodnicy producenci warzyw, kwiatów i pokrewni	182	113	11	10	0
6212	Ogrodnicy terenów zieleni	70	40	4	2	29
6213	Ogrodnicy sadowniczy i pokrewni	9	3	2	0	1
6311	Robotnicy leśni i pokrewni	134	27	1	0	91

**TABLICA 41. BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY WG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

c.d.

Symbol grupy	NAZWA GRUPY	Bezrobotni zarejestrowani w 2003 roku				Oferty pracy zgłoszone w 2003r.*
		ogółem	kobiety	absolwenci		
				razem	kobiety	
0		1	2	3	4	5
6322	Rybacy śródlądowi gdzie indziej niesklasyfikowani	3	0	0	0	0
6331	Rybacy morscy	5	0	0	0	0
6411	Rolnicy i rybacy pracujący na własne potrzeby	80	47	13	11	0
"7"	ROBOTNICY PRZEMYSŁOWI I RZEMIEŚLNICY	29 915	4 758	2 617	392	4 046
7111	Górnicy podziemnej i odkrywkowej eksploatacji złóż i pokrewni	180	0	0	0	0
7113	Robotnicy obróbki kamienia	70	1	4	0	29
7121	Murarze i pokrewni	2 581	13	160	0	399
7122	Betoniarze	635	8	6	0	119
7123	Cieśle, stolarze budowlani i pokrewni	747	6	23	0	24
7124	Robotnicy budowy dróg i pokrewni	126	3	0	0	121
7125	Robotnicy budownictwa wodnego i pokrewni	55	4	0	0	35
7129	Robotnicy budowlani robót stanu surowego i pokrewni gdzie indziej niesklasyfikowani	60	13	5	4	76
7131	Dekarze	83	0	1	0	42
7132	Posadzkarze i pokrewni	346	0	34	0	16
7133	Tynkarze i pokrewni	132	1	0	0	22
7134	Monterzy izolacji	126	3	3	0	1
7135	Szklarze i pokrewni	9	2	1	0	90
7136	Monterzy instalacji i urządzeń sanitarnych	807	3	55	0	85
7137	Monterzy sieci komunalnych	31	0	0	0	9
7138	Monterzy systemów rurociągowych	73	0	0	0	0
7139	Robotnicy budowlani robót wykończeniowych i pokrewni gdzie indziej niesklasyfikowani	114	6	46	5	9
7141	Malarze budowlani i pokrewni	742	55	50	0	177
7142	Lakiernicy	178	10	15	0	25
7143	Robotnicy czyszczący konstrukcje budowlane i pokrewni	3	1	0	0	7
7211	Formierze odlewniczy i pokrewni	236	26	0	0	65
7212	Spawacze i pokrewni	539	15	4	0	181
7213	Blacharze	411	1	53	0	22
7214	Robotnicy przygotowujący i wznoszący konstrukcje metalowe	150	2	0	0	42
7215	Monterzy konstrukcji linowych	4	0	0	0	0
7221	Kowale, hartownicy i pokrewni	67	2	0	0	12
7222	Ślusarze i pokrewni	3 140	69	151	1	344
7223	Ustawiacze - operatorzy obrabiarek skrawających do metali	1 677	280	11	1	97
7224	Szlifierze narzędzi i polerowacze metali	6	2	0	0	2
7231	Mechanicy pojazdów samochodowych	3 684	12	509	2	237
7232	Mechanicy statków powietrznych i pokrewni	6	0	0	0	0
7233	Mechanicy - monterzy maszyn i urządzeń	3 405	190	240	24	74

**TABLICA 41. BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY WG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

c.d.

Symbol grupy	NAZWA GRUPY	Bezrobotni zarejestrowani w 2003 roku				Oferty pracy zgłoszone w 2003r.*
		ogółem	kobiety	absolwenci		
				razem	kobiety	
0		1	2	3	4	5
7241	Elektromechanicy	656	36	149	5	33
7242	Elektromonterzy	1 325	46	103	0	69
7243	Elektrycy budowlani i pokrewni	504	22	71	0	98
7244	Monterzy linii elektrycznych	31	0	3	0	4
7251	Monterzy elektronicy	246	9	63	3	12
7252	Monterzy sieci i urządzeń telekomunikacyjnych	65	7	8	0	2
7311	Mechanicy precyzyjni	200	60	8	0	10
7312	Monterzy instrumentów muzycznych	1	1	0	0	0
7313	Jubilerzy, złotnicy i pokrewni	19	3	1	0	2
7321	Formowacze wyrobów ceramicznych i pokrewni	146	111	1	1	24
7322	Formowacze wyrobów szklanych, krajacze i szlifierze szkła	39	15	0	0	35
7324	Zdobnicy ceramiki, szkła i pokrewni	91	78	1	1	63
7331	Wytwórcy wyrobów galanteryjnych, pamiątkarskich i pokrewni	3	3	0	0	0
7341	Składacze tekstów	11	4	0	0	1
7343	Kopiści, trawiacze, grawerzy i pokrewni	1	0	0	0	4
7345	Introligatorzy	20	10	2	0	14
7346	Drukarze sitodrukowi i pokrewni	4	2	1	1	9
7411	Masarze, robotnicy w przetwórstwie ryb i pokrewni	490	86	38	6	180
7412	Piekarze, cukiernicy i pokrewni	1 711	698	451	172	296
7413	Robotnicy w produkcji wyrobów mleczarskich	2	1	0	0	3
7414	Robotnicy przetwórstwa surowców roślinnych	9	7	0	0	0
7415	Klasyfikatorzy żywności i pokrewni	5	4	0	0	0
7421	Robotnicy przygotowujący drewno i pokrewni	16	5	0	0	8
7422	Stolarze i pokrewni	883	54	168	1	149
7423	Ustawiacze - operatorzy maszyn do obróbki drewna i pokrewni	47	7	0	0	69
7424	Plecionkarze, szczotkarze i pokrewni	7	4	0	0	0
7431	Przygotowywacze włókna i przędzarze	15	13	0	0	0
7432	Tkacze, dziewiarze i pokrewni	130	128	0	0	2
7433	Krawcy, kapelusznicy i pokrewni	1 628	1 596	157	155	79
7434	Kuśnierze i pokrewni	27	23	0	0	0
7435	Krojczowie	12	9	0	0	24
7436	Szwaczki, hafciarki i pokrewni	619	611	8	8	468
7437	Tapicerzy i pokrewni	105	33	11	0	6
7442	Kaletnicy, rymarze i pokrewni	73	66	2	2	0
7443	Obuwnicy	351	278	0	0	20

**TABLICA 41. BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY WG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

c.d.

Symbol grupy	NAZWA GRUPY	Bezrobotni zarejestrowani w 2003 roku				Oferty pracy zgłoszone w 2003r.*
		ogółem	kobiety	absolwenci		
				razem	kobiety	
0		1	2	3	4	5
"8"	OPERATORZY I MONTERZY MASZYN I URZĄDZEŃ	2 520	401	108	16	1 369
8111	Operatorzy maszyn górniczych i pokrewni	17	1	0	0	34
8112	Operatorzy maszyn i urządzeń do przeróbki mechanicznej kopalin	10	4	0	0	2
8113	Operatorzy urządzeń wiertniczych i wydobywczych ropy, gazu i innych surowców	10	1	0	0	1
8121	Operatorzy maszyn i urządzeń metalurgicznych	31	2	0	0	5
8122	Operatorzy urządzeń odlewniczych, walcowniczych i pokrewni	108	5	2	2	6
8123	Operatorzy pieców i urządzeń do obróbki cieplnej metali	2	0	0	0	2
8124	Ciągacze i tłoczarze	24	14	0	0	71
8131	Operatorzy urządzeń przemysłu szklarskiego	8	5	0	0	17
8132	Operatorzy urządzeń przem. ceramicznego	30	5	2	0	12
8141	Operatorzy urządzeń do obróbki drewna	8	2	0	0	15
8142	Operatorzy urządzeń do wyrobu masy papierniczej	2	1	0	0	14
8143	Operatorzy urządzeń do produkcji papieru	11	8	0	0	5
8151	Operatorzy urządzeń do rozdrabniania, mieszania i granulowania chemikaliów	1	1	0	0	0
8152	Operatorzy urządzeń do obróbki cieplnej chemikaliów i pokrewni	8	0	0	0	2
8153	Operatorzy urządzeń filtrujących i oddzielających	1	0	0	0	0
8154	Operatorzy urządzeń do procesów chemicznych i produkcji chemikaliów	20	8	0	0	0
8155	Operatorzy urządzeń do przeróbki ropy naftowej i gazu	1	0	0	0	0
8156	Operatorzy urządzeń do chemicznej przeróbki węgla, koksu i pokrewni	3	0	0	0	1
8159	Operatorzy urządzeń przetwórstwa chemicznego gdzie indziej niesklasyfikowani	2	0	0	0	0
8161	Elektroenergetycy i pokrewni	72	4	10	0	4
8162	Maszyniści silników, kotłów parowych i pokrewni	123	6	0	0	154
8163	Operatorzy pomp, sprężarek, urządzeń uzdatniania wody, oczyszczania ścieków i pokrewni	13	1	0	0	3
8211	Operatorzy maszyn i urządzeń do obróbki metali	381	46	28	0	76
8212	Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji betonu, elementów betonowych oraz kamiennych i pokrewni	32	3	0	0	56
8221	Operatorzy urządzeń do produkcji wyrobów farmaceutycznych, kosmetycznych i sanitarnych	2	1	1	0	0

**TABLICA 41. BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY WG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

c.d.

Symbol grupy	NAZWA GRUPY	Bezrobotni zarejestrowani w 2003 roku				Oferty pracy zgłoszone w 2003r.*
		ogółem	kobiety	absolwenci		
				razem	kobiety	
0		1	2	3	4	5
8223	Operatorzy urządzeń do nakładania powłok	1	0	0	0	0
8224	Operatorzy urządzeń do produkcji materiałów światłoczułych i obróbki filmów	1	0	0	0	0
8231	Operatorzy maszyn do produkcji wyrobów z gumy	11	5	0	0	10
8232	Operatorzy maszyn do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych	20	7	0	0	47
8241	Operatorzy maszyn do prod. wyrob.z drewna	2	0	0	0	15
8251	Maszyści maszyn drukujących	25	2	3	0	17
8252	Maszyści maszyn introligatorskich	0	0	0	0	3
8253	Operatorzy maszyn do produkcji wyrobów papierniczych	16	12	0	0	13
8261	Operatorzy maszyn przędzalniczych i pokrewni	7	6	0	0	0
8262	Operatorzy maszyn tkackich, dziewiarskich i pokrewni	2	1	0	0	10
8263	Operatorzy maszyn do szycia	0	0	0	0	2
8264	Operatorzy maszyn wykończalniczych wyrobów włókienniczych i pokrewni	12	9	0	0	2
8265	Operatorzy maszyn do wyprawiania futer i skór	5	5	0	0	4
8269	Operatorzy maszyn do produkcji wyrobów włókienniczych, futrzarskich i skórzanych gdzie indziej niesklasyfikowani	4	4	0	0	4
8271	Operatorzy maszyn i urządzeń do przetwórstwa mięsa i ryb	7	2	0	0	82
8272	Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji wyrobów mleczarskich	69	43	11	9	8
8273	Operatorzy maszyn i urządzeń do przetwórstwa zbożowego i pokrewni	2	0	0	0	0
8274	Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji wyrobów piekarniczych i cukierniczych oraz koncentratów spożywczych	10	8	2	2	5
8275	Operatorzy maszyn i urządzeń do przetw. owoców, warzyw, nasion oleistych i pokrewni	103	85	4	2	0
8276	Operatorzy maszyn i urz.do produkcji cukru	1	0	0	0	0
8277	Operatorzy maszyn i urządzeń do przetw. kawy, herbaty i ziarna kakaowego	7	4	1	0	1
8278	Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji napojów bezalkoholowych, wyrobów alkoholowych i pokrewni	6	6	0	0	0
8281	Monterzy maszyn i urządzeń mechanicznych	186	8	20	0	29
8282	Monterzy aparatury, maszyn i sprzętu elektrycznego	64	2	5	0	21
8283	Monterzy sprzętu elektronicznego	100	8	8	0	8
8284	Monterzy wyrobów z metalu, gumy i tworzyw sztucznych	3	2	0	0	7
8285	Monterzy wyrobów z drewna	9	0	0	0	43
8287	Monterzy wyrobów złożonych	2	2	0	0	1

**TABLICA 41. BEZROBOTNI REJESTRUJĄCY SIĘ W 2003 ROKU
ORAZ ILOŚĆ OFERT PRACY WG 4-CYFROWYCH GRUP ZAWODÓW**

c.d.

Symbol grupy	NAZWA GRUPY	Bezrobotni zarejestrowani w 2003 roku				Oferty pracy zgłoszone w 2003r.*
		ogółem	kobiety	absolwenci		
				razem	kobiety	
0		1	2	3	4	5
8291	Operatorzy maszyn gdzie indziej niesklasyfikowani	55	5	7	1	11
8311	Maszyniści kolejowi i metra	11	1	0	0	8
8312	Dyżurni ruchu, manewrowi i pokrewni	54	21	0	0	11
8321	Kierowcy samochodów osobowych	156	0	0	0	70
8322	Kierowcy autobusów i motorniczowie tramwajów	52	0	0	0	43
8323	Kierowcy samochodów ciężarowych	316	0	0	0	314
8331	Operatorzy pojazdów wolnobieżnych rolniczych i leśnych	85	0	2	0	4
8332	Operatorzy sprzętu do robót ziemnych i urządzeń pokrewnych	87	6	2	0	45
8333	Maszyniści i operatorzy maszyn i urządzeń dźwigowo-transportowych i pokrewni	68	28	0	0	11
8334	Operatorzy wózków podnośnikowych	34	1	0	0	40
8341	Marynarze i pokrewni	7	0	0	0	0
"9"	PRACOWNICY PRZY PRACACH PROSTYCH	3 253	1 138	1	0	7 902
9111	Sprzedawcy uliczni	4	3	0	0	0
9112	Domokrażcy i sprzedawcy na telefon	0	0	0	0	2
9121	Czyszciele butów i inni świadczący usługi na ulicach	2	1	0	0	10
9131	Pomoce domowe i sprzątaczk	43	41	0	0	0
9132	Pomoce i sprzątaczk biurowe, hotelowe i podobne	576	410	0	0	591
9133	Praczk ręczne i prasowacze	34	34	0	0	26
9141	Gospodarze budynków	565	162	0	0	3 536
9142	Myjący pojazdy i szyby	3	2	0	0	17
9151	Gońcy, багаżowi i pokrewni	25	9	0	0	59
9152	Portierzy, woźni i pokrewni	138	38	0	0	179
9161	Ładowacze nieczystości	2	0	0	0	1
9162	Zamiatacze i pokrewni	245	73	0	0	195
9211	Robotnicy pomocniczy w rolnictwie i pokrewni	22	11	0	0	1
9212	Robotnicy pomocniczy w leśnictwie	2	0	0	0	0
9311	Robotnicy pomocniczy w kopalniach i kamieniołomach	4	0	0	0	2
9312	Robotnicy pomocniczy w budownictwie drogowym, wodnym i pokrewni	247	41	1	0	1 036
9313	Robotnicy pomocniczy w budownictwie ogólnym	689	18	0	0	1 557
9321	Robotnicy przy pracach prostych w przemyśle	563	276	0	0	567
9331	Robotnicy pomocniczy transportu i tragarze	89	19	0	0	123

(*) Liczba ofert pracy zgłoszonych w 2003 roku wykazana została zgodnie ze sprawozdawczością półroczną Załącznik Nr 3 "Bezrobotni oraz oferty pracy według grup zawodów i specjalności".

Występujące różnice pomiędzy miesięczną sprawozdawczością MPiPS-01 a półroczną wynikają z wyłączenia w Załączniku Nr 3 ofert pracy, z realizacji których pracodawcy zrezygnowali.