



Lubuskie

Wojewódzki Urząd Pracy
w Zielonej Górze



Podobieństwa i różnice na powiatowych rynkach pracy województwa lubuskiego



Zielona Góra, listopad 2016 roku

Spis treści

Wprowadzenie	3
Zmiany w podstawowych strukturach bezrobotnych	5
Zmiany w podstawowych strukturach długotrwale bezrobotnych.....	9
Podobieństwo podstawowych struktur bezrobotnych	19
Podobieństwo podstawowych struktur długotrwale bezrobotnych.....	25
Podobieństwo struktury według zawodów i specjalności	37
Podsumowanie.....	39
ANEKS STATYSTYCZNY	40
Spis tabel	49
Spis wykresów	50

Wprowadzenie

Opracowanie „Podobieństwa i różnice na powiatowych rynkach pracy” jest kolejnym z cyklu, prezentującego sytuację na lubuskim rynku pracy w poszczególnych działach. Celem niniejszego opracowania nie jest dokładny opis zjawiska bezrobocia rejestrowanego w poszczególnych powiatach, lecz uchwycenie ewentualnych podobieństw i/lub różnic między nimi.

Kolejne edycje opracowania, oprócz ogólnego opisu dokonujących się zmian, podejmowały nieco odmienną tematykę. W pierwszym, z roku 2012, starano się uchwycić pierwsze podobieństwa i różnice na powiatowych rynkach pracy województwa lubuskiego. W kolejnym, z roku 2013, poszerzono analizę o kolejne grupy danych oraz różnego rodzaju wskaźniki (m.in. dynamiki, płynności) i współczynniki (m.in. podobieństwa struktur i korelacji). Szczególną uwagę zwrócono na kwestię zawodów i specjalności oraz podobieństwo podstawowych struktur (wiek, wykształcenie, staż pracy i czas przebywania bez pracy) między poszczególnymi powiatami. Struktura zawodów i specjalności różnicowały się, biorąc pod uwagę powiaty. Inaczej było w przypadku podstawowych struktur gdzie wystąpiło więcej podobieństw. W opracowaniu z 2014 roku odnotowano podobieństwo zmian liczby bezrobotnych, napływu i odpływu w perspektywie krótkoterminowej (rocznej). Równocześnie skoncentrowano uwagę na kwestii różnic w zawodach i specjalnościach, poszerzając analizę o problematykę długotrwałego bezrobocia. Odnotowano, że rzadko występuje zależność między wskaźnikiem deficytu/nadwyżki a udziałem długotrwałe bezrobotnych w danym zawodzie. Tym samym nie znalazło potwierdzenia zdroworozsądkowe przypuszczenie o zwiększaniu się udziału długotrwałe bezrobotnych w zawodach cechujących się nadwyżką na rynku pracy. W ubiegłorocznej analizie dokonano zestawienia zmian na powiatowych rynkach pracy w perspektywie długoterminowej (ośmioletniej). Odnotowano dwa zjawiska – zmiany różnicowały się, biorąc pod uwagę powiaty i jednocześnie zmniejszała się dysproporcja pomiędzy nimi. Uchwyciono również dokonywanie się zmian w podstawowych strukturach bezrobotnych, które stawały się mniej lub bardziej podobne do średnich struktur w województwie. Równocześnie poszerzono analizę zawodów i specjalności o problematykę wieku.

W tegorocznej analizie skoncentrowano uwagę na podstawowych strukturach bezrobotnych, ze szczególnym uwzględnieniem osób długotrwałe bezrobotnych.

Dane pozyskano z bieżącej sprawozdawczości statystycznej powiatowych urzędów pracy. Podstawowym sprawozdaniem, na którym oparto się w toku analizy, było sprawozdanie MPiPS-01 wraz z załącznikami (tutaj załącznik nr 1 i 3).

W toku analizy starano się opisać sytuację, biorąc pod uwagę poszczególne czynniki. Do opisu zjawisk wykorzystano współczynnik podobieństwa struktur (W_p). Dokonując opisu starano się również uchwycić najważniejsze zjawiska i tendencje.

Opracowanie dostępne jest na stronie internetowej Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Zielonej Górze – <http://wupzielonagora.praca.gov.pl/> w dziale *Rynek pracy/Statystyki i analizy*.

Ze względu na obszerność tabel danych i wykresów zastosowano skrótowe oznaczanie powiatów, gdzie następujące skróty oznaczają:

GW grodzki – powiat gorzowski grodzki (miasto Gorzów Wielkopolski);

GW ziemski – powiat gorzowski ziemski;

KO – powiat krośnieński;

NS – powiat nowosolski;

MI – powiat międzyszecki;

SŁ – powiat słubicki;

ST – powiat strzelecko-drezdenecki;

SU – powiat sulęciński;

ŚW – powiat świebodziński;

WS – powiat wschowski;

ZG grodzki – powiat zielonogórski grodzki (miasto Zielona Góra);

ZG ziemski – powiat zielonogórski ziemski;

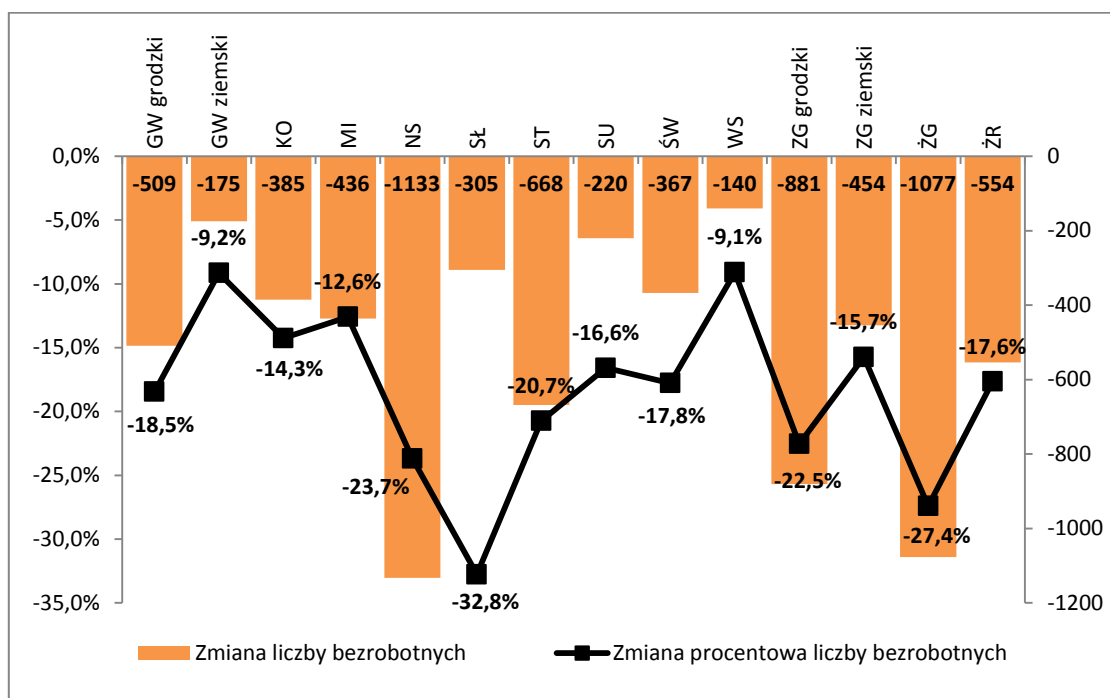
ŻG – powiat żagański;

ŻR – powiat żarski.

Zmiany w podstawowych strukturach bezrobotnych

Na koniec września 2016 roku w rejestrach powiatowych urzędów pracy województwa lubuskiego było 31253 bezrobotnych. W porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego liczba bezrobotnych zmniejszyła się o 7304 osoby, tj. o 18,9%.

Wykres 1. Zmiana liczby bezrobotnych zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy według stanu na koniec września 2016 roku w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Największy spadek liczby bezrobotnych odnotowano w powiecie nowosolskim (mniej o 1133 osoby) oraz żagańskim (mniej o 1077 osób). Największe procentowe zmniejszenie liczby bezrobotnych wystąpiło w powiecie słubickim (mniej o 32,8%).

W toku analizy starano się uchwycić ewentualne podobieństwa i różnice w zmianie liczby bezrobotnych, biorąc od uwagę podstawowe struktury bezrobotnych (wiek, wykształcenie, staż pracy i czas przebywania bez pracy) w powiatach województwa lubuskiego.

W przypadku wieku największy spadek liczby bezrobotnych odnotowano w grupie wiekowej 35-44 lata w powiecie słubickim (spadek o 41,6%). Największy wzrost odnotowano w grupie wiekowej 60 lat i więcej w powiecie sulęcińskim (wzrost o 15,2%). Wzrost w tej grupie wiekowej odnotowano również w powiecie gorzowskim ziemskim (odpowiednio o 8,9%), międzyrzeckim (o 6,4%) i zielonogórskim ziemskim (o 5,8%). Spadki powyżej 30% odnotowano dla następujących grup wiekowych w powiatach:

- 18-24 lata – nowosolskim (mniej o 39,6%), żagańskim (odpowiednio o 37,1%) i gorzowskim grodzkim (o 31,2%);
- 45-54 lata – słubickim (o 37,7%), świebodzińskim (o 33,1%) i zielonogórskim grodzkim (o 31,8%);
- 55-59 lata – słubickim (o 32,1%).

Tabela 1. Zmiana procentowa liczby bezrobotnych w grupach wiekowych według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Wiek					
	18-24	25-34	35-44	45-54	55-59	60 lat i więcej
GW grodzki	-31,2%	-10,3%	-17,1%	-23,9%	-22,7%	-10,9%
GW ziemski	-9,5%	-6,4%	-7,2%	-10,2%	-21,5%	8,9%
KO	-9,8%	-12,8%	-16,5%	-18,3%	-16,0%	-8,9%
MI	-18,6%	-7,3%	-9,1%	-19,6%	-22,1%	6,4%
NS	-39,6%	-21,6%	-19,6%	-27,4%	-21,1%	-3,3%
Sł	-28,6%	-23,1%	-41,6%	-37,7%	-32,1%	-28,0%
ST	-22,2%	-20,6%	-17,3%	-25,9%	-21,9%	-13,0%
SU	-14,1%	-25,5%	-11,4%	-13,6%	-27,3%	15,2%
ŚW	-22,7%	-7,5%	-11,7%	-33,1%	-24,0%	-3,4%
WS	-17,6%	-7,3%	-8,5%	-7,6%	-3,6%	-6,0%
ZG grodzki	-12,9%	-22,0%	-19,0%	-31,8%	-28,4%	-12,0%
ZG ziemski	-29,6%	-15,0%	-7,3%	-17,6%	-21,4%	5,8%
ŻG	-37,1%	-28,1%	-26,7%	-27,9%	-26,5%	-2,3%
ŻR	-21,2%	-12,3%	-7,8%	-24,9%	-29,2%	-14,2%
Województwo	-24,1%	-16,5%	-16,0%	-23,8%	-23,3%	-5,1%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy. Uwaga: Kolor czerwony oznacza największe wartości, zaś kolor zielony – najmniejsze. Kolorystykę ustalono według całej tabeli.

Tabela 2. Zmiana procentowa liczby bezrobotnych w grupach wykształcenia według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Wykształcenie				
	wyższe	policealne i średnie zawodowe	średnie ogólnokształcące	zasadnicze zawodowe	gimnazjalne i poniżej
GW grodzki	-13,8%	-16,1%	-14,8%	-23,2%	-21,2%
GW ziemski	-10,0%	-5,4%	-7,6%	-16,1%	-5,5%
KO	-0,6%	-16,1%	-8,0%	-12,2%	-20,4%
MI	-7,2%	-8,1%	-11,5%	-17,0%	-12,4%
NS	-11,9%	-26,1%	-24,6%	-23,5%	-24,6%
Sł	-31,5%	-33,9%	-34,9%	-35,4%	-29,5%
ST	-14,0%	-20,1%	-11,1%	-20,1%	-25,6%
SU	-19,1%	-21,9%	-20,2%	-8,0%	-20,4%
ŚW	-3,1%	-18,7%	-20,8%	-25,9%	-10,2%
WS	-5,1%	-17,1%	-15,0%	-7,5%	-3,7%
ZG grodzki	-15,9%	-27,2%	-16,1%	-25,2%	-23,9%
ZG ziemski	-16,3%	-13,7%	-13,9%	-19,4%	-13,7%
ŻG	-12,3%	-32,2%	-31,3%	-28,9%	-24,7%
ŻR	-8,7%	-20,4%	-9,0%	-17,9%	-20,1%
Województwo	-12,3%	-20,6%	-16,6%	-20,4%	-19,2%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Dla wykształcenia największy spadek odnotowano w przypadku zasadniczego zawodowego w powiecie słubickim (mniej o 35,4%), najmniejszy zaś – wykształcenia wyższego w powiecie

krośnieńskim (odpowiednio o 0,6%). Spadki powyżej 30% wystąpiły dla następujących rodzajów wykształcenia w powiatach:

- średnie zawodowe i policealne – słubickim (mniej o 33,9%) i żagańskim (odpowiednio o 32,2%);
- średnie ogólnokształcące – słubickim (o 34,9%) i żagańskim (o 31,3%),
- wyższe – słubickim (o 31,5%).

W przypadku stażu pracy największy spadek odnotowano dla grupy 30 lat i więcej w powiecie słubickim (spadek o 52,4%), zaś największy wzrost w grupie do 1 roku w powiecie gorzowskim ziemskim (wzrost o 6,9%). Wzrost odnotowano jeszcze dla grupy 10-20 lata pracy w powiecie wschowskim (wzrost o 1,9%). Spadki powyżej 30% wystąpiły dla następujących grup w powiatach:

- bez stażu pracy – żagańskim (mniej o 42,9%) i nowosolskim (odpowiednio o 32,7%);
- 5-10 lata pracy – słubickim (o 31,0%);
- 10-20 lata pracy – słubickim (o 38,6%);
- 20-30 lat pracy – słubickim (o 36,2%), świebodzińskim (o 31,2%) i zielonogórskim grodzkim (o 30,5%);
- 30 lat i więcej – oprócz wymienionego na początku – świebodzińskim i zielonogórskim grodzkim (po 35,4%).

Tabela 3. Zmiana procentowa liczby bezrobotnych w grupach stażu pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Staż pracy ogółem						
	bez stażu	do 1 roku	1-5	5-10	10-20	20-30	30 lat i więcej
GW grodzki	-28,6%	-16,8%	-16,6%	-9,5%	-22,0%	-21,0%	-14,6%
GW ziemski	-8,5%	6,9%	-10,8%	-10,0%	-9,0%	-16,1%	-18,7%
KO	-20,3%	-9,3%	-8,7%	-16,3%	-12,7%	-23,6%	-14,0%
MI	-24,2%	-5,2%	-9,5%	-8,2%	-16,2%	-12,8%	-14,5%
NS	-32,7%	-21,4%	-25,5%	-15,0%	-23,8%	-26,7%	-8,7%
Sł	-25,7%	-22,5%	-28,6%	-31,0%	-38,6%	-36,2%	-52,4%
ST	-29,0%	-16,3%	-14,1%	-13,3%	-28,2%	-26,8%	-25,6%
SU	-18,7%	-13,8%	-10,5%	-15,4%	-23,1%	-16,3%	-27,8%
ŚW	-16,5%	-16,7%	-3,4%	-18,7%	-16,9%	-31,2%	-35,4%
WS	-18,3%	-10,0%	-5,3%	-7,2%	1,9%	-18,4%	-29,4%
ZG grodzki	-23,0%	-13,7%	-13,0%	-25,3%	-24,7%	-30,5%	-35,4%
ZG ziemski	-25,3%	-7,1%	-15,1%	-13,7%	-11,4%	-13,6%	-27,0%
ŻG	-42,9%	-24,1%	-23,5%	-25,0%	-27,8%	-27,8%	-20,7%
ŻR	-22,0%	-1,1%	-14,5%	-14,4%	-24,6%	-26,8%	-29,4%
Województwo	-25,9%	-13,3%	-15,0%	-16,0%	-20,5%	-23,7%	-24,2%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Dla czasu pozostawania bez pracy największy spadek był w grupie osób przebywających bez pracy od 3 do 6 miesięcy w powiecie słubickim (spadek o 51,9%). Największy wzrost odnotowano w grupie powyżej 12 miesięcy w powiecie sulęcińskim (wzrost o 15,4%). Wzrost wystąpił również w grupie:

- 12-24 miesięcy – w powiecie świebodzińskim (więcej o 13,2%) i gorzowskim ziemskim (odpowiednio o 11,6%);
- 6-12 miesięcy – w powiecie wschowskim (o 4,1%) i międzyrzeckim (o 2,2%);
- 3-6 miesięcy – w powiecie gorzowskim ziemskim (o 0,7%).

Spadek powyżej 30% był w następujących grupach w powiatach:

- do 1 miesiąca – żagańskim (mniej o 42,8%);
- 1-3 miesiące – słubickim (odpowiednio o 36,3%) i krośnieńskim (o 31,2%);

- 3-6 miesięcy – oprócz w wymienionym – żagańskim (o 30,1%);
- 6-12 miesięcy – słubickim (o 35,6%) i sulęcińskim (o 30,9%);
- 12-24 miesiące – zielonogórskim grodzkim (o 39,0%);
- powyżej 24 miesięcy – słubickim (o 33,9%), świebodzińskim (o 31,9%), strzelecko-drezdeneckim (o 30,6%) i żagańskim (o 30,5%).

Tabela 4. Zmiana procentowa liczby bezrobotnych w grupach czasu przebywania bez pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach					
	do 1	1-3	3-6	6-12	12-24	pow. 24
GW grodzki	-16,0%	-20,6%	-23,8%	-24,3%	-6,2%	-15,8%
GW ziemski	-18,9%	-9,6%	0,7%	-26,8%	11,6%	-1,1%
KO	-8,0%	-31,2%	-8,4%	-18,5%	-5,1%	-12,0%
MI	-1,2%	-14,7%	-3,5%	2,2%	-16,8%	-27,6%
NS	-27,1%	-28,7%	-25,8%	-22,1%	-22,4%	-19,8%
Sł	-19,4%	-36,3%	-51,9%	-35,6%	-18,3%	-33,9%
ST	-12,7%	-29,8%	-16,7%	-17,9%	-12,8%	-30,6%
SU	-10,2%	-15,7%	-24,9%	-30,9%	-23,2%	15,4%
ŚW	-27,8%	-22,5%	-28,4%	-5,0%	13,2%	-31,9%
WS	-18,9%	-11,1%	-14,9%	4,1%	-9,0%	-7,1%
ZG grodzki	-11,0%	-14,3%	-25,0%	-26,1%	-39,0%	-17,3%
ZG ziemski	-19,4%	-17,0%	-17,6%	-17,7%	-21,3%	-1,6%
ŻG	-42,8%	-14,2%	-30,1%	-23,6%	-24,5%	-30,5%
ŻR	-23,1%	-5,4%	-15,0%	-16,2%	-20,4%	-23,1%
Województwo	-19,6%	-19,2%	-19,9%	-18,5%	-17,3%	-19,2%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Zmiany w podstawowych strukturach długotrwale bezrobotnych

W przypadku wieku największy spadek liczby **długotrwale bezrobotnych** odnotowano w grupie wiekowej 18-24 lata w powiecie słubickim (spadek o 52,4%). Największy wzrost odnotowano w grupie wiekowej 60 lat i więcej w powiecie sulęcińskim (wzrost o 22,0%). Wzrost w tej grupie wiekowej odnotowano również w powiecie gorzowskim ziemskim (odpowiednio o 21,1%), zielonogórskim ziemskim (o 14,3%), świebodzińskim (o 4,2%), wschowskim (o 1,9%) i żagańskim (o 0,7%). Spadki powyżej 30% odnotowano dla następujących grup wiekowych w powiatach:

- 18-24 lata – oprócz w wymienionym – nowosolskim (mniej o 40,9%), zielonogórskim ziemskim (odpowiednio o 31,7%) i międzyrzeckim (o 31,6%);
- 25-34 lata – strzelecko-drezdeneckim (o 30,0%);
- 34-44 lata – słubickim (47,4%),
- 45-54 lata – słubickim (o 42,1%), strzelecko-drezdeneckim (o 35,1%), świebodzińskim (o 32,1%), nowosolskim (o 32,0%), zielonogórskim grodzkim (o 31,5%), żagańskim (o 31,2%) i międzyrzeckim (o 30,0%);
- 55-59 lata – żarskim (o 32,1%) i międzyrzeckim (o 30,4%);
- 60 lat i więcej – słubickim (o 45,6%).

Tabela 5. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych w grupach wiekowych według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Wiek					
	18-24	25-34	35-44	45-54	55-59	60 lat i więcej
GW grodzki	-13,9%	-16,7%	-12,8%	-29,1%	-24,4%	0,0%
GW ziemski	-1,7%	-9,7%	-9,3%	-3,3%	-14,0%	21,1%
KO	13,0%	-19,0%	-23,8%	-27,8%	-16,7%	-3,4%
MI	-31,6%	-18,8%	-21,7%	-30,0%	-30,4%	-0,6%
NS	-40,9%	-24,3%	-25,5%	-32,0%	-21,1%	-3,9%
Sł	-52,4%	-13,6%	-47,4%	-42,1%	-19,7%	-45,6%
ST	-13,3%	-30,0%	-21,3%	-35,1%	-26,4%	-15,6%
SU	-19,6%	-24,7%	-3,7%	-11,1%	-22,7%	22,0%
ŚW	-21,3%	-15,7%	-7,9%	-32,1%	-18,1%	4,2%
WS	-21,1%	-8,1%	-14,4%	-17,2%	-11,1%	1,9%
ZG grodzki	-8,1%	-26,7%	-26,0%	-31,5%	-24,8%	-11,2%
ZG ziemski	-31,7%	-12,6%	-17,7%	-17,7%	-10,4%	14,3%
ŻG	-29,0%	-29,0%	-29,3%	-31,2%	-24,8%	0,7%
ŻR	-27,4%	-16,5%	-11,6%	-27,5%	-32,1%	-13,7%
Województwo	-23,4%	-20,9%	-20,9%	-27,8%	-22,7%	-3,0%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy. Uwaga: Kolor czerwony oznacza największe wartości, zaś kolor zielony – najmniejsze. Kolorystykę ustalono według całej tabeli.

Dla wykształcenia największy spadek odnotowano w przypadku policealnego i średniego zawodowego w powiecie słubickim (mniej o 43,7%), zaś wzrost – wyższego w powiecie świebodzińskim (wzrost o 10,5%, był to jednocześnie jedyny wzrost w tej kategorii). Spadki powyżej 30% wystąpiły dla następujących rodzajów wykształcenia w powiatach:

- policealne i średnie zawodowe – oprócz w wymienionym – żagańskim (mniej o 33,1%);
- zasadnicze zawodowe – słubickim (odpowiednio o 38,3%) i żagańskim (o 33,9%);
- gimnazjalne i poniżej – słubickim (o 32,6%) i strzelecko-drezdeneckim (o 30,0%).

Tabela 6. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych w grupach wykształcenia według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Wykształcenie				
	wyższe	policealne i średnie zawodowe	średnie ogólnokształcące	zasadnicze zawodowe	gimnazjalne i poniżej
GW grodzki	-10,4%	-15,5%	-12,6%	-23,9%	-22,0%
GW ziemski	-14,8%	-5,6%	-2,9%	-6,7%	-4,5%
KO	-23,7%	-16,9%	-9,2%	-19,5%	-18,7%
MI	-7,3%	-18,3%	-22,8%	-27,9%	-23,5%
NS	-7,6%	-29,9%	-25,2%	-23,5%	-27,6%
Sł	-15,8%	-43,7%	-24,0%	-38,3%	-32,6%
ST	-15,0%	-24,2%	-17,9%	-25,9%	-30,0%
SU	-26,5%	-14,4%	-21,4%	-8,6%	-12,6%
ŚW	10,5%	-3,8%	-22,4%	-26,2%	-17,4%
WS	-1,9%	-17,4%	-22,4%	-13,1%	-8,2%
ZG grodzki	-18,1%	-27,0%	-16,1%	-27,9%	-28,9%
ZG ziemski	-7,6%	-10,9%	-14,0%	-19,8%	-12,2%
ŻG	-15,7%	-33,1%	-15,7%	-33,9%	-20,1%
ŻR	-20,0%	-18,3%	-28,2%	-22,7%	-20,4%
Województwo	-12,8%	-21,8%	-18,3%	-23,8%	-21,2%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Tabela 7. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych w grupach stażu pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Staż pracy ogółem						
	bez stażu	do 1 roku	1-5	5-10	10-20	20-30	30 lat i więcej
GW grodzki	-18,8%	-7,4%	-15,2%	-26,9%	-24,3%	-16,8%	-4,0%
GW ziemski	-6,3%	14,3%	-11,5%	-13,3%	-12,8%	-3,2%	8,6%
KO	-5,9%	-11,5%	-15,3%	-22,0%	-22,7%	-29,9%	-20,0%
MI	-27,5%	-13,8%	-18,9%	-20,2%	-28,6%	-26,5%	-34,4%
NS	-21,9%	-25,0%	-29,5%	-23,7%	-28,9%	-24,7%	-18,4%
Sł	-36,6%	-23,3%	-40,0%	-20,6%	-47,8%	-31,1%	-44,4%
ST	-25,2%	-26,2%	-19,0%	-20,9%	-30,5%	-38,6%	-30,4%
SU	-18,8%	-11,5%	-11,8%	-2,0%	-24,8%	-10,9%	-8,0%
ŚW	-19,5%	-10,9%	-6,9%	-19,0%	-22,7%	-18,0%	-34,0%
WS	-11,5%	-16,4%	-12,4%	-7,0%	-3,3%	-21,1%	-51,9%
ZG grodzki	-23,3%	-18,5%	-26,0%	-27,1%	-28,6%	-23,6%	-28,8%
ZG ziemski	-20,1%	-4,8%	-15,6%	-15,2%	-16,4%	-7,1%	-24,1%
ŻG	-33,6%	-24,2%	-25,8%	-26,0%	-27,5%	-28,8%	-17,3%
ŻR	-21,8%	-5,0%	-16,3%	-17,8%	-28,2%	-39,2%	-25,4%
Województwo	-21,3%	-15,8%	-19,8%	-20,5%	-25,5%	-24,3%	-24,4%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

W przypadku stażu pracy największy spadek odnotowano dla grupy 30 lat i więcej w powiecie wschowskim (spadek o 51,9%), zaś największy wzrost w grupie do 1 roku w powiecie gorzowskim ziemskim (wzrost o 14,3%). Wzrost odnotowano jeszcze dla grupy 30 lat i więcej pracy w powiecie

gorzowskim ziemskim (wzrost o 8,6%). Spadki powyżej 30% wystąpiły dla następujących grup w powiatach:

- bez stażu pracy – słubickim (mniej o 36,6%) i żagańskim (odpowiednio o 33,6%);
- 10-20 lata pracy – słubickim (o 47,8%) i strzelecko-drezdeneckim (o 30,5%);
- 20-30 lat pracy – żarskim (o 39,2%), strzelecko-drezdeneckim (o 38,6%), słubickim (o 31,1%);
- 30 lat i więcej – oprócz w wymienionym – słubickim (o 44,4%), międzyrzeckim (o 34,4%), świebodzińskim (o 34,0%) i strzelecko-drezdeneckim (o 30,4%).

Tabela 8. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych w grupach czasu przebywania bez pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach					
	do 1	1-3	3-6	6-12	12-24	pow. 24
GW grodzki	-19,0%	-29,9%	-36,5%	-35,1%	-5,1%	-14,1%
GW ziemski	3,1%	-37,5%	-21,1%	-30,7%	11,6%	0,4%
KO	-38,2%	-38,5%	-39,6%	-32,7%	-5,1%	-12,0%
MI	-41,2%	-44,1%	-30,7%	17,5%	-17,1%	-27,8%
NS	-31,0%	-43,1%	-41,2%	-32,1%	-22,4%	-19,8%
SŁ	-47,1%	-37,9%	-60,7%	-49,3%	-20,4%	-31,8%
ST	-29,1%	-40,3%	-25,5%	-32,5%	-13,0%	-30,6%
SU	-23,1%	-25,6%	-17,0%	-27,2%	-23,7%	15,5%
ŚW	-24,4%	-41,0%	-45,3%	-3,9%	13,2%	-32,8%
WS	-9,7%	-32,7%	-26,3%	-18,0%	-9,0%	-7,7%
ZG grodzki	-2,5%	-8,8%	-24,1%	-22,6%	-39,0%	-17,1%
ZG ziemski	17,0%	-34,1%	-28,3%	-19,8%	-21,3%	-1,2%
ŻG	-57,8%	9,5%	-50,2%	-16,4%	-24,3%	-30,7%
ŻR	-35,7%	-8,4%	-28,7%	-11,8%	-20,4%	-23,2%
Województwo	-29,1%	-27,8%	-34,7%	-22,2%	-17,3%	-19,1%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Dla czasu pozostawiania bez pracy największy spadek był w grupie osób przebywających bez pracy od 3 do 6 miesięcy w powiecie słubickim (spadek o 60,7%). Największy wzrost odnotowano w grupie 6-12 miesięcy w powiecie międzyrzeckim (wzrost o 17,5%). Wzrost wystąpił również w grupie:

- do 1 miesiąca – w powiecie zielonogórskim ziemskim (wzrost o 17,0%) i gorzowskim ziemskim (odpowiednio o 3,1%);
- 1-3 miesiące – w powiecie żagańskim (o 9,5%);
- 12-24 miesięcy – w powiecie świebodzińskim (o 13,2%) i gorzowskim ziemskim (o 11,6%),
- powyżej 24 miesięcy – w powiecie sulęcińskim (o 15,5%) i gorzowskim ziemskim (o 0,4%).

Spadek powyżej 30% był w następujących grupach w powiatach:

- do 1 miesiąca – żagańskim (mniej o 57,8%), słubickim (odpowiednio o 47,1%), międzyrzeckim (o 41,2%), krośnieńskim (o 38,2%), żarskim (o 35,7%), nowosolskim (o 31,0%);
- 1-3 miesiące – międzyrzeckim (o 44,1%), nowosolskim (o 43,1%), świebodzińskim (o 41,0%), strzelecko-drezdeneckim (o 40,3%), krośnieńskim (o 38,5%), słubickim (o 37,9%), gorzowskim ziemskim (o 37,5%), zielonogórskim ziemskim (o 34,1%) i wschowskim (32,7%);
- 3-6 miesięcy – oprócz w wymienionym – żagańskim (o 50,2%), świebodzińskim (o 45,3%), nowosolskim (o 41,2%), krośnieńskim (o 39,6%), gorzowskim grodzkim (o 36,5%) i międzyrzeckim (o 30,7%);
- 6-12 miesięcy – słubickim (o 49,3%), gorzowskim grodzkim (o 35,1%), krośnieńskim (o 32,7%), strzelecko-drezdeneckim (o 32,5%), nowosolskim (o 32,1%) i gorzowskim ziemskim (o 30,7%);
- 12-24 miesiące – zielonogórskim grodzkim (o 39,0%);

- powyżej 24 miesięcy – świebodzińskim (o 32,8%), słubickim (o 31,8%), żagańskim (o 30,7%) i strzelecko-drezdeneckim (o 30,6%).

W przypadku wieku **długotrwale bezrobotnych kobiet** największy spadek odnotowano w grupie wiekowej 18-24 lata w powiecie słubickim (spadek o 55,6%). Największy wzrost odnotowano w grupie wiekowej 60 lat i więcej w powiecie gorzowskim ziemskim (wzrost o 133,3%, przy czym wyniósł on w wartościach bezwzględnych – 8 osób). Wzrost w tej grupie wiekowej odnotowano również w powiecie wschowskim (odpowiednio o 100% i 8 osób), gorzowskim grodzkim (o 78,6% i 11 osób), sulęcińskim (o 66,7% i 2 osoby), żagańskim (o 38,9% i 7 osób), zielonogórskim grodzkim (o 35,7% i 10 osób), zielonogórskim ziemskim (o 25,0% i 4 osoby), krośnieńskim (o 20,0% i 3 osoby), żarskim (o 18,2% i 2 osoby), nowosolskim (o 11,1% i 4 osoby) i świebodzińskim (o 10,0% i 1 osoba). Wzrosty w tej grupie wiekowej wynikały z wchodzenia kolejnych roczników kobiet w podwyższony wiek emerytalny i jak dotychczas dotyczą niewielkiej liczby osób. Ponadto wzrosty wystąpiły w grupie wiekowej 18-24 lata w powiecie krośnieńskim (wzrost o 28,7%) i gorzowskim ziemskim (odpowiednio o 6,1%). Spadki powyżej 30% odnotowano dla następujących grup wiekowych w powiatach:

- 18-24 lata – oprócz w wymienionym – słubickim (mniej o 37,4%);
- 35-44 lata – słubickim (odpowiednio o 40,0%);
- 45-54 lata – słubickim (o 45,7%), strzelecko-drezdeneckim (o 33,7%), nowosolskim (o 33,3%) i międzyrzeckim (o 30,7%);
- 55-59 lat – żagańskim (o 34,1%), żarskim (o 32,0%) i gorzowskim grodzkim (o 31,5%).

Tabela 9. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych kobiet w grupach wiekowych według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Wiek					
	18-24	25-34	35-44	45-54	55-59	60 lat i więcej
GW grodzki	0,0%	-11,5%	-15,2%	-25,8%	-31,5%	78,6%
GW ziemski	6,1%	-6,5%	-5,3%	-12,8%	-21,8%	133,3%
KO	28,7%	-15,2%	-18,8%	-27,8%	-18,8%	20,0%
MI	-14,3%	-12,7%	-14,9%	-30,7%	-28,7%	0,0%
NS	-37,4%	-18,5%	-20,7%	-33,3%	-14,3%	11,1%
Sł	-55,6%	0,0%	-40,0%	-45,7%	-12,5%	-25,0%
ST	-2,8%	-26,2%	-23,2%	-33,7%	-17,5%	-22,7%
SU	-5,3%	-21,4%	0,0%	-8,7%	-13,5%	66,7%
ŚW	-6,3%	-16,6%	-0,9%	-28,2%	-5,7%	10,0%
WS	-13,9%	-4,3%	-14,3%	-22,2%	-27,1%	100,0%
ZG grodzki	-2,2%	-19,6%	-25,7%	-28,9%	-27,5%	35,7%
ZG ziemski	-29,2%	-9,8%	-11,3%	-19,5%	-9,9%	25,0%
ŻG	-24,8%	-24,7%	-28,3%	-23,9%	-34,1%	38,9%
ŻR	-29,4%	-10,8%	-12,7%	-29,1%	-32,0%	18,2%
Województwo	-16,2%	-16,1%	-18,4%	-27,6%	-22,7%	24,8%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy. Uwaga: Kolor czerwony oznacza największe wartości, zaś kolor zielony – najmniejsze. Kolorystykę ustalono według całej tabeli.

Dla wykształcenia największy spadek odnotowano w przypadku policealnego i średniego zawodowego w powiecie słubickim (mniej o 38,9%), zaś największy wzrost – wykształcenia wyższego również w powiecie słubickim (więcej o 9,1%). Wzrosty dla poziomu wyższego odnotowano również w powiecie nowosolskim (więcej o 5,6%), świebodzińskiego i wschowskiego (odpowiednio po 5,4%). Ponadto więcej długotrwale bezrobotnych kobiet dla wykształcenia policealnego i średniego zawodowego w powiecie świebodzińskim (o 2,0%).

Tabela 10. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych kobiet w grupach wykształcenia według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Wykształcenie				
	wyższe	policealne i średnie zawodowe	średnie ogólnokształcące	zasadnicze zawodowe	gimnazjalne i poniżej
GW grodzki	-10,2%	-9,2%	-14,0%	-28,3%	-20,0%
GW ziemski	-21,3%	-7,5%	-3,6%	-12,2%	-0,5%
KO	-31,8%	-13,8%	-1,8%	-16,0%	-13,7%
MI	-4,8%	-15,2%	-13,5%	-24,9%	-20,3%
NS	5,6%	-27,5%	-26,4%	-21,8%	-23,6%
Sł	9,1%	-38,9%	-16,7%	-21,1%	-35,6%
ST	-13,8%	-21,9%	-15,3%	-22,8%	-28,8%
SU	-23,8%	-16,2%	-10,3%	-6,7%	-8,9%
ŚW	5,4%	2,0%	-28,6%	-23,6%	-7,7%
WS	5,4%	-8,3%	-26,5%	-12,6%	-14,2%
ZG grodzki	-14,8%	-28,8%	-9,5%	-32,1%	-17,9%
ZG ziemski	-18,8%	-4,4%	-10,1%	-17,9%	-16,2%
ŻG	-13,2%	-28,3%	-10,6%	-36,2%	-21,3%
ŻR	-16,1%	-16,2%	-29,4%	-20,9%	-16,7%
Województwo	-11,0%	-19,0%	-15,9%	-22,6%	-18,6%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Spadki powyżej 30% wystąpiły dla następujących rodzajów wykształcenia w powiatach:

- wyższego – krośnieńskim (mniej o 31,8%);
- zasadniczego zawodowego – żagańskiego (odpowiednio o 36,2%) i zielonogórskiego grodzkiego (o 32,1%);
- gimnazjalnego i poniżej – słubickiego (o 35,6%).

W przypadku stażu pracy największy spadek odnotowano dla grupy 30 lat i więcej w powiecie wschowskim (spadek o 63,6%), zaś największy wzrost w tej samej grupie w powiecie żagańskim (wzrost o 50,0%). Wzrost odnotowano jeszcze dla następujących grup w powiatach:

- do 1 roku – gorzowskim ziemskim (więcej o 14,7%) i gorzowskim grodzkim (odpowiednio o 3,5%);
- 5-10 lata – sulęcińskim (o 2,0%) i wschowskim (o 1,3%);
- 20-30 lat – gorzowskim ziemskim (o 6,0%);
- powyżej 30 lat – oprócz w wymienionym – sulęcińskim (o 25,0%) i krośnieńskim (o 8,3%).

Spadki powyżej 30% wystąpiły dla następujących grup w powiatach:

- bez stażu pracy – słubickim (mniej o 39,3%) i żagańskim (odpowiednio o 30,5%);
- 1-5 lat – słubickim (o 30,3%);
- 10-20 lat – słubickim (o 39,3%), zielonogórskim grodzkim (o 33,2%), sulęcińskim (o 32,6%), międzyrzeckim (o 30,5%) i żarskim (o 30,1%);
- 20-30 lat – żarskim (o 52,6%), strzelecko-drezdeneckim (o 37,8%), żagańskim (o 34,1%), wschowskim (o 32,3%) i międzyrzeckim (o 30,0%);
- 30 lat i więcej – oprócz w wymienionym – słubickim (o 57,1%), żarskim (o 50,0%), świebodzińskim (o 40,0%), międzyrzeckim (o 31,6%), nowosolskim (o 31,3%) i gorzowskim ziemskim (o 30,0%).

Tabela 11. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych kobiet w grupach stażu pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Staż pracy ogółem						
	bez stażu	do 1 roku	1-5	5-10	10-20	20-30	30 lat i więcej
GW grodzki	-23,0%	3,5%	-4,9%	-27,3%	-26,1%	-16,7%	-26,3%
GW ziemski	-2,5%	14,7%	-10,4%	-18,1%	-20,5%	6,0%	-30,0%
KO	-3,6%	-11,0%	-8,0%	-20,0%	-27,0%	-25,4%	8,3%
MI	-24,2%	-13,9%	-7,7%	-15,1%	-30,5%	-30,0%	-31,6%
NS	-18,8%	-20,1%	-26,9%	-17,0%	-29,5%	-24,6%	-31,3%
Sł	-39,3%	-18,2%	-30,3%	-18,2%	-39,3%	-4,5%	-57,1%
ST	-23,7%	-25,8%	-15,2%	-23,4%	-27,1%	-37,8%	-9,1%
SU	-14,7%	-21,8%	-4,4%	2,0%	-32,6%	0,0%	25,0%
ŚW	-20,6%	-9,7%	-4,9%	-6,6%	-17,6%	-6,5%	-40,0%
WS	-16,7%	-13,2%	-11,3%	1,3%	-7,1%	-32,3%	-63,6%
ZG grodzki	-20,5%	-6,1%	-21,3%	-25,0%	-33,2%	-22,5%	-20,0%
ZG ziemski	-21,0%	-3,2%	-11,9%	-11,2%	-19,4%	-12,2%	-28,6%
ŻG	-30,5%	-22,1%	-24,5%	-29,7%	-25,3%	-34,1%	50,0%
ŻR	-21,3%	-4,7%	-13,7%	-15,6%	-30,1%	-52,6%	-50,0%
Województwo	-19,8%	-13,0%	-15,4%	-18,1%	-26,7%	-23,5%	-23,3%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Tabela 12. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych kobiet w grupach czasu przebywania bez pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach					
	do 1	1-3	3-6	6-12	12-24	pow. 24
GW grodzki	-11,1%	-2,6%	-27,0%	-34,0%	-6,5%	-20,0%
GW ziemski	5,6%	-33,3%	-23,3%	-27,7%	4,4%	0,6%
KO	-25,7%	-36,2%	-31,3%	-35,0%	6,2%	-13,6%
MI	-57,4%	-52,1%	-25,7%	27,4%	-0,3%	-26,5%
NS	-25,3%	-40,8%	-40,7%	-34,0%	-17,8%	-17,8%
Sł	-14,3%	-15,4%	-40,0%	-57,1%	-20,4%	-16,3%
ST	-23,4%	-50,0%	-28,0%	-31,4%	-0,3%	-30,2%
SU	-23,1%	-6,7%	-5,0%	-28,6%	-10,8%	-3,4%
ŚW	-43,3%	-40,9%	-37,0%	9,9%	22,1%	-29,1%
WS	21,1%	-34,6%	-24,2%	-20,3%	-11,5%	-8,6%
ZG grodzki	-7,1%	4,3%	-23,5%	-24,8%	-34,4%	-15,2%
ZG ziemski	6,9%	-40,7%	-40,5%	-20,0%	-13,4%	-2,3%
ŻG	-54,1%	7,5%	-50,8%	0,7%	-22,6%	-34,5%
ŻR	-34,3%	-6,1%	-38,2%	-6,9%	-12,5%	-23,3%
Województwo	-27,5%	-26,0%	-34,5%	-20,1%	-11,1%	-19,3%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Dla czasu pozostawiania bez pracy największy spadek był w grupie osób przebywających bez pracy do 1 miesiąca w powiecie międzyrzeckim (spadek o 57,4%). Największy wzrost odnotowano w grupie 6-12 miesięcy również w powiecie międzyrzeckim (wzrost o 27,4%). Wzrost wystąpił również w grupie: - do 1 miesiąca – w powiecie wschowskim (więcej o 21,1%), zielonogórskim ziemskim (odpowiednio o 6,9%) i gorzowskim ziemskim (o 5,6%);

- 1-3 miesiące – w powiecie żagańskim (o 7,5%) i zielonogórskim grodzkim (o 4,3%);
 - 6-12 miesięcy – oprócz w wymienionym – w powiecie świebodzińskim (o 9,9%) i żagańskim (o 0,7%);
 - 12-24 miesiące – w powiecie świebodzińskim (o 22,1%), krośnieńskim (o 6,2%) i gorzowskim ziemskim (o 4,4%);
 - powyżej 24 miesięcy – w powiecie gorzowskim ziemskim (o 0,6%).
- Spadek powyżej 30% był w następujących grupach w powiatach:
- do 1 miesiąca – oprócz w wymienionym – żagańskim (mniej o 54,1%), świebodzińskim (odpowiednio o 43,3%) i żarskim (o 34,3%);
 - 1-3 miesiące – międzyrzeckim (o 52,1%), strzelecko-drezdeneckim (o 50,0%), świebodzińskim (o 40,9%), nowosolskim (o 40,8%), zielonogórskim ziemskim (o 40,7%), krośnieńskim (o 36,2%), wschowskim (o 34,6%) i zielonogórskim ziemskim (o 33,3%);
 - 3-6 miesięcy – żagańskim (o 50,8%), nowosolskim (o 40,7%) zielonogórskim ziemskim (o 40,5%), słubickim (o 40,0%), żarskim (o 38,2%), świebodzińskim (o 37,0%), krośnieńskim (o 31,3%);
 - 6-12 miesięcy – słubickim (o 57,1%), krośnieńskim (o 35,0%), gorzowskim grodzkim i nowosolskim (po o 34,0%), strzelecko-drezdeneckim (o 31,4%);
 - 12-24 miesiące – zielonogórskim grodzkim (o 34,4%);
 - powyżej 24 miesięcy – żagańskim (o 34,5%) i strzelecko-drezdeneckim (o 30,2%).

W przypadku wieku **długotrwale bezrobotnych mężczyzn** największy spadek liczby odnotowano w grupie wiekowej 18-24 lata w powiecie gorzowskim grodzkim (spadek o 83,3%). Największy wzrost odnotowano w grupie wiekowej 60 lat i więcej w powiecie sulęcińskim (wzrost o 19,6%). Wzrost w tej grupie wiekowej odnotowano również w powiecie zielonogórskim ziemskim (wzrost o 12,5%), gorzowskim ziemskim (odpowiednio o 10,8%) i świebodzińskim (o 3,3%). Ponadto wzrost był w grupie 45-54 lata w powiecie gorzowskim ziemskim (o 6,7%) i 55-59 lat w powiecie wschowskim (o 8,2%).

Tabela 13. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych mężczyzn w grupach wiekowych według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Wiek					
	18-24	25-34	35-44	45-54	55-59	60 lat i więcej
GW grodzki	-83,3%	-30,9%	-7,5%	-34,1%	-17,0%	-10,2%
GW ziemski	-40,0%	-22,0%	-17,2%	6,7%	-7,0%	10,8%
KO	-35,7%	-35,2%	-32,2%	-27,7%	-14,9%	-6,8%
MI	-59,1%	-32,7%	-31,2%	-29,3%	-32,0%	-0,7%
NS	-51,7%	-41,2%	-34,9%	-30,3%	-27,2%	-7,1%
SŁ	-33,3%	-38,1%	-53,7%	-39,0%	-25,0%	-47,2%
ST	-41,5%	-41,9%	-17,5%	-36,7%	-34,5%	-14,2%
SU	-50,0%	-33,3%	-8,5%	-12,4%	-27,4%	19,6%
ŚW	-51,6%	-13,3%	-17,6%	-35,1%	-24,5%	3,3%
WS	-43,5%	-26,3%	-14,8%	-8,6%	8,2%	-15,2%
ZG grodzki	-25,0%	-43,7%	-26,7%	-34,5%	-22,2%	-19,4%
ZG ziemski	-45,5%	-23,1%	-28,0%	-15,7%	-11,0%	12,5%
ŻG	-43,2%	-42,6%	-31,4%	-38,1%	-16,7%	-4,8%
ŻR	-14,3%	-38,6%	-9,7%	-26,2%	-32,2%	-16,7%
Województwo	-45,8%	-35,5%	-25,5%	-28,0%	-22,8%	-7,3%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy. Uwaga: Kolor czerwony oznacza największe wartości, zaś kolor zielony – najmniejsze. Kolorystykę ustalono według całej tabeli.

Spadki powyżej 30% odnotowano dla następujących grup wiekowych w powiatach:

- 18-24 lata – oprócz wymienionego – międzyrzeckim (mniej o 59,1%), nowosolskim (odpowiednio o 51,7%), świebodzińskim (o 51,6%), sulęcińskim (o 50,0%), zielonogórskim ziemskim (o 45,5%), wschowskim (o 43,5%), żagańskim (o 43,2%), strzelecko-drezdeneckim (o 41,5%), gorzowskim ziemskim (o 40,0%), krośnieńskim (o 35,7%) i słubickim (o 33,3%);
- 25-34 lata – zielonogórskim grodzkim (o 43,7%), żagańskim (o 42,6%), strzelecko-drezdeneckim (o 41,9%), nowosolskim (o 41,2%), żarskim (o 38,6%), słubickim (o 38,1%), krośnieńskim (o 35,2%), sulęcińskim (o 33,3%), międzyrzeckim (o 32,7%) i gorzowskim grodzkim (o 30,9%);
- 35-44 lata – słubickim (o 53,7%), nowosolskim (o 34,9%), krośnieńskim (o 32,2%), żagańskim (o 31,4%) i międzyrzeckim (o 31,2%);
- 44-54 lata – słubickim (o 39,0%), żagańskim (o 38,1%), strzelecko-drezdeneckim (o 36,7%), świebodzińskim (o 35,1%), zielonogórskim grodzkim (o 34,5%), gorzowskim grodzkim (o 34,1%), nowosolskim (o 30,3%);
- 55-59 lat – strzelecko-drezdeneckim (o 34,5%), żarskim (o 32,2%) i międzyrzeckim (o 32,0%);
- 60 lat i więcej – słubickim (o 47,2%).

Dla wykształcenia największy spadek odnotowano w przypadku wyższego w powiecie słubickim (mniej o 50,0%), zaś wzrost dla tego samego poziomu w powiecie zielonogórskim ziemskim (wzrost o 26,1%). W tym samym poziomie wykształcenia wzrost wystąpił w powiecie świebodzińskim (więcej o 20,0%) i gorzowskim ziemskim (odpowiednio o 7,1%). Ponadto więcej było bezrobotnych z wykształceniem gimnazjalnym i poniżej w powiecie wschowskim (o 1,0%).

Tabela 14. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych mężczyzn w grupach wykształcenia według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Wykształcenie				
	wyższe	policealne i średnie zawodowe	średnie ogólnokształcące	zasadnicze zawodowe	gimnazjalne i poniżej
GW grodzki	-10,9%	-24,7%	-8,0%	-20,3%	-24,4%
GW ziemski	7,1%	-2,0%	0,0%	-1,6%	-9,3%
KO	0,0%	-25,0%	-30,0%	-22,9%	-24,7%
MI	-15,4%	-23,6%	-44,7%	-30,5%	-26,8%
NS	-35,7%	-35,8%	-17,6%	-25,6%	-32,3%
SŁ	-50,0%	-48,6%	-42,9%	-46,8%	-30,3%
ST	-18,2%	-29,5%	-30,4%	-29,8%	-31,6%
SU	-30,8%	-11,6%	-46,2%	-9,8%	-15,3%
ŚW	20,0%	-13,1%	-5,6%	-28,5%	-26,2%
WS	-18,8%	-47,5%	0,0%	-14,2%	1,0%
ZG grodzki	-23,0%	-23,3%	-32,7%	-24,5%	-38,7%
ZG ziemski	26,1%	-28,4%	-28,0%	-22,4%	-7,7%
ŻG	-20,6%	-44,5%	-37,0%	-31,6%	-18,6%
ŻR	-28,6%	-23,5%	-22,7%	-24,3%	-24,2%
Województwo	-16,4%	-28,0%	-27,0%	-25,1%	-24,2%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Spadki powyżej 30% wystąpiły dla następujących rodzajów wykształcenia w powiatach:

- wyższe – oprócz w wymienionym – nowosolskim (mniej o 35,7%) i sulęcińskim (odpowiednio o 30,8%);
- policealne i średnie zawodowe – słubickim (o 48,6%), wschowskim (o 47,5%), żagańskim (o 44,5%) i nowosolskim (o 35,8%);

- średnie ogólnokształcące – sulęcińskim (o 46,2%), międzyrzeckim (o 44,7%), słubickim (o 42,9%), żagańskim (o 37,0%), zielonogórskim grodzkim (32,7%), strzelecko-drezdeneckim (o 30,4%) i krośnieńskim (o 30,0%);
- zasadnicze zawodowe – słubickim (o 46,8%), żagańskim (o 31,6%) i międzyrzeckim (o 30,5%);
- gimnazjalne i poniżej – zielonogórskim grodzkim (o 38,7%), nowosolskim (o 32,3%), strzelecko-drezdeneckim (o 31,6%) i słubickim (o 30,3%).

W przypadku stażu pracy największy spadek odnotowano dla grupy 10-20 lat w powiecie słubickim (spadek o 53,7%), zaś największy wzrost w grupie 30 lat i więcej w powiecie gorzowskim ziemskim (wzrost o 24,0%). Wzrost odnotowano jeszcze dla następujących grup w powiatach:

- bez stażu – wschowskim (więcej o 4,2%);
- do 1 roku – gorzowskim ziemskim (odpowiednio o 13,5%) i sulęcińskim (o 6,3%);
- 10-20 lat – wschowskim (o 3,9%);
- 30 lat i więcej – oprócz w wymienionym – gorzowskim grodzkim (o 9,7%).

Tabela 15. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych mężczyzn w grupach stażu pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Staż pracy ogółem						
	bez stażu	do 1 roku	1-5	5-10	10-20	20-30	30 lat i więcej
GW grodzki	-8,3%	-26,0%	-30,4%	-26,1%	-22,3%	-16,9%	9,7%
GW ziemski	-25,0%	13,5%	-13,4%	-6,3%	-4,9%	-9,3%	24,0%
KO	-16,2%	-12,7%	-27,4%	-24,3%	-18,1%	-32,2%	-32,1%
MI	-35,2%	-13,4%	-35,7%	-27,1%	-26,9%	-24,2%	-35,1%
NS	-30,6%	-32,4%	-35,2%	-36,1%	-28,1%	-24,9%	-15,0%
Sł	-30,8%	-29,6%	-51,9%	-21,7%	-53,7%	-42,3%	-40,0%
ST	-30,0%	-27,3%	-26,8%	-17,4%	-34,3%	-39,0%	-37,1%
SU	-28,6%	6,3%	-24,5%	-5,8%	-20,3%	-13,9%	-14,3%
ŚW	-17,9%	-12,5%	-10,3%	-34,4%	-27,4%	-25,0%	-32,6%
WS	4,2%	-28,6%	-15,0%	-20,4%	3,9%	-12,5%	-43,8%
ZG grodzki	-27,7%	-34,8%	-33,6%	-30,0%	-21,4%	-24,5%	-33,8%
ZG ziemski	-16,7%	-9,8%	-22,8%	-20,2%	-13,0%	-3,2%	-22,5%
ŻG	-43,4%	-30,7%	-28,3%	-20,6%	-29,8%	-25,8%	-33,3%
ŻR	-24,4%	-5,9%	-22,1%	-20,6%	-26,8%	-34,2%	-20,4%
Województwo	-25,8%	-21,6%	-28,0%	-23,9%	-24,3%	-24,8%	-24,7%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Spadki powyżej 30% wystąpiły dla następujących grup w powiatach:

- bez stażu pracy – żagańskim (mniej o 43,4%), międzyrzeckim (odpowiednio o 35,2%), słubickim (o 30,8%), nowosolskim (o 30,6%) i strzelecko-drezdeneckim (o 30,0%);
- do 1 roku – zielonogórskim grodzkim (o 34,8%), nowosolskim (o 32,4%) i żagańskim (o 30,7%);
- 1-5 lat – słubickim (o 51,9%), międzyrzeckim (o 35,7%), nowosolskim (o 35,2%), zielonogórskim grodzkim (o 33,6%) i gorzowskim grodzkim (o 30,4%);
- 5-10 lat – nowosolskim (o 36,1%), świebodzińskim (o 34,4%) i zielonogórskim grodzkim (o 30,0%);
- 10-20 lat – oprócz w wymienionym – strzelecko-drezdeneckim (o 34,3%);
- 20-30 lat – słubickim (o 42,3%), strzelecko-drezdeneckim (o 39,0%), żarskim (o 34,2%) i krośnieńskim (o 32,2%);
- 30 lat i więcej – wschowskim (o 43,8%), słubickim (o 40,0%), strzelecko-drezdeneckim (o 37,1%), międzyrzeckim (o 35,1%), zielonogórskim grodzkim (o 33,8%), żagańskim (o 33,3%), świebodzińskim (o 32,6%) i krośnieńskim (o 32,1%).

Dla czasu pozostawiania bez pracy największy spadek był w grupie osób przebywających bez pracy od 3 do 6 miesięcy w powiecie słubickim (spadek o 72,2%). Największy wzrost odnotowano w grupie powyżej 24 miesięcy w powiecie sulęcińskim (wzrost o 34,9%). Wzrost wystąpił również w grupie:

- do 1 miesiąca – w powiecie zielonogórskim ziemskim (więcej o 33,3%), świebodzińskim (odpowiednio o 13,3%) i zielonogórskim grodzkim (o 2,7%);
- 1-3 miesiące – w powiecie żagańskim (o 12,5%);
- 6-12 miesięcy – w powiecie międzyrzeckim (o 8,6%);
- 12-24 miesiące – w powiecie gorzowskim ziemskim (o 22,0%) i świebodzińskim (o 3,2%);
- powyżej 24 miesięcy – oprócz w wymienionym – w powiecie zielonogórskim ziemskim (o 0,5%).

Tabela 16. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych mężczyzn w grupach czasu przebywania bez pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku

Wyszczególnienie	Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach					
	do 1	1-3	3-6	6-12	12-24	pow. 24
GW grodzki	-29,6%	-57,9%	-45,9%	-36,5%	-3,0%	-4,9%
GW ziemski	0,0%	-44,0%	-18,5%	-34,3%	22,0%	0,0%
KO	-48,8%	-40,9%	-48,8%	-30,0%	-21,3%	-9,0%
MI	-22,9%	-34,2%	-34,9%	8,6%	-37,1%	-29,4%
NS	-37,1%	-45,8%	-41,8%	-29,6%	-29,8%	-23,5%
Sł	-70,0%	-56,3%	-72,2%	-41,7%	-20,3%	-42,2%
ST	-35,9%	-26,7%	-22,4%	-34,0%	-29,4%	-31,5%
SU	-23,1%	-35,7%	-25,9%	-26,0%	-36,4%	34,9%
ŚW	13,3%	-41,0%	-53,8%	-15,5%	3,2%	-37,0%
WS	-58,3%	-30,4%	-29,2%	-15,1%	-3,1%	-5,5%
ZG grodzki	2,7%	-25,0%	-24,7%	-20,0%	-45,0%	-19,9%
ZG ziemski	33,3%	-22,6%	0,0%	-19,5%	-33,2%	0,5%
ŻG	-63,0%	12,5%	-49,5%	-33,3%	-26,8%	-23,1%
ŻR	-38,1%	-12,2%	-16,7%	-17,9%	-30,3%	-23,1%
Województwo	-31,1%	-30,1%	-35,0%	-24,6%	-25,9%	-18,9%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Spadek powyżej 30% był w następujących grupach w powiatach:

- do 1 miesiąca – słubickim (mniej o 70,0%), żagańskim (o 63,0%), wschowskim (o 58,3%), krośnieńskim (o 48,8%), żarskim (o 38,1%), nowosolskim (o 37,1%) i strzelecko-drezdeneckim (o 35,9%);
- 1-3 miesiące – gorzowskim grodzkim (o 57,9%), słubickim (o 56,3%), nowosolskim (o 45,8%), gorzowskim ziemskim (o 44,0%), świebodzińskim (o 41,0%), krośnieńskim (o 40,9%), sulęcińskim (o 35,7%), międzyrzeckim (o 34,2%) i wschowskim (o 30,4%);
- 3-6 miesięcy – oprócz w wymienionym – świebodzińskim (o 53,8%), żagańskim (o 49,5%), krośnieńskim (o 48,8%), gorzowskim grodzkim (o 45,9%), nowosolskim (o 41,8%) i międzyrzeckim (o 34,9%);
- 6-12 miesięcy – słubickim (o 41,7%), gorzowskim grodzkim (o 36,5%), gorzowskim ziemskim (o 34,3%), strzelecko-drezdeneckim (o 34,0%), żagańskim (o 33,3%) i krośnieńskim (o 30,0%);
- 12-24 miesiące – zielonogórskim grodzkim (o 45,0%), międzyrzeckim (o 37,1%), sulęcińskim (o 36,4%), zielonogórskim ziemskim (o 33,2%) i żarskim (o 30,3%);
- powyżej 24 miesięcy – słubickim (o 42,2%), świebodzińskim (o 37,0%) i strzelecko-drezdeneckim (o 31,5%).

Podobieństwo podstawowych struktur bezrobotnych

W tegorocznej edycji opracowania, biorąc pod uwagę wykazane zmiany, dokonano porównania podstawowych struktur bezrobotnych (wiek, wykształcenie, staż pracy i czas pozostawania bez pracy), starając się uchwycić podobieństwa między poszczególnymi parami powiatów. W analizie wykorzystano współczynnik podobieństwa struktur (W_p). Równocześnie wartość 0,900 współczynnika podobieństwa struktur W_p określa się jako graniczną do stwierdzenia czy struktury są podobne. Poniżej tej wartości uznaje się, że struktury są różne, powyżej zaś - podobne. Dla określenia stopnia podobieństwa przyjęto skalę pięciostopniową, gdzie następujące przedziały określały:

- 0,981-1,000 – bardzo duże podobieństwo,
- 0,961-0,980 – duże podobieństwo,
- 0,941-0,960 – średnie podobieństwo,
- 0,921-0,940 – małe podobieństwo,
- 0,900-0,920 – bardzo małe podobieństwo.

W przypadku struktury wiekowej największe podobieństwo odnotowano dla powiatu świebodzińskiego i strzelecko-drezdeneckiego (wartość W_p wyniosła 0,989). Ponadto bardzo duże podobieństwo wystąpiło między powiatem żagańskim i nowosolskim, żarskim i międzyrzeckim oraz zielonogórskim ziemskim i międzyrzeckim.

Tabela 17. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wiekowych bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

	M	ŻR	ŻG	ST	KO	ŚW	NS	ZG ziemski	WS	GW ziemski	GW grodzki	ZG grodzki	SU	Sł
M		0,982	0,980	0,967	0,961	0,970	0,968	0,981	0,958	0,945	0,942	0,941	0,929	0,896
ŻR	0,982		0,974	0,974	0,975	0,977	0,966	0,978	0,968	0,937	0,933	0,928	0,929	0,888
ŻG	0,980	0,974		0,962	0,955	0,960	0,985	0,977	0,945	0,936	0,940	0,952	0,917	0,895
ST	0,967	0,974	0,962		0,978	0,989	0,952	0,959	0,969	0,924	0,921	0,927	0,932	0,875
KO	0,961	0,975	0,955	0,978		0,971	0,949	0,952	0,973	0,940	0,919	0,914	0,949	0,891
ŚW	0,970	0,977	0,960	0,989	0,971		0,952	0,959	0,967	0,926	0,923	0,926	0,930	0,877
NS	0,968	0,966	0,985	0,952	0,949	0,952		0,965	0,936	0,928	0,939	0,957	0,910	0,899
ZG ziemski	0,981	0,978	0,977	0,959	0,952	0,959	0,965		0,951	0,930	0,926	0,929	0,914	0,881
WS	0,958	0,968	0,945	0,969	0,973	0,967	0,936	0,951		0,913	0,902	0,903	0,922	0,865
GW ziemski	0,945	0,937	0,936	0,924	0,940	0,926	0,928	0,930	0,913		0,934	0,916	0,961	0,942
GW grodzki	0,942	0,933	0,940	0,921	0,919	0,923	0,939	0,926	0,902	0,934		0,947	0,914	0,953
ZG grodzki	0,941	0,928	0,952	0,927	0,914	0,926	0,957	0,929	0,903	0,916	0,947		0,896	0,905
SU	0,929	0,929	0,917	0,932	0,949	0,930	0,910	0,914	0,922	0,961	0,914	0,896		0,929
Sł	0,896	0,888	0,895	0,875	0,891	0,877	0,899	0,881	0,865	0,942	0,953	0,905	0,929	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

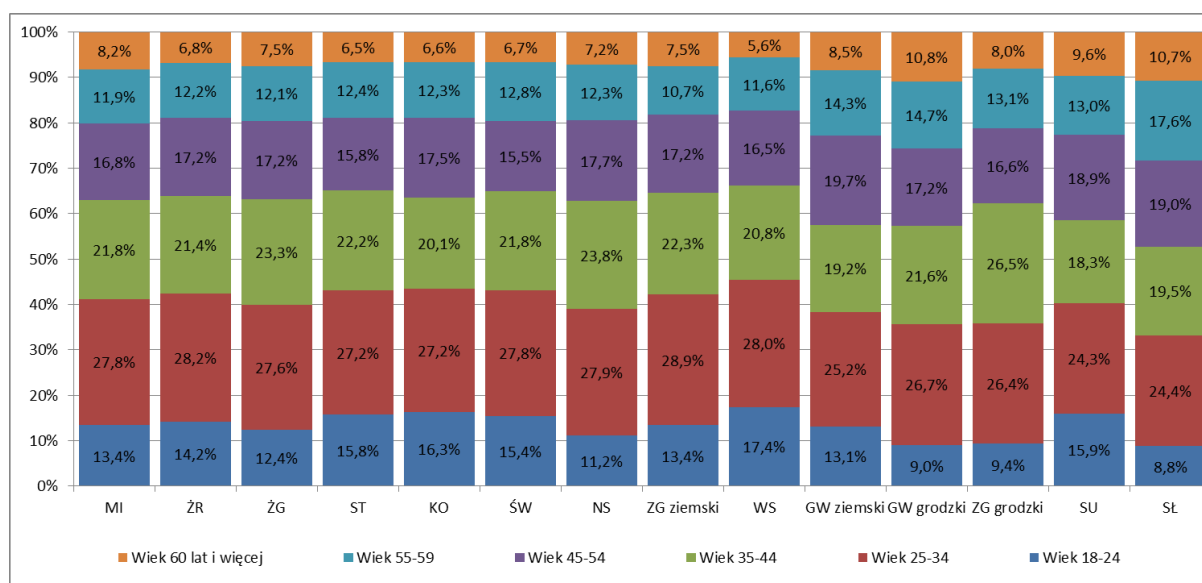
Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największe różnice w strukturze wiekowej w stosunku do innych powiatów stwierdzono w powiecie słubickim. W tym przypadku średnie podobieństwo było w relacji do powiatów gorzowskich (grodzkiego i ziemskiego), małe – do powiatu sulęcińskiego, bardzo małe – powiatu zielonogórskiego grodzkiego.

Strukturę wiekową w poszczególnych powiatach prezentuje poniższy wykres. Jak wskazano wyżej największe podobieństwo odnotowano w przypadku powiatów świebodzińskiego i strzelecko-drezdeneckiego. Dla kolejnych grup wiekowych udziały osób wyniosły:

- 18-24 lata – powiat strzelecko-drezdenecki – 15,8%, powiat świebodziński 15,4%;
- 25-34 lata – odpowiednio 27,2% i 27,8%;
- 35-44 lata – 22,2% i 21,8%;
- 45-54 lata – 15,8% i 15,5%;
- 55-59 lat – 12,4% i 12,8%;
- powyżej 60 lat – 6,5% i 6,7%.

Wykres 2. Struktura wiekowa bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Dla przykładu najmniejsze podobieństwo odnotowano dla powiatów słubickiego i wschowskiego ($W_p=0,865$). I tak dla kolejnych grup wiekowych udziały osób wyniosły:

- 18-24 lata – powiat wschowski – 17,4%, powiat słubicki – 8,8%;
- 25-34 lata – odpowiednio 28,0% i 24,4%;
- 35-44 lata – 20,8% i 19,5%;
- 45-54 lata – 16,5% i 19,0%;
- 55-59 lat – 11,6% i 17,6%;
- powyżej 60 lat – 5,6% i 10,7%.

W przypadku struktury wykształcenia najbardziej podobne były w powiecie nowosolskim i żagańskim (W_p wyniosło 0,987). Największe różnice, w stosunku do pozostałych powiatów odnotowano w powiatach gorzowskim grodzkim i zielonogórskim grodzkim. Równocześnie struktury wykształcenia powiatów grodzkich były do siebie w dużym stopniu podobne. Brak podobieństwa wystąpił również w relacji powiat gorzowski ziemski i powiat krośnieński.

Tabela 18. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wykształcenia bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

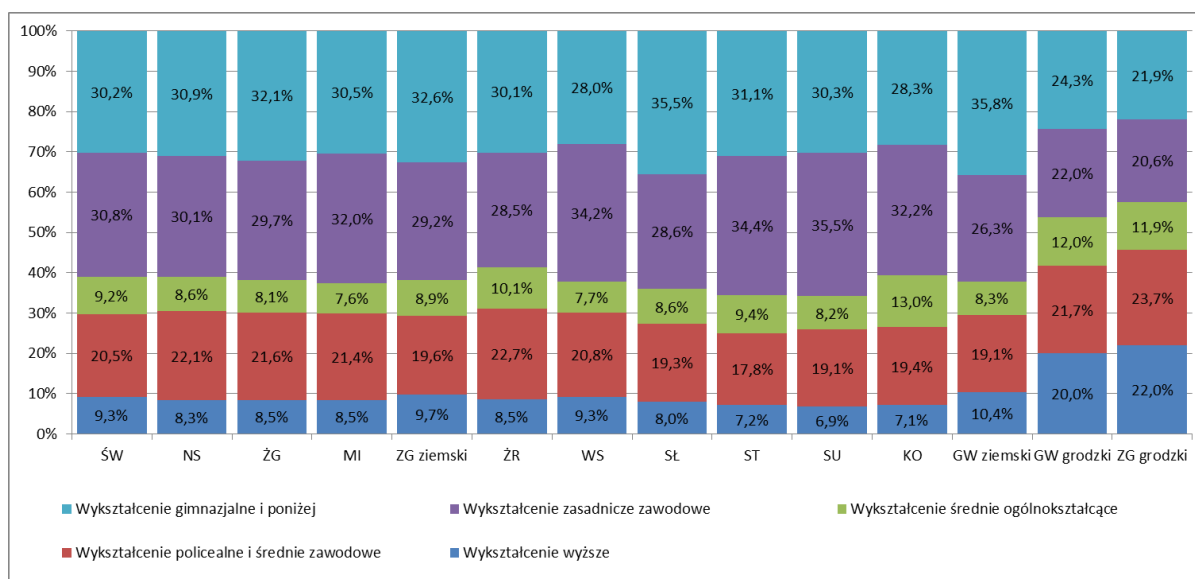
	ŚW	NS	ŻG	M	ZG ziemski	ŻR	WS	SŁ	ST	SU	KO	GW ziemski	GW grodzki	ZG grodzki
ŚW		0,977	0,970	0,977	0,972	0,969	0,963	0,948	0,953	0,952	0,948	0,933	0,852	0,814
NS	0,977		0,987	0,979	0,966	0,977	0,949	0,954	0,946	0,945	0,934	0,930	0,849	0,815
ŻG	0,970	0,987		0,977	0,975	0,969	0,947	0,961	0,939	0,941	0,926	0,941	0,845	0,807
M	0,977	0,979	0,977		0,954	0,962	0,970	0,940	0,952	0,959	0,945	0,920	0,838	0,800
ZG ziemski	0,972	0,966	0,975	0,954		0,957	0,938	0,971	0,942	0,937	0,929	0,961	0,845	0,807
ŻR	0,969	0,977	0,969	0,962	0,957		0,936	0,946	0,932	0,929	0,935	0,924	0,867	0,838
WS	0,963	0,949	0,947	0,970	0,938	0,936		0,917	0,949	0,959	0,945	0,905	0,841	0,803
SŁ	0,948	0,954	0,961	0,940	0,971	0,946	0,917		0,934	0,931	0,920	0,972	0,822	0,784
ST	0,953	0,946	0,939	0,952	0,942	0,932	0,949	0,934		0,976	0,949	0,908	0,808	0,770
SU	0,952	0,945	0,941	0,959	0,937	0,929	0,959	0,931	0,976		0,947	0,908	0,805	0,767
KO	0,948	0,934	0,926	0,945	0,929	0,935	0,945	0,920	0,949	0,947		0,892	0,848	0,809
GW ziemski	0,933	0,930	0,941	0,920	0,961	0,924	0,905	0,972	0,908	0,908	0,892		0,842	0,804
GW grodzki	0,852	0,849	0,845	0,838	0,845	0,867	0,841	0,822	0,808	0,805	0,848	0,842		0,961
ZG grodzki	0,814	0,815	0,807	0,800	0,807	0,838	0,803	0,784	0,770	0,767	0,809	0,804	0,961	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Porównując struktury wykształcenia warto zwrócić uwagę, że różnice dla powiatów grodzkich wynikają w wysokich udziałów osób z wykształceniem wyższym (20,0% dla powiatu gorzowskiego grodzkiego i 22,0% - zielonogórskiego grodzkiego) oraz niższych – osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym i niższym (odpowiednio 46,3% i 42,5%).

Wykres 3. Struktura wykształcenia bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Dla struktury stażu pracy największe podobieństwo odnotowano dla powiatu żarskiego i krośnieńskiego (W_p wyniosło 0,975). Największe różnice wystąpiły dla powiatu słubickiego i wschowskiego (odpowiednio 0,865). Najwięcej różnic odnotowano w powiecie gorzowskim grodzkim, gdzie struktura stażu pracy nie była podobna do 7 innych powiatów.

Tabela 19. Wartość współczynnika podobieństwa struktur stażu pracy bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

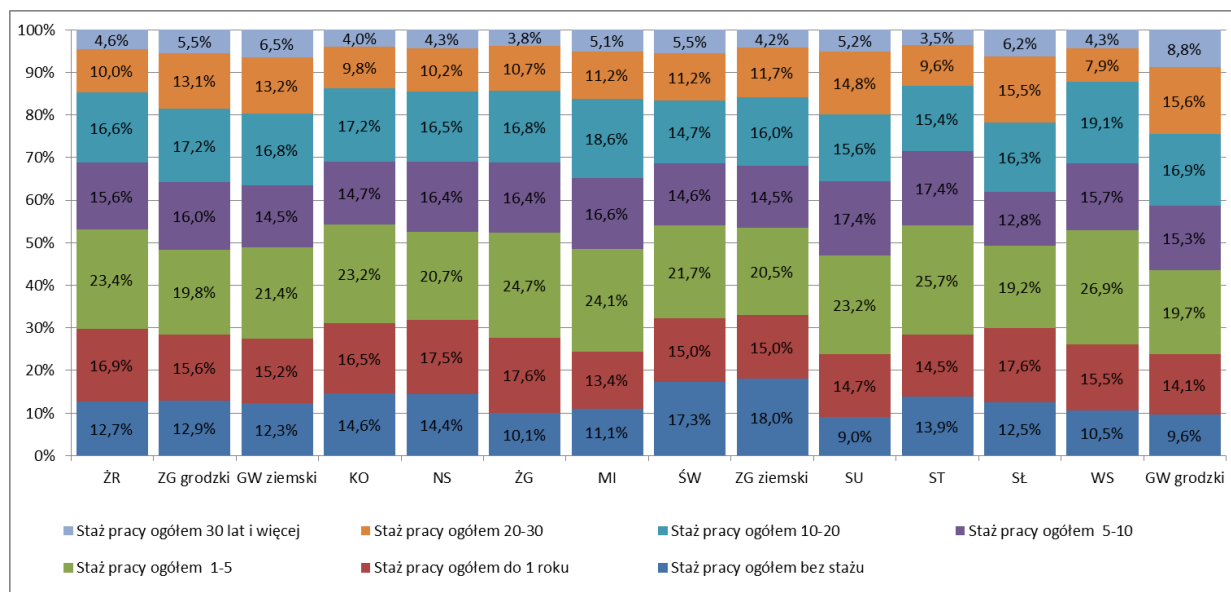
	ŻR	ZG grodzki	GW ziemski	KO	NS	ŻG	M	ŚW	ZG ziemski	SU	ST	Sł	WS	GW grodzki
ŻR		0,951	0,947	0,975	0,968	0,965	0,948	0,934	0,930	0,929	0,948	0,923	0,939	0,900
ZG grodzki	0,951		0,972	0,939	0,952	0,927	0,937	0,937	0,941	0,934	0,916	0,949	0,910	0,942
GW ziemski	0,947	0,972		0,940	0,937	0,924	0,935	0,946	0,943	0,937	0,912	0,952	0,907	0,945
KO	0,975	0,939	0,940		0,966	0,949	0,933	0,944	0,944	0,911	0,948	0,910	0,930	0,888
NS	0,968	0,952	0,937	0,966		0,951	0,925	0,939	0,949	0,910	0,940	0,927	0,911	0,897
ŻG	0,965	0,927	0,924	0,949	0,951		0,952	0,906	0,905	0,935	0,942	0,903	0,946	0,899
M	0,948	0,937	0,935	0,933	0,925	0,952		0,918	0,909	0,941	0,936	0,890	0,946	0,912
ŚW	0,934	0,937	0,946	0,944	0,939	0,906	0,918		0,974	0,912	0,926	0,908	0,888	0,895
ZG ziemski	0,930	0,941	0,943	0,944	0,949	0,905	0,909	0,974		0,904	0,919	0,914	0,887	0,899
SU	0,929	0,934	0,937	0,911	0,910	0,935	0,941	0,912	0,904		0,926	0,914	0,906	0,938
ST	0,948	0,916	0,912	0,948	0,940	0,942	0,936	0,926	0,919	0,926		0,874	0,932	0,873
Sł	0,923	0,949	0,952	0,910	0,927	0,903	0,890	0,908	0,914	0,914	0,874		0,865	0,937
WS	0,939	0,910	0,907	0,930	0,911	0,946	0,946	0,888	0,887	0,906	0,932	0,865		0,878
GW grodzki	0,900	0,942	0,945	0,888	0,897	0,899	0,912	0,895	0,899	0,938	0,873	0,937	0,878	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Warto w tym miejscu zwrócić uwagę, iż podobieństwo między powiatami było przede wszystkim małe lub średniej (rzadziej bardzo małe lub duże). Potwierdza to poniższy wykres.

Wykres 4. Struktura stażu pracy bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Dla struktury czasu pozostawiania bez pracy największe podobieństwo odnotowano dla powiatu zielonogórskiego grodzkiego i żarskiego (W_p wyniosło 0,978). Największe różnice wystąpiły dla powiatu gorzowskiego grodzkiego i nowosolskiego (odpowiednio 0,809). Najwięcej różnic odnotowano w powiecie słubickim, gdzie struktura czasu przebywania bez pracy nie była podobna do 11 innych powiatów.

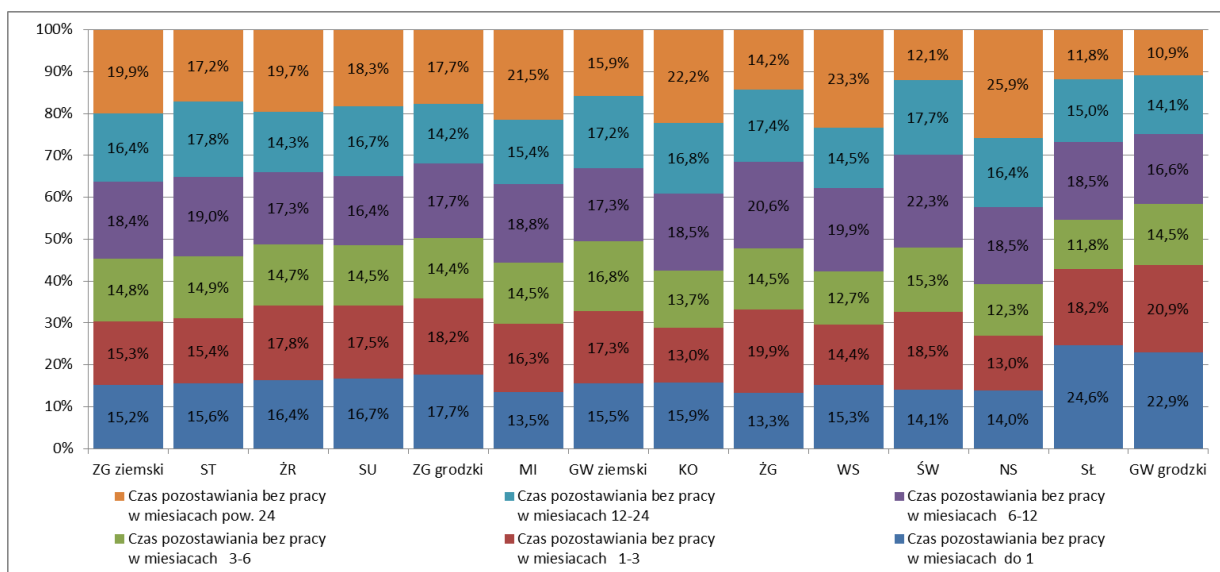
Tabela 20. Wartość współczynnika podobieństwa struktur czasu pozostawiania bez pracy bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

	ZG ziemski	ST	ŻR	SU	ZG grodzki	M	GW ziemski	KO	ŻG	WS	ŚW	NS	Sł	GW grodzki
ZG ziemski		0,973	0,963	0,960	0,946	0,970	0,949	0,966	0,921	0,950	0,910	0,940	0,875	0,866
ST	0,973		0,945	0,959	0,947	0,949	0,963	0,948	0,938	0,931	0,932	0,914	0,882	0,872
ŻR	0,963	0,945		0,972	0,978	0,956	0,949	0,937	0,913	0,935	0,901	0,905	0,893	0,903
SU	0,960	0,959	0,972		0,969	0,943	0,963	0,938	0,926	0,915	0,912	0,903	0,892	0,900
ZG grodzki	0,946	0,947	0,978	0,969		0,939	0,947	0,921	0,922	0,920	0,908	0,889	0,915	0,920
M	0,970	0,949	0,956	0,943	0,939		0,929	0,955	0,925	0,953	0,906	0,941	0,870	0,860
GW ziemski	0,949	0,963	0,949	0,963	0,947	0,929		0,922	0,938	0,900	0,933	0,889	0,888	0,890
KO	0,966	0,948	0,937	0,938	0,921	0,955	0,922		0,895	0,961	0,881	0,963	0,860	0,841
ŻG	0,921	0,938	0,913	0,926	0,922	0,925	0,938	0,895		0,890	0,964	0,877	0,887	0,894
WS	0,950	0,931	0,935	0,915	0,920	0,953	0,900	0,961	0,890		0,876	0,955	0,863	0,839
ŚW	0,910	0,932	0,901	0,912	0,908	0,906	0,933	0,881	0,964	0,876		0,862	0,895	0,887
NS	0,940	0,914	0,905	0,903	0,889	0,941	0,889	0,963	0,877	0,955	0,862		0,841	0,809
Sł	0,875	0,882	0,893	0,892	0,915	0,870	0,888	0,860	0,887	0,863	0,895	0,841		0,946
GW grodzki	0,866	0,872	0,903	0,900	0,920	0,860	0,890	0,841	0,894	0,839	0,887	0,809	0,946	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Wykres 5. Struktura czasu przebywania bez pracy bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największe różnice wynikały z większego udziału osób przebywających bez pracy do 3 miesięcy (w powiecie nowosolskim – 27,0% ogółu, zaś w powiecie gorzowskim grodzkim – 43,8%), oraz mniejszego – osób powyżej 12 miesięcy bez pracy (odpowiednio 42,3% i 25,0%).

Podobieństwo podstawowych struktur długotrwale bezrobotnych

W przypadku struktury wiekowej długotrwale bezrobotnych największe podobieństwo odnotowano dla powiatów nowosolskiego i żagańskiego (W_p wyniosło 0,983). Największa różnica wystąpiła dla powiatów słubickiego i wschowskiego (odpowiednio 0,819). Równocześnie powiat słubicki różnił się najbardziej od pozostałych.

Tabela 21. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wiekowych długotrwale bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

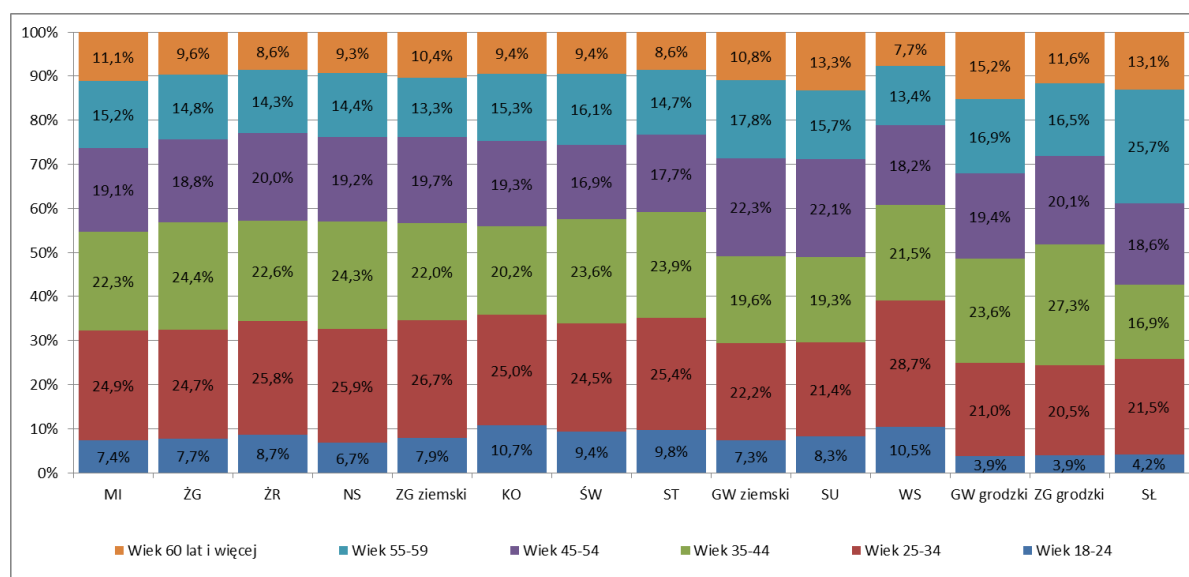
	M	ŻG	ŻR	NS	ZG ziemski	KO	ŚW	ST	GW ziemski	SU	WS	GW grodzki	ZG grodzki	Sł
M		0,976	0,966	0,968	0,972	0,962	0,958	0,956	0,942	0,934	0,932	0,925	0,921	0,874
ŻG	0,976		0,967	0,983	0,961	0,956	0,970	0,972	0,923	0,916	0,932	0,917	0,920	0,856
ŻR	0,966	0,967		0,973	0,973	0,961	0,956	0,972	0,920	0,918	0,953	0,898	0,899	0,841
NS	0,968	0,983	0,973		0,965	0,949	0,955	0,967	0,915	0,904	0,935	0,915	0,917	0,849
ZG ziemski	0,972	0,961	0,973	0,965		0,952	0,941	0,949	0,925	0,920	0,953	0,900	0,898	0,849
KO	0,962	0,956	0,961	0,949	0,952		0,957	0,959	0,932	0,930	0,950	0,891	0,886	0,859
ŚW	0,958	0,970	0,956	0,955	0,941	0,957		0,977	0,916	0,909	0,935	0,909	0,905	0,851
ST	0,956	0,972	0,972	0,967	0,949	0,959	0,977		0,900	0,899	0,955	0,894	0,892	0,835
GW ziemski	0,942	0,923	0,920	0,915	0,925	0,932	0,916	0,900		0,966	0,884	0,917	0,916	0,898
SU	0,934	0,916	0,918	0,904	0,920	0,930	0,909	0,899	0,966		0,883	0,925	0,911	0,898
WS	0,932	0,932	0,953	0,935	0,953	0,950	0,935	0,955	0,884	0,883		0,857	0,853	0,819
GW grodzki	0,925	0,917	0,898	0,915	0,900	0,891	0,909	0,894	0,917	0,925	0,857		0,955	0,903
ZG grodzki	0,921	0,920	0,899	0,917	0,898	0,886	0,905	0,892	0,916	0,911	0,853	0,955		0,880
Sł	0,874	0,856	0,841	0,849	0,849	0,859	0,851	0,835	0,898	0,898	0,819	0,903	0,880	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największa różnica cechowała się mniejszym udziałem osób do 34 roku życia (w powiecie wschowskim – 39,2%, w słubickim – 25,7%) oraz większym – osób powyżej 55 roku życia (odpowiednio 21,1% i 38,8%).

Wykres 6. Struktura wiekowa długotrwale bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największe podobieństwo struktury wykształcenia długotrwale bezrobotnych odnotowano dla powiatów ślubickiego i zielonogórskiego ziemskiego, wschowskiego i międzyrzeckiego oraz gorzowskiego ziemskiego i ślubickiego (W_p wyniosło 0,979). Największe różnice, w stosunku do pozostałych powiatów, odnotowano dla powiatów grodzkich (gorzowskiego i zielonogórskiego), które równocześnie były w małym stopniu podobne do siebie.

Tabela 22. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wykształcenia długotrwale bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

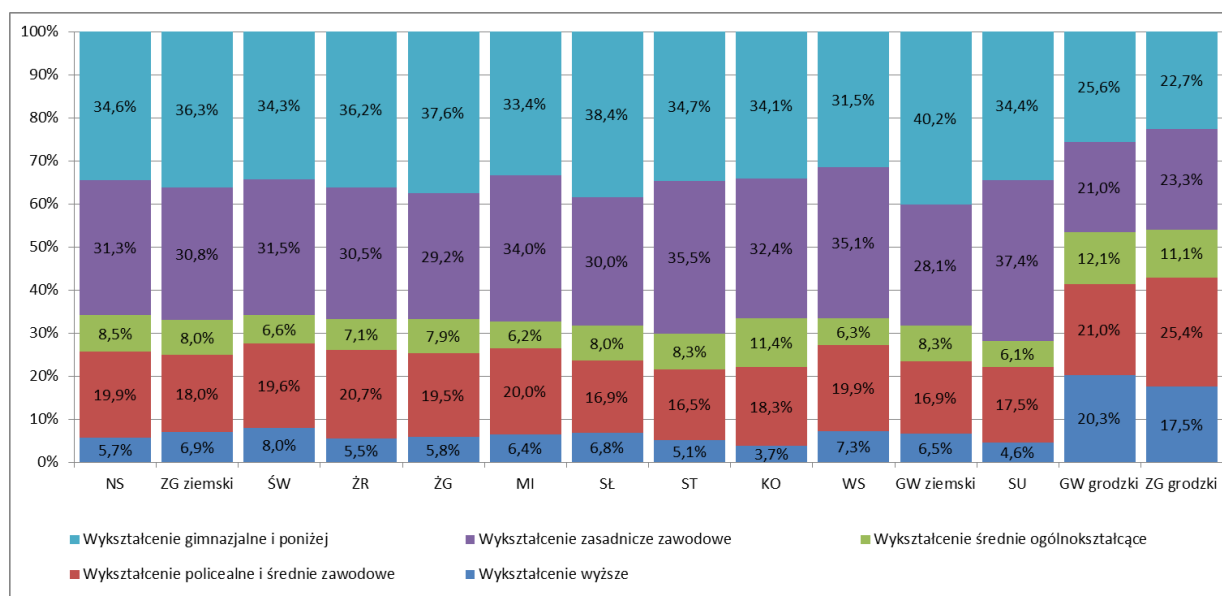
	NS	ZG ziemski	ŚW	ŻR	ŻG	M	Sł	ST	KO	WS	GW ziemski	SU	GW grodzki	ZG grodzki
NS		0,971	0,975	0,976	0,970	0,965	0,951	0,957	0,960	0,946	0,936	0,939	0,808	0,801
ZG ziemski	0,971		0,966	0,974	0,972	0,948	0,979	0,950	0,946	0,935	0,958	0,934	0,796	0,789
ŚW	0,975	0,966		0,965	0,954	0,971	0,945	0,940	0,943	0,961	0,924	0,940	0,808	0,801
ŻR	0,976	0,974	0,965		0,975	0,956	0,956	0,939	0,939	0,936	0,937	0,932	0,799	0,792
ŻG	0,970	0,972	0,954	0,975		0,941	0,974	0,934	0,934	0,923	0,962	0,919	0,798	0,792
M	0,965	0,948	0,971	0,956	0,941		0,928	0,952	0,941	0,979	0,910	0,956	0,792	0,785
Sł	0,951	0,979	0,945	0,956	0,974	0,928		0,942	0,927	0,913	0,979	0,920	0,783	0,776
ST	0,957	0,950	0,940	0,939	0,934	0,952	0,942		0,950	0,944	0,926	0,971	0,765	0,758
KO	0,960	0,946	0,943	0,939	0,934	0,941	0,927	0,950		0,922	0,911	0,938	0,801	0,792
WS	0,946	0,935	0,961	0,936	0,923	0,979	0,913	0,944	0,922		0,893	0,948	0,801	0,794
GW ziemski	0,936	0,958	0,924	0,937	0,962	0,910	0,979	0,926	0,911	0,893		0,901	0,784	0,777
SU	0,939	0,934	0,940	0,932	0,919	0,956	0,920	0,971	0,938	0,948	0,901		0,748	0,741
GW grodzki	0,808	0,796	0,808	0,799	0,798	0,792	0,783	0,765	0,801	0,801	0,784	0,748		0,934
ZG grodzki	0,801	0,789	0,801	0,792	0,792	0,785	0,776	0,758	0,792	0,794	0,777	0,741	0,934	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Podobnie jak w przypadku ogółu bezrobotnych różnice wynikały z przewagi osób z wykształceniem średnim i wyższym.

Wykres 7. Struktura wykształcenia bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największe podobieństwo struktury stażu pracy odnotowano dla powiatów krośnieńskiego i żarskiego oraz krośnieńskiego i nowosolskiego (W_p wyniosło 0,968), przy czym podobieństwo między powiatem nowosolskim i żarskim było mniejsze (odpowiednio 0,946). Równocześnie skala różnic między powiatami wyraźnie zwiększyła się w porównaniu do innych struktur. Najwięcej różnic było dla powiatu słubickiego (w stosunku do 12 powiatów) i gorzowskiego grodzkiego (odpowiednio 10).

Tabela 23. Wartość współczynnika podobieństwa struktur stażu pracy długotrwale bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

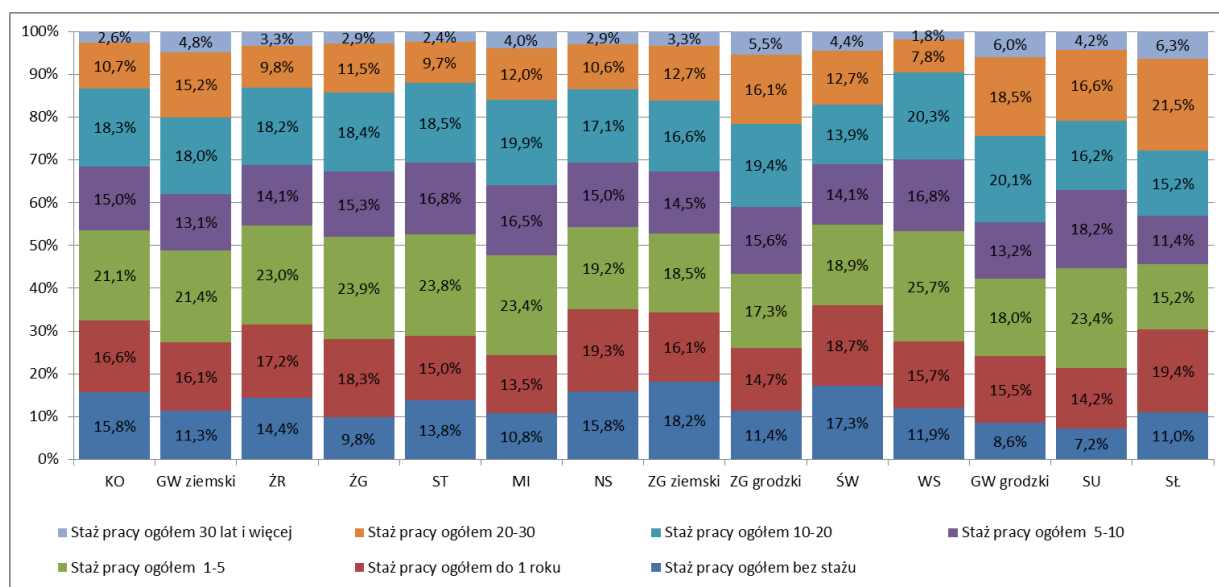
	KO	GW ziemski	ŻR	ŻG	ST	M	NS	ZG ziemski	ZG grodzki	ŚW	WS	GW grodzki	SU	Sł
KO		0,929	0,968	0,940	0,953	0,919	0,968	0,948	0,899	0,926	0,915	0,869	0,869	0,827
GW ziemski	0,929		0,931	0,928	0,910	0,928	0,903	0,917	0,944	0,905	0,892	0,933	0,916	0,889
ŻR	0,968	0,931		0,949	0,962	0,927	0,946	0,929	0,888	0,916	0,924	0,867	0,878	0,831
ŻG	0,940	0,928	0,949		0,944	0,946	0,929	0,899	0,898	0,893	0,927	0,881	0,906	0,842
ST	0,953	0,910	0,962	0,944		0,947	0,923	0,907	0,896	0,879	0,956	0,854	0,898	0,799
M	0,919	0,928	0,927	0,946	0,947		0,891	0,893	0,926	0,871	0,937	0,892	0,926	0,820
NS	0,968	0,903	0,946	0,929	0,923	0,891		0,951	0,891	0,950	0,885	0,860	0,853	0,856
ZG ziemski	0,948	0,917	0,929	0,899	0,907	0,893	0,951		0,906	0,959	0,869	0,881	0,867	0,849
ZG grodzki	0,899	0,944	0,888	0,898	0,896	0,926	0,891	0,906		0,885	0,881	0,947	0,909	0,890
ŚW	0,926	0,905	0,916	0,893	0,879	0,871	0,950	0,959	0,885		0,841	0,864	0,852	0,872
WS	0,915	0,892	0,924	0,927	0,956	0,937	0,885	0,869	0,881	0,841		0,851	0,874	0,781
GW grodzki	0,869	0,933	0,867	0,881	0,854	0,892	0,860	0,881	0,947	0,864	0,851		0,896	0,904
SU	0,869	0,916	0,878	0,906	0,898	0,926	0,853	0,867	0,909	0,852	0,874	0,896		0,839
Sł	0,827	0,889	0,831	0,842	0,799	0,820	0,856	0,849	0,890	0,872	0,781	0,904	0,839	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Skalę różnic dobrze obrazuje poniższy wykres.

Wykres 8. Struktura stażu pracy długotrwale bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największe podobieństwo struktury czasu pozostawiania bez pracy odnotowano dla powiatów nowosolskiego i wschowskiego (W_p wyniosło 0,977). Największe różnice wystąpiły dla powiatów nowosolskiego i świebodzińskiego (odpowiednio 0,802).

Tabela 24. Wartość współczynnika podobieństwa struktur czasu pozostawiania bez pracy długotrwale bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

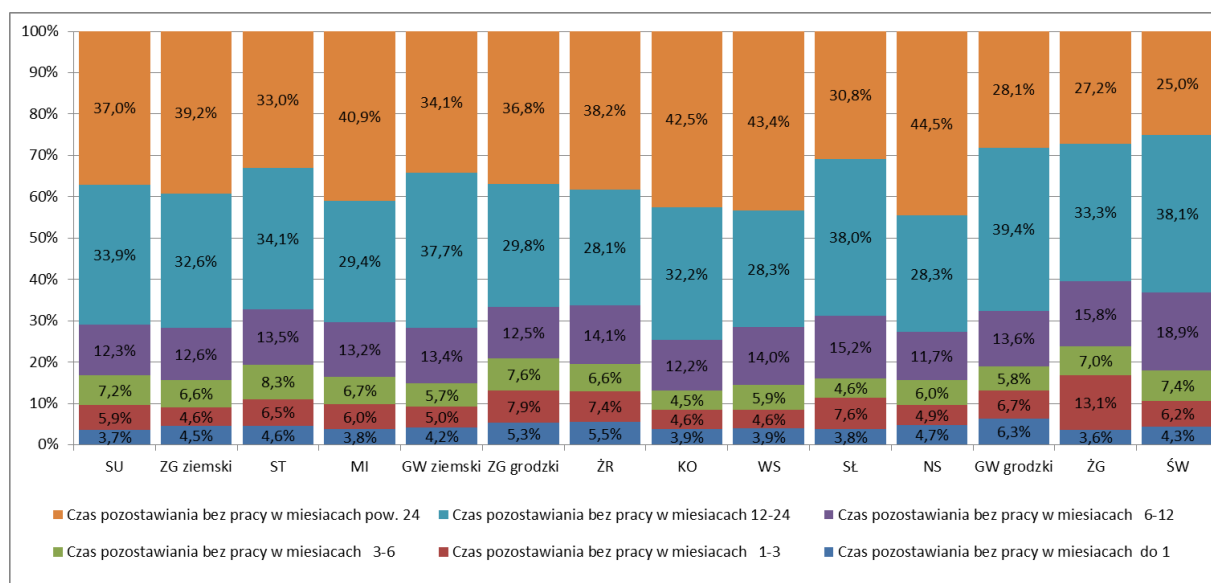
	SU	ZG ziemski	ST	M	GW ziemski	ZG grodzki	ŻR	KO	WS	Sł	NS	GW grodzki	ŻG	ŚW
SU		0,968	0,960	0,950	0,947	0,957	0,937	0,943	0,918	0,912	0,915	0,898	0,893	0,880
ZG ziemski	0,968		0,939	0,961	0,937	0,948	0,946	0,966	0,943	0,890	0,941	0,882	0,871	0,857
ST	0,960	0,939		0,921	0,954	0,940	0,922	0,905	0,891	0,933	0,884	0,926	0,910	0,905
M	0,950	0,961	0,921		0,912	0,952	0,959	0,955	0,967	0,878	0,955	0,863	0,860	0,841
GW ziemski	0,947	0,937	0,954	0,912		0,913	0,905	0,917	0,899	0,953	0,888	0,940	0,881	0,909
ZG grodzki	0,957	0,948	0,940	0,952	0,913		0,968	0,919	0,920	0,892	0,923	0,884	0,881	0,853
ŻR	0,937	0,946	0,922	0,959	0,905	0,968		0,916	0,947	0,889	0,936	0,878	0,871	0,844
KO	0,943	0,966	0,905	0,955	0,917	0,919	0,916		0,960	0,882	0,955	0,856	0,844	0,826
WS	0,918	0,943	0,891	0,967	0,899	0,920	0,947	0,960		0,861	0,977	0,843	0,835	0,817
Sł	0,912	0,890	0,933	0,878	0,953	0,892	0,889	0,882	0,861		0,841	0,948	0,915	0,929
NS	0,915	0,941	0,884	0,955	0,888	0,923	0,936	0,955	0,977	0,841		0,835	0,816	0,802
GW grodzki	0,898	0,882	0,926	0,863	0,940	0,884	0,878	0,856	0,843	0,948	0,835		0,902	0,931
ŻG	0,893	0,871	0,910	0,860	0,881	0,881	0,871	0,844	0,835	0,915	0,816	0,902		0,909
ŚW	0,880	0,857	0,905	0,841	0,909	0,853	0,844	0,826	0,817	0,929	0,802	0,931	0,909	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największa różnica wynikała przede wszystkim ze znacznie większego udziału osób przebywających bez pracy powyżej 24 miesięcy (w powiecie nowosolskim – 44,5%, świebodzińskim – 25,0%) oraz mniejszego osób przebywających bez pracy od 12 do 24 miesięcy (odpowiednio 28,3% i 38,1%).

Wykres 9. Struktura czasu przebywania bez pracy długotrwale bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Podobieństwo struktur długotrwale bezrobotnych kobiet

Największe podobieństwo struktury wiekowej długotrwale bezrobotnych kobiet było w powiatach sulęcińskim i strzelecko-drezdeneckim (W_p wyniosło 0,981). Równocześnie powiat słubicki wyraźnie różnił się od pozostałych powiatów.

Tabela 25. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wiekowych długotrwale bezrobotnych kobiet dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

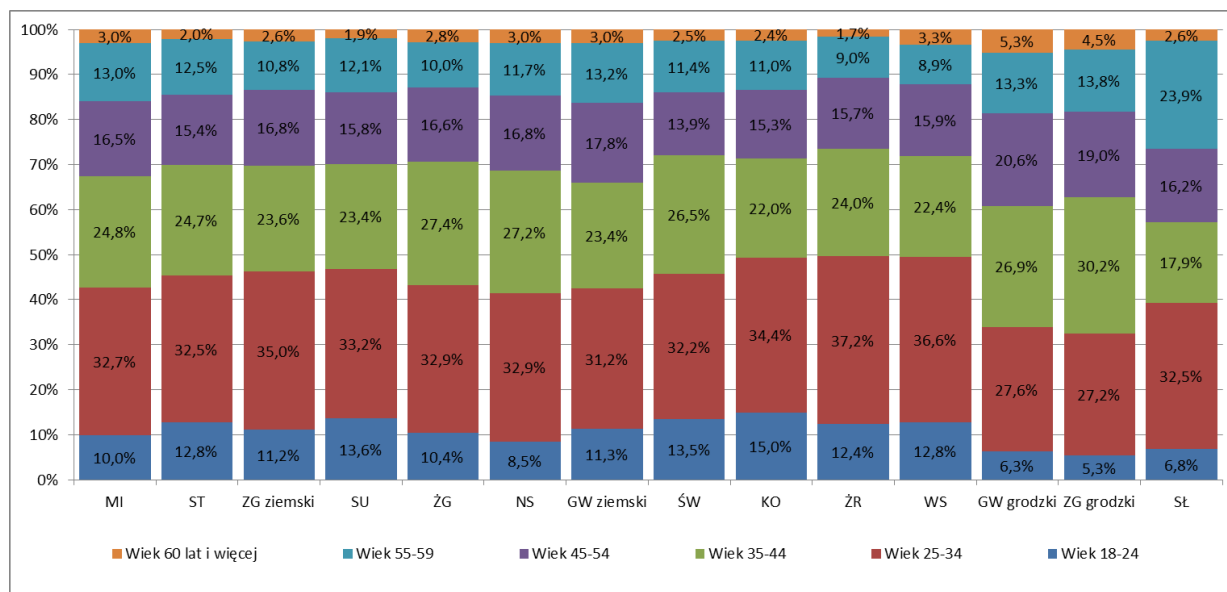
	M	ST	ZG ziemski	SU	ŻG	NS	GW ziemski	ŚW	KO	ŻR	WS	GW grodzki	ZG grodzki	Sł
M		0,972	0,963	0,959	0,968	0,972	0,972	0,948	0,933	0,931	0,929	0,912	0,898	0,891
ST	0,972		0,955	0,981	0,951	0,949	0,959	0,971	0,955	0,950	0,940	0,886	0,872	0,873
ZG ziemski	0,963	0,955		0,963	0,961	0,952	0,960	0,942	0,959	0,962	0,960	0,877	0,863	0,868
SU	0,959	0,981	0,963		0,944	0,942	0,957	0,963	0,969	0,954	0,950	0,871	0,857	0,871
ŻG	0,968	0,951	0,961	0,944		0,979	0,944	0,955	0,929	0,937	0,932	0,902	0,892	0,861
NS	0,972	0,949	0,952	0,942	0,979		0,946	0,951	0,920	0,918	0,916	0,923	0,911	0,877
GW ziemski	0,972	0,959	0,960	0,957	0,944	0,946		0,938	0,931	0,924	0,928	0,914	0,900	0,881
ŚW	0,948	0,971	0,942	0,963	0,955	0,951	0,938		0,949	0,932	0,927	0,882	0,868	0,848
KO	0,933	0,955	0,959	0,969	0,929	0,920	0,931	0,949		0,947	0,958	0,845	0,831	0,859
ŻR	0,931	0,950	0,962	0,954	0,937	0,918	0,924	0,932	0,947		0,977	0,843	0,829	0,837
WS	0,929	0,940	0,960	0,950	0,932	0,916	0,928	0,927	0,958	0,977		0,844	0,830	0,847
GW grodzki	0,912	0,886	0,877	0,871	0,902	0,923	0,914	0,882	0,845	0,843	0,844		0,962	0,839
ZG grodzki	0,898	0,872	0,863	0,857	0,892	0,911	0,900	0,868	0,831	0,829	0,830	0,962		0,830
Sł	0,891	0,873	0,868	0,871	0,861	0,877	0,881	0,848	0,859	0,837	0,847	0,839	0,830	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Różnice struktury wiekowej długotrwale bezrobotnych kobiet powiatu słubickiego w stosunku do pozostałych powiatów wynikały ze znacznie większego udziału kobiet w wieku 55-59 lat (różnica powyżej 10 p.p.).

Wykres 10. Struktura wiekowa długotrwale bezrobotnych kobiet według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największe podobieństwo struktury wykształcenia długotrwale bezrobotnych kobiet odnotowano dla powiatów międzyrzeckiego i świebodzińskiego (W_p wyniosło 0,983). Najwięcej różnic w stosunku do pozostałych powiatów było w powiatach gorzowskim ziemskim, gorzowskim grodzkim i zielonogórskim grodzkim. Przy czym powiaty grodzkie były podobne do siebie w małym stopniu. W przypadku powiatu gorzowskiego ziemskiego małe podobieństwa były do powiatu żagańskiego i słubickiego.

Tabela 26. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wykształcenia długotrwale bezrobotnych kobiet dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

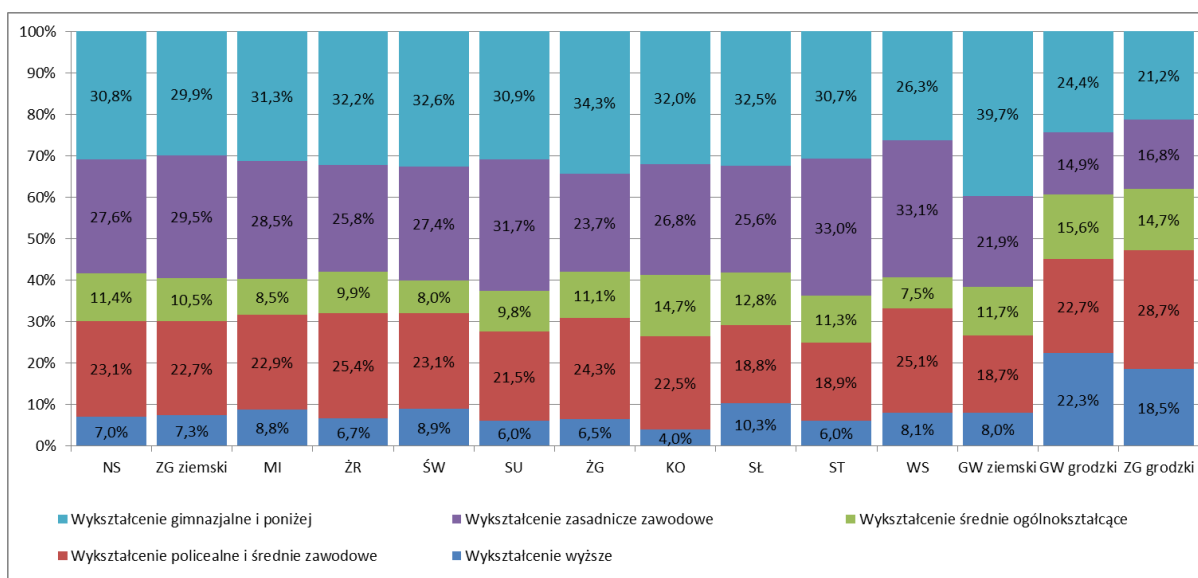
	NS	ZG ziemski	M	ŻR	ŚW	SU	ŻG	KO	SŁ	ST	WS	GW ziemski	GW grodzki	ZG grodzki
NS		0,978	0,969	0,963	0,963	0,958	0,953	0,955	0,937	0,946	0,915	0,899	0,806	0,797
ZG ziemski	0,978		0,970	0,950	0,954	0,968	0,934	0,937	0,922	0,949	0,933	0,883	0,799	0,786
M	0,969	0,970		0,952	0,983	0,956	0,930	0,931	0,931	0,927	0,932	0,884	0,794	0,783
ŻR	0,963	0,950	0,952		0,957	0,941	0,967	0,942	0,933	0,914	0,913	0,894	0,787	0,801
ŚW	0,963	0,954	0,983	0,957		0,939	0,939	0,933	0,938	0,911	0,923	0,892	0,790	0,780
SU	0,958	0,968	0,956	0,941	0,939		0,920	0,931	0,912	0,972	0,930	0,874	0,767	0,754
ŻG	0,953	0,934	0,930	0,967	0,939	0,920		0,934	0,927	0,905	0,883	0,926	0,798	0,800
KO	0,955	0,937	0,931	0,942	0,933	0,931	0,934		0,933	0,918	0,870	0,883	0,806	0,793
SŁ	0,937	0,922	0,931	0,933	0,938	0,912	0,927	0,933		0,925	0,863	0,928	0,812	0,800
ST	0,946	0,949	0,927	0,914	0,911	0,972	0,905	0,918	0,925		0,917	0,886	0,756	0,743
WS	0,915	0,933	0,932	0,913	0,923	0,930	0,883	0,870	0,863	0,917		0,823	0,776	0,787
GW ziemski	0,899	0,883	0,884	0,894	0,892	0,874	0,926	0,883	0,928	0,886	0,823		0,778	0,765
GW grodzki	0,806	0,799	0,794	0,787	0,790	0,767	0,798	0,806	0,812	0,756	0,776	0,778		0,921
ZG grodzki	0,797	0,786	0,783	0,801	0,780	0,754	0,800	0,793	0,800	0,743	0,787	0,765	0,921	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największe różnice wynikały ze znacznie większego w powiatach grodzkich udziału kobiet posiadających wykształcenie średnie i wyższe.

Wykres 11. Struktura wykształcenia bezrobotnych kobiet według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

W przypadku struktury stażu pracy długotrwanie bezrobotnych kobiet odnotowano więcej różnic między powiatami, niż podobieństw. W powiecie słubickim nie odnotowano żadnych podobieństw do innych powiatów, zaś w trzech kolejnych (zielonogórskim grodzkim, gorzowskim grodzkim i sulęcińskim) – podobieństwo do jednego powiatu.

Tabela 27. Wartość współczynnika podobieństwa struktur stażu pracy długotrwanie bezrobotnych kobiet dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

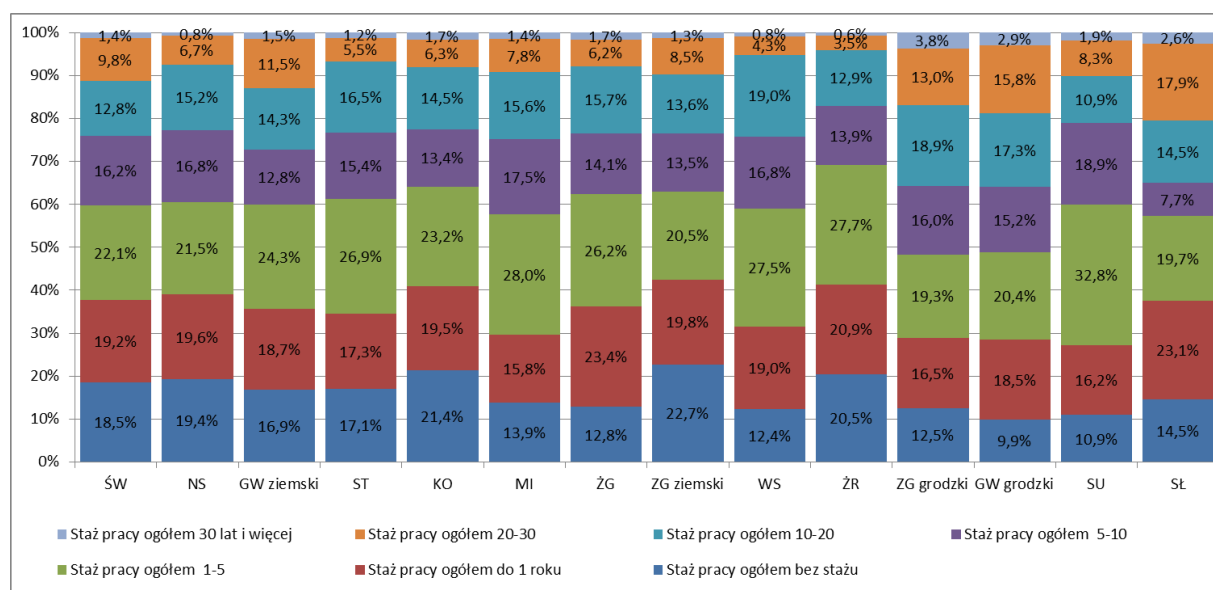
	ŚW	NS	GW ziemski	ST	KO	M	ŻG	ZG ziemski	WS	ŻR	ZG grodzki	GW grodzki	SU	Sł
ŚW		0,957	0,945	0,916	0,937	0,899	0,886	0,943	0,878	0,906	0,883	0,880	0,861	0,850
NS	0,957		0,917	0,930	0,954	0,907	0,903	0,941	0,901	0,914	0,870	0,867	0,840	0,835
GW ziemski	0,945	0,917		0,924	0,937	0,903	0,906	0,923	0,877	0,897	0,884	0,890	0,850	0,879
ST	0,916	0,930	0,924		0,922	0,943	0,929	0,888	0,937	0,923	0,870	0,861	0,871	0,805
KO	0,937	0,954	0,937	0,922		0,884	0,912	0,961	0,876	0,936	0,842	0,847	0,827	0,839
M	0,899	0,907	0,903	0,943	0,884		0,921	0,864	0,933	0,883	0,884	0,861	0,924	0,807
ŻG	0,886	0,903	0,906	0,929	0,912	0,921		0,878	0,926	0,908	0,859	0,865	0,862	0,856
ZG ziemski	0,943	0,941	0,923	0,888	0,961	0,864	0,878		0,843	0,913	0,853	0,858	0,817	0,852
WS	0,878	0,901	0,877	0,937	0,876	0,933	0,926	0,843		0,899	0,883	0,864	0,876	0,785
ŻR	0,906	0,914	0,897	0,923	0,936	0,883	0,908	0,913	0,899		0,792	0,798	0,839	0,798
ZG grodzki	0,883	0,870	0,884	0,870	0,842	0,884	0,859	0,853	0,883	0,792		0,941	0,837	0,861
GW grodzki	0,880	0,867	0,890	0,861	0,847	0,861	0,865	0,858	0,864	0,798	0,941		0,828	0,887
SU	0,861	0,840	0,850	0,871	0,827	0,924	0,862	0,817	0,876	0,839	0,837	0,828		0,757
Sł	0,850	0,835	0,879	0,805	0,839	0,807	0,856	0,852	0,785	0,798	0,861	0,887	0,757	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największa różnica (między powiatem słubickim i sulęcińskim) wynikała z przewagi odsetka kobiet bez stażu pracy i ze stażem do 1 roku (w powiecie słubickim – 37,6%, zaś sulęcińskim – 27,1%) oraz powyżej 20 lat (odpowiednio 20,5% i 10,2%).

Wykres 12. Struktura stażu pracy długotrwanie bezrobotnych kobiet według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największe podobieństwo struktury czasu przebywania bez pracy długotrwale bezrobotnych kobiet odnotowano dla powiatu nowosolskiego i wschowskiego (W_p wyniosło 0,981). Największa różnica wystąpiła dla powiatów świebodzińskiego i wschowskiego (odpowiednio 0,783).

Tabela 28. Wartość współczynnika podobieństwa struktur czasu pozostawania bez pracy długotrwale bezrobotnych kobiet dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

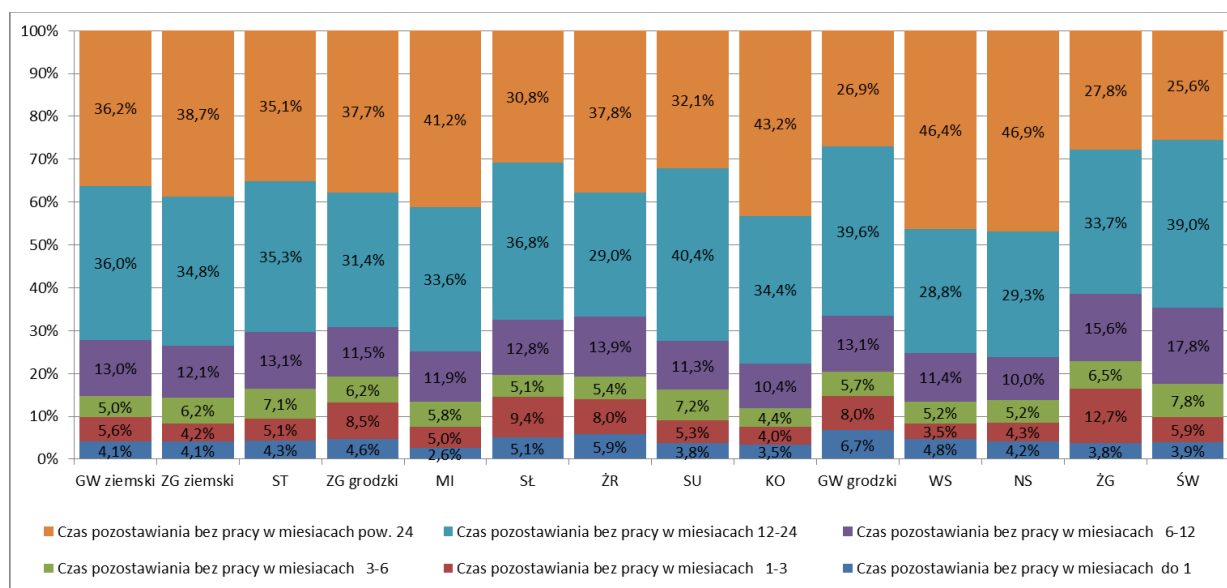
	GW ziemski	ZG ziemski	ST	ZG grodzki	M	Sł	ŻR	SU	KO	GW grodzki	WS	NS	ŻG	ŚW
GW ziemski		0,963	0,975	0,939	0,943	0,943	0,930	0,935	0,930	0,907	0,890	0,890	0,889	0,891
ZG ziemski	0,963		0,963	0,951	0,967	0,910	0,925	0,923	0,955	0,877	0,916	0,916	0,877	0,867
ST	0,975	0,963		0,936	0,939	0,934	0,920	0,946	0,918	0,904	0,883	0,882	0,899	0,901
ZG grodzki	0,939	0,951	0,936		0,940	0,920	0,963	0,901	0,915	0,882	0,912	0,908	0,892	0,845
M	0,943	0,967	0,939	0,940		0,889	0,916	0,903	0,962	0,857	0,926	0,926	0,866	0,844
Sł	0,943	0,910	0,934	0,920	0,889		0,908	0,930	0,875	0,948	0,843	0,838	0,926	0,901
ŻR	0,930	0,925	0,920	0,963	0,916	0,908		0,869	0,891	0,883	0,914	0,905	0,879	0,837
SU	0,935	0,923	0,946	0,901	0,903	0,930	0,869		0,888	0,926	0,846	0,848	0,883	0,922
KO	0,930	0,955	0,918	0,915	0,962	0,875	0,891	0,888		0,837	0,939	0,945	0,838	0,823
GW grodzki	0,907	0,877	0,904	0,882	0,857	0,948	0,883	0,926	0,837		0,806	0,801	0,911	0,932
WS	0,890	0,916	0,883	0,912	0,926	0,843	0,914	0,846	0,939	0,806		0,981	0,804	0,783
NS	0,890	0,916	0,882	0,908	0,926	0,838	0,905	0,848	0,945	0,801	0,981		0,805	0,784
ŻG	0,889	0,877	0,899	0,892	0,866	0,926	0,879	0,883	0,838	0,911	0,804	0,805		0,910
ŚW	0,891	0,867	0,901	0,845	0,844	0,901	0,837	0,922	0,823	0,932	0,783	0,784	0,910	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największa różnica wynikała z mniejszego udziału kobiet przebywających bez pracy powyżej 24 miesięcy (w powiecie świebodzińskim 25,6%, w powiecie wschowskim 46,4%) oraz większego – od 12 do 24 miesięcy (odpowiednio 39,0% i 28,8%).

Wykres 13. Struktura czasu przebywania bez pracy długotrwale bezrobotnych kobiet według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Podobieństwo struktur długotrwale bezrobotnych mężczyzn

Największe podobieństwo struktury wiekowej długotrwale bezrobotnych mężczyzn odnotowano dla powiatów wschowskiego i żagańskiego (W_p wyniosło 0,966). Największa różnica była dla powiatów gorzowskiego ziemskiego i strzelecko-drezdeneckiego (odpowiednio 0,848).

Tabela 29. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wiekowych długotrwale bezrobotnych mężczyzn dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

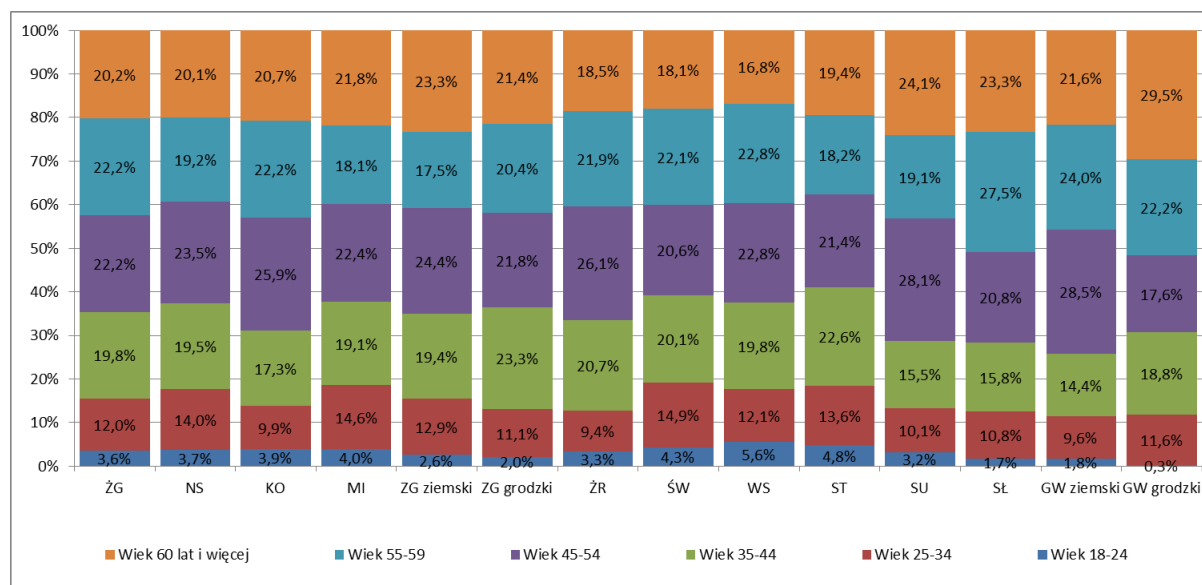
	ŻG	NS	KO	M	ZG ziemski	ZG grodzki	ŻR	ŚW	WS	ST	SU	Sł	GW ziemski	GW grodzki
ŻG		0,965	0,954	0,952	0,938	0,953	0,952	0,961	0,966	0,944	0,902	0,916	0,904	0,907
NS	0,965		0,936	0,974	0,959	0,936	0,935	0,951	0,941	0,958	0,914	0,884	0,885	0,875
KO	0,954	0,936		0,923	0,923	0,921	0,963	0,918	0,930	0,901	0,944	0,912	0,947	0,881
M	0,952	0,974	0,923		0,963	0,936	0,909	0,945	0,925	0,956	0,911	0,891	0,879	0,882
ZG ziemski	0,938	0,959	0,923	0,963		0,932	0,918	0,911	0,912	0,932	0,932	0,899	0,893	0,891
ZG grodzki	0,953	0,936	0,921	0,936	0,932		0,929	0,923	0,920	0,947	0,898	0,910	0,894	0,898
ŻR	0,952	0,935	0,963	0,909	0,918	0,929		0,934	0,941	0,916	0,918	0,881	0,921	0,866
ŚW	0,961	0,951	0,918	0,945	0,911	0,923	0,934		0,957	0,948	0,865	0,891	0,866	0,884
WS	0,966	0,941	0,930	0,925	0,912	0,920	0,941	0,957		0,931	0,875	0,888	0,883	0,873
ST	0,944	0,958	0,901	0,956	0,932	0,947	0,916	0,948	0,931		0,878	0,868	0,848	0,859
SU	0,902	0,914	0,944	0,911	0,932	0,898	0,918	0,865	0,875	0,878		0,904	0,946	0,866
Sł	0,916	0,884	0,912	0,891	0,899	0,910	0,881	0,891	0,888	0,868	0,904		0,922	0,901
GW ziemski	0,904	0,885	0,947	0,879	0,893	0,894	0,921	0,866	0,883	0,848	0,946	0,922		0,858
GW grodzki	0,907	0,875	0,881	0,882	0,891	0,898	0,866	0,884	0,873	0,859	0,866	0,901	0,858	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największa różnica wynikała z większego udziału mężczyzn z wieku 45-59 lat (w powiecie gorzowskim ziemskim – 52,5%, w strzelecko-drezdeneckim – 39,6%) oraz mniejszego – w wieku 25-44 lata (odpowiednio 24,0% i 36,2%).

Wykres 14. Struktura wiekowa długotrwale bezrobotnych mężczyzn według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największe podobieństwo struktury wykształcenia długotrwale bezrobotnych mężczyzn odnotowano dla powiatów gorzowskiego ziemskiego, nowosolskiego i żarskiego (W_p wyniosło powyżej 0,98). W powiecie gorzowskim grodzkim i zielonogórskim grodzkim powyższe struktury były różne od struktur w innych powiatach, będąc jednocześnie podobne do siebie w stopniu średnim.

Tabela 30. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wykształcenia długotrwale bezrobotnych mężczyzn dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

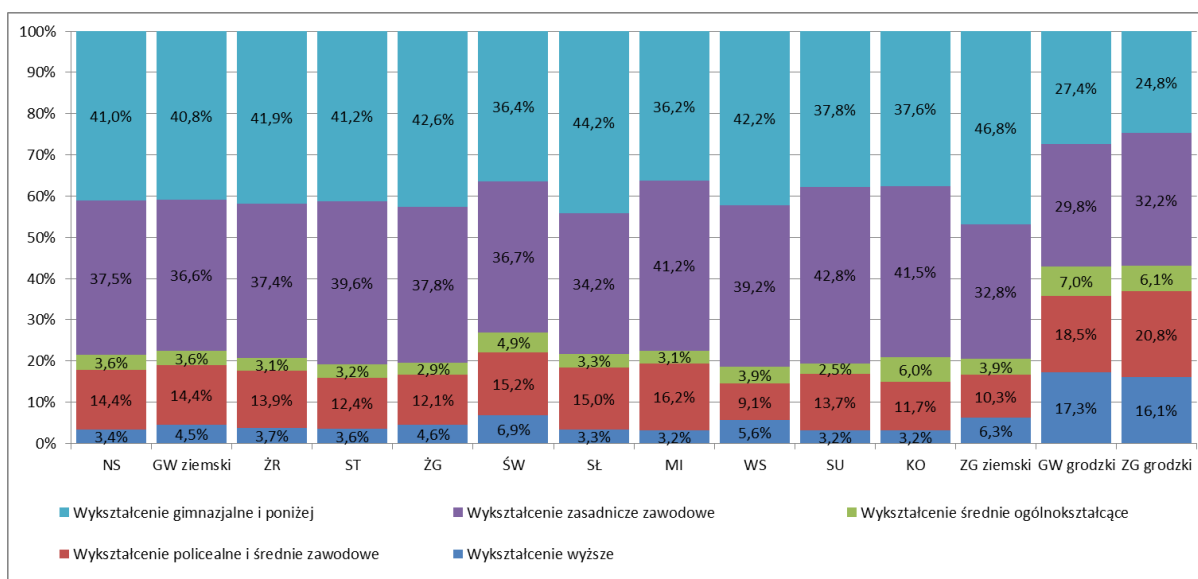
	NS	GW ziemski	ŻR	ST	ŻG	ŚW	SŁ	M	WS	SU	KO	ZG ziemski	GW grodzki	ZG grodzki
NS		0,989	0,989	0,976	0,970	0,945	0,963	0,945	0,946	0,947	0,936	0,911	0,786	0,784
GW ziemski	0,989		0,982	0,967	0,970	0,955	0,961	0,936	0,946	0,938	0,927	0,921	0,797	0,795
ŻR	0,989	0,982		0,978	0,980	0,938	0,964	0,939	0,952	0,946	0,930	0,918	0,779	0,777
ST	0,976	0,967	0,978		0,976	0,923	0,943	0,946	0,963	0,955	0,953	0,911	0,763	0,762
ŻG	0,970	0,970	0,980	0,976		0,927	0,951	0,923	0,966	0,934	0,932	0,932	0,768	0,766
ŚW	0,945	0,955	0,938	0,923	0,927		0,922	0,944	0,916	0,925	0,928	0,896	0,841	0,839
SŁ	0,963	0,961	0,964	0,943	0,951	0,922		0,917	0,921	0,914	0,900	0,939	0,788	0,786
M	0,945	0,936	0,939	0,946	0,923	0,944	0,917		0,908	0,969	0,955	0,857	0,797	0,795
WS	0,946	0,946	0,952	0,963	0,966	0,916	0,921	0,908		0,918	0,930	0,935	0,757	0,755
SU	0,947	0,938	0,946	0,955	0,934	0,925	0,914	0,969	0,918		0,965	0,866	0,766	0,764
KO	0,936	0,927	0,930	0,953	0,932	0,928	0,900	0,955	0,930	0,965		0,878	0,781	0,779
ZG ziemski	0,911	0,921	0,918	0,911	0,932	0,896	0,939	0,857	0,935	0,866	0,878		0,776	0,775
GW grodzki	0,786	0,797	0,779	0,763	0,768	0,841	0,788	0,797	0,757	0,766	0,781	0,776		0,953
ZG grodzki	0,784	0,795	0,777	0,762	0,766	0,839	0,786	0,795	0,755	0,764	0,779	0,775	0,953	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Powiaty grodzkie, w stosunku do pozostałych powiatów, wyróżniał wysoki udział osób posiadających wykształcenie policealne i średnie zawodowe oraz wyższe.

Wykres 15. Struktura wykształcenia bezrobotnych mężczyzn według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największe podobieństwo struktury stażu pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn wystąpiło dla powiatów międzyrzeckiego i żarskiego (W_p wyniosło 0,971). Skala różnic była większa niż w przypadku pozostałych struktur, przy czym największą różnicę odnotowano dla powiatów słubickiego i wschowskiego (odpowiednio 0,768).

Tabela 31. Wartość współczynnika podobieństwa struktur stażu pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

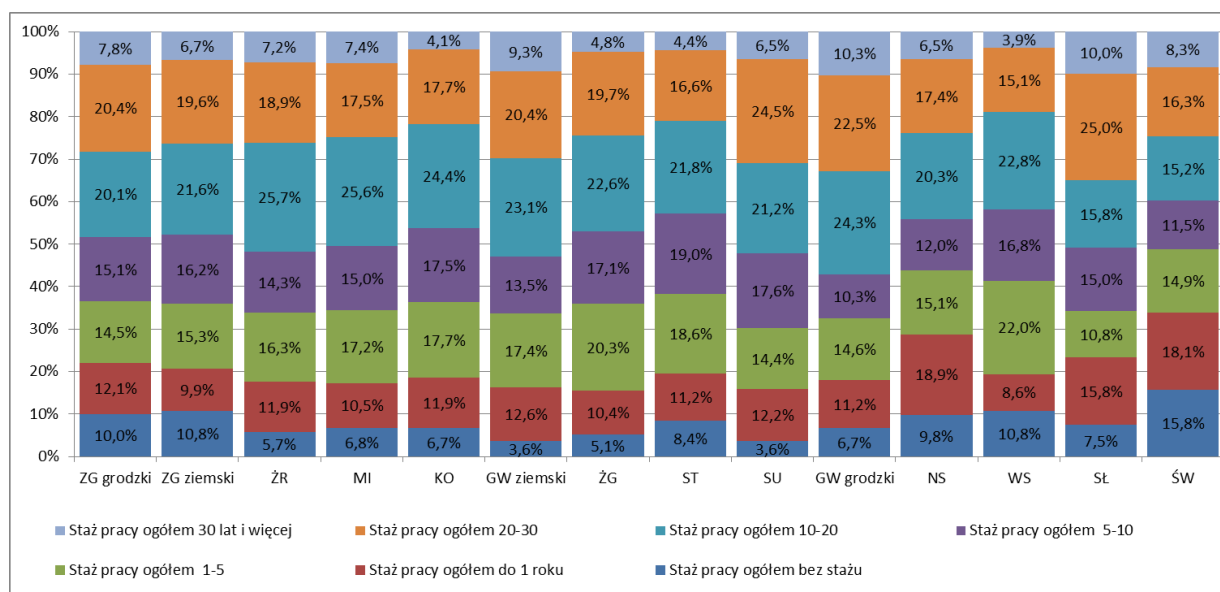
	ZG grodzki	ZG ziemski	ŻR	M	KO	GW ziemski	ŻG	ST	SU	GW grodzki	NS	WS	SŁ	ŚW
ZG grodzki		0,958	0,925	0,917	0,901	0,920	0,897	0,903	0,922	0,911	0,924	0,872	0,895	0,873
ZG ziemski	0,958		0,923	0,928	0,914	0,902	0,925	0,923	0,914	0,894	0,910	0,914	0,854	0,853
ŻR	0,925	0,923		0,971	0,944	0,945	0,924	0,903	0,907	0,923	0,889	0,867	0,846	0,827
M	0,917	0,928	0,971		0,954	0,928	0,927	0,923	0,887	0,913	0,885	0,895	0,838	0,825
KO	0,901	0,914	0,944	0,954		0,914	0,947	0,956	0,904	0,890	0,874	0,916	0,821	0,806
GW ziemski	0,920	0,902	0,945	0,928	0,914		0,920	0,885	0,918	0,926	0,875	0,850	0,861	0,824
ŻG	0,897	0,925	0,924	0,927	0,947	0,920		0,940	0,912	0,875	0,851	0,924	0,817	0,782
ST	0,903	0,923	0,903	0,923	0,956	0,885	0,940		0,890	0,856	0,880	0,932	0,814	0,819
SU	0,922	0,914	0,907	0,887	0,904	0,918	0,912	0,890		0,898	0,864	0,836	0,884	0,797
GW grodzki	0,911	0,894	0,923	0,913	0,890	0,926	0,875	0,856	0,898		0,870	0,820	0,874	0,827
NS	0,924	0,910	0,889	0,885	0,874	0,875	0,851	0,880	0,864	0,870		0,848	0,859	0,923
WS	0,872	0,914	0,867	0,895	0,916	0,850	0,924	0,932	0,836	0,820	0,848		0,768	0,799
SŁ	0,895	0,854	0,846	0,838	0,821	0,861	0,817	0,814	0,884	0,874	0,859	0,768		0,855
ŚW	0,873	0,853	0,827	0,825	0,806	0,824	0,782	0,819	0,797	0,827	0,923	0,799	0,855	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największa różnica wynikała przede wszystkim z większego udziału mężczyzn posiadających staż pracy do 1 roku (w powiecie słubickim – 15,8%, w powiecie wschowskim – 8,6%) i powyżej 20 lat (odpowiednio 35,0% i 19,0%) oraz mniejszego – od 1 roku do 5 lat (10,8% i 22,0%) i od 10 do 20 lat (15,8% i 22,8%).

Wykres 16. Struktura stażu pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największe podobieństwo struktury czasu pozostawania bez pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn odnotowano dla powiatów nowosolskiego i żarskiego (W_p wyniosło 0,976). Największa różnica była dla powiatów międzyrzeckiego i świebodzińskiego (odpowiednio 0,813).

Tabela 32. Wartość współczynnika podobieństwa struktur czasu pozostawania bez pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

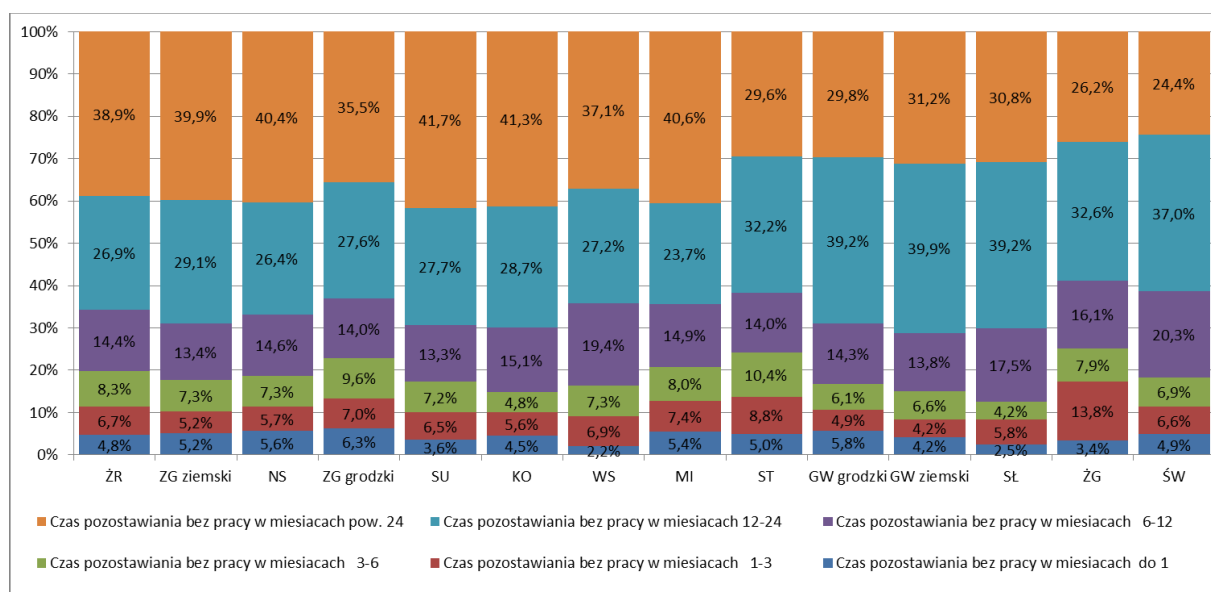
	ŻR	ZG ziemski	NS	ZG grodzki	SU	KO	WS	M	ST	GW grodzki	GW ziemski	Sł	ŻG	ŚW
ŻR		0,964	0,976	0,962	0,963	0,951	0,945	0,965	0,903	0,867	0,869	0,846	0,854	0,839
ZG ziemski	0,964		0,973	0,942	0,968	0,964	0,922	0,946	0,896	0,884	0,887	0,851	0,845	0,837
NS	0,976	0,973		0,946	0,966	0,963	0,932	0,971	0,881	0,871	0,865	0,842	0,836	0,828
ZG grodzki	0,962	0,942	0,946		0,937	0,920	0,930	0,936	0,927	0,880	0,876	0,849	0,859	0,842
SU	0,963	0,968	0,966	0,937		0,962	0,934	0,949	0,879	0,853	0,866	0,843	0,842	0,823
KO	0,951	0,964	0,963	0,920	0,962		0,919	0,941	0,872	0,869	0,869	0,870	0,838	0,831
WS	0,945	0,922	0,932	0,930	0,934	0,919		0,920	0,871	0,843	0,852	0,876	0,858	0,865
M	0,965	0,946	0,971	0,936	0,949	0,941	0,920		0,876	0,842	0,838	0,819	0,834	0,813
ST	0,903	0,896	0,881	0,927	0,879	0,872	0,871	0,876		0,917	0,906	0,883	0,924	0,889
GW grodzki	0,867	0,884	0,871	0,880	0,853	0,869	0,843	0,842	0,917		0,973	0,948	0,875	0,914
GW ziemski	0,869	0,887	0,865	0,876	0,866	0,869	0,852	0,838	0,906	0,973		0,947	0,868	0,901
Sł	0,846	0,851	0,842	0,849	0,843	0,870	0,876	0,819	0,883	0,948	0,947		0,874	0,913
ŻG	0,854	0,845	0,836	0,859	0,842	0,838	0,858	0,834	0,924	0,875	0,868	0,874		0,900
ŚW	0,839	0,837	0,828	0,842	0,823	0,831	0,865	0,813	0,889	0,914	0,901	0,913	0,900	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Największa różnica wynikała przede wszystkim z większego udziału mężczyzn przebywających bez pracy powyżej 24 miesiące (w powiecie międzyrzeckim – 40,6%, w powiecie świebodzińskim – 24,4%) oraz mniejszego – od 12 do 24 miesięcy (odpowiednio 23,7% i 37,0%) i od 6 do 12 miesięcy (14,9% i 20,3%).

Wykres 17. Struktura czasu przebywania bez pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn według powiatów – stan na koniec września 2016 roku



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Podobieństwo struktury według zawodów i specjalności

W toku analizy starano się również uchwycić podobieństwa i różnice w strukturach zawodów i specjalności (kod 6-cio cyfrowy), biorąc pod uwagę liczbę bezrobotnych i długotrwale bezrobotnych na koniec okresu sprawozdawczego oraz liczbę ofert pracy w okresie sprawozdawczym. Dane pozyskano z załącznika nr 3 do sprawozdania MPiPS-01 za okres I półrocza 2016 roku.

Tabela 33. Wartość współczynnika podobieństwa struktury zawodów i specjalności bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

	ŻG	M	NS	KO	ST	ZG ziemski	GW ziemski	ŚW	GW grodzki	WS	Sł	ZG grodzki	ŻR	SU
ŻG		0,722	0,706	0,711	0,663	0,688	0,657	0,622	0,623	0,649	0,618	0,590	0,568	0,521
M	0,722		0,694	0,714	0,678	0,648	0,658	0,625	0,611	0,667	0,631	0,598	0,533	0,524
NS	0,706	0,694		0,693	0,690	0,674	0,667	0,620	0,648	0,638	0,586	0,615	0,545	0,513
KO	0,711	0,714	0,693		0,690	0,664	0,643	0,607	0,603	0,648	0,646	0,575	0,535	0,506
ST	0,663	0,678	0,690	0,690		0,666	0,664	0,611	0,610	0,651	0,615	0,549	0,528	0,514
ZG ziemski	0,688	0,648	0,674	0,664	0,666		0,646	0,635	0,593	0,615	0,612	0,629	0,515	0,477
GW ziemski	0,657	0,658	0,667	0,643	0,664	0,646		0,603	0,671	0,607	0,564	0,588	0,550	0,523
ŚW	0,622	0,625	0,620	0,607	0,611	0,635	0,603		0,546	0,539	0,603	0,581	0,513	0,554
GW grodzki	0,623	0,611	0,648	0,603	0,610	0,593	0,671	0,546		0,566	0,522	0,632	0,497	0,480
WS	0,649	0,667	0,638	0,648	0,651	0,615	0,607	0,539	0,566		0,569	0,535	0,435	0,469
Sł	0,618	0,631	0,586	0,646	0,615	0,612	0,564	0,603	0,522	0,569		0,522	0,464	0,472
ZG grodzki	0,590	0,598	0,615	0,575	0,549	0,629	0,588	0,581	0,632	0,535	0,522		0,499	0,468
ŻR	0,568	0,533	0,545	0,535	0,528	0,515	0,550	0,513	0,497	0,435	0,464	0,499		0,501
SU	0,521	0,524	0,513	0,506	0,514	0,477	0,523	0,554	0,480	0,469	0,472	0,468	0,501	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Tabela 34. Wartość współczynnika podobieństwa struktury zawodów i specjalności długotrwale bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

	NS	M	ŻG	KO	ST	ZG ziemski	GW ziemski	WS	ŚW	Sł	ZG grodzki	ŻR	GW grodzki	SU
NS		0,661	0,674	0,646	0,667	0,654	0,638	0,606	0,596	0,556	0,576	0,574	0,572	0,525
M	0,661		0,682	0,679	0,646	0,609	0,603	0,631	0,586	0,576	0,550	0,542	0,541	0,523
ŻG	0,674	0,682		0,653	0,603	0,651	0,598	0,612	0,582	0,558	0,546	0,583	0,543	0,536
KO	0,646	0,679	0,653		0,662	0,632	0,606	0,627	0,574	0,591	0,534	0,535	0,528	0,498
ST	0,667	0,646	0,603	0,662		0,637	0,624	0,628	0,571	0,578	0,507	0,537	0,541	0,501
ZG ziemski	0,654	0,609	0,651	0,632	0,637		0,613	0,595	0,602	0,564	0,600	0,525	0,518	0,471
GW ziemski	0,638	0,603	0,598	0,606	0,624	0,613		0,566	0,550	0,539	0,544	0,543	0,582	0,493
WS	0,606	0,631	0,612	0,627	0,628	0,595	0,566		0,524	0,526	0,515	0,450	0,520	0,473
ŚW	0,596	0,586	0,582	0,574	0,571	0,602	0,550	0,524		0,557	0,527	0,507	0,459	0,521
Sł	0,556	0,576	0,558	0,591	0,578	0,564	0,539	0,526	0,557		0,471	0,469	0,448	0,479
ZG grodzki	0,576	0,550	0,546	0,534	0,507	0,600	0,544	0,515	0,527	0,471		0,471	0,534	0,432
ŻR	0,574	0,542	0,583	0,535	0,537	0,525	0,543	0,450	0,507	0,469	0,471		0,438	0,494
GW grodzki	0,572	0,541	0,543	0,528	0,541	0,518	0,582	0,520	0,459	0,448	0,534	0,438		0,435
SU	0,525	0,523	0,536	0,498	0,501	0,471	0,493	0,473	0,521	0,479	0,432	0,494	0,435	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

W toku analizy, wykorzystującej współczynnik podobieństwa struktur, stwierdzono, że nie istnieją podobieństwa między strukturami zawodów i specjalności bezrobotnych, długotrwale bezrobotnych i ofert pracy. Równocześnie wartość W_p znacznie odbiegała od przyjętego progu podobieństwa.

Tabela 35. Wartość współczynnika podobieństwa struktury zawodów i specjalności zgłoszonych ofert pracy dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku

	M	NS	KO	ŻG	ŻR	ZG ziemski	ST	SU	ZG grodzki	GW grodzki	ŚW	GW ziemski	Sł	WS
M		0,468	0,491	0,523	0,480	0,513	0,472	0,472	0,474	0,457	0,472	0,420	0,383	0,309
NS	0,468		0,459	0,532	0,560	0,470	0,464	0,408	0,446	0,406	0,426	0,446	0,354	0,237
KO	0,491	0,459		0,460	0,462	0,442	0,480	0,458	0,417	0,398	0,442	0,355	0,394	0,268
ŻG	0,523	0,532	0,460		0,585	0,417	0,429	0,410	0,394	0,353	0,413	0,380	0,332	0,254
ŻR	0,480	0,560	0,462	0,585		0,421	0,437	0,402	0,404	0,375	0,415	0,357	0,344	0,230
ZG ziemski	0,513	0,470	0,442	0,417	0,421		0,409	0,407	0,457	0,395	0,374	0,431	0,335	0,295
ST	0,472	0,464	0,480	0,429	0,437	0,409		0,479	0,358	0,436	0,421	0,415	0,297	0,248
SU	0,472	0,408	0,458	0,410	0,402	0,407	0,479		0,405	0,388	0,436	0,367	0,349	0,223
ZG grodzki	0,474	0,446	0,417	0,394	0,404	0,457	0,358	0,405		0,482	0,386	0,374	0,324	0,231
GW grodzki	0,457	0,406	0,398	0,353	0,375	0,395	0,436	0,388	0,482		0,396	0,454	0,341	0,241
ŚW	0,472	0,426	0,442	0,413	0,415	0,374	0,421	0,436	0,386	0,396		0,347	0,323	0,225
GW ziemski	0,420	0,446	0,355	0,380	0,357	0,431	0,415	0,367	0,374	0,454	0,347		0,397	0,225
Sł	0,383	0,354	0,394	0,332	0,344	0,335	0,297	0,349	0,324	0,341	0,323	0,397		0,199
WS	0,309	0,237	0,268	0,254	0,230	0,295	0,248	0,223	0,231	0,241	0,225	0,225	0,199	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych powiatowych urzędów pracy.

Uwaga: powiaty ułożone według średniej wartości podobieństwa struktur do pozostałych powiatów.

Podsumowanie

Tegoroczna analiza podobieństw i różnic na powiatowych rynkach pracy województwa lubuskiego koncentrowała się na podstawowych strukturach bezrobotnych. Pod uwagę brano wiek, wykształcenie, staż pracy i czas pozostawania bez pracy.

Dokonując porównania do roku poprzedniego stwierdzono, że zmiany liczby bezrobotnych w poszczególnych powiatach i grupach podstawowych struktur nie były jednakowe. Różniły się w zależności od rodzaju struktury i powiatu. Niejednorodność zmian spowodowała dalsze różnicowanie się podstawowych struktur w powiatach.

Nie odnotowano również pary lub grupy powiatów, które byłyby podobne do siebie, biorąc pod uwagę wszystkie analizowane kategorie. Rzadko kiedy powtarzała się para powiatów o największym podobieństwie. I tak w następujących strukturach były to powiaty:

- wiekowa ogółu bezrobotnych – świebodziński i strzelecko-drezdenecki (W_p wyniosło 0,989);
- wykształcenia ogółu bezrobotnych – nowosolski i żagański (odpowiednio 0,987);
- stażu pracy ogółu bezrobotnych – krośnieński i żarski (0,975);
- czasu pozostawania bez pracy ogółu bezrobotnych – zielonogórski grodzki i żarski (0,978);
- wiekowa długotrwale bezrobotnych – nowosolski i żagański (0,983);
- wykształcenia długotrwale bezrobotnych – słubicki i zielonogórski ziemski, międzyrzecki i wschowski, gorzowski ziemski i słubicki (0,979);
- stażu pracy długotrwale bezrobotnych – krośnieński i żarski oraz krośnieński i nowosolski (0,968);
- czasu pozostawania bez pracy długotrwale bezrobotnych – nowosolski i wschowski (0,977);
- wiekowa długotrwale bezrobotnych kobiet – sulęciński i strzelecko-drezdenecki (0,981);
- wykształcenia długotrwale bezrobotnych kobiet – międzyrzecki i świebodziński (0,983);
- stażu pracy długotrwale bezrobotnych kobiet – krośnieński i zielonogórski ziemski (0,961);
- czasu pozostawania bez pracy długotrwale bezrobotnych kobiet – nowosolski i wschowski (0,981);
- wiekowa długotrwale bezrobotnych mężczyzn – wschowski i żagański (0,966);
- wykształcenia długotrwale bezrobotnych mężczyzn – gorzowski ziemski i nowosolski, nowosolski i żarski (0,989);
- stażu pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn – międzyrzecki i żarski (0,971);
- czasu pozostawania bez pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn – nowosolski i żarski (0,976).

W przypadku struktury zawodów i specjalności (kod 6-cio cyfrowy) nie odnotowano podobieństwa między powiatami, biorąc pod uwagę liczbę bezrobotnych i długotrwale bezrobotnych na koniec I półrocza 2016 roku oraz liczby ofert pracy w okresie I półrocza 2016 roku.

Stwierdzone różnice pomiędzy powiatowymi rynkami pracy w zmianie liczby bezrobotnych w poszczególnych grupach podstawowych struktur, jak również w samych strukturach, potwierdzają przypuszczenie o konieczności monitorowania bieżącej sytuacji oraz dostosowywania programów promocji zatrudnienia do specyficznych cech poszczególnych powiatów.

ANEKS STATYSTYCZNY

Załącznik 1. Podstawowe struktury bezrobotnych ogółem – stan na koniec września 2015 roku	41
Załącznik 2. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych ogółem – stan na koniec września 2015 roku.....	42
Załącznik 3. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych kobiet – stan na koniec września 2015 roku.....	43
Załącznik 4. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych mężczyzn – stan na koniec września 2015 roku	44
Załącznik 5. Podstawowe struktury bezrobotnych ogółem – stan na koniec września 2016 roku.....	45
Załącznik 6. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych ogółem – stan na koniec września 2016 roku.....	46
Załącznik 7. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych kobiet – stan na koniec września 2016 roku.....	47
Załącznik 8. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych mężczyzn – stan na koniec września 2016 roku	48

Załącznik 1. Podstawowe struktury bezrobotnych ogółem – stan na koniec września 2015 roku

Wyszczególnienie		GW grodzki	GW ziemski	KO	MI	NS	ŚL	ŚT	SU	ŚW	WS	ZG grodzki	ZG ziemski	ZG	ZR	Województwo
Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach	do 1	614	333	399	414	698	191	457	206	331	264	601	459	664	550	6181
	1-3	592	332	436	578	665	179	561	229	405	226	644	447	663	485	6442
	3-6	429	289	345	456	605	154	456	213	363	208	583	437	591	446	5575
	6-12	494	411	525	557	864	180	591	262	399	267	725	543	771	532	7121
	12-24	338	268	411	560	772	115	522	241	265	223	707	508	657	465	6052
	pow. 24	291	279	584	898	1176	112	634	175	301	351	648	492	584	661	7186
Wiek	18-24 lata	295	252	418	499	676	77	519	205	339	296	326	463	561	466	5392
	25-34 lata	669	468	721	908	1296	199	875	361	509	423	1025	826	1095	832	10207
	35-44 lata	585	360	558	727	1079	209	684	228	419	318	989	586	906	601	8249
	45-54 lata	507	381	497	634	889	191	545	242	393	250	737	507	681	591	7045
	55-59 lat	428	316	338	462	568	162	406	198	287	168	556	332	468	445	5134
	60 lat i więcej	274	135	168	233	272	93	192	92	117	84	275	172	219	204	2530
Wyszkolenie	wyższe	521	201	166	277	345	73	215	94	162	137	791	283	276	241	3782
	policealne i średnie zawodowe	583	351	535	704	1092	183	568	270	428	351	984	553	908	736	8246
	średnie ogólnokształcące	317	157	326	261	414	83	271	114	197	127	429	251	336	288	3571
	zasadnicze zawodowe	643	545	850	1168	1433	277	1100	427	706	517	834	881	1193	899	11473
	gimnazjalne i poniżej	694	658	823	1053	1496	315	1067	421	571	407	870	918	1217	975	11485
Staż pracy ogółem	bez stażu	304	234	424	442	782	105	500	123	351	180	505	586	504	422	5462
	do 1 roku	381	247	421	427	812	142	441	189	305	241	548	394	660	443	5651
	1-5 lat	531	417	589	807	1014	168	765	287	382	398	690	588	923	709	8268
	5-10 lat	380	280	406	546	705	116	512	227	305	237	647	409	624	472	5866
	10-20 lat	486	321	456	672	789	166	546	225	301	262	691	438	663	569	6585
	20-30 lat	443	274	297	390	506	152	336	196	276	136	570	330	421	354	4681
	30 lat i więcej	233	139	107	179	172	82	121	79	144	85	257	141	135	170	2044
Ogółem		2758	1912	2700	3463	4780	931	3221	1326	2064	1539	3908	2886	3930	3139	38557

Załącznik 2. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych ogółem – stan na koniec września 2015 roku

Wyszczególnienie		GW grodzki	GW ziemski	KO	MI	NS	ŚŁ	ŚT	SU	ŚW	WS	ZG grodzki	ZG ziemski	ZG	ZR	Województwo
Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach	do 1	63	32	76	102	145	17	86	26	45	31	79	47	128	112	989
	1-3	77	64	91	170	181	29	144	43	83	49	125	85	179	107	1427
	3-6	74	57	91	153	216	28	149	47	106	57	145	113	211	122	1569
	6-12	168	153	220	177	365	71	265	92	155	122	234	192	281	211	2706
	12-24	334	268	411	560	772	113	522	241	265	222	706	508	655	465	6042
	pow. 24	263	270	584	896	1176	107	633	174	293	336	642	486	584	655	7099
Wiek	18-24 lata	36	59	115	171	242	21	150	56	94	95	62	142	162	157	1562
	25-34 lata	203	195	374	485	727	59	483	154	229	223	404	374	518	407	4835
	35-44 lata	218	172	320	451	693	76	404	109	202	180	534	328	515	337	4539
	45-54 lata	220	183	324	430	600	76	362	135	196	157	425	293	407	363	4171
	55-59 lat	180	164	222	345	388	76	265	110	155	108	318	182	294	277	3084
	60 lat i więcej	122	71	118	176	205	57	135	59	71	54	188	112	142	131	1641
Wysztalcenie	wyższe	182	61	59	109	131	19	80	34	57	53	309	92	102	90	1378
	policealne i średnie zawodowe	200	142	267	387	602	71	289	111	160	172	503	248	435	333	3920
	średnie ogólnokształcące	111	68	152	127	242	25	134	42	67	58	192	114	140	131	1603
	zasadnicze zawodowe	222	239	487	745	867	115	637	222	336	289	466	470	660	520	6275
	gimnazjalne i poniżej	264	334	508	690	1013	135	659	214	327	245	461	507	701	598	6656
Staż pracy ogółem	bez stażu	85	96	203	236	430	41	246	48	169	96	215	279	220	243	2607
	do 1 roku	135	112	227	247	547	60	271	87	165	134	260	207	360	238	3050
	1-5 lat	171	192	301	455	576	60	390	144	160	210	338	269	480	362	4108
	5-10 lat	145	120	232	326	418	34	282	101	137	129	310	210	308	225	2977
	10-20 lat	214	164	286	441	509	69	354	117	141	150	392	244	378	333	3792
	20-30 lat	179	125	184	257	299	74	210	101	122	71	305	168	240	212	2547
	30 lat i więcej	50	35	40	96	76	27	46	25	53	27	111	54	52	59	751
Ogółem		979	844	1473	2058	2855	365	1799	623	947	817	1931	1431	2038	1672	19832

Załącznik 3. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych kobiet – stan na koniec września 2015 roku

Wyszczególnienie		GW grodzki	GW ziemski	KO	MI	NS	ŚL	ŚT	SU	ŚW	WS	ZG grodzki	ZG ziemski	ZG	ŻR	Województwo
Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach	do 1	36	18	35	54	75	7	47	13	30	19	42	29	74	70	549
	1-3	39	39	47	94	98	13	84	15	44	26	69	54	107	66	795
	3-6	37	30	48	70	118	10	82	20	54	33	68	79	120	68	837
	6-12	94	83	120	84	203	35	159	42	71	69	129	115	140	116	1460
	12-24	201	159	242	304	477	54	294	120	140	157	404	306	394	257	3509
	pow. 24	160	166	374	505	763	43	417	88	158	245	375	302	385	382	4363
Wiek	18-24 lata	30	49	87	105	182	18	109	38	63	72	46	120	125	136	1180
	25-34 lata	148	154	303	338	540	38	366	112	169	185	285	296	396	324	3654
	35-44 lata	151	114	202	262	458	35	267	62	117	126	343	203	346	213	2899
	45-54 lata	132	94	158	215	336	35	193	46	85	99	225	159	197	172	2146
	55-59 lat	92	78	101	164	182	32	126	37	53	59	160	91	138	103	1416
	60 lat i więcej	14	6	15	27	36	4	22	3	10	8	28	16	18	11	218
Wykształcenie	wyższe	118	47	44	83	89	11	58	21	37	37	183	69	68	62	927
	policealne i średnie zawodowe	119	93	195	243	426	36	201	68	99	132	340	181	307	235	2675
	średnie ogólnokształcące	86	56	112	89	208	18	111	29	49	49	137	89	113	109	1255
	zasadnicze zawodowe	99	115	238	342	472	38	355	90	157	183	209	274	337	253	3162
	gimnazjalne i poniżej	145	184	277	354	539	59	358	90	155	148	218	272	395	300	3494
Staż pracy ogółem	bez stażu	61	80	166	165	319	28	186	34	102	72	132	219	167	202	1933
	do 1 roku	85	75	164	165	328	33	194	55	93	106	148	156	272	170	2044
	1-5 lat	102	125	188	273	394	33	263	91	102	150	207	177	314	249	2668
	5-10 lat	99	72	125	186	271	11	167	49	76	80	180	116	182	128	1742
	10-20 lat	111	83	148	203	288	28	188	43	68	99	238	129	190	143	1959
	20-30 lat	90	50	63	100	118	22	74	22	46	31	142	74	85	57	974
	30 lat i więcej	19	10	12	19	16	7	11	4	10	11	40	14	10	10	193
Ogółem		567	495	866	1111	1734	162	1083	298	497	549	1087	885	1220	959	11513

Załącznik 4. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych mężczyzn – stan na koniec września 2015 roku

Wyszczególnienie		GW grodzki	GW ziemski	KO	MI	NS	ŚŁ	ST	SU	ŚW	WS	ZG grodzki	ZG ziemski	ZG	ZR	Województwo
Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach	do 1	27	14	41	48	70	10	39	13	15	12	37	18	54	42	440
	1-3	38	25	44	76	83	16	60	28	39	23	56	31	72	41	632
	3-6	37	27	43	83	98	18	67	27	52	24	77	34	91	54	732
	6-12	74	70	100	93	162	36	106	50	84	53	105	77	141	95	1246
	12-24	133	109	169	256	295	59	228	121	125	65	302	202	261	208	2533
	pow. 24	103	104	210	391	413	64	216	86	135	91	267	184	199	273	2736
Wiek	18-24 lata	6	10	28	66	60	3	41	18	31	23	16	22	37	21	382
	25-34 lata	55	41	71	147	187	21	117	42	60	38	119	78	122	83	1181
	35-44 lata	67	58	118	189	235	41	137	47	85	54	191	125	169	124	1640
	45-54 lata	88	89	166	215	264	41	169	89	111	58	200	134	210	191	2025
	55-59 lat	88	86	121	181	206	44	139	73	102	49	158	91	156	174	1668
	60 lat i więcej	108	65	103	149	169	53	113	56	61	46	160	96	124	120	1423
Wysztalcenie	wyższe	64	14	15	26	42	8	22	13	20	16	126	23	34	28	451
	policealne i średnie zawodowe	81	49	72	144	176	35	88	43	61	40	163	67	128	98	1245
	średnie ogólnokształcące	25	12	40	38	34	7	23	13	18	9	55	25	27	22	348
	zasadnicze zawodowe	123	124	249	403	395	77	282	132	179	106	257	196	323	267	3113
	gimnazjalne i poniżej	119	150	231	336	474	76	301	124	172	97	243	235	306	298	3162
Staż pracy ogółem	bez stażu	24	16	37	71	111	13	60	14	67	24	83	60	53	41	674
	do 1 roku	50	37	63	82	219	27	77	32	72	28	112	51	88	68	1006
	1-5 lat	69	67	113	182	182	27	127	53	58	60	131	92	166	113	1440
	5-10 lat	46	48	107	140	147	23	115	52	61	49	130	94	126	97	1235
	10-20 lat	103	81	138	238	221	41	166	74	73	51	154	115	188	190	1833
	20-30 lat	89	75	121	157	181	52	136	79	76	40	163	94	155	155	1573
	30 lat i więcej	31	25	28	77	60	20	35	21	43	16	71	40	42	49	558
Ogółem		412	349	607	947	1121	203	716	325	450	268	844	546	818	713	8319

Załącznik 5. Podstawowe struktury bezrobotnych ogółem – stan na koniec września 2016 roku

Wyszczególnienie		GW grodzki	GW ziemski	KO	MI	NS	ŚŁ	ŚT	SU	ŚW	WS	ZG grodzki	ZG ziemski	ZG	ZR	Województwo
Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach	do 1	516	270	367	409	509	154	399	185	239	214	535	370	380	423	4970
	1-3	470	300	300	493	474	114	394	193	314	201	552	371	569	459	5204
	3-6	327	291	316	440	449	74	380	160	260	177	437	360	413	379	4463
	6-12	374	301	428	569	673	116	485	181	379	278	536	447	589	446	5802
	12-24	317	299	390	466	599	94	455	185	300	203	431	400	496	370	5005
	pow. 24	245	276	514	650	943	74	440	202	205	326	536	484	406	508	5809
Wiek	18-24 lata	203	228	377	406	408	55	404	176	262	244	284	326	353	367	4093
	25-34 lata	600	438	629	842	1016	153	695	269	471	392	799	702	787	730	8523
	35-44 lata	485	334	466	661	867	122	566	202	370	291	801	543	664	554	6926
	45-54 lata	386	342	406	510	645	119	404	209	263	231	503	418	491	444	5371
	55-59 lat	331	248	284	360	448	110	317	144	218	162	398	261	344	315	3940
	60 lat i więcej	244	147	153	248	263	67	167	106	113	79	242	182	214	175	2400
Wysztalcenie	wyższe	449	181	165	257	304	50	185	76	157	130	665	237	242	220	3318
	policealne i średnie zawodowe	489	332	449	647	807	121	454	211	348	291	716	477	616	586	6544
	średnie ogólnokształcące	270	145	300	231	312	54	241	91	156	108	360	216	231	262	2977
	zasadnicze zawodowe	494	457	746	970	1096	179	879	393	523	478	624	710	848	738	9135
	gimnazjalne i poniżej	547	622	655	922	1128	222	794	335	513	392	662	792	916	779	9279
Staż pracy ogółem	bez stażu	217	214	338	335	526	78	355	100	293	147	389	438	288	329	4047
	do 1 roku	317	264	382	405	638	110	369	163	254	217	473	366	501	438	4897
	1-5 lat	443	372	538	730	755	120	657	257	369	377	600	499	706	606	7029
	5-10 lat	344	252	340	501	599	80	444	192	248	220	483	353	468	404	4928
	10-20 lat	379	292	398	563	601	102	392	173	250	267	520	388	479	429	5233
	20-30 lat	350	230	227	340	371	97	246	164	190	111	396	285	304	259	3570
	30 lat i więcej	199	113	92	153	157	39	90	57	93	60	166	103	107	120	1549
Ogółem		2249	1737	2315	3027	3647	626	2553	1106	1697	1399	3027	2432	2853	2585	31253

Załącznik 6. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych ogółem – stan na koniec września 2016 roku

Wyszczególnienie		GW grodzki	GW ziemski	KO	MI	NS	ŚŁ	ŚT	SU	ŚW	WS	ZG grodzki	ZG ziemski	ZG	ŻR	Województwo
Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach	do 1	51	33	47	60	100	9	61	20	34	28	77	55	54	72	701
	1-3	54	40	56	95	103	18	86	32	49	33	114	56	196	98	1030
	3-6	47	45	55	106	127	11	111	39	58	42	110	81	105	87	1024
	6-12	109	106	148	208	248	36	179	67	149	100	181	154	235	186	2106
	12-24	317	299	390	464	599	90	454	184	300	202	431	400	496	370	4996
	pow. 24	226	271	514	647	943	73	439	201	197	310	532	480	405	503	5741
Wiek	18-24 lata	31	58	130	117	143	10	130	45	74	75	57	97	115	114	1196
	25-34 lata	169	176	303	394	550	51	338	116	193	205	296	327	368	340	3826
	35-44 lata	190	156	244	353	516	40	318	105	186	154	395	270	364	298	3589
	45-54 lata	156	177	234	301	408	44	235	120	133	130	291	241	280	263	3013
	55-59 lat	136	141	185	240	306	61	195	85	127	96	239	163	221	188	2383
	60 lat i więcej	122	86	114	175	197	31	114	72	74	55	167	128	143	113	1591
Wysztalcenie	wyższe	163	52	45	101	121	16	68	25	63	52	253	85	86	72	1202
	policealne i średnie zawodowe	169	134	222	316	422	40	219	95	154	142	367	221	291	272	3064
	średnie ogólnokształcące	97	66	138	98	181	19	110	33	52	45	161	98	118	94	1310
	zasadnicze zawodowe	169	223	392	537	663	71	472	203	248	251	336	377	436	402	4780
	gimnazjalne i poniżej	206	319	413	528	733	91	461	187	270	225	328	445	560	476	5242
Staż pracy ogółem	bez stażu	69	90	191	171	336	26	184	39	136	85	165	223	146	190	2051
	do 1 roku	125	128	201	213	410	46	200	77	147	112	212	197	273	226	2567
	1-5 lat	145	170	255	369	406	36	316	127	149	184	250	227	356	303	3293
	5-10 lat	106	104	181	260	319	27	223	99	111	120	226	178	228	185	2367
	10-20 lat	162	143	221	315	362	36	246	88	109	145	280	204	274	239	2824
	20-30 lat	149	121	129	189	225	51	129	90	100	56	233	156	171	129	1928
	30 lat i więcej	48	38	32	63	62	15	32	23	35	13	79	41	43	44	568
Ogółem		804	794	1210	1580	2120	237	1330	543	787	715	1445	1226	1491	1316	15598

Załącznik 7. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych kobiet – stan na koniec września 2016 roku

Wyszczególnienie		GW grodzki	GW ziemski	KO	MI	NS	ŚL	ŚT	SU	ŚW	WS	ZG grodzki	ZG ziemski	ZG	ŻR	Województwo
Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach	do 1	32	19	26	23	56	6	36	10	17	23	39	31	34	46	398
	1-3	38	26	30	45	58	11	42	14	26	17	72	32	115	62	588
	3-6	27	23	33	52	70	6	59	19	34	25	52	47	59	42	548
	6-12	62	60	78	107	134	15	109	30	78	55	97	92	141	108	1166
	12-24	188	166	257	303	392	43	293	107	171	139	265	265	305	225	3119
	pow. 24	128	167	323	371	627	36	291	85	112	224	318	295	252	293	3522
Wiek	18-24 lata	30	52	112	90	114	8	106	36	59	62	45	85	94	96	989
	25-34 lata	131	144	257	295	440	38	270	88	141	177	229	267	298	289	3064
	35-44 lata	128	108	164	223	363	21	205	62	116	108	255	180	248	186	2367
	45-54 lata	98	82	114	149	224	19	128	42	61	77	160	128	150	122	1554
	55-59 lat	63	61	82	117	156	28	104	32	50	43	116	82	91	70	1095
	60 lat i więcej	25	14	18	27	40	3	17	5	11	16	38	20	25	13	272
Wyszkolenie	wyższe	106	37	30	79	94	12	50	16	39	39	156	56	59	52	825
	policealne i średnie zawodowe	108	86	168	206	309	22	157	57	101	121	242	173	220	197	2167
	średnie ogólnokształcące	74	54	110	77	153	15	94	26	35	36	124	80	101	77	1056
	zasadnicze zawodowe	71	101	200	257	369	30	274	84	120	160	142	225	215	200	2448
	gimnazjalne i poniżej	116	183	239	282	412	38	255	82	143	127	179	228	311	250	2845
Staż pracy ogółem	bez stażu	47	78	160	125	259	17	142	29	81	60	105	173	116	159	1551
	do 1 roku	88	86	146	142	262	27	144	43	84	92	139	151	212	162	1778
	1-5 lat	97	112	173	252	288	23	223	87	97	133	163	156	237	215	2256
	5-10 lat	72	59	100	158	225	9	128	50	71	81	135	103	128	108	1427
	10-20 lat	82	66	108	141	203	17	137	29	56	92	159	104	142	100	1436
	20-30 lat	75	53	47	70	89	21	46	22	43	21	110	65	56	27	745
	30 lat i więcej	14	7	13	13	11	3	10	5	6	4	32	10	15	5	148
Ogółem		475	461	747	901	1337	117	830	265	438	483	843	762	906	776	9341

Załącznik 8. Podstawowe struktury długotrwale bezrobotnych mężczyzn – stan na koniec września 2016 roku

Wyszczególnienie		GW grodzki	GW ziemski	KO	MI	NS	ŚŁ	ŚT	SU	ŚW	WS	ZG grodzki	ZG ziemski	ZG	ŻR	Województwo
Czas pozostawiania bez pracy w miesiącach	do 1	19	14	21	37	44	3	25	10	17	5	38	24	20	26	303
	1-3	16	14	26	50	45	7	44	18	23	16	42	24	81	36	442
	3-6	20	22	22	54	57	5	52	20	24	17	58	34	46	45	476
	6-12	47	46	70	101	114	21	70	37	71	45	84	62	94	78	940
	12-24	129	133	133	161	207	47	161	77	129	63	166	135	191	145	1877
	pow. 24	98	104	191	276	316	37	148	116	85	86	214	185	153	210	2219
Wiek	18-24 lata	1	6	18	27	29	2	24	9	15	13	12	12	21	18	207
	25-34 lata	38	32	46	99	110	13	68	28	52	28	67	60	70	51	762
	35-44 lata	62	48	80	130	153	19	113	43	70	46	140	90	116	112	1222
	45-54 lata	58	95	120	152	184	25	107	78	72	53	131	113	130	141	1459
	55-59 lat	73	80	103	123	150	33	91	53	77	53	123	81	130	118	1288
	60 lat i więcej	97	72	96	148	157	28	97	67	63	39	129	108	118	100	1319
Wyszkolenie	wyższe	57	15	15	22	27	4	18	9	24	13	97	29	27	20	377
	policealne i średnie zawodowe	61	48	54	110	113	18	62	38	53	21	125	48	71	75	897
	średnie ogólnokształcące	23	12	28	21	28	4	16	7	17	9	37	18	17	17	254
	zasadnicze zawodowe	98	122	192	280	294	41	198	119	128	91	194	152	221	202	2332
	gimnazjalne i poniżej	90	136	174	246	321	53	206	105	127	98	149	217	249	226	2397
Staż pracy ogółem	bez stażu	22	12	31	46	77	9	42	10	55	25	60	50	30	31	500
	do 1 roku	37	42	55	71	148	19	56	34	63	20	73	46	61	64	789
	1-5 lat	48	58	82	117	118	13	93	40	52	51	87	71	119	88	1037
	5-10 lat	34	45	81	102	94	18	95	49	40	39	91	75	100	77	940
	10-20 lat	80	77	113	174	159	19	109	59	53	53	121	100	132	139	1388
	20-30 lat	74	68	82	119	136	30	83	68	57	35	123	91	115	102	1183
	30 lat i więcej	34	31	19	50	51	12	22	18	29	9	47	31	28	39	420
Ogółem		329	333	463	679	783	120	500	278	349	232	602	464	585	540	6257

Spis tabel

Tabela 1. Zmiana procentowa liczby bezrobotnych w grupach wiekowych według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	6
Tabela 2. Zmiana procentowa liczby bezrobotnych w grupach wykształcenia według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	6
Tabela 3. Zmiana procentowa liczby bezrobotnych w grupach stażu pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	7
Tabela 4. Zmiana procentowa liczby bezrobotnych w grupach czasu przebywania bez pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	8
Tabela 5. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych w grupach wiekowych według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	9
Tabela 6. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych w grupach wykształcenia według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	10
Tabela 7. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych w grupach stażu pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	10
Tabela 8. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych w grupach czasu przebywania bez pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	11
Tabela 9. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych kobiet w grupach wiekowych według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	12
Tabela 10. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych kobiet w grupach wykształcenia według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	13
Tabela 11. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych kobiet w grupach stażu pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	14
Tabela 12. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych kobiet w grupach czasu przebywania bez pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	14
Tabela 13. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych mężczyzn w grupach wiekowych według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	15
Tabela 14. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych mężczyzn w grupach wykształcenia według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	16
Tabela 15. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych mężczyzn w grupach stażu pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	17
Tabela 16. Zmiana procentowa liczby długotrwale bezrobotnych mężczyzn w grupach czasu przebywania bez pracy według powiatowych urzędów pracy w latach 2015-2016 – stan na koniec września danego roku	18
Tabela 17. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wiekowych bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	19
Tabela 18. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wykształcenia bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	21
Tabela 19. Wartość współczynnika podobieństwa struktur stażu pracy bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	22
Tabela 20. Wartość współczynnika podobieństwa struktur czasu pozostawania bez pracy bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	23
Tabela 21. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wiekowych długotrwale bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	25
Tabela 22. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wykształcenia długotrwale bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	26
Tabela 23. Wartość współczynnika podobieństwa struktur stażu pracy długotrwale bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	27
Tabela 24. Wartość współczynnika podobieństwa struktur czasu pozostawania bez pracy długotrwale bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	28
Tabela 25. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wiekowych długotrwale bezrobotnych kobiet dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	29
Tabela 26. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wykształcenia długotrwale bezrobotnych kobiet dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	30
Tabela 27. Wartość współczynnika podobieństwa struktur stażu pracy długotrwale bezrobotnych kobiet dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	31

Tabela 28. Wartość współczynnika podobieństwa struktur czasu pozostawania bez pracy długotrwale bezrobotnych kobiet dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku.....	32
Tabela 29. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wiekowych długotrwale bezrobotnych mężczyzn dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku.....	33
Tabela 30. Wartość współczynnika podobieństwa struktur wykształcenia długotrwale bezrobotnych mężczyzn dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku.....	34
Tabela 31. Wartość współczynnika podobieństwa struktur stażu pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku.....	35
Tabela 32. Wartość współczynnika podobieństwa struktur czasu pozostawania bez pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	36
Tabela 33. Wartość współczynnika podobieństwa struktury zawodów i specjalności bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	37
Tabela 34. Wartość współczynnika podobieństwa struktury zawodów i specjalności długotrwale bezrobotnych ogółem dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku	37
Tabela 35. Wartość współczynnika podobieństwa struktury zawodów i specjalności zgłoszonych ofert pracy dla par powiatów – stan na koniec września 2016 roku.....	38

Spis wykresów

Wykres 1. Zmiana liczby bezrobotnych zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy według stanu na koniec września 2016 roku w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego.....	5
Wykres 2. Struktura wiekowa bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku.....	20
Wykres 3. Struktura wykształcenia bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku.....	21
Wykres 4. Struktura stażu pracy bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku	22
Wykres 5. Struktura czasu przebywania bez pracy bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku	23
Wykres 6. Struktura wiekowa długotrwale bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku..	25
Wykres 7. Struktura wykształcenia bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku.....	26
Wykres 8. Struktura stażu pracy długotrwale bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku	27
Wykres 9. Struktura czasu przebywania bez pracy długotrwale bezrobotnych ogółem według powiatów – stan na koniec września 2016 roku	28
Wykres 10. Struktura wiekowa długotrwale bezrobotnych kobiet według powiatów – stan na koniec września 2016 roku..	29
Wykres 11. Struktura wykształcenia bezrobotnych kobiet według powiatów – stan na koniec września 2016 roku.....	30
Wykres 12. Struktura stażu pracy długotrwale bezrobotnych kobiet według powiatów – stan na koniec września 2016 roku	31
Wykres 13. Struktura czasu przebywania bez pracy długotrwale bezrobotnych kobiet według powiatów – stan na koniec września 2016 roku	32
Wykres 14. Struktura wiekowa długotrwale bezrobotnych mężczyzn według powiatów – stan na koniec września 2016 roku	33
Wykres 15. Struktura wykształcenia bezrobotnych mężczyzn według powiatów – stan na koniec września 2016 roku.....	34
Wykres 16. Struktura stażu pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn według powiatów – stan na koniec września 2016 roku	35
Wykres 17. Struktura czasu przebywania bez pracy długotrwale bezrobotnych mężczyzn według powiatów – stan na koniec września 2016 roku	36