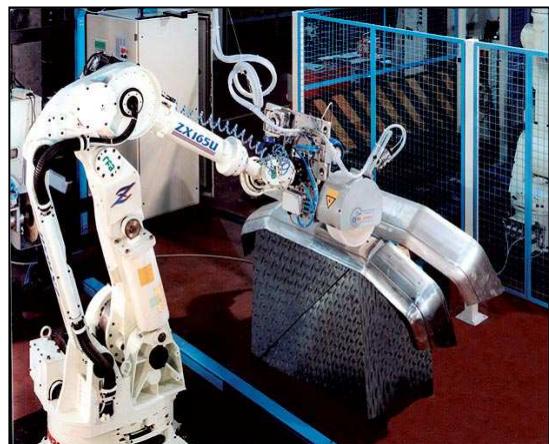
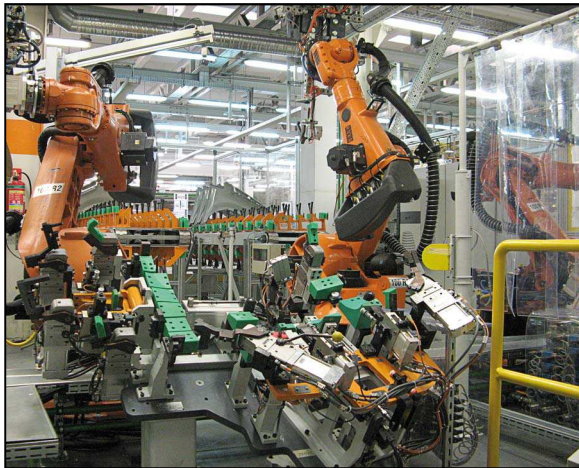


# MONITORING

## ZAWODÓW DEFICYTOWYCH I NADWYŻKOWYCH W POWIECIE STAROGARDZKIM

### RAPORT ZA 2013 ROK CZEŚĆ PROGNOSTYCZNA



**Powiatowy Urząd Pracy w Starogardzie Gdańskim**

ul. Kanałowa 3, 83-200 Starogard Gdański

gdst@praca.gov.pl

<http://pup.starogard.pl>

Opracował: Marcin Lempkowski

Starogard Gdański, lipiec 2014 r.



## WSTĘP

Niniejsze opracowanie stanowi drugą część raportu rocznego „Monitoring zawodów deficytowych i nadwyżkowych w powiecie starogardzkim w 2013 roku”. Część pierwsza - **diagnostyczna** ukazała się w marcu 2014 roku i dostępna jest na stronie internetowej Urzędu Pracy ([www.pup.starogard.pl](http://www.pup.starogard.pl)). Raport roczny przedstawia sytuację na lokalnym rynku pracy w odniesieniu do posiadanych przez bezrobotnych zawodów (wyuczonych i wykonywanych) na tle zgłaszanego przez pracodawców zapotrzebowania na pracowników.

Część druga - **prognostyczna** zawiera informacje dotyczące popytu na pracę w zakładach pracy oraz stanu absolwentów szkół wyższych według szkół i grup kierunków za rok akademicki 2012/2013, a także szkół ponadgimnazjalnych w powiecie starogardzkim (wg stanu na dzień 30.09.2013 r.). Dane dotyczące popytu na pracę zostały zaprezentowane przez GUS w układzie wojewódzkim, więc odnoszą się do całego województwa pomorskiego, a nie tylko dla powiatu starogardzkiego.

## KSZTAŁTOWANIE SIĘ POPYTU NA PRACĘ W WOJEWÓDZTWIE POMORSKIM

W województwie pomorskim blisko 596 tys. (w 2012 ponad 575 tys.) osób znajdowało się w najlepszej sytuacji na rynku pracy, czyli było osobami pracującymi. Poniższa tabela przedstawia liczbę pracujących według **zawodów**, sektorów i wielkości jednostek według stanu na dzień 31.12.2013 r.

Wyszczególnienie	Sektor		Jednostki według wielkości		
	publiczny	prywatny	duże	średnie	małe
<b>POLSKA</b>	<b>3328064</b>	<b>7265541</b>	<b>6220912</b>	<b>2682374</b>	<b>1690319</b>
<b>POMORSKIE</b>	<b>181657</b>	<b>414501</b>	<b>340816</b>	<b>153188</b>	<b>102154</b>
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	10242	38156	23559	12532	12307
Specjaliści	82507	49027	79103	40423	12008
Technicy i inny średni personel	26820	34652	42547	11910	7015



Pracownicy biurowi	18441	58038	38518	21087	16874
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy	7411	66403	36258	18407	19149
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy	429	1911	707	465	1168
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	8114	87148	55807	21411	18044
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	10707	50977	39019	13674	8991
Pracownicy przy pracach prostych	16986	28189	25298	13279	6598

Poniższa tabela przedstawia liczbę pracujących według **sekcji PKD (Polskiej Klasyfikacji Działalności)**, sektorów i wielkości jednostek wg stanu na dzień 31.12.2013 r.

Wyszczególnienie	Sektor		Jednostki według wielkości		
	publiczny	prywatny	duże	średnie	małe
<b>POLSKA</b>	<b>3328064</b>	<b>7265541</b>	<b>6220912</b>	<b>2682374</b>	<b>1690319</b>
<b>POMORSKIE</b>	<b>181657</b>	<b>414501</b>	<b>340816</b>	<b>153188</b>	<b>102154</b>
rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	2181	4700	2583	2262	2036
górnictwo i wydobywanie	385	449	541	195	98
przetwórstwo przemysłowe	5626	129776	98117	24225	13060
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do urządzeń klimatyzacyjnych	4290	1654	5219	603	122
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	4931	3377	4728	2372	1208
budownictwo	1644	35518	12626	11502	13034
handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	118	107704	51195	27659	28968
transport i gospodarka magazynowa	13799	21172	20915	8009	6047
działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	1129	14233	2637	6732	5993
informacja i komunikacja	142	11781	7466	2676	1781
działalność finansowa i ubezpieczeniowa	2095	13203	12723	1143	1432
działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	2730	7840	5220	2645	2705
działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	2705	16741	5253	5605	8588
działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	130	19066	11636	3998	3562
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	28053	0	23513	4328	212
edukacja	68439	9798	36890	36886	4461
opieka zdrowotna i pomoc społeczna	36438	12488	35528	8980	4418
działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	6747	779	3204	2841	1481
pozostała działalność usługowa	75	4222	822	527	2948



Jednym z warunków poprawy sytuacji na rynku pracy jest nieustanny napływ nowych ofert zatrudnienia. Według danych WUP w Gdańsku w całym województwie pomorskim w 2013 r. było blisko **54 tys.** wolnych miejsc pracy i miejsc aktywizacji zawodowej. Poniższa tabela przedstawia nowo utworzone miejsca pracy w 2013 roku w województwie pomorskim z podziałem według zawodów, sektorów i wielkości jednostek.

Wyszczególnienie	Sektor		Jednostki według wielkości		
	publiczny	prywatny	duże	średnie	małe
<b>NOWO UTWORZONE MIEJSCA PRACY W I-PÓŁROCZU 2013 ROKU</b>					
<b>POLSKA</b>	<b>26415</b>	<b>255899</b>	<b>84112</b>	<b>80942</b>	<b>117260</b>
<b>POMORSKIE</b>	<b>1413</b>	<b>18522</b>	<b>4512</b>	<b>4856</b>	<b>10567</b>
rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (a)	53	292	52	122	171
górnictwo i wydobywanie (b)	0	17	1	4	12
przetwórstwo przemysłowe (c)	28	6622	1403	1266	3981
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do urządzeń klimatyzacyjnych(d)	20	15	22	8	5
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (e)	108	43	14	40	97
budownictwo (f)	52	2954	156	352	2498
handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (g)	7	2854	966	693	1202
transport i gospodarka magazynowa (h)	8	1189	88	657	452
działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi(i)	7	996	73	469	461
informacja i komunikacja (j)	0	480	307	84	89
działalność finansowa i ubezpieczeniowa (k)	2	236	113	45	80
działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (l)	80	120	56	75	69
działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (m)	42	741	98	245	440
działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (n)	5	1064	552	93	424
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (o)	395	0	298	91	6
edukacja (p)	220	350	138	245	187
opieka zdrowotna i pomoc społeczna (q)	247	296	147	155	241
działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (r)	139	156	12	189	94
pozostała działalność usługowa (s)	0	97	16	23	58

Wyszczególnienie	Sektor		Jednostki według wielkości		
	publiczny	prywatny	duże	średnie	małe
<b>NOWO UTWORZONE MIEJSCA PRACY W II-PÓŁROCZU 2013 ROKU</b>					
<b>POLSKA</b>	<b>54692</b>	<b>447743</b>	<b>158294</b>	<b>150857</b>	<b>193284</b>
<b>POMORSKIE</b>	<b>3066</b>	<b>30707</b>	<b>7647</b>	<b>10237</b>	<b>15889</b>
rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (a)	62	371	62	152	219
górnictwo i wydobywanie (b)	9	19	13	1	14
przetwórstwo przemysłowe (c)	160	8793	2328	2836	3789
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do urządzeń klimatyzacyjnych(d)	45	61	47	49	10
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (e)	170	178	56	180	112
budownictwo (f)	57	5373	304	1139	3987
handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (g)	18	5520	1750	1725	2063
transport i gospodarka magazynowa (h)	79	2023	144	1094	864
działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi(i)	39	1961	55	642	1303
informacja i komunikacja (j)	0	1017	536	176	305
działalność finansowa i ubezpieczeniowa (k)	6	482	175	75	238
działalność związana z obsługą rynku nieruchomości (l)	152	195	65	116	166
działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (m)	58	1613	154	441	1076
działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (n)	7	1335	724	226	392
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne (o)	651	0	483	158	10
edukacja (p)	889	645	390	691	453
opieka zdrowotna i pomoc społeczna (q)	443	544	326	265	396
działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją (r)	218	186	16	228	160
pozostała działalność usługowa (s)	3	391	19	43	332

Na sytuację na rynku pracy w województwie pomorskim oprócz nowo utworzonych miejsc pracy ma jednak również wpływ liczba zlikwidowanych miejsc pracy, która przedstawia poniższy wykres.

Województwa	Zlikwidowane miejsca pracy w I-półroczu 2013 roku	Zlikwidowane miejsca pracy w całym 2013 roku
<b>POLSKA</b>	<b>196550</b>	<b>347091</b>
DOLNOŚLĄSKIE	14235	24087
KUJAWSKO-POMORSKIE	6865	10992
LUBELSKIE	6881	13985
LUBUSKIE	5649	9996
ŁÓDZKIE	13667	21988
MAŁOPOLSKIE	15171	31484
MAZOWIECKIE	48924	79583
OPOLSKIE	3606	6814
PODKARPACKIE	8029	14357
PODLASKIE	3525	6656
<b>POMORSKIE</b>	<b>12331</b>	<b>22707</b>
ŚLĄSKIE	22586	40098
ŚWIĘTOKRZYSKIE	5216	9692
WARMIŃSKO-MAZURSKIE	5349	10468
WIELKOPOLSKIE	18692	33707
ZACHODNIOPOMORSKIE	5824	10477

## SYTUACJA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH I UCZELNI WYŻSZYCH

W powiecie starogardzkim wśród bezrobotnych absolwentów kończących szkołę w 2013 roku dominujący odsetek stanowili młodzi ludzie nieposiadający żadnych kwalifikacji zawodowych – byli to absolwenci liceów ogólnokształcących. Ta grupa osób stanowi największy odsetek bezrobotnych absolwentów, część z nich studiuje w systemie wieczorowym lub zaocznym, tak, aby w niedługim czasie uzyskać kwalifikacje zawodowe cenione przez pracodawców. Natomiast druga część z tej zbiorowości po zakończonej szkole średniej nie podejmie dalszej nauki, a tym samym jedynie przez staże absolwenckie lub szkolenia może uzyskać niezbędne kwalifikacje, które mogą im pomóc opuścić rejestry osób bezrobotnych. Najmniejszą natomiast liczbę absolwentów reprezentowała grupa osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym.

Problemy z zatrudnieniem może mieć również spora grupa osób z wykształceniem średnim zawodowym oraz policealnym w zawodach: technik informatyk, technik administracji, opiekun medyczny, technik ekonomista, technik logistyk, technik bezpieczeństwa i higieny pracy, technik usług kosmetycznych, technik żywienia i gospodarstwa domowego, jeśli ci absolwenci zechcieliby zyskać od razu pracę „na etacie” mieliby na terenie powiatu starogardzkiego z tym problemy. Warto jednak zaznaczyć, że dla tej kategorii osób urząd pracy przygotował propozycję miejsc stażowych, dzięki tej formie aktywizacji zawodowej młode osoby mogą rozpocząć swoją ścieżkę kariery zawodowej. Poniższa tabela przedstawia liczbę absolwentów według zawodów, którzy ukończyli szkołę w 2013 roku i liczbę absolwentów, która powinna zakończyć nauczanie w szkołach ponadgimnazjalnych w powiecie starogardzkim w 2014 roku.

Lp.	Nazwa zawodu	Absolwenci, którzy ukończyli szkołę na terenie powiatu w roku 2013	Przewidywani absolwenci w roku 2014
<b>Wykształcenie policealne i średnie zawodowe</b>			
1	Biomasażysta	9	21
2	Florysta	15	48
3	Higienistka stomatologiczna	0	12
4	Instruktor terapii uzależnień	0	18
5	Muzyk	24	28
6	Opiekun medyczny	29	86
7	Opiekunka dziecięca	10	16
8	Opiekunka środowiskowa	9	36
9	Technik administracji	53	91
10	Technik agrobiznesu	16	25
11	Technik architektury krajobrazu	10	10
12	Technik bezpieczeństwa i higieny pracy	78	59
13	Technik budownictwa	24	20
14	Technik ekonomista	80	74
15	Technik farmaceutyczny	0	12
16	Technik geodeta	15	14
17	Technik handlowiec	39	37
18	Technik hodowca koni	14	27
19	Technik hotelarstwa	31	25
20	Technik informatyk	78	87
21	Technik logistyk	47	67
22	Technik masażysta	14	23

23	Technik mechanik	38	20
24	Technik obsługi turystycznej	0	43
25	Technik ochrony środowiska	10	18
26	Technik organizacji reklamy	0	16
27	Technik organizacji usług gastronomicznych	17	17
28	Technik rachunkowości	16	35
29	Technik rolnik	28	10
30	Technik technologii drewna	6	0
31	Technik turystyki wiejskiej	7	0
32	Technik usług fryzjerskich	0	6
33	Technik usług kosmetycznych	31	57
34	Technik weterynarii	29	34
35	Technik żywienia i gospodarstwa domowego	62	54
36	Terapeuta zajęciowy	0	22
<b>Wykształcenie średnie ogólnokształcące</b>			
1	Bez zawodu	805	849
<b>Wykształcenie zasadnicze zawodowe</b>			
1	Blacharz samochodowy	7	3
2	Blacharz	2	0
3	Cukiernik	4	2
4	Dekarz	0	2
5	Elektromechanik pojazdów samochodowych	7	9
6	Elektryk	6	16
7	Fryzjer	28	21
8	Inny zawód lub brak zawodu	0	26
9	Krawiec	2	0
10	Kucharz małej gastronomii	44	0
11	Lakiernik	2	0
12	Malarz - tapeciarz	6	0
13	Mechanik pojazdów samochodowych	44	45
14	Monter - elektronik	3	0
15	Monter instalacji i urządzeń sanitarnych	4	19
16	Murarz	7	6
17	Piekarz	5	4
18	Posadzkarz	1	0
19	Sprzedawca	84	0
20	Stolarz	24	10
21	Ślusarz	11	4
22	Tapicer	4	3

Źródło: System Informacji Oświatowej <https://mz.praca.gov.pl/> 06.2014 r.



Na terenie powiatu starogardzkiego znajduje się jedna wyższa uczelnia, którą w roku akademickim 2012/2013 opuścili absolwenci kierunków ekonomii, politologii oraz pedagogiki. W roku 2014 Pomorska Szkoła Wyższa prowadzi rekrutację na następujące kierunki: administracja, logistyka, pedagogika, turystyka i rekreacja.

Szczegółowe dane dotyczące studentów Pomorskiej Szkoły Wyższej w roku akademickim 2012/2013 znajdują się w poniższej tabeli.

Nazwa kierunku	Liczba absolwentów w roku akademickim 2012/2013		Studenci wg stanu na dzień 30.11.2013 r.	
	ogółem	w tym kobiety	ogółem	w tym kobiety
Ekonomia	2	1	-	-
Politologia	65	39	-	-
Pedagogika	43	43	162	133
Logistyka	-	-	217	115
Administracja	-	-	38	29
<b>Ogółem</b>	<b>110</b>	<b>83</b>	<b>417</b>	<b>277</b>

Źródło: GUS - badania absolwentów szkół wyższych w roku akademickim 2012/2013 i studentów według stanu na dzień 30.11.2013 r.

Wielu młodych ludzi z powiatu starogardzkiego kształciło się na innych uczelniach wyższych; głównymi uczelniami wybieranymi przez mieszkańców powiatu starogardzkiego były:

- Uniwersytet Gdański,
- Politechnika Gdańska,
- Politechnika Koszalińska,
- Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie,
- Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu,
- Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu,
- Akademia Morska w Gdyni,
- Gdański Uniwersytet Medyczny,
- Wyższa Szkoła Bankowa w Gdańsku,
- Akademia Pomorska w Słupsku,
- Gdańska Wyższa Szkoła Humanistyczna,
- Wyższa Szkoła Administracji i Biznesu w Gdyni,
- Ateneum – Szkoła Wyższa w Gdańsku,



- Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku,
- Wyższa Szkoła Turystyki i Hotelarstwa w Gdańsku
- Wyższa Szkoła Zarządzania w Gdańsku.

W roku akademickim 2013/2014 najpopularniejszym kierunkiem studiów w Polsce okazała się *informatyka* – liczba kandydatów wyniosła blisko 32 tys. Kolejnymi kierunkami były *prawo* czy *zarządzanie* o liczbie kandydatów ubiegających się o przyjęcie na studia wynoszącej 21 tys. Na wysokim miejscu pod względem popularności uplasowały się również *budownictwo*, *mechanika* i *budowa maszyn* oraz *ekonomia*. Największy wzrost zainteresowania w stosunku do lat ubiegłych zanotowano w przypadku kierunku *Mechanika i budowa maszyn* oraz *Automatyka i robotyka*.

Najpopularniejszymi 10 kierunkami studiów na studiach stacjonarnych pierwszego stopnia i jednolitych studiach magisterskich w Polsce w roku 2013/2014 wg liczby zgłoszeń kandydatów były<sup>1</sup>:

1. Informatyka
2. Prawo
3. Zarządzanie
4. Budownictwo
5. Mechanika i budowa maszyn
6. Ekonomia
7. Zarządzanie i inżynieria produkcji
8. Automatyka i robotyka
9. Inżynieria środowiska
10. Finanse i rachunkowość.

---

<sup>1</sup> Informacja o wynikach rekrutacji na studia na rok akademicki 2013/2014 w uczelniach nadzorowanych przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 25.11.2013 r.

Poniższa tabela przedstawia porównanie najpopularniejszych kierunków studiów w roku akademickim 2012/2013 i 2013/2014:

Lp.	Najpopularniejsze kierunki studiów w roku akademickim 2012/2013		Najpopularniejsze kierunki studiów w roku akademickim 2013/2014	
	kierunek studiów	Liczba zgłoszeń kandydatów	kierunek studiów	Liczba zgłoszeń kandydatów
1	Informatyka	30639	Informatyka	31782
2	Zarządzanie	27579	Prawo	21787
3	Prawo	24985	Zarządzanie	21623
4	Budownictwo	24969	Budownictwo	18926
5	Pedagogika	20215	Mechanika i budowa maszyn	18294
6	Ekonomia	20202	Ekonomia	17298
7	Inżynieria środowiska	18973	Zarządzanie i inżynieria produkcji	17234
8	Zarządzanie i inżynieria produkcji	17654	Automatyka i robotyka	17062
9	Finanse i rachunkowość	17642	Inżynieria środowiska	16664
10	Mechanika i budowa maszyn	17209	Finanse i rachunkowość	16275
11	Gospodarka przestrzenna	16854	Pedagogika	16227
12	Automatyka i robotyka	15815	Psychologia	14059
13	Psychologia	15621	Administracja	13356
14	Administracja	14869	Gospodarka przestrzenna	12690
15	Turystyka i rekreacja	13439	Biotechnologia	12440
16	Biotechnologia	13325	Turystyka i rekreacja	11116
17	Transport	12809	Transport	10789
18	Matematyka	11818	Logistyka	10700
19	Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	11807	Energetyka	10523
20	Geodezja i kartografia	11685	Mechatronika	10269
21	Energetyka	11420	Matematyka	9752
22	Ochrona środowiska	11170	Fizjoterapia	9328
23	Logistyka	10919	Elektrotechnika	9109
24	Filologia – specjalność: filologia angielska	10236	Ochrona środowiska	9000



Uczelnie najczęściej wybierane przez kandydatów w Polsce (w przeliczeniu na jedno miejsce, czterech i więcej zgłoszeń kandydatów) na studiach stacjonarnych pierwszego stopnia i jednolitych studiach magisterskich:

- 1) Politechnika Warszawska
- 2) Politechnika Gdańska
- 3) Politechnika Poznańska
- 4) Politechnika Łódzka
- 5) Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie
- 6) Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
- 7) Uniwersytet Warszawski.

Sytuacja na lokalnym rynku pracy w dużej mierze zależy od ogólnej sytuacji gospodarczej kraju i regionu. Wzrost gospodarczy zwykle niesie za sobą wzrost popytu na pracę oraz spadek poziomu bezrobocia, natomiast recesja prowadzi do spadku zapotrzebowania na pracę oraz wzrostu bezrobocia. Niezależnie jednak od zmian sytuacji gospodarczej istnieją przynajmniej dwie grupy osób, których pozycja na rynku pracy jest szczególnie niekorzystna. Są to młode osoby rozpoczynające ścieżkę kariery zawodowej oraz osoby starsze. Do jednej i drugiej grupy przyłgnęły pewne stereotypy, utrudniające im awans i karierę. Pierwsza z grup uznawana jest jako perspektywiczna, ale bez potencjału, druga – z potencjałem, ale bez perspektyw. Niebagatelną rolę w poprawie sytuacji tych osób odgrywają podmioty edukacyjne, w tym szczególnie szkoły zawodowe, średnie i wyższe<sup>2</sup>. Przyglądając się sytuacji osób znajdujących się na rynku pracy nie sposób pominąć obrazu tej grupy ludzi, która już za kilka lat - w zależności od decyzji, którą podejmie - wpisze się w lokalny rynek pracy. Wybory gimnazjalistów klas trzecich powinny być dokonywane zgodnie z obowiązującymi trendami na rynku pracy, uwzględniając ich indywidualne predyspozycje do nauki zawodu. Wynikiem tych wyborów są kończone obecnie przez uczniów szkoły ponadgimnazjalne. Tabela poniższa przedstawia szkoły ponadgimnazjalne, do których uczęszczają uczniowie i zawody, jakie zdobędą po zakończeniu szkoły.

---

<sup>2</sup> „Równi na rynku pracy?” Praca zbiorowa pod redakcją Joanny Frycy, Wyższa Szkoła Bankowa w Gdańsku, s.71

Lp.	Nazwa szkoły	Nazwa zawodu	Absolwenci, którzy ukończyli szkołę w roku 2013	Przewidywani absolwenci w roku 2014
<b>SZKOŁY POLICEALNE</b>				
1	Policealna Szkoła "Akademia Sukcesu" w Starogardzie Gdańskim, ul. Rynek 36/1	Technik bezpieczeństwa i higieny pracy	7	0
		Technik administracji	8	13
		Opiekunka środowiskowa	0	8
		Technik rachunkowości	0	7
2	Policealna Szkoła TEB Edukacja w Starogardzie Gdańskim, ul. Hallera 19 C	Technik bezpieczeństwa i higieny pracy	0	19
		Technik administracji	0	14
		Technik informatyk	0	5
		Technik rachunkowości	0	14
3	Studium Zdrowia i Urody dla Młodzieży w Starogardzie Gdańskim, ul. Hallera 19 C	Technik farmaceutyczny	0	12
		Higienistka stomatologiczna	0	12
		Technik masażysta	0	8
4	Studium Zdrowia i Urody dla Młodzieży w Starogardzie Gdańskim, ul. Hallera 19 C	Technik usług fryzjerskich	0	6
		Technik usług kosmetycznych	0	11
		Opiekun medyczny	0	21
5	Policealna Szkoła Centrum Nauki i Biznesu "Żak" w Starogardzie Gdańskim, ul. Rynek 34	Technik bezpieczeństwa i higieny pracy	37	24
		Technik administracji	24	30
		Opiekunka środowiskowa	9	28
		Florysta	15	48
		Technik informatyk	10	7
		Technik rachunkowości	16	14
6	Policealna Szkoła Zawodowa "Żak" w Starogardzie Gdańskim, ul. Rynek 34	Biomasażysta	9	21
		Instruktor terapii uzależnień	0	18
7	Wojewódzka Szkoła Policealna dla Młodzieży w Starogardzie Gdańskim, ul. Skarszewska 7	Terapeuta zajęciowy	0	22
		Technik masażysta	14	0
		Opiekunka dziecięca	10	0
		Opiekun medyczny	22	41
8	Wojewódzka Szkoła Policealna dla Dorosłych w Starogardzie Gdańskim, ul. Skarszewska 7	Technik masażysta	16	15
		Opiekunka dziecięca	0	15
		Opiekun medyczny	11	37
9	Policealne Szkoły w Bolesławowie, Bolesławowo 15	Technik weterynarii	29	34
10	Centrum Kształcenia Plejada Szkoła Policealna w Starogardzie Gdańskim w Starogardzie Gdańskim, ul. Rycerska 1	Technik masażysta	0	15
		Opiekunka dziecięca	0	16
		Opiekun medyczny	7	24
11	Szkoła Policealna dla Dorosłych w Smętowie Granicznym, ul. Gdańska 21	Technik rolnik	18	0



12	Szkoła Policealna dla Dorosłych w Starogardzie Gdańskim, ul. Sobieskiego 6	Technik bezpieczeństwa i higieny pracy	24	0
		Technik administracji	8	26
13	Prywatne Policealne Studium Zawodowe "WIEDZA" w Starogardzie Gdańskim, ul. Kościuszki 131	Technik bezpieczeństwa i higieny pracy	10	16
		Technik logistyk	0	16
		Technik administracji	13	8
<b>SZKOŁY ŚREDNIE TECHNICZNE (TECHNIKA, LICEA ZAWODOWE)</b>				
1	Państwowa Szkoła Muzyczna I st. im. W. Lułostawskiego w Starogardzie Gdańskim, ul. Kościuszki 28	Muzyk	24	28
2	Technika w Bolesławowie, Bolesławowo 15	Technik architektury krajobrazu	10	10
		Technik hodowca koni	14	27
		Technik rolnik	10	10
		Technik agrobiznesu	16	25
		Technik turystyki wiejskiej	7	0
3	Technikum Żywności i Gospodarstwa Domowego w Smętowie Granicznym, ul. Gdańska 21	Technik żywności i gospodarstwa domowego	33	25
4	Technikum w Czarnej Wodzie, ul. Przemysłowa 2	Technik mechanik	11	6
		Technik handlowiec	8	13
5	Technikum w Owidzu, ul. Szkolna 6	Technik geodeta	15	14
		Technik żywności i gospodarstwa domowego	25	29
		Technik ochrony środowiska	10	18
		Technik informatyk	27	27
		Technik hotelarstwa	31	25
		Technik obsługi turystycznej	0	25
6	Technikum Nr 1 w Starogardzie Gdańskim, ul. Sobieskiego 6	Technik ekonomista	66	63
		Technik logistyk	31	35
		Technik organizacji reklamy	0	16
		Technik informatyk	41	48
		Technik obsługi turystycznej	0	18
7	Technikum nr 2 w Starogardzie Gdańskim, ul. Paderewskiego 11	Technik handlowiec	17	17
		Technik budownictwa	24	20
		Technik mechanik	17	14
		Technik technologii drewna	6	0
8	Technikum Uzupełniające dla Dorosłych w Starogardzie Gdańskim, ul. Paderewskiego 11	Technik organizacji usług gastronomicznych	17	17
		Technik mechanik	10	0
		Technik żywności i gospodarstwa domowego	4	0
9	Technikum w Skórczu, ul. Kociewska 7	Technik handlowiec	14	7
		Technik ekonomista	14	11
		Technik logistyk	16	16

LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE				
1	Liceum Ogólnokształcące Dla Dorosłych w Czarnej Wodzie, ul. Przemysłowa 2	Bez zawodu	10	13
2	Liceum Ogólnokształcące Dla Dorosłych w Skórczu, ul. Kociewska 7	Bez zawodu	0	59
3	I Liceum Ogólnokształcące w Starogardzie Gdańskim, ul. Hallera 34	Bez zawodu	221	209
4	Liceum Ogólnokształcące Dla Dorosłych w Starogardzie Gdańskim, ul. Sobieskiego 6	Bez zawodu	0	28
5	Zlikwidowane Liceum Ogólnokształcące w Bolesławowie, Bolesławowo 15	Bez zawodu	21	0
6	Prywatne Liceum Ogólnokształcące Dla Dorosłych "Twoja-Szkoła" w Starogardzie Gdańskim, ul. Wybickiego 17	Bez zawodu	18	58
7	Liceum Ogólnokształcące TEB Edukacja Dla Dorosłych w Starogardzie Gdańskim, ul. Hallera 19 C	Bez zawodu	0	21
8	Prywatne Liceum Ogólnokształcące Dla Dorosłych "Wiedza" w Starogardzie Gdańskim, ul. Kościuszki 131	Bez zawodu	37	54
9	Trzyletnie Liceum Ogólnokształcące Dla Dorosłych "Akademia Sukcesu" w Starogardzie Gdańskim, ul. Rynek 36/1	Bez zawodu	0	9
10	II Liceum Ogólnokształcące w Starogardzie Gdańskim, ul. Kościuszki 131	Bez zawodu	212	207
11	Kociewskie Liceum Ogólnokształcące w Starogardzie Gdańskim, ul. Kościuszki 112	Bez zawodu	0	8
12	Liceum Ogólnokształcące Dla Dorosłych "Żak" w Starogardzie Gdańskim, ul. Rynek 34	Bez zawodu	62	78
13	Starogardzkie Autonomiczne Liceum Ogólnokształcące w Starogardzie Gdańskim, ul. Zblewska 18	Bez zawodu	10	6
14	Uzupełniające Liceum Ogólnokształcące Dla Dorosłych w Starogardzie Gdańskim, ul. Sobieskiego 6	Bez zawodu	0	11
15	Prywatne Uzupełniające Liceum Ogólnokształcące Dla Dorosłych "Twoja-Szkoła" w Starogardzie Gdańskim, ul. Wybickiego 17	Bez zawodu	32	0
16	Prywatne Liceum Ogólnokształcące Uzupełniające Dla Dorosłych "Wiedza" w Starogardzie Gdańskim, ul. Kościuszki 131	Bez zawodu	47	10
17	Uzupełniające Liceum Ogólnokształcące Dla Dorosłych "Żak" w Starogardzie Gdańskim, ul. Rynek 34	Bez zawodu	57	33

18	Zaoczne Liceum Ponadgimnazjalne w Lubichowie, ul. Ks. Lorenza 8	Bez zawodu	12	12
19	Zaoczne Liceum Uzupełniające w Lubichowie, ul. Ks. Lorenza 8	Bez zawodu	17	26
20	Liceum Ogólnokształcące w Bolesławowie, Bolesławowo 15	Bez zawodu	21	0
21	Zaoczne Liceum Ponadgimnazjalne w Skarszewach, ul. Kopernika 3	Bez zawodu	10	7
22	Uzupełniające Liceum Ogólnokształcące Dla Dorosłych w Smętowie Granicznym, ul. Gdańska 21	Bez zawodu	19	0
<b>ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE</b>				
1	Zasadnicza Szkoła Zawodowa Specjalna w Starogardzie Gdańskim, ul. Chojnicka 70	Kucharz małej gastronomii	10	0
		Malarz - tapeciarski	2	0
2	Zasadnicza Szkoła Zawodowa w Skarszewach, ul. Kopernika 3	Inny zawód lub brak zawodu	0	26
		Kucharz małej gastronomii	1	0
		Fryzjer	6	0
		Sprzedawca	22	0
		Murarz	2	0
		Blacharz	2	0
		Blacharz samochodowy	2	0
		Ślusarz	1	0
		Mechanik pojazdów samochodowych	3	0
		Monter - elektronik	2	0
		Stolarz	1	0
		Krawiec	2	0
		Tapicer	2	0
3	Zasadnicza Szkoła Zawodowa w Czarnej Wodzie, ul. Przemysłowa 2	Kucharz małej gastronomii	4	0
		Fryzjer	3	4
		Sprzedawca	7	0
		Murarz	1	3
		Ślusarz	1	2
		Mechanik pojazdów samochodowych	4	2
		Elektryk	0	3
		Piekarz	1	0
Stolarz	1	2		
4	Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 1 w Starogardzie Gdańskim, ul. Paderewskiego 11	Kucharz małej gastronomii	28	0
		Fryzjer	16	15
		Sprzedawca	47	0
		Murarz	3	3
		Posadzkarz	1	0
		Monter instalacji i urządzeń sanitarnych	4	17
		Malarz - tapeciarski	3	0
		Lakiernik	2	0
		Blacharz samochodowy	5	3

		Ślusarz	9	1
		Mechanik pojazdów samochodowych	30	36
		Elektryk	5	13
		Elektromechanik pojazdów samochodowych	7	9
		Monter - elektronik	1	0
		Cukiernik	4	2
		Piekarz	2	2
		Stolarz	20	6
		Tapicer	2	2
5	Zasadnicza Szkoła Zawodowa w Skórczu, ul. Kociewska 7	Kucharz małej gastronomii	1	0
		Fryzjer	3	2
		Sprzedawca	8	0
		Murarz	1	0
		Dekarz	0	2
		Monter instalacji i urządzeń sanitarnych	0	2
		Malarz - tapeciarnik	1	0
		Ślusarz	0	1
		Mechanik pojazdów samochodowych	7	7
		Elektryk	1	0
		Piekarz	2	2
		Stolarz	2	2
		Tapicer	0	1

Źródło: System Informacji Oświatowej <https://mz.praca.gov.pl/> 06.2014 r.

Sytuacja absolwentów wchodzących na rynek pracy nie prezentuje się dla nich zbyt korzystnie i perspektywnie – młodzież to jedna z grup w najtrudniejszej sytuacji na rynku pracy, od wielu lat osoby te mają duże problemy z wejściem na rynek i znalezieniem zatrudnienia. Z danych Głównego Urzędu Statystycznego za IV kwartał 2013 r. wynika, że **wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15-24 lata wynosił zaledwie 24,3%** (osób w wieku 35-44 lata – 84,7%). Problemy młodych z podjęciem zatrudnienia nasilają się w okresach застоju gospodarczego. Im gorsza ogólna sytuacja na rynku pracy, tym gorsze położenie młodzieży i dłuższy czas pozostawania na bezrobociu. Poprawa wskaźników ekonomicznych nie oznacza jednak, że kończą się kłopoty młodych ze znalezieniem pracy. W 2007 i 2008 roku, gdy ogólna stopa bezrobocia w Polsce obniżyła się do poziomu nienotowanego od lat, bezrobocie wśród najmłodszych uczestników rynku

**WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA** to jeden z podstawowych wskaźników rynku pracy. Mówi o procentowym udziale ludności pracującej w ogólnej liczbie ludności danej kategorii (wyróżnianej ze względu na wiek, poziom wykształcenia, miejsce zamieszkania itp.). Najczęściej i zgodnie z BAEL (Badaniem Aktywności Ekonomicznej Ludności) wskaźnik zatrudnienia oznacza udział pracujących w ogólnej liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej.



pracy nadal pozostawało dwucyfrowe. Co więcej – było średnio o 10 punktów procentowych wyższe od wskaźnika ogólnego.<sup>3</sup>

Absolwenci z ostatnich kilku lat są lepiej wykształceni niż generacja z początku i połowy lat 90. Najnowsze pokolenie absolwentów wkracza na rynek lepiej przygotowana do pracy. Mają oni przed wszystkim wyższe kwalifikacje, coraz więcej młodych ludzi wybiera ścieżkę edukacji z nastawieniem na najwyższy poziom wykształcenia, stąd rosnący odsetek uczniów liceów ogólnokształcących. Jednak ta tendencja w ostatnim czasie ponownie uległa zmianie. Wg prof. Krystyny Szafraniec (socjologa młodzieży), współautorki raportu o młodych przygotowywanego na zlecenie rządu, zauważalny jest spadek zainteresowania studiami w ogóle (nawet o 8 pkt proc. w ostatnich 3-4 latach). Młodzi ludzie widzą, że po studiach mają duże trudności w znalezieniu zatrudnienia, a osoby posiadające wykształcenie zawodowe np. mechanicy czy glazurnicy radzą sobie znacznie lepiej, a wynagrodzenie jakie osiągają pozwala im na godne codzienne życie.<sup>4</sup>

Z punktu widzenia szans absolwentów na rynku pracy ważny jest także poziom nauczania w szkole, dostosowanie programu kształcenia do potrzeb pracy zawodowej, a więc prawidłowe proporcje pomiędzy zajęciami teoretycznymi i praktycznymi, jakość realizowanych zajęć praktycznych i praktyk zawodowych, a także możliwości wyboru zajęć dodatkowych. Nie ulega wątpliwości, że możliwie szybkie pozyskanie interesującej pracy po zakończeniu nauki jest ważnym celem dla zdecydowanej większości absolwentów. Możliwość zrealizowania tych dążeń ma istotne znaczenie dla młodych ludzi, którzy wkraczając w dorosłe życie i samodzielność zawodową oczekują pozytywnej konfrontacji swoich wyobrażeń z rzeczywistością, pomyślnego sprawdzenia swoich kwalifikacji z wymaganiami na konkretnym stanowisku, zrealizowania swoich oczekiwań związanych z pracą. Niestety, te oczekiwania absolwentów okazywały się często niemożliwe do osiągnięcia, przynajmniej zaraz po ukończeniu nauki. Szanse absolwentów na uzyskanie pracy zaraz po ukończeniu nauki są dość silnie zróżnicowane w zależności od poziomu wykształcenia. Stosunkowo największe możliwości podjęcia pracy mają absolwenci szkół wyższych, a następnie z wykształceniem zasadniczym zawodowym, najmniejsze zaś – absolwenci szkół średnich ogólnokształcących. W lepszej sytuacji po ukończeniu nauki są też mężczyźni niż kobiety.

Oczekiwania pracodawców stale rosną nie tylko w stosunku do absolwentów. To pracodawcy określają warunki na rynku pracy, wyraźnie określają swoje oczekiwania względem umiejętności i predyspozycji jakie powinien spełniać kandydat do zatrudnienia.

---

<sup>3</sup> Portal wiedzy: <http://www.rynekpracy.pl/arttykul.php/n.75/wpis.157>

<sup>4</sup> [http://praca.gazetaprawna.pl/arttykuly/529573,przyszli\\_studenci\\_wybieraja\\_mniej\\_szablonowo.html](http://praca.gazetaprawna.pl/arttykuly/529573,przyszli_studenci_wybieraja_mniej_szablonowo.html) z dnia 08.07.2011 r.





Oczekują, aby potrafił wykonywać zadania zawodowe zgodnie ze standardami obowiązującymi na stanowiskach pracy i obdarzony był m.in. takimi cechami osobowości jak : innowacyjność, kreatywność, operatywność oraz zdolność do samodzielnego działania. Współczesny absolwent starający się o pracę musi więc już podczas procesu rekrutacji przekonać swojego przyszłego pracodawcę, że jest właściwym i pod każdym względem idealnym kandydatem. Pracownik stanowi wizytówkę firmy, pracodawcy zwracają również uwagę na wygląd zewnętrzny potencjalnego kandydata. Aby sprostać wymaganiom pracodawców młodzi ludzie już w czasie edukacji muszą zdobywać wiedzę na temat rynku pracy i jego wymogów. Powinni również doskonalić swoje umiejętności interpersonalne i realnie oceniać własne możliwości.

Aby ułatwić młodym ludziom wejście na rynek pracy Powiatowy Urząd Pracy w Starogardzie Gdańskim oferuje absolwentom przewidziane w ustawie o *promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy*<sup>5</sup> usługi i instrumenty rynku pracy:

- pomoc w poszukiwaniu pracy w kraju, jak i za granicą,
- poradnictwo zawodowe,
- szkolenia i przekwalifikowania zawodowe,
- staże zawodowe,
- dotacje na rozpoczęcie działalności gospodarczej,
- prace interwencyjne,
- bon stażowy, bon zatrudnieniowy.

Wiele młodych osób korzysta ze spotkań z doradcami zawodowymi by zdobyć wiedzę na temat lokalnego rynku pracy i rozmowy rekrutacyjnej z pracodawcą. Podczas spotkań grupowych bezrobotni dowiadują się, gdzie i jak szukać pracy, redagują CV i list motywacyjny, przechodzą symulowane rozmowy kwalifikacyjne. Młodzi ludzie korzystają jeszcze z jednej formy pomocy bezrobotnym jakim jest Indywidualny Plan Działania (IPD), czyli osobisty program poszukiwania pracy przygotowany przy współpracy osoby bezrobotnej lub poszukującej pracy z doradcą zawodowym. IPD polega na ustaleniu z pozostającym bez pracy szeregu działań dostosowanych do jego sytuacji osobistej i lokalnego rynku pracy, którego efektem ma być podjęcie zatrudnienia przez osobę lub rozpoczęcie przez nią działalności gospodarczej.

Rynek pracy zmienia się w bardzo szybkim tempie, jest nieprzewidywalny, co powoduje, iż trudno jest prognozować, jaki zawód jest przyszłościowy, w jakim należy się kształcić. Wybierając kierunek studiów lub decydując się na inną formę edukacji, nauki zawodu oprócz

---

<sup>5</sup> Ustawa o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy z dnia 20 kwietnia 2004 r. (Dz. U. 2013, poz. 674 z późniejszymi zmianami)



zainteresowań powinno się obserwować rynek pracy i jego możliwości rozwoju. Dlatego każdy młody człowiek stający u progu kariery zawodowej powinien mieć jak najwięcej wiedzy, by móc dokonać słusznego wyboru, który będzie zgodny z jego predyspozycjami, jak również odpowiadał potrzebom rynku pracy i zapewni mu świetlaną przyszłość. Jednym z elementów składających się na tą wiedzę są informacje i wnioski płynące z opracowywanego systematycznie przez Powiatowy Urząd Pracy w Starogardzie Gdańskim monitoringu zawodów deficytowych i nadwyżkowych.