

## Uchwała nr <sup>9</sup>.../2009

*Powiatowej Rady Zatrudnienia w Nowej Soli z dnia 06 lutego 2009 roku  
w sprawie zaopiniowania wniosku Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Nowej Soli  
dotyczącego otwarcia nowych kierunków kształcenia*

Działając na podstawie art. 22 ust. 6 w związku z art. 22 ust. 5 pkt. 4  
ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy  
(tekst jednolity Dz. U. z 2008 r. Nr 69, poz. 415 z późn. zm.)

**uchwała się, co następuje:**

§ 1. Powiatowa Rada Zatrudnienia w Nowej Soli pozytywnie opiniuje wniosek Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Nowej Soli dotyczący otwarcia od dnia 01 września 2009 r. nowych kierunków kształcenia w poszczególnych typach szkół:

**1) Technikum czteroletnie:**

- a) technik odlewnik,
- b) technik drogownictwa,
- c) technik urządzeń sanitarnych;

**2) Zasadnicza szkoła zawodowa:**

- a) technolog robót wykończeniowych w budownictwie,
- b) monter instalacji i urządzeń sanitarnych,
- c) mechanik pojazdów samochodowych,
- d) mechanik-monter maszyn i urządzeń,
- e) monter mechatronik,
- f) mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych,
- g) operator maszyn i urządzeń do obróbki plastycznej;

**3) Szkoła policealna:**

- a) dwuletnie liceum uzupełniające,
- b) technikum budownictwa,
- c) technik mechanik;

**4) Technikum uzupełniające:**

- a) technik budownictwa,
- b) technik mechanik.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący  
Powiatowej Rady Zatrudnienia  
w Nowej Soli**

*K. Ponikwia*  
**Kazimierz Ponikwia**



**Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3  
im. Stanisława Staszica  
67-100 Nowa Sól, ul. T. Kościuszki 28  
tel. (068) 456 56 83 fax. 4565680  
e-mail [zsmb@odlewniak.pol.pl](mailto:zsmb@odlewniak.pol.pl)  
REGON 000186269 NIP 925-14-92-264**

Nowa Sól 2009-01-06

L.Dz/ZSP3/D/.../2009

POWIATOWY URZĄD PRAC  
w NOWEJ SOLI

Data wpływu 08.01.2009

166 Kwi

Powiatowa Rada Zatrudnienia  
67-100 Nowa Sól

**dotyczy: wyrażenie akceptacji na kierunki kształcenia zawodowego**

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 im. Stanisława Staszica w Nowej Soli zwraca się z prośbą o wyrażenie akceptacji w sprawie utworzenia następujących typów szkół: zasadnicze szkoły zawodowe, technikum na podbudowie gimnazjum, technikum uzupełniającego na podbudowie zasadniczej szkoły zawodowej oraz szkoły policealne na podbudowie szkoły ponadgimnazjalnej.

Proponowane kierunki kształcenia, wynikają z celów, które ze względów zawodowych i edukacyjnych określają realizację zadań odpowiadających potrzebom rynku pracy i pracodawców oraz potrzebom ucznia i rodzica/ prawnego opiekuna ucznia. Wymienione aspekty podkreślają również związek między przygotowaniem zawodowym a możliwością uczestnictwa młodzieży w dalszej edukacji zawodowej i ustawicznej oraz w życiu gospodarczo – zawodowym.

Powołanie szkół dających kwalifikacje technika (czteroletnie technikum dla młodzieży): **technik odlewnik 311[26], technik ochrony środowiska 311[24], technik drogownictwa 311[45] i technik urządzeń sanitarnych 311[39]** jest w pełni uzasadnione ze względu na dalszą edukację młodzieży w zamiejscowym ośrodku AGH w Nowej Soli oraz współpracy z innymi uczelniami w województwie lubuskim. Uzasadniona jest również ze względu na możliwość zwiększenia aktywności zawodowej absolwentów na rynku nowosolskim. Kształcenie w zawodzie technik odlewnik, technik drogownictwa oraz technik urządzeń sanitarnych odbywać się będzie w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Nowej Soli oraz w Powiatowym Centrum Edukacji Zawodowej w Nowej Soli, które posiada bazę w pełni odpowiadającą potrzebom dydaktycznym. Kształcenie w zawodach zasadniczych (trzyletnie zasadnicze szkoły zawodowe): **technolog robót wykończeniowych 713[06], operator maszyn i urządzeń do obróbki plastycznej 812[01], mechanik pojazdów samochodowych 723[04], monter instalacji i urządzeń sanitarnych 713[02], mechanik – monter maszyn i urządzeń 723[02], monter mechatronik 725[03], mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych 731[01]**, wynika z obecnych potrzeb rynku pracy i pracodawców. W pełni uzasadnione jest również dużą możliwością zatrudnienia absolwentów w nowopowstających zakładach pracy oraz w zakładach, które złożyły projekt porozumienia o współpracy do szkoły. Kształcenie w powyższych zawodach odbywać się będzie w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Nowej Soli, w Powiatowym Centrum Edukacji Zawodowej w Nowej Soli, które posiada bazę w pełni odpowiadającą potrzebom dydaktycznym oraz w zakładach pracy, które na zasadach zawartych w umowach i w porozumieniu współpracy przygotowują absolwentów do pracy na określonym stanowisku pracy.

Powołanie szkoły dającej kwalifikacje technika (szkoła policealna i techniku uzupełniająca): **technik budownictwa 311[04], technik mechanik 311[20]**, uzasadnione jest rozwojem sytuacji społeczno – gospodarczej oraz potrzebami pracodawców lokalnego rynku pracy.

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Nowej Soli będzie zatrudniać nauczycieli z pełnymi kwalifikacjami, które ujęte w arkuszu organizacyjnym przedstawione zostaną do akceptacji Zarządowi Powiatu Nowosolskiego i Delegaturze Kuratorium w Zielonej Górze.

W związku z uzasadnieniem, Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Nowej Soli zwraca się z prośbą o pozytywne zaopiniowanie przedstawionych propozycji uruchomienia od 1 września 2009 kształcenia w nowych zawodach w poszczególnych typach szkół przedstawionych w **tabeli nr 1**.

**Tabela 1 Propozycja uruchomienia kształcenia w nowych zawodach w poszczególnych typach szkół**

Lp.	Zawód	Symbol	Nr programu	Długość okresu kształcenia	Typ szkoły
<b>Technikum czteroletnie</b>					
1.	Technik odlewnik	311[26]	2121/T-5,T-3/MEN/1997.05.12	4	Technikum
2.	Technik ochrony środowiska	311[24]	311[24]/T-5,SP/MEN/2001.01.23	4	Technikum
3.	Technik drogownictwa	311[45]	311[45]/T,SP/MENIS/2001.12.29	4	Technikum
4.	Technik urządzeń sanitarnych	311[39]	2134/T-5,T-5,T-3,SP/MEN/1998.04.28 311[39]/T-5/MEN/Improve/1999	4	Technikum
<b>Zasadnicza szkoła zawodowa – wielozawodowe</b>					
5.	Technolog wykończeniowych robót w budownictwie	713[06]	713[06]/LZ/MEN/2000.01.20	3	ZSZ
6.	Montaż instalacji i urządzeń sanitarnych	713[02]	5205/SZ,LZ,SP/MEN/1998.04.28	3	ZSZ
7.	Mechanik pojazdów samochodowych	723[04]	723[04]/ZSZ,SP/MEN/2007.05.14	3	ZSZ
8.	Mechanik – monter maszyn i urządzeń	723[02]	723[02]/ZSZ,SP/MEN/2007.02.08	3	ZSZ
9.	Montaż mechatroniki	725[03]	725[03]/ZSZ/MENIS/2004.05.05	3	ZSZ
10.	Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych	731[01]	3901/SZ,LZ/MEN/1998.02.24	3	ZSZ
11.	Operator maszyn i urządzeń do obróbki plastycznej	812[01]	3604/SZ,LZ/MEN/1997.07.16	3	ZSZ
<b>Szkoła policealna</b>					
12.	Dwuletnie uzupełniające liceum	-	-	2	Dwuletnie liceum uzupełniające
13.	Technik budownictwa	311[04]	311[04]/T-4,TU,SP/MEN/2007.02.13	2	Szkoła policealna
14.	Technik mechanik	311[20]	311[20]/T-4,TU,SP/MEIN/ 2006.02.06	2	Szkoła policealna
<b>Technikum uzupełniające</b>					
15.	Technik budownictwa	311[04]	311[04]/T-4,TU,SP/MEN/2007.02.13	3	Technikum uzupełniające
16.	Technik mechanik	311[20]	311[20]/T-4,TU,SP/MEIN/ 2006.02.06	3	Technikum uzupełniające

Do wiadomości: Starostwo Powiatowe

DYREKTOR SZKOŁY  
mgr Anna Ziętek  
05-01-2009

**POWIATOWY URZĄD PRACY**  
ul. Staszica 1c  
67-100 NOWA SÓL

**Opinia Powiatowego Urzędu Pracy w Nowej Soli**

**nt. kształcenia w zawodach technik odlewnik, technik ochrony środowiska, technik drogownictwa, technik urządzeń sanitarnych, technolog robót wykończeniowych, operator maszyn i urządzeń do obróbki plastycznej, mechanik pojazdów samochodowych, monter instalacji i urządzeń sanitarnych, mechanik-monter maszyn i urządzeń, monter mechatronik, mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych, technik mechanik, technik budownictwa w ZSP nr 3 w Nowej Soli**

W związku z prośbą Dyrektora Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Nowej Soli o pozytywne zaopiniowanie kierunków kształcenia w ww. zawodach informuję, iż na koniec miesiąca grudzień 2008 r. w ewidencji osób bezrobotnych i poszukujących pracy zgodnie z obowiązującą klasyfikacją zawodów i specjalności figurowało:

- 10 osób w zawodzie technik odlewnik – 311705,
- 12 osób w zawodzie technik inżynierii środowiska i melioracji – 311208,
- 1 osoba w zawodzie technik drogownictwa – 311206,
- 4 osoby w zawodzie technik urządzeń sanitarnych – 311210,
- 21 osób w zawodzie technolog robót wykończeniowych w budownictwie – 713901,
- brak osób zarejestrowanych w ewidencji jako operator maszyn i urządzeń do obróbki plastycznej – 812201,
- 23 osoby w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych – 723106,
- 107 osób w zawodzie mechanik samochodów osobowych – 723105,
- 5 osób w zawodzie mechanik samochodów ciężarowych – 723104,
- 17 osób jako monter instalacji wodociagowych i kanalizacyjnych – 713604,
- 1 osoba jako pozostali monterzy instalacji i urządzeń sanitarnych – 713690,
- 49 osób w zawodzie mechanik maszyn i urządzeń przemysłowych – 723304,
- 10 osób jako pozostali mechanicy monterzy maszyn i urządzeń – 723390,
- brak osób zarejestrowany w zawodzie monter mechatronik – 725301,
- 2 osoby w zawodzie technik mechatronik – 311403,
- 2 osoby mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych - 731102 ,
- 83 osoby w zawodzie technik mechanik – 311502,
- 42 osoby w zawodzie technik budownictwa – 311204.

Ponadto, w roku 2007, 2008 i 2009 do chwili obecnej pośrednictwo pracy w Nowej Soli realizowało: 10 ofert w zawodzie technolog robót wykończeniowych, 13 ofert w zawodzie operator maszyn i urządzeń do obróbki plastycznej oraz 10 ofert dla mechanika pojazdów samochodowych, 24 oferty w zawodzie mechanik samochodów osobowych, 5 ofert w zawodzie mechanik samochodów ciężarowych, 50 ofert na monterów instalacji wodociągowo-kanalizacyjnych, 2 oferty na mechaników maszyn i urządzeń przemysłowych, 1 dla technika mechatronika, 3 oferty dla mechanika automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych, 2 oferty w zawodzie technik mechanik oraz 4 oferty w zawodzie technik budownictwa.

Natomiast w powyższym okresie nie realizowaliśmy ofert w zawodach: technik odlewnik, technik inżynierii środowiska i melioracji, technik drogownictwa, technik urządzeń sanitarnych, dla pozostałych monterów instalacji i urządzeń sanitarnych oraz pozostałych mechaników monterów maszyn i urządzeń.

Dane statystyczne dot. ww. zawodów zgodnie z załącznikiem 3 do sprawozdania MPIPS w Powiecie Nowosolskim w latach 2007-2008 przedstawiają się następująco:

Informacje o zawodzie: **Technik odlewnik** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	13	6	0	0	0
2007	2	20	10	0	0	0
2008	1	10	4	0	0	0
2008	2	14	8	0	0	0

Informacje o zawodzie: **Technik Inżynierii środowiska i melioracji** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	16	5	3	2	0
2007	2	18	6	3	1	0
2008	1	10	7	3	2	0
2008	2	14	8	2	1	0

Informacje o zawodzie: **Technik drogownictwa** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	1	1	0	0	0
2007	2	1	1	0	0	0
2008	1	0	0	0	0	0
2008	2	1	1	0	0	0

Informacje o zawodzie: **Technik urządzeń sanitarnych** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	2	1	0	0	0
2007	2	1	0	0	0	0
2008	1	2	0	0	0	0
2008	2	2	1	0	0	0

Informacje o zawodzie: **Technolog robót wykończeniowych** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	30	0	9	0	0
2007	2	40	0	7	0	6
2008	1	21	0	4	0	3
2008	2	37	0	1	0	1

Informacje o zawodzie: **Operator maszyn i urządzeń do obróbki plastycznej** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	0	0	0	0	10
2007	2	0	0	0	0	0
2008	1	0	0	0	0	2
2008	2	0	0	0	0	1

Informacje o zawodzie: **Mechanik pojazdów samochodowych** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	0	0	0	0	0
2007	2	32	0	7	0	1
2008	1	31	0	4	0	5
2008	2	43	1	10	0	4

Informacje o zawodzie: **Mechanik samochodów osobowych** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	115	0	4	0	5
2007	2	126	0	3	0	13
2008	1	102	0	1	0	5
2008	2	132	0	2	0	1

Informacje o zawodzie: **Mechanik pojazdów ciężarowych** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	7	0	0	0	3
2007	2	4	0	0	0	1
2008	1	1	0	0	0	0
2008	2	5	0	0	0	1

Informacje o zawodzie: **Monter instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	5	0	0	0	2
2007	2	8	0	0	0	12
2008	1	12	0	0	0	12
2008	2	14	0	0	0	24

Informacje o zawodzie: **Pozostali monterzy instalacji i urządzeń sanitarnych** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	0	0	0	0	0
2007	2	1	0	0	0	0
2008	1	1	0	0	0	0
2008	2	1	0	0	0	0

Informacje o zawodzie: Mechanik maszyn i urządzeń przemysłowych w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	56	2	0	0	0
2007	2	35	1	0	0	0
2008	1	33	2	0	0	1
2008	2	44	2	1	0	1

Informacje o zawodzie: Pozostali mechanicy monterzy maszyn i urządzeń w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	10	0	0	0	0
2007	2	7	0	0	0	0
2008	1	11	0	0	0	0
2008	2	14	0	0	0	0

Informacje o zawodzie: Monter mechatronik w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	0	0	0	0	0
2007	2	0	0	0	0	0
2008	1	0	0	0	0	0
2008	2	0	0	0	0	0

Informacje o zawodzie: Technik mechatronik w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	5	0	0	0	1
2007	2	8	0	4	0	0
2008	1	1	0	0	0	0
2008	2	1	0	0	0	0



Informacje o zawodzie: **Mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	2	1	0	0	0
2007	2	4	0	0	0	0
2008	1	1	0	0	0	1
2008	2	4	0	0	0	2

Informacje o zawodzie: **Technik mechanik** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	79	9	2	0	0
2007	2	105	8	9	0	0
2008	1	71	8	4	0	2
2008	2	100	12	5	0	0

Informacje o zawodzie: **Technik budownictwa** w okresie 2007-01-01 do 2008-12-31

Rok	Półrocze	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych kobiet	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba bezrobotnych absolwentów kobiet	Liczba ofert pracy
2007	1	51	6	4	0	1
2007	2	53	8	4	0	2
2008	1	49	6	4	1	1
2008	2	63	10	2	1	0

Proponowane kierunki kształcenia w zawodach: technik odlewnik, mechanik maszyn i urządzeń, monter mechatronik oraz mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych stanowią korzystną i właściwą ofertę edukacyjną na lokalnym rynku pracy. Większość z proponowanych powyżej kierunków aktualnie nie znajduje zapotrzebowania, ale ciągle rozwijająca się KSSSE w Nowej Soli oraz powstawanie nowych firm m.in. z branży odlewniczej i motoryzacyjnej stwarza możliwość znalezienia zatrudnienia już w niedługim czasie. Celowo do analizy proponowanych kierunków edukacyjnych dołączono zawody: technik mechatronik oraz pozostali mechanicy monterzy maszyn i urządzeń, które to stanowią integralną część powyższych kierunków i jednoznaczna analiza danych nie może się odbyć bez ww. zawodów.

Kierunek technika mechanika wydaje się zbyt ogólnym kierunkiem, mało atrakcyjnym dla pracodawców naszego rynku; stanowi nadwyżkę w naszym powiecie.

Potrzebna jest dokładna analiza programowa ww. kierunku w celu wydania jednoznacznej opinii co do tego kierunku kształcenia.

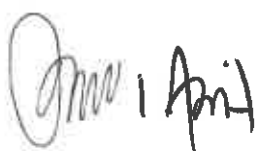
Pozostałe kierunki kształcenia tj. technik inżynierii środowiska i melioracji, technik drogownictwa, technik urządzeń sanitarnych, mechanicy pojazdów samochodowych oraz mechanicy samochodów osobowych i ciężarowych nie znajdują zapotrzebowania na lokalnym rynku pracy w takiej liczbie jak osoby, które już figurują w ewidencji urzędu pracy. Najczęściej osoby z wykształceniem mechanik pojazdów samochodowych czy mechanicy samochodów osobowych lub ciężarowych (porównano dane dotyczące tej grupy zawodów, gdyż często te kody łączą się podczas realizacji ofert) mają problem z podjęciem zatrudnienia w zawodzie wyuczonym na lokalnym rynku. Większość realizowanych przez PUP ofert wymaga od kandydatów posiadanego doświadczenia.

Kierunek technologa robót wykończeniowych oraz technika budownictwa wydaje się słusznym, pomimo wynikającej z analiz przewyższającej liczby bezrobotnych nad liczbą ofert pracy. W rzeczywistości jednak absolwenci tych kierunków znajdują zatrudnienie także jako pracownicy ogólnobudowlani czy pomocnicy budowlani. Podobna sytuacja ma miejsce w przypadku monterów instalacji i urządzeń sanitarnych.

Pozytywnie opiniujemy kierunek kształcenia operator maszyn i urządzeń do obróbki plastycznej. W oparciu o analizę ofert pracy z ostatnich 2 lat nasuwa się wniosek, iż występuje deficyt takich operatorów na naszym rynku.

Należy nadmienić, iż szkoły pomimo szybkiej reakcji na zmiany zachodzące na rynku pracy, który jest bardzo niestabilny, mają trudności w dostosowaniu szkolnictwa do jego potrzeb. Dzieje się tak dlatego, iż nauka na wybranych kierunkach trwa kilka lat.

KIEROWNIK  
Działu ds. promocji zatrudnienia  
  
Katarzyna Podgórska

  
1 April