

Uchwała nr 45/2017

*Powiatowej Rady Rynku Pracy w Nowej Soli z dnia 05 grudnia 2017 roku
w sprawie zaopiniowania wniosku Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Nowej Soli
dotyczące 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 2016 r., poz. 645 z późn. zm.)

uchwała się, co następuje:

§ 1. Powiatowa Rada Rynku Pracy w Nowej Soli pozytywnie opiniuje wniosek
Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Nowej Soli dotyczący kierunku kształcenia:
technik inżynierii środowiska i melioracji.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Zastępca
Przewodniczącego
Powiatowej Rady Rynku Pracy
w Nowej Soli**



Jarosław Pilz



Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2
im. Marii Dąbrowskiej
67-100 Nowa Sól ul. Wrocławska 33a
tel. fax. /68/ 387 47 61
NIP - 925 152 99 84 REGON 0001815
e – mail: sekretariat@zsp2-nitki.pl

POWIATOWY URZĄD PRACY
w Nowej Soli

NP
1/13

Nowa Sól 15.11.2017r

Data wpływu... 22.11.2017
L. ... 15085

Prośba o zaopiniowanie kierunku kształcenia

W oparciu o art. 22 ust. 5 pkt 5 ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 roku o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy oraz zgodnie z art. 68 ust 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 roku Prawo oświatowe zwracam się z prośbą o zaopiniowanie kierunku kształcenia:
- technik inżynierii środowiska i melioracji (311208)

UZASADNIENIE

Zaplanowane przez Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Nowej Soli działania zakładają uruchomienie kierunku technik inżynierii środowiska i melioracji.

Kierunek technik inżynierii środowiska i melioracji zapewni wykształcenie absolwentów dysponujących niezbędną wiedzą z zakresu organizacji i prowadzenia robót związanych z budową obiektów inżynierii środowiska oraz organizacji i prowadzenia robót melioracyjnych, które stanowiąc będą wyodrębnione kwalifikacje R.23 i R.24 w ramach tego kierunku.

Zgromadzone doświadczenie edukacyjne, zaplecze techniczne oraz wykwalifikowana kadra pedagogiczna daje olbrzymie szanse na powodzenie podejmowanych działań z zachowaniem wszelkich wymaganych standardów.

W chwili obecnej żadna ze szkół w pow. nowosolskim nie oferuje możliwości kształcenia na kierunku technik inżynierii środowiska i melioracji.

Z poważaniem

DYREKTOR
ZESPÓŁU SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR:
D. Lesiewicz
mgr Daniel Lesiewicz

.....



Powiatowy Urząd Pracy w Nowej Soli
Centrum Aktywizacji Zawodowej
ul. Staszica 1c, 67-100 Nowa Sól
tel. 68 388 03 00, fax 68 388 0301

www.nowasol.praca.gov.pl; sekretariat@pup-nowasol.pl



Nowa Sól, dnia 24.11.2017 r.

CP.076.113.2017.AF

**Oplnia Powiatowego Urzędu Pracy w Nowej Soli
nt. kształcenia w zawodzie technik inżynierii środowiska i melioracji
w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2
im. Marii Dąbrowskiej w Nowej Soli**

W związku z prośbą Dyrektora Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 im. Marii Dąbrowskiej w Nowej Soli o pozytywne zaopiniowanie kierunku kształcenia w zawodzie technik inżynierii środowiska i melioracji informuję, iż na koniec czerwca 2017 r. w ewidencji osób bezrobotnych i poszukujących pracy zgodnie z obowiązującą klasyfikacją zawodów i specjalności figurowało:

- 4 osoby w zawodzie technik inżynierii środowiska i melioracji – 311208
- brak osób w zawodzie technik urządzeń sanitarnych – 311209
- 8 osób w zawodzie technik ochrony środowiska – 325511

Ponadto, w roku 2016 i 2017 (do 30 czerwca 2017) pośrednictwo pracy w Nowej Soli nie realizowało żadnych ofert w zawodach: technik inżynierii środowiska i melioracji, technik urządzeń sanitarnych, technik ochrony środowiska.

Dane statystyczne dot. ww. zawodów z załącznika 3 do sprawozdania MRPIPS w Powiecie Nowosolskim w latach 2016-2017 przedstawiają się następująco:

Informacje o zawodzie: Tech. Inżynierii środowiska i melioracji od 2016-01-01 do 2017-06-30

Rok	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba ofert pracy
2016	3	0	0
2017	4	0	0

Informacje o zawodzie: Technik urządzeń sanitarnych od 2016-01-01 do 2017-06-30

Rok	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba ofert pracy
2016	0	0	0
2017	0	0	0

Informacje o zawodzie: Technik ochrony środowiska od 2016-01-01 do 2017-06-30

Rok	Liczba bezrobotnych ogółem	Liczba bezrobotnych absolwentów (ogółem)	Liczba ofert pracy
2016	16	0	0
2017	8	0	0

Proponowany przez Państwa kierunek kształcenia w zawodzie technik inżynierii środowiska i melioracji pomimo braku ofert pracy w przedstawionym zawodzie wydaje się słuszną decyzją. Biorąc pod uwagę, iż inżynieria środowiska zajmuje się takimi działaniami człowieka w środowisku jak budownictwo, rolnictwo, przemysł a swoim zakresem obejmuje tak różne zagadnienia i kierunki badań, jak m.in. unieszkodliwianie ścieków i odpadów, melioracje, zaopatrzenie w wodę, ogrzewnictwo i klimatyzację, ochrona powietrza, monitoring i ochrona środowiska (inżynieria ekologiczna), daje to podstawy do określenia tego kierunku jako „przyszłościowego”.

Ponadto absolwenci po kierunku technik inżynierii środowiska i melioracji będą mogli kontynuować studia na podobnym kierunku.

Dodatkowo, sytuację tę na lokalnym rynku pracy potwierdza Barometr Zawodów tj. prognoza przygotowana na rok 2018 w zakresie zapotrzebowania na pracowników w określonych zawodach. Opublikowany raport dla powiatu nowosolskiego wskazuje na deficyt w zawodzie inżynier inżynierii środowiska.

Sporządziła:

z up. DYREKTORA
Agnieszka Fijałkowska
Poczetka, pracy