

## Opinia w sprawie utworzenia nowego kierunku kształcenia

**Dotyczy utworzenia nowego kierunku kształcenia w zawodzie:** *technik mechatronik* (311410)

**Wnioskująca szkoła:** Technikum im. Gen. Józefa Hallera w Owidzu

### Informacje uzupełniające o rynku pracy

1. W województwie pomorskim kształcenie w zawodzie *technik mechatronik* (311410) realizuje 9 placówek, w tym żadna w powiecie starogardzkim oraz 3 w powiatach ościennych, tj. Zespół Szkół Technicznych w Tczewie, Powiatowy Zespół Szkół nr 2 w Kościerzynie i Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Chojnicach.
2. W województwie pomorskim z roku na rok rośnie liczba uczniów kształcących się w zawodzie *technik mechatronik*. W roku szkolnym 2014/15 wystąpił istotny spadek liczby absolwentów (o 112 osób, tj. 77%), ale w roku szkolnym 2015/16 liczba absolwentów powinna zwiększyć się, gdyż w ostatnich klasach kształci się 125 uczniów.

Rok szkolny	Liczba uczniów	Liczba absolwentów
2013/14	687	145
2014/15	716	33
2015/16	832	-

Źródło: System Informacji Oświatowej.

3. W województwie pomorskim w zawodzie *technik mechatronik* rejestrowali się bezrobotni (w tym także absolwenci), jednakże ich liczba nie była istotna w skali całego województwa. W zawodzie tym w latach 2013 - 2014 zgłoszono jednostkowe wolne miejsca pracy i aktywizacji zawodowej. W powiecie starogardzkim natomiast w obserwowanych latach zarejestrowało się po jednym bezrobotnym oraz tylko 2014 r. zgłoszono jedną ofertę pracy.

Rok	Bezrobotni rejestrujący się	Bezrobotni absolwenci rejestrujący się (do 12 m-cy od dnia ukończenia nauki)	Wolne miejsca pracy i aktywizacji zawodowej
<b>województwo pomorskie</b>			
2013	25	8	2
2014	24	4	1
I półrocze 2015	4	1	0
<b>powiat starogardzki</b>			
2013	1	1	0
2014	1	1	1
I półrocze 2015	1	0	0

Źródło: Opracowanie własne na podstawie badań statystycznych rynku pracy MPIPS-01, Załącznik 3.

4. W *Barometrze zawodów*<sup>1</sup> województwa pomorskiego na 2016 r. grupa zawodów *specjaliści automatyki i robotyki*, obejmująca *technika mechatronika*, odnotowana została jako deficytowa w województwie pomorskim oraz mocno deficytowa w powiecie starogardzkim. Oznacza to, że popyt na pracowników powinien być większy niż ich podaż. W badaniu odnotowano uwagi, że w powiecie starogardzkim zapotrzebowanie na pracowników w powyższej grupie zawodów pojawiło się stosunkowo niedawno - w roku 2015. Ponadto w grupie zawodów *specjaliści automatyki i robotyki*, u osób poszukujących pracy, widoczny jest brak odpowiednich kwalifikacji, natomiast absolwenci nie wracają do powiatu po ukończeniu kształcenia w innych miastach.

<sup>1</sup> *Barometr zawodów* jest krótkookresową (jednoroczną) prognozą relacji między popytem a podażą pracy oraz zmian zapotrzebowania na wybrane zawody na regionalnym rynku pracy. Na potrzeby badania *Barometr zawodów* opracowywana została klasyfikacja zawodów, która jest uaktualniana raz w roku. Metodologia badania została wypracowana w Szwecji i Finlandii, a od 2009 r. wykorzystywana jest do tworzenia *Barometru zawodów* dla województwa małopolskiego. Decyzją Ministra Pracy i Polityki Społecznej, w 2015 r. *Barometr zawodów* jest wdrażany we wszystkich województwach w Polsce.

5. Pomorska Wojewódzka Rada Zatrudnienia na posiedzeniu w dniu 15 grudnia 2014 r. pozytywnie zaopiniowała utworzenie kierunku kształcenia w zawodzie *technik mechatronik* (311410) w Zespole Szkół Technicznych im. Kmdra A. Garnuszeńskiego w Tczewie.