

UCHWAŁA NR CLXXIII/65/16.....

ZARZĄDU POWIATU W OTWOCKU
z dnia 10. lutego 2016.....

w sprawie uruchomienia w Technikum Nr 2 wchodzącego w skład Zespołu Szkół Nr 2 im. Marii Skłodowskiej-Curie w Otwocku przy ul. Pułaskiego 7 kształcenia w zawodzie technik cyfrowych procesów graficznych (311911)

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 i art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (tekst jedn. Dz. U. z 2015 r. poz. 1445 z późn. zm.) oraz art. 39 ust. 5 i art. 5c pkt 2 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (tekst jedn. Dz. U. z 2015 r. poz. 2156 z późn. zm.) uchwala się, co następuje:

§ 1. Wyraża się zgodę na uruchomienie w Technikum Nr 2 wchodzącego w skład Zespołu Szkół Nr 2 im. Marii Skłodowskiej-Curie w Otwocku przy ul. Pułaskiego 7 kształcenia w zawodzie technik cyfrowych procesów graficznych (311911) od roku szkolnego 2016/2017.

§ 2. Powiatowa Rada Zatrudnienia i Wojewódzka Rada Rynku Pracy Województwa Mazowieckiego wyraziły pozytywną opinię w zakresie wprowadzenia tego kierunku kształcenia co do zgodności z potrzebami rynku pracy.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Zarządu Powiatu.

§ 4. Uchwała podlega podaniu do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Otwocku.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Podpisy Członków Zarządu Powiatu:

- 1. mgr Mirosław Pizonka
WICESTAROSTA
- 2. mgr inż. Paweł Rupański
CZŁONEK ZARZĄDU
- 3. Aneta Bartnicka
CZŁONEK ZARZĄDU

- 4. Krzysztof Boczarski
CZŁONEK ZARZĄDU
- 5. Roman Zdunik
CZŁONEK ZARZĄDU

Sprawdzono pod względem formalno-prawnym

Data 8.02.2016

Cecylia Karpińska
rada prawny

Uzasadnienie

Celem kształcenia zawodowego jest przygotowanie uczących się do życia w warunkach współczesnego świata, wykonywania pracy zawodowej i aktywnego funkcjonowania na zmieniającym się rynku pracy.

Dyrektor Zespołu Szkół Nr 2 im. Marii Skłodowskiej-Curie w Otwocku wystąpił z wnioskiem o wyrażenie zgody na uruchomienie w Technikum Nr 2 wchodzącego w skład Zespołu kształcenia w zawodzie technik cyfrowych procesów graficznych od roku szkolnego 2016/2017, ze względu na rosnące na rynku pracy zapotrzebowanie na specjalistów z takimi kwalifikacjami.

Technik cyfrowych procesów graficznych przygotowuje i opracowuje różnego rodzaju projekty graficzne o charakterze informacyjnym i reklamowym. Efekt pracy technika cyfrowych procesów graficznych może przybrać postać reklamy w prasie, telewizji, internecie lub na tzw. billboardach, a także książek, folderów, ulotek, plakatów itp. Reprezentanci zawodu zajmują się także tworzeniem opakowań i etykiet na opakowaniach produktów, materiałów reklamowych i wizytówek.

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie technik procesów graficznych może podejmować pracę w:

- szeroko pojętych multimediami np. studiach reklamowych (reklama zewnętrzna, udział w kampaniach reklamowych, projektowanie gadżetów reklamowych);
- rozrywce;
- studiach graficznych;
- przemyśle (wzornictwo przemysłowe, materiały do szkoleń zawodowych dla pracowników, reklama i sprzedaż produktów);
- badaniach naukowych (tworzenia modeli i symulacji komputerowych);
- w zakładach poligraficznych, w tym przy projektowaniu opakowań;
- drukowaniu cyfrowym i dalszej obróbce;
- własnej firmie świadczącej usługi z zakresu grafiki komputerowej.

W klasie kształcącej w ww. zawodzie przedmioty rozszerzone to fizyka i matematyka.

Uczniowie w trakcie nauki mają możliwość zdobycia 3 kwalifikacji:

A.25 Wykonywanie i realizacja projektów multimedialnych

A.54 Przygotowywanie materiałów graficznych do procesu drukowania

A.55 Drukowanie cyfrowe

Wobec powyższego zasadne jest przyjęcie przedmiotowej uchwały.

Przygotował
Dyrektor Oświaty Powiatowej
Hanna Majewska – Smółka

Przewodniczący Zarządu

mgr Miroslaw Pszonka