

**Regulamin rekrutacji i uczestnictwa w projekcie
„Technik przyszłości” nr Projektu RPLU.12.04.00-06-0035/17
na rok szkolny 2018/2019**

I Postanowienia ogólne

§1

1. Niniejszy regulamin określa zasady, warunki i tryb organizacji wsparcia w ramach projektu „Technik przyszłości” skierowanego do nauczycieli/ek Zespołu Szkół Technicznych im. Marii Skłodowskiej – Curie w Puławach ramach Osi Priorytetowej 12 Edukacja, kwalifikacje i kompetencje dla Działania 12.4 Kształcenie zawodowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.
2. Użyte w regulaminie określenia oznaczają:
 - 1) *szkoła* – Zespół Szkół Technicznych im. Marii Skłodowskiej – Curie, ul. Wojska Polskiego 7, 24-100 Puławy
 - 2) *Beneficjent Ostateczny (BO)* –nauczyciele/nauczycielki szkoły, o których mowa w ust. 1, zakwalifikowani do udziału w projekcie,
 - 3) *Beneficjent* – Międzynarodowe Centrum Doskonalenia Zawodowego Sp. z o.o., ul. Celulozowa 19A/6, 87-800 Włocławek
 - 4) *Partner* –Powiat Puławski, Al. Królewska 19, 24-100 Puławy/ Zespół Szkół Technicznych im. Marii Skłodowskiej- Curie, ul. Wojska Polskiego 7, 24-100 Puławy.
 - 5) *Biuro projektu*- pomieszczenie Zespołu Szkół Technicznych im. Marii Skłodowskiej – Curie w Puławach.

§ 2

1. Wsparcie udzielane w ramach Działania 12.4. Kształcenie zawodowe, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014 – 2020 przyznawane jest w celu aktualizacji wiedzy i doskonalenia umiejętności oraz zdobycie kwalifikacji przez nauczycieli z Zespołu Szkół Technicznych im. Marii Skłodowskiej – Curie w Puławach w okresie realizacji projektu 1.10.2018 - 30.09.2020 r poprzez zapewnienie nauczycielom wysokiej jakości kursów zawodowych.
2. Wsparcie, o którym mowa w ust. 1 realizowane będzie w następujących formach:
 - a) Przeprowadzenie szkoleń dla nauczycieli z zakresu elektroniki:
 - Zaawansowane metody lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej (zwane IPC),
 - Pakiety elektroniczne z komponentami Ball Grid Array w praktyce w tym również zastosowanie SPACE (zwane BGA),
 - Elektryczność statyczna a urządzenia elektryczne (zwane ESD).

Wymagane jest uczestnictwo we wszystkich szkoleniach w ramach wsparcia.

II Zasady, warunki i tryb organizacji zajęć edukacyjnych w ramach projektu „Technik przyszłości”

§ 3

1. Instytucją odpowiedzialną za organizację i realizację projektu „Technik przyszłości” jest Międzynarodowe Centrum Doskonalenia Zawodowego Sp. z o.o., ul. Celulozowa 19A/6 87-800 Włocławek, reprezentowane przez Prezesa Zarządu Annę Grabowską zwane dalej Organizatorem projektu w partnerstwie z Powiatem Puławskim, Al. Królewska 19, 24-100 Puławy. Podmiotem realizującym projekt ze strony Partnera będzie Zespół Szkół Technicznych im. Marii Skłodowskiej – Curie, ul. Wojska Polskiego 7, 24-100 Puławy, reprezentowany przez Dyrektora Szkoły Pana Henryka Głos.
2. Zajęcia w ramach projektu będą realizowane w siedzibie Zespołu Szkół Technicznych im. Marii Skłodowskiej – Curie, ul. Wojska Polskiego 7, 24-100 Puławy.
3. Okres realizacji projektu trwa od 01.10.2018 do 30.09.2020.
4. Organizator projektu zapewnia BO:
 - bezpłatny udział w zajęciach,
 - bezpłatne pomoce dydaktyczne i materiały szkoleniowe dla nauczycieli.
5. Zajęcia w ramach projektu realizowane będą w oparciu o programy opracowane przez trenerów prowadzących zajęcia i dostosowane do poszczególnych rodzajów zajęć projektowych.

§ 4

1. Do ubiegania się o uczestnictwo w szkoleniach w ramach projektu uprawnieni są nauczyciele/nauczycielki Zespołu Szkół Technicznych im. Marii Skłodowskiej – Curie, ul. Wojska Polskiego 7, 24-100 Puławy
2. Regulamin dotyczący udziału w projekcie udostępniony na stronie internetowej Międzynarodowego Centrum Doskonalenia Zawodowego Sp. z o.o. oraz na stronie internetowej Zespołu Szkół Technicznych im. Marii Skłodowskiej – Curie, na tablicach ogłoszeń szkoły. Rekrutacja na zajęcia dodatkowe w projekcie będzie zgodna z zasadami równości szans kobiet i mężczyzn, bez utrwalania stereotypów. Do aplikacji na zajęcia dodatkowe zapraszamy chętnych nauczycieli. W przypadku zgłoszenia się większej liczby chętnych pierwszeństwo do udziału w zajęciach będą miały osoby, które otrzymają więcej punktów.

Kryteria rekrutacji na szkolenia z zakresu elektronicznego:

- a) Nauczyciel/nauczycielka przedmiotów zawodowych z ZST w Puławach –kryterium dostępu.
 - b) Nauczyciel w zawodzie technik elektryk – 5 pkt.
3. Warunkiem udziału w szkoleniach w ramach projektu jest dostarczenie poniższych dokumentów:
 - 1) Formularz rekrutacyjny uczestnictwa w projekcie pn. „Technik przyszłości”, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu,
 - 2) Deklaracja uczestnictwa w Projekcie, stanowiące załącznik nr 3 do niniejszego Regulaminu,
 - 3) Oświadczenie uczestnika Projektu o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych, stanowiące załącznik nr 4 do niniejszego regulaminu

- 4) Oświadczenie o równości szans oraz przekazanie praw do wizerunku stanowiące załącznik nr 5 do niniejszego Regulaminu,
4. Każdy uczestnik przed wypełnieniem w/w dokumentów powinien zapoznać się z regulaminem rekrutacji.
5. Deklarację wraz z załącznikami należy składać w Sekretariacie Szkoły w terminie od **4 lutego do 8 lutego 2019 r.**

§ 5

Nauczyciel/nauczycielka zobowiązani są do udzielania organizatorowi projektu informacji służących monitorowaniu projektu, także innym instytucjom w celu monitoringu i ewaluacji

IV Postanowienia końcowe

§ 6

1. Regulamin rekrutacji wchodzi w życie z dniem 4 luty 2019 r.
2. Wszelkie sprawy związane z interpretacją regulaminu rozstrzygane są przez Kierownika Projektu po konsultacji z Dyrektorem Szkoły oraz Szkolnym Koordynatorem Projektu.
3. Realizacja projektu podlega kontroli przez Instytucję Zarządzającą lub Organizatora projektu, o którym mowa w § 3 ust.1.