



Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027

NUMER PROJEKTU: FEWM.06.04-IZ.00-0034/24

TYTUŁ PROJEKTU: Zawodowe wsparcie na starcie

Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+

Działanie 6.4: Edukacja zawodowa

REGULAMIN REKRUTACJI I UCZESTNICTWA W PROJEKCIE

pt. „Zawodowe wsparcie na starcie”

Numer projektu: **FEWM.06.04-IZ.00-0034/24**

§1

Postanowienia ogólne

1. Niniejszy regulamin określa zasady rekrutacji oraz zasady uczestnictwa w projekcie pt. „Zawodowe wsparcie na starcie” o numerze FEWM.06.04-IZ.00-0034/24 realizowanym w ramach programu Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur 2021-2027 z zakresu Działania 6.4 Edukacja zawodowa ;Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+ ;Działanie 6.4: Edukacja zawodowa; Cel szczegółowy : Wspieranie równego dostępu do dobrej jakości, włączającego kształcenia i szkolenia oraz możliwości ich ukończenia, w szczególności w odniesieniu do grup w niekorzystnej sytuacji, od wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem przez ogólne i zawodowe kształcenie i szkolenie, po szkolnictwo wyższe, a także kształcenie i uczenie się dorosłych, w tym ułatwianie mobilności edukacyjnej dla wszystkich i dostępności dla osób z niepełnosprawnościami
2. Realizacja celu jest ściśle związana z zasadą zrównoważonego rozwoju. Efektywne wykorzystanie zasobów (ludzkich, materiałowych, środowiskowych) przyczynia się do eliminacji działań i ich skutków szkodliwych dla środowiska. Woj. warm.-maz. charakteryzuje się bardzo trudną sytuacją na rynku pracy, o czym świadczy utrzymująca się od kilkunastu lat najwyższa w kraju wartość stopy bezrobocia rejestrowanego oraz wyższa niż średnia kraju stopa bezrobocia obliczana na podstawie BAEL (źr. Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027).
3. Projekt jest dofinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego Plus
4. Beneficjentem projektu (Projektodawcą) jest SMART PROJECT INNOWACJA EDUKACJA MAŁGORZATA CHOJNOWSKA
5. Partner Projektu Gmina Olsztyn – realizator od strony Gminy ZSM-W w Olsztynie
6. Biuro projektu znajduje się w Olsztynie w Zespole Szkół Mechaniczno-Energetycznych w Olsztynie, ul. Piłsudskiego 61 w pokoju wicedyrektora Anny Niskiej : czynne jest w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach od 9:00 do 15.30, tel. (+48) 89 555 53 55, e-mail: szkola@zsm.olsztyn.eu
7. Każda osoba, ubiegająca się o udział w projekcie zobowiązana jest do zapoznania się z treścią niniejszego regulaminu i dokonania akceptacji wszystkich jego postanowień na dokumentach rekrutacyjnych (na formularzu zgłoszeniowym)
8. Każda osoba, ubiegająca się o udział w Projekcie podlega procesowi rekrutacji, który opisany został w § 4 niniejszego regulaminu
9. Zawarte w Regulaminie Uczestnictwa w Projekcie sformułowania oznaczają:
 - ✓ Beneficjent/Wnioskodawca – SMART PROJECT INNOWACJA EDUKACJA MAŁGORZATA CHOJNOWSKA
 - ✓ Projekt – przedsięwzięcie o numerze FEWM.006.04-IZ.00-0034/24 jest realizowany w ramach programu Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027; Działanie 6.4 Edukacja Zawodowa; Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+;Działanie 6.4: Edukacja zawodowa;
 - ✓ Uczestnik projektu/UP/Beneficjent Ostateczny/BO – należy przez to rozumieć osobę zakwalifikowaną do udziału w projekcie (uczeń i nauczyciel Zespołu Szkół Mechaniczno –



Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027

NUMER PROJEKTU: FEWM.06.04-IZ.00-0034/24

TYTUŁ PROJEKTU: Zawodowe wsparcie na starcie

Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+

Działanie 6.4: Edukacja zawodowa

Energetycznych w Olsztynie) zgodnie z zasadami określonymi w niniejszym dokumencie, bezpośrednio korzystającą ze wsparcia przewidzianego w projekcie

- ✓ Uczeń - należy przez to rozumieć osobę uczęszczającą i kontynuującą naukę w Zespole Szkół Mechaniczno – Energetycznych w Olsztynie
 - ✓ Nauczyciel – należy przez to rozumieć osobę zatrudnioną czynnie na stanowisku nauczyciela w Zespole Szkół Mechaniczno – Energetycznych w Olsztynie
 - ✓ Osoba z niepełnosprawnością – osoba posiadająca opinię z Poradni Psychologiczno – pedagogicznej/orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego i/lub orzeczenie o niepełnosprawności wydane przez stosowną instytucję/ opinię wychowawcy
 - ✓ Biuro projektu – miejsce do kontaktu z kierownikiem projektu oraz z koordynatorem szkolnym do składania dokumentów rekrutacyjnych
10. Osobą odpowiedzialną za podejmowanie kluczowych decyzji jest kierownik projektu Małgorzata Chojnowska tel. 692 436 903 e-mail: malgorzatachojnowska@gazeta.pl
11. Rozstrzygnięcie spraw, które nie są objęte niniejszym Regulaminem pozostaje w gestii kierownika projektu.

§ 2

Informacje o projekcie

1. Projekt „Zawodowe wsparcie na starcie” o numerze FEWM.06.04-IZ.00-0034/24 jest dofinansowany w ramach programu Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027; Działanie 6.4 Edukacja Zawodowa ;Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+ ;Działanie 6.4: Edukacja zawodowa; Cel szczegółowy f: Wspieranie równego dostępu do dobrej jakości, włączającego kształcenia i szkolenia oraz możliwości ich ukończenia, w szczególności w odniesieniu do grup w niekorzystnej sytuacji, od wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem przez ogólne i zawodowe kształcenie i szkolenie, po szkolnictwo wyższe, a także kształcenie i uczenie się dorosłych, w tym ułatwianie mobilności edukacyjnej dla wszystkich i dostępności dla osób z niepełnosprawnościami
2. Projekt „Zawodowe wsparcie na starcie” o numerze FEWM.06.04-IZ.00-0034/24 realizowany jest na podstawie umowy FEWM.06.04-IZ.00-0034/24 00 podpisanej z Województwem Warmińsko-Mazurskim.
3. Projekt jest realizowany w okresie od 2025-09-01 do 2026-06-30.
4. Celem Projektu jest zdobycie kompetencji oraz zwiększenie atrakcyjności zawodowej (zatrudnialności) 120 uczniów (1K, 119M) z Technikum nr 3 wchodzącego w skład ZSM-E im. Tadeusza Kościuszki w Olsztynie poprzez organizację kursów i szkoleń powiązanych z profilem ich kształcenia, unowocześnienie oferty kształcenia Technikum nr 3 wchodzącego w skład ZSM-E na potrzeby pracodawców z regionu poprzez zakup sprzętu oraz wsparcie 13 nauczycieli (4K, 9M),dające możliwość nabywania oraz doskonalenia umiejętności, kompetencji i kwalifikacji oraz rozwoju osobistego poprzez organizację szkoleń w okresie I 2025 - II 2026.
5. Udział w projekcie jest bezpłatny
6. Projekt obejmuje wsparciem:
 - ✓ 120 uczniów ZSME im. Tadeusza Kościuszki w Olsztynie uczniów Technikum na kierunku: technik elektryk, t. mechanik, t. chłodnictwa i klimatyzacji, t. spawalnictwa
 - ✓ uczniowie/nnice z wykształceniem podstawowym, brakiem kwalifikacji/kompetencji w zakresie zaplanowanym do realizacji w ramach projektu,
 - ✓ uczyć się w roku szk. 2025/2026 w klasach I – V



Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027

NUMER PROJEKTU: FEWM.06.04-IZ.00-0034/24

TYTUŁ PROJEKTU: Zawodowe wsparcie na starcie

Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+

Działanie 6.4: Edukacja zawodowa

- ✓ oraz 1 nauczycieli zatrudnionych i uczących na przedmiotach zawodowych jako kadra pedagogiczna w ZSME w Olsztynie (64K, 9M)
7. Projekt zakłada realizację następujących form wsparcia dla:
- A. Na rzecz Szkoły jest wsparcie realizowane na rzecz wyposażenia w sprzętu do realizacji zajęć z kompetencji kluczowych z zakresu:**
- Parametryczne modelowanie przestrzenne (CAD) – zakup drukarki 3D oraz system SOLIDWORKS
 - Lutowanie ręczne – zakup stacji lutowniczych (3 szt.)
 - Zakup symulatora spawania w rozszerzonej rzeczywistości z oprogramowaniem: Symulator komplet do spawania ręcznego, stojak roboczy, kontener transportowy, dożywotnia licencja na treningi ręczne.

SZKOLENIA I KURSY DLA UCZNIÓW ZSM-E W Olsztynie

Zadanie 1 Parametryczne modelowanie przestrzenne (CAD)

Liczba uczestników: 24 os. (1K, 23M)

Liczba godz. szkolenia: 24 godz./gr.

Miejsce realizacji zajęć: ZSM-E

W ramach kursów zapewnione będą: wyżywienie w trakcie trwania kursu, materiały dydaktyczne.

Zadanie2 Kurs Wózki widłowe

Warunki uczestnictwa:

- ukończone 18 lat,

- badanie lekarskie stwierdzające brak przeciwwskazań do pracy jako operator wózka widłowego.

Kurs zakończy się egzaminem zewnętrznym teoretycznym i praktycznym przed komisją UDT, pozytywny wynik pozwoli U na uzyskanie certyfikatu potwierdzającego nabyte kwalifikacje/uprawnienia. W celu osiągnięcia, jak najwyższego poziomu zdawalności, U, którzy uzyskają negatywny wynik na egzaminie, będą mieli zapewnione jazdy doszkalające oraz egzamin poprawkowy.

Liczba uczestników: 5 os. (0K, 5M).

Liczba godz. szkolenia: 44 godz.

Miejsce realizacji zajęć: ZSM-E oraz plac manewrowy do przeprowadzenia zajęć praktycznej nauki jazdy wózkiem.

W ramach kursu zapewnione będą: obiad, materiały dydaktyczne, badania lekarskie.

Zadanie 3 - Szkolenie na symulatorze spawania w rozszerzonej rzeczywistości w ramach unowocześnienia oferty kształcenia Technikum

Szkolenie zakończy się zdobyciem kompetencji i będzie realizowany zgodnie z uwzględnieniem

Zajęcia będą realizowane w gr. 24 os. w systemie popołudniowym, weekend. lub w dni wolne od szkoły. Po zakończonym kursie zorganizowany zostanie egzamin wewnętrzny.

Dokumenty wydaw. po kursie: Zaświadczenie o ukończeniu kursu zgodne z Rozporządzeniem MEN

L. uczestników: 120 os. (1K, 119M)

L.godz. 80 h- k. zewnętrzna (5gr x16h)

L. godz 160 h - prowadzący Nauczyciel ZSME w Olsztynie 4 godz. w-m-cu x 5gr (tj.20h w m-cu x 8 -m-cy)

łącznie L. godz. 240 godz zajęć z symulatora spawania

L. gr i ich liczebność- 5 gr (24os w grupie)



Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027

NUMER PROJEKTU: FEWM.06.04-IZ.00-0034/24

TYTUŁ PROJEKTU: Zawodowe wsparcie na starcie

Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+

Działanie 6.4: Edukacja zawodowa

Zadanie 4 Kurs lutowania ręcznego

Celem kursu jest wsparcie U prowadzące do zdobycia kwalifikacji zawodowych z zakresu nowoczesnych technologii lutowania ręcznego: miękkiego i twardego, zgodnych z aktualnym i prognozowanym zapotrzebowaniem na regionalnym rynku pracy i aktualnymi potrzebami pracodawców oraz przygotowanie do egzaminu państwowego.

Warunki uczestnictwa:

- ukończone 18 lat,
- badanie lekarskie stwierdzające brak przeciwwskazań do udziału w kursie.

Absolwent kursu otrzyma zaświadczenie ukończenia kursu, oraz po pozytywnie zdanym egzaminie państwowym dwa certyfikaty kwalifikacyjne.

Zajęcia będą realizowane w grupach w systemie popołudniowym, weekendowym lub w dni wolne od szkoły

Liczba uczestników: 6 os. (OK, 6M) U ze wszystkich kierunków Technikum. 1 gr (6 -osób)

Liczba godz. szkolenia: 20 lutowanie twarde, 20 lutowanie miękkie.

Miejsce realizacji zajęć: ZSM-E

W ramach kursów zapewnione będą: wyżywienie w trakcie trwania kursu, materiały dydaktyczne.

Zadanie 5 Kurs spawania światłowodów

Celem szkolenia jest wsparcie niepełnoletnich U prowadzące do zdobycia praktycznych umiejętności spawania światłowodów, co jest zgodne z aktualnym i prognozowanym zapotrzebowaniem na regionalnym rynku pracy oraz potrzebami pracodawców. Szkolenie dot. teorii i praktyki obsługi spawarki do światłowodów oraz wykonywania spawów, ze szczególnym uwzględnieniem praktycznych ćwiczeń.

Warunki uczestnictwa:

- ukończone 18 lat,
- badanie lekarskie stwierdzające brak przeciwwskazań do udziału w kursie.

Dokumenty wydawane po kursie: Zaświadczenie o ukończeniu kursu zgodne z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej.

Liczba uczestników: 6 os. (1K, 5M).

Liczba godz. szkolenia: 21

Miejsce realizacji zajęć: ZSM-E

W ramach kursów zapewnione będą: wyżywienie w trakcie trwania kursu, materiały dydaktyczne

Zadanie 6 Kontroler jakości w zakładzie przemysłowym

Celem kursu jest wsparcie U prowadzące do zdobycia praktycznych umiejętności w zakresie kontroli jakości w zakładzie przemysłowym, co jest zgodne z aktualnym i prognozowanym zapotrzebowaniem na regionalnym rynku pracy oraz potrzebami pracodawców. Kurs pozwoli na: zapoznanie się ze specyfiką pracy i zadaniami na stanowisku kontrolera jakości, zapoznanie się z rodzajami badań, zapoznanie się z zasadami czytania rysunków technicznych oraz oznaczeń zastosowanych materiałów, poznanie dokumentów kontroli (deklaracja zgodności, atest, świadectwo odbioru), poznanie rodzajów badań i sprzętu kontrolno-pomiarowego, poznanie technik współpracy umiejętności współpracy, motywowania siebie i innych do pracy, nabycie umiejętności skutecznej komunikacji w zespole, poznanie zasad skutecznego delegowania zadań, tak by zostały zrozumiane i wykonane, trening umiejętności konstruktywnego przetrwania sytuacji trudnych i konfliktowych.

Liczba uczestników: 10 os. (1K, 9M) Uczniów ze wszystkich kierunków Technikum

Liczba godz. szkolenia: 16 godz.



Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027

NUMER PROJEKTU: FEWM.06.04-IZ.00-0034/24

TYTUŁ PROJEKTU: Zawodowe wsparcie na starcie

Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+

Działanie 6.4: Edukacja zawodowa

Miejsce realizacji zajęć: ZSM-E

W ramach kursów zapewnione będą: wyżywienie w trakcie trwania kursu, materiały dydaktyczne.

Zadanie 7 Doradztwo edukacyjno-zawodowe z elementami przedsiębiorczości

Zajęcia z doradztwa edukacyjno zawodowego z elementami przedsiębiorczości stanowi odpowiedź na zdiagnozowane problemy U, w tym: problem z określeniem celów zawodowych, czy przygotowaniem dokumentów aplikacyjnych. Indywidualne zajęcia służyć będą motywowaniu U do rozwoju zawodowego a także w razie potrzeby tworzenie warunków dla realizacji edukacji włączającej, w tym potrzeb wynikających z niepełnosprawności lub innej niekorzystnej sytuacji.

Ponadto, będą stanowiły wsparcie U w świadomym planowaniu ścieżki edukacyjno-zawodowej, rozwijaniu kompetencji niezbędnych na rynku pracy oraz stanowiły zachętę do postaw przedsiębiorczości. Celem zajęć będzie: zwiększenie świadomości uczniów w zakresie wyboru ścieżki edukacyjno-zawodowej, kształtowanie umiejętności planowania kariery, przygotowanie uczniów do podejmowania decyzji związanych z rynkiem pracy, wprowadzenie podstaw przedsiębiorczości i umiejętności zarządzania własnym biznesem.

Każdy Uczeń będzie miał zapewnione 3 godz. indywidualnego wsparcie z doradcą zawodowym
Dodatkowo zostanie zrealizowane 16 godz. grupowe zajęcia z zakresu przedsiębiorczości

Wszystkie działania podejmowane w projekcie będą uwzględniały potrzeby osób z niepełnosprawnością

(materiały, sale, rekrutacja, sposób prowadzenia zajęć), równy dostęp i poszanowanie bez względu na wiek, płeć, pochodzenie, itp. Indywidualny harmonogram spotkań, zostanie wspólnie opracowany z każdym uczestnikiem projektu (uwzględniając życie osobiste, opiekę na os zależnymi itp.).

Uczestnicy: 120 os. (1 K/ 119 M) ze wszystkich kierunków Technikum

L. godz. zajęć: 3 godz. x 120 os.=360h zajęć indywidualnych oraz 80h zajęć grupowych z zakresu przedsiębiorczości (5 gr. x 24 os. x 16 godz.)

Zajęcia będą miały charakter warsztatowy

Miejsce realizacji: sale szkolne ZSM-E

Zadanie 8 Wsparcie psychologiczno-pedagogiczne z zakresu wzmocnienia kompetencji miękkich.

Moduły zajęć:

- komunikacja (6 godz.),
- zarządzanie stresem (6 godz.),
- umiejętność pracy w grupie (6 godz.).

Uczestnicy otrzymują zaświadczenia o ukończeniu szkolenia. Minimalna frekwencja na zajęciach umożliwiającą ukończenie szkolenia to 80%. Zajęcia będą realizowane w systemie popołudniowym, weekendowym lub w dni wolne od szkoły po konsultacjach z uczniami i Dyrekcją szkoły. Na jeden dzień szkoleniowy będzie przypadać 6 godz. zajęć.

Liczba uczestników: 120 os. (1K, 119M) ze wszystkich kierunków T.

Liczba godz. zajęć: 5 gr. x 6 godz.

Miejsce realizacji zajęć: ZSM-E



Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027

NUMER PROJEKTU: FEWM.06.04-IZ.00-0034/24

TYTUŁ PROJEKTU: Zawodowe wsparcie na starcie

Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+

Działanie 6.4: Edukacja zawodowa

Szkolenia dla kadry pedagogicznej ZSM- E w Olsztynie

Zadanie 9 Szkolenie dla nauczycieli z zakresu parametrycznego modelowania przestrzennego (CAD)

Nauczyciele otrzymują zaświadczenia o ukończeniu szkolenia.

Zajęcia będą realizowane w systemie popołudniowym, weekendowym lub w dni wolne od pracy. Na jeden dzień szkoleniowy będzie przypadać 6h zajęć. Po zakończonym kursie zorganizowany zostanie egzamin wewnętrzny. Dokument wydany po szkoleniu Certyfikat CAD Design Associate (CSWA)

Liczba uczestników: 6 os. (4K, 2M)

Liczba godz. szkolenia: 24 godz.

Miejsce realizacji zajęć: ZSM-E

W ramach kursów zapewnione będą: wyżywienie w trakcie trwania kursu, materiały dydaktyczne

Zadanie 10 Szkolenia dla nauczycieli z lutowania ręcznego

Uczestnicy otrzymają zaświadczenie ukończenia kursu, oraz po pozytywnie zdanym egzaminie państwowym dwa certyfikaty kwalifikacyjne. Zajęcia będą realizowane w systemie popołudniowym, weekendowym lub w dni wolne od pracy. Na jeden dzień szkoleniowy będzie przypadać od 6 do 8 godz. zajęć.

Liczba uczestników: 3 os. (1K, 2M).

Liczba godz. szkolenia: 20 lutowanie twarde, 20 lutowanie miękkie.

Miejsce realizacji zajęć: ZSM-E

W ramach kursów zapewnione będą: wyżywienie w trakcie trwania kursu, materiały dydaktyczne.

Zadanie 11 Szkolenie dla nauczycieli z zakresu obsługi symulatora spawania

Program szkolenia z symulatora:

- Wprowadzenie do symulatora spawalniczego.
- Typy spawania i technologie (MIG, TIG, MMA, itp.).
- Kluczowe parametry spawania (napięcie, prędkość, gaz, itp.).
- Omówienie funkcji symulatora.
- Instrukcje obsługi i nawigacji w oprogramowaniu.
- Interaktywny przegląd interfejsu użytkownika.
- Podstawowe techniki spawania w symulatorze.
- Analiza jakości spawów.
- Symulacja zaawansowanych technik spawania.
- Projektowanie i symulacja projektu spawalniczego.

Program szkolenia drukarka 3D:

- Rodzaje technologii druku 3D (FDM, SLA, SLS, itd.).
- Podstawowe pojęcia i terminologia.
- Komponenty drukarki 3D.
- Przygotowanie modelu 3D.
- Slicing modelu 3D.
- Rodzaje filamentów.
- Kalibracja drukarki.
- Postprocessing wydruków.



Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027

NUMER PROJEKTU: FEWM.06.04-IZ.00-0034/24

TYTUŁ PROJEKTU: Zawodowe wsparcie na starcie

Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+

Działanie 6.4: Edukacja zawodowa

- Analiza wyników druku.
- Ekologiczne aspekty druku 3D.
- Egzamin wewnętrzny.

Zajęcia będą realizowane w systemie popołudniowym, weekendowym lub w dni wolne od pracy. Na jeden dzień szkoleniowy będzie przypadać 6h zajęć. Po zakończonym kursie zorganizowany zostanie egzamin wewnętrzny. Dokumenty wydawane po kursie: Zaświadczenie o ukończeniu kursu zgodne z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej.

Liczba uczestników: 6 os. (1K, 5M)

Liczba godz. szkolenia: 12 godz.

Miejsce realizacji zajęć: ZSM-E

W ramach kursów zapewnione będą: wyżywienie w trakcie trwania kursu, materiały dydaktyczne

§ 3

Warunki organizacji i uczestnictwa w projekcie

1. Udział w projekcie uczniów uczących się w zawodzie:

Technik elektryk

Technik mechanik

Technik chłodnictwa i klimatyzacji

Technik spawalnictwa

2. Udział nauczycieli w projekcie

Wymagane dokumenty na udział w projekcie poprzez złożenie dokumentów takich jak:

- ✓ Formularz rekrutacyjny
- ✓ Deklaracje uczestnictwa w projekcie
- ✓ Klauzula informacyjna dla osoby, której dane są przetwarzane w ramach realizacji Projektu
- ✓ Oświadczenie, o zapoznaniu się z zakresem i celami w/w projektu oraz poinformowanie o obowiązku stosowania działań równościowych
- ✓ oświadczenie o wyrażeniu zgody na udostępnianie wizerunku
- ✓ Umowa szkoleniowa z uczniem pełnoletnim 18+

A. Kryteria naboru dostępu:

Uczniowie klas I-V ZSM-E kształcący się na kierunkach: t. elektryk, t. mechanik, t. chłodnictwa i klimatyzacji, t. spawalnictwa.

Kryteria Pierwszeństwa: zadanie 1: Uczniowie z kierunku. t. mechanik.

Kursy zawodowe - kryterium. wieku - ukończone 18 lat prze ucz. (kurs: wózki widłowe, lutowanie ręczne, lutowanie światłowod.

B. Kryteria premiujące (KP):

- kobieta +10pkt
- os. z niepełnosprawna +5 pkt – względu na ograniczony dostęp do szkoleń zawodowych dostosowanych do potrzeb os. z niepełnosprawnością - weryfikacja.: orzeczenie o niepełnosprawności / orzeczenie inne
- miejsce zamieszkania na obszarze wiejskim + 5pkt. – względu na bariery komunikacyjne i dostępu weryfikacja: Dokumenty rekrutacyjne, dane własne ZSM-E.
- zachowanie: wzorowe: 5 pkt, b.dobre: 4pkt, dobre: 3 pkt - zwg na premiowanie prawidłowych postaw i motywowanie do dobrego zachowania. Weryfikacja: dane ZSM-E.
- kryt. dochodowe 620 zł- 3pkt



Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027

NUMER PROJEKTU: FEWM.06.04-IZ.00-0034/24

TYTUŁ PROJEKTU: Zawodowe wsparcie na starcie

Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+

Działanie 6.4: Edukacja zawodowa

KRYTERIA rekrutacyjne dla nauczycieli

1. KD: zatrudnienie w szkole, dla której dedykowane jest wsparcie.

KP: zadeklarowana chęć podnoszenia kwalifikacji/kompetencji (+1 pkt.) na podstawie deklaracji, staż pracy poniżej 3 lat (+1 pkt), niski stopień awansu zawod: początkujący (+2 pkt), mianowany (+1 pkt). W przypadku większej liczby chętnych i tej samej liczbie punktów decyzję o skierowaniu na szkolenie podejmie Dyrektor placówki. kurs lutowania pierwszeństwo n-el powiązany z kursem w nauczania zajęć dydak.(t. chłodnictwa i klimatyz.; t. spawalnictwa

Nabór do proj. będzie otwarty dla wszystkich U i N, w tym z zachowaniem zasady równego dostępu dla osób z niepełnosprawnością.

W sytuacji większej Liczba chętnych niż liczba dostępnych miejsc, w stosunku do Uczniów z identyczną Liczbą punktów o pierwszeństwie udziału w proj. zdecyduje opinia wychowawcy oraz dyr. placówki. W przypadku wystąpienia zdarzeń losowych, np. rezygnacji nowi Uczniowie będą rekrutowani z listy rezerwowej. Ww. będą mogli dołączyć do projektu do momentu realizacji 20%h zajęć (wymagana jest min. 80% frekwencja).

Rekrutacja. będzie przebiegała w sposób nieograniczający dostępności os. z niepełnosprawnością poprzez: umieszczanie info. i dok. rekrut na str. int. spełniających normy WCAG 2.1. i opracowane w standardzie cyfrowym. Materiały drukowane zostaną ograniczone na rzecz cyfrowych. Będą uwzględniały język łatwy do czytania i zrozumiały z wykorzystanie czytelnych i bezszyfrowych czcionek.

2. Warunkiem uczestnictwa w projekcie jest wypełnienie i przesłanie pocztą tradycyjną lub złożenie w Biurze Projektu przez potencjalnego **Uczestnika**:
 - a) Formularz rekrutacyjny uczestnictwa w projekcie
 - b) Oświadczenie Uczestnika Projektu dotyczące przetwarzania danych osobowych klauzula RODO
 - c) Deklaracja uczestnictwa w projekcie
 - d) Oświadczenie o zapoznaniu się z zakresem i celami w/w projektu oraz o obowiązku stosowania działań równościowych w tym: że działania rekrutacyjne będą prowadzone zgodnie z zasadą równości szans i niedyskryminacji., w tym dostępności. dla osób niepełnosprawnych, że rekrutacja będzie sprawiedliwa, pełne uczestnictwo. we wszystkich formach wsparcia będzie na jednakowych zasadach równości szans Kobiet I Mężczyzn oraz niedyskryminacji ze względu na płeć możliwość i szanse uczestnictwa w wybranym przez siebie kursie a tym samym nabycia kwalifikacji zawodowych
 - e) Złożone oświadczenie o akceptacji regulaminu projektu
3. Przyjmowane będą jedynie kompletne w biurze projektu Szkoły w godz 7.30 – 15.30 poprawnie wypełnione zgłoszenia na właściwych formularzach, opatrzone datą oraz czytelnym podpisem uczestnika/opiekuna prawnego. Wypełnione dokumenty można złożyć osobiście w sekretariacie szkoły- pokój wicedyrektora szkoły, kurierem, pocztą tradycyjną.
4. Złożone dokumenty zgłoszeniowe będą na bieżąco weryfikowane, a potencjalni uczestnicy będą niezwłocznie informowani o wyniku weryfikacji i ewentualnej konieczności poprawienia lub uzupełnienia dokumentów.
5. W przypadku niespełnienia wymagań rekrutacji w trakcie jej trwania, kandydat zostanie poproszony o uzupełnienie braków formalnych. W przypadku niezłożenia uzupełnień formalnych, kandydat zostanie skreślony z listy uczestników projektu. Na miejsce skreślonego



Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027

NUMER PROJEKTU: FEWM.06.04-IZ.00-0034/24

TYTUŁ PROJEKTU: Zawodowe wsparcie na starcie

Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+

Działanie 6.4: Edukacja zawodowa

kandydata wchodzi osoby z listy rezerwowej, którą Projektodawca przygotowuje w przypadku większej liczby zgłaszających się do projektu niż przewidzianych miejsc w projekcie.

6. Kandydat staje się Uczestnikiem projektu z chwilą przystąpienia do pierwszej formy wsparcia. Niezłożenie przez kandydata wszystkich wymaganych dokumentów skutkuje utratą przez niego prawa udziału w projekcie.
7. Złożone dokumenty nie podlegają zwrotowi.
8. Za złożenie nieprawdziwych oświadczeń lub zatajenie prawdy w dokumentach rekrutacyjnych grozi odpowiedzialność karna z art. 286 Kodeksu Karnego

§ 4

Zasady rekrutacji

1. Rekrutacja ma charakter otwarty i jawny, uczciwy, przejrzysty i spójny. Działania rekrutacyjne będą prowadzone zgodnie z zasadą równości szans i niedyskryminacji., w tym dostępności. dla osób niepełnosprawnych. sprawiedliwe, pełne uczestnictwo. we wszystkich formach wsparcia na jednakowych zasadach
2. Proces rekrutacji rozpocznie się 09.2025r.i będzie cykliczny trwał jej proces na poszczególne zadania
3. Organizację procesu rekrutacji oraz rekrutację uczestników do projektu prowadzą Kierownik projektu wraz z Wicedyrektorem Szkoły ZSME w Olsztynie
4. Beneficjenci Ostateczni będą informowani o rekrutacji za pomocą: spotkań informacyjnych z rodzicami, informacji umieszczanych na stronie internetowej szkoły podczas godzin wychowawczych w szkole
5. Procedura rekrutacyjna składa się z następujących etapów:
 - a. wypełnienie dokumentów określonych w § 3 pkt 2 i dostarczenie lub przesłanie do Biura Projektu,
 - b. weryfikacja złożonych dokumentów,
 - c. sporządzenie listy uczestników projektu,
 - d. przesłanie pocztą elektroniczną lub telefonicznie informacji do wszystkich osób, które zostały zakwalifikowane do uczestnictwa w projekcie.
 - e. Procedura odwoławcza
6. Po zrekrutowaniu 100% uczestników projektu powstanie lista rezerwowa. W przypadku nie zebrania pełnej grupy rekrutacja zostanie wydłużona do czasu zapełnienia wszystkich dostępnych miejsc.

§ 5

Prawa i obowiązki Uczestników projektu

1. Uczestnik projektu spełnia wymagania kwalifikowalności jako uczestnik i akceptuje wszystkie zapisy niniejszego Regulaminu.
2. Uczestnik projektu zobowiązuje się uczestniczyć w prowadzonych w ramach Projektu na min 80% w zajęciach w ramach danego zadania lub szkolenia, akceptując terminy i miejsce, które wyznaczy Projektodawca wraz ze Szkołą .
3. Uczestnik projektu zobowiązany jest do przestrzegania zasad obowiązujących na poszczególnych etapach realizacji Projektu.
4. Uczestnik projektu zobowiązany jest do punktualności i rzetelności.
5. Uczestnik projektu zobowiązany jest do poddania się badaniom ewaluacyjnym Projektu w czasie jego trwania.



Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021-2027

NUMER PROJEKTU: FEWM.06.04-IZ.00-0034/24

TYTUŁ PROJEKTU: Zawodowe wsparcie na starcie

Priorytet 6: Edukacja i kompetencje EFS+

Działanie 6.4: Edukacja zawodowa

6. Uczestnik projektu zobowiązuje się do uzupełniania wszelkiej dokumentacji związanej realizacją Projektu, a w szczególności do: podpisywania list obecności, potwierdzeń odbioru materiałów szkoleniowych i zaświadczeń/certyfikatów/obiadów oraz innych dokumentów wskazanych przez Wnioskodawcę a związanych z realizacją Projektu.
7. Uczestnik zobowiązany jest do uczestnictwa w minimum 80% zajęć szkoleniowych, pod rygorem skreślenia z listy uczestników.
8. Uczestnik zobowiązuje się do przystąpienia do egzaminu zewnętrznego potwierdzającego kwalifikacje zawodowe oraz nabyte kompetencje
9. Uczestnik zobowiązuje się do informowania Kierownika projektu o każdej zmianie danych osobowych czy danych dot. zamieszkania.
10. Uczestnik projektu nie ponosi żadnych opłat z tytułu przystąpienia do Projektu oraz uczestnictwa w podjętych działaniach.

§ 6

Zasady realizacji i rodzaje form wsparcia dla uczniów

1. Formy wsparcia w ramach projektu mają na celu podniesienie kompetencji miękkich i zawodowych uczniów.
2. Dla uczestników szkoleń zostaną zapewnione materiały szkoleniowe oraz dwudaniowy obiad
3. Uczestnicy po zakończonych szkoleniach nabędą kompetencje/ kwalifikacje, które będą potwierdzać wydanym zaświadczeniem/certyfikatem dodatkowo legitymacją UDT
4. Fakt nabycia kompetencji będzie weryfikowany w ramach 4 etapowym schematem ETAP I – Zakres , ETAP II – Wzorzec , ETAP III – Ocena , ETAP IV – Porównanie

§ 7

Postanowienia końcowe

1. Regulamin wchodzi w życie z dniem 01.09.2025.
2. Beneficjent zastrzega sobie prawo zmiany Regulaminu uczestnictwa w Projekcie w sytuacji zmiany wytycznych, warunków realizacji projektu lub dokumentów programowych.
3. Wszelkie zmiany niniejszego regulaminu wymagają formy pisemnej.
4. W sprawach nieuregulowanych niniejszym regulaminem decyzję podejmuje Kierownik Projektu w oparciu o odpowiednie reguły i zasady wynikające z programu Fundusze Europejskie dla Warmii i Mazur (FEWiM) 2021 -2027 a także przepisy wynikające z właściwych aktów prawa wspólnotowego i polskiego.
5. Regulamin obowiązuje przez cały okres realizacji projektu.

Zatwierdził i sporządził:

Kierownik projektu – Małgorzata Chojnowska 01.09.2025 r.

Olsztyn

Małgorzata Chojnowska

SMART PROJECT
INNOWACJA EDUKACJA
MALGORZATA CHOJNOWSKA
ul. gen. Józefa Hallera 5/9
10-693 Olsztyn
NIP: 5691005609