

REGULAMIN REKRUTACJI

DLA UCZNIÓW W PROJEKCIE „KWALIFIKACJE+”

§ 1

Postanowienia ogólne

1. Regulamin określa warunki uczestnictwa w projekcie „Kwalifikacje+”, który współfinansowany jest przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w ramach programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Łódzkiego 2021-2027 (Działanie FELD.08.08 Kształcenie zawodowe, numer wniosku o dofinansowanie: FELD.08.08-IZ.00-101/23).
2. Beneficjentem projektu jest Miasto Łódź, realizatorem: Zespół Szkół Techniczno – Informatycznych im. Jana Nowaka – Jeziorańskiego w Łodzi.
3. Działania realizowane są na rzecz uczestników projektu spełniających warunki uczestnictwa określone w Regulaminie.
4. Projekt realizowany jest od 01.04.2024 do 31.03.2026.
5. Ogólny nadzór nad realizacją projektu oraz podejmowanie decyzji dotyczących realizacji projektu pozostaje w gestii Zespołu Szkół Techniczno – Informatycznych oraz Koordynatora Projektu.

§ 2

Założenia Projektu

1. Celem projektu jest wsparcie szkoły w podnoszeniu kompetencji i kwalifikacji zawodowych uczniów w kierunkach kształcenia zgodnych z potrzebami regionalnymi (technik informatyk, technik programista, technik mechatronik, technik mechanik), zwłaszcza w praktycznych formach kształcenia poprzez staże w zakładach pracy, dodatkowe szkolenia specjalistyczne realizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego szkoły, doposażenie pracowni szkolnych w nowoczesny sprzęt, materiały dydaktyczne zapewniające wysoką jakość kształcenia i umożliwiające realizację podstawy programowej kształcenia zawodowego, wsparcie uczniów w zakresie zdobywania dodatkowych uprawnień zwiększających ich szanse na rynku pracy, jak również rozwój kompetencji kluczowych uczniów z matematyki i języka angielskiego w ramach zajęć przygotowujących do egzaminu maturalnego.
2. Udział w projekcie skierowany jest łącznie do 132 uczniów i uczennic Zespołu Szkół Techniczno – Informatycznych w Łodzi z obecnych klas II, III i IV (rok szkolny 2023/24), w tym:
 - a) 125 uczniów i uczennic, którzy wezmą udział w stażach zawodowych i specjalistycznych szkoleniach zawodowych. Dodatkowo, spośród zrekrutowanych uczniów i uczennic, 29 osób weźmie udział w pozalekcyjnych zajęciach przygotowujących do egzaminu maturalnego.
 - b) 7 uczniów i uczennic, którzy wezmą udział w pozalekcyjnych zajęciach przygotowujących ich do egzaminu maturalnego (bez konieczności udziału w stażach zawodowych i specjalistycznych szkoleniach zawodowych).
3. Zaplanowane w projekcie działania obejmują:



- a) Organizację specjalistycznych szkoleń zawodowych dla uczniów profilu technik informatyk i/lub technik programista: Grafika komputerowa, Zarządzanie aplikacjami, Programowanie w języku Python, Modernizacja zestawu komputerowego, Kurs na uprawnienia elektryczne wraz z egzaminem kwalifikacyjnym
 - b) Organizację specjalistycznych szkoleń zawodowych dla uczniów profilu technik mechanik i/lub technik mechatronik: Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie, Lutowanie, Spawanie, Eksploatacja i programowanie układów mechatronicznych, Kurs na uprawnienia elektryczne wraz z egzaminem kwalifikacyjnym
 - c) Organizację pozalekcyjnych zajęć rozwijających z języka angielskiego i matematyki (przygotowanie do egzaminu maturalnego).
 - d) Wyjazdy na edukacyjno-zawodowe targi branży mechanicznej i mechatronicznej oraz specjalistyczne warsztaty informatyczne,
 - e) Staże zawodowe.
4. Udział we wszystkich formach wsparcia jest bezpłatny.

§ 3

Zasady rekrutacji

1. Rekrutację uczestników projektu prowadzi Komisja Rekrutacyjna w składzie: Koordynator Projektu oraz:
 - a) Wobec grup wskazanych w ust. 5 lit. od a) do j): nauczyciel ZST-I prowadzący zajęcia zawodowe,
 - b) Wobec grup wskazanych w ust. 5 lit. od k) do l): kierownik warsztatów szkolnych,
 - c) Wobec zajęć wskazanych w ust. 6: nauczyciel przedmiotu.
2. Rekrutacja do udziału w specjalistycznych szkoleniach zawodowych wskazanych w §3 ust. 5 odbędzie się **w okresie od 14. do 17. maja 2024 r.** ,
3. Rekrutacja do udziału w pozalekcyjnych zajęciach rozwijających z języka angielskiego i matematyki (przygotowujących do egzaminu maturalnego) wskazanych w ust. 6 zostanie przeprowadzona we wrześniu 2024 r. (dla uczniów obecnych klas IV) i we wrześniu 2025 r. (dla uczniów obecnych klas III). Dokładne terminy rekrutacji zostaną podane na stronie internetowej <https://zst-i.pl/strona/kwalifikacje>
4. Rekrutacja uczestników do projektu odbywa się zgodnie z zasadą równych szans w dostępie do udziału w zajęciach realizowanych w ramach projektu. W sytuacji zgłoszenia chęci uczestnictwa w projekcie przez ucznia lub uczennicę z niepełnosprawnością zostanie on/ona przyjęty/a niezależnie od przyjętych procedur rekrutacyjnych.
5. Do projektu zostanie zakwalifikowanych 125 uczniów i uczennic szkoły, którzy wezmą udział w specjalistycznych szkoleniach zawodowych podzielonych na następujące grupy:
 - a) Grupa 1 - **Kurs „Zarządzanie aplikacjami” dla 15 uczniów z klas IV (technik informatyk)**. Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą udział w stażach zawodowych i „Kursie na uprawnienia elektryczne”,
 - b) Grupa 2 – **Kursy: „Grafika komputerowa” i „Zarządzanie aplikacjami” dla 15 uczniów z klas II (technik informatyk)**. Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą udział w „Kursie na uprawnienia elektryczne”, stażach zawodowych oraz w wyjeździe na warsztaty informatyczne,
 - c) Grupa 3 – **Kursy: „Grafika komputerowa” i „Zarządzanie aplikacjami” dla 15 uczniów z klas III (technik informatyk)**. Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą



- udział w „Kursie na uprawnienia elektryczne”, stażach zawodowych oraz w wyjeździe na warsztaty informatyczne,
- d) Grupa 4 – Kurs „**Modernizacja zestawu komputerowego**” dla 8 uczniów z klas II i 8 uczniów z klas III (technik informatyk). Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą udział w „Kursie na uprawnienia elektryczne”, stażach zawodowych oraz w wyjeździe na warsztaty informatyczne,
 - e) Grupa 5 – Kursy: „**Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie**” i „**Lutowanie**” dla 10 uczniów klas II (technik mechatronik). Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą udział w „Kursie na uprawnienia elektryczne”, stażach zawodowych oraz w 2 wyjazdach na edukacyjno-zawodowe targi branżowe,
 - f) Grupa 6 – Kursy: „**Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie**” i „**Lutowanie**” dla 10 uczniów klas III (technik mechatronik). Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą udział w „Kursie na uprawnienia elektryczne”, stażach zawodowych oraz w 2 wyjazdach na edukacyjno-zawodowe targi branżowe,
 - g) Grupa 7 – Kurs „**Eksploatacja i programowanie układów mechatronicznych**” dla 6 uczniów klas II (technik mechatronik). Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą udział w „Kursie na uprawnienia elektryczne”, stażach zawodowych oraz w 2 wyjazdach na edukacyjno-zawodowe targi branżowe,
 - h) Grupa 8 – Kurs „**Eksploatacja i programowanie układów mechatronicznych**” dla 6 uczniów klas III (technik mechatronik). Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą udział w „Kursie na uprawnienia elektryczne”, stażach zawodowych oraz w 2 wyjazdach na edukacyjno-zawodowe targi branżowe,
 - i) Grupa 9 - Kurs „**Programowanie w języku Phyton**” dla 12 uczniów z klas II (technik informatyk lub technik programista). Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą udział w „Kursie na uprawnienia elektryczne”, stażach zawodowych oraz w wyjeździe na warsztaty informatyczne,
 - j) Grupa 10 – Kurs „**Programowanie w języku Phyton**” dla 12 uczniów z klas III (technik informatyk lub technik programista). Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą udział w „Kursie na uprawnienia elektryczne”, stażach zawodowych oraz w wyjeździe na warsztaty informatyczne,
 - k) Grupa 11 i 12 – Kurs „**Spawanie**” łącznie dla 4 uczniów (2 grupy po 2 uczniów) z klas II (technik mechatronik lub technik mechanik). Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą udział w „Kursie na uprawnienia elektryczne”, stażach zawodowych oraz w 2 wyjazdach na edukacyjno-zawodowe targi branżowe,
 - l) Grupa 13 i 14 – Kurs „**Spawanie**” łącznie dla 4 uczniów (2 grupy po 2 uczniów) z klas III (technik mechatronik lub technik mechanik). Zrekrutowani uczniowie dodatkowo wezmą udział w „Kursie na uprawnienia elektryczne”, stażach zawodowych oraz w 2 wyjazdach na edukacyjno-zawodowe targi branżowe.
6. W pozalekcyjnych zajęciach przygotowujących do egzaminu maturalnego weźmie udział łącznie 36 uczniów i uczennic szkoły (w tym 29 osób biorących udział w specjalistycznych szkoleniach zawodowych), tj.:
- a) w roku szkolnym 2024/25 - 18 uczniów obecnych klas IV podzielonych na 3 grupy zajęciowe:
 - i. Pozalekcyjne zajęcia przygotowujące do matury z języka angielskiego: jedna grupa dla 6 osób,
 - ii. Pozalekcyjne zajęcia przygotowujące do matury z matematyki: łącznie dla 12 osób (2 grupy po 6 osób),
 - b) w roku szkolnym 2025/26 - 18 uczniów obecnych klas III podzielonych na 3 grupy zajęciowe:

- i. Pozalekcyjne zajęcia przygotowujące do matury z języka angielskiego łącznie dla 12 osób (2 grupy po 6 osób),
 - ii. Pozalekcyjne zajęcia przygotowujące do matury z matematyki: 1 grupa dla 6 osób,
7. Procedura rekrutacji uczniów i uczennic obejmuje następujące etapy:
 - a) złożenie przez ucznia **formularza zgłoszeniowego** stanowiącego zgłoszenie do udziału w projekcie (załącznik nr 1-9 do Regulaminu) – w przypadku ucznia niepełnoletniego podpisanego przez rodzica/opiekuna prawnego;
 - b) ustalenie listy uczestników zakwalifikowanych do udziału w projekcie i listy rezerwowe zgodnie z postanowieniami § 4;
 - c) w momencie udzielenia pierwszej formy wsparcia podpisanie **deklaracji uczestnictwa** zawierającej niezbędne dane osobowe zgodnie z zapisami załączników 4 i 6 do umowy o dofinansowanie projektu (załącznik nr 10 do Regulaminu) – w przypadku ucznia niepełnoletniego podpisanej przez rodzica/opiekuna prawnego.

§ 4

Warunki uczestnictwa w projekcie

1. Uczestnikiem projektu może być osoba spełniająca następujące kryteria:
 - a) Kryteria formalne:

Uczennice i uczniowie: status ucznia Zespołu Szkół Techniczno – Informatycznych w Łodzi oraz zgoda rodzica/opiekuna prawnego na uczestnictwo w projekcie (jeżeli dotyczy).
 - b) Kryteria merytoryczne:
 - i. Wobec grup wskazanych w §3 ust. 5 lit. od a) do j): profil kształcenia 33,(3)%, wyniki kształcenia zawodowego 33,(3)%, frekwencja 33,(3)%. Maksymalna liczba punktów – 100 (tj. 100%);
 - ii. Wobec grup wskazanych w §3 ust. 5 lit. od k) do l): próba pracy 50%, frekwencja 50%. Maksymalna liczba punktów – 30 (tj. 100%);
2. W przypadku zajęć wskazanych §3 ust. 6 wezmą w nich udział uczniowie wykazujący problemy w matematyce lub języku angielskim potwierdzone opinią n-la przedmiotu. Do zajęć zostanie zakwalifikowanych 29 uczestników specjalistycznych szkoleń zawodowych oraz 7 uczniów nie biorących udziału w szkoleniach zawodowych.
3. Uczestnik projektu zakwalifikowany do udziału w specjalistycznych szkoleniach zawodowych wskazanych w §3 ust. 5 zobowiązany jest do odbycia stażu w łącznym wymiarze 160 godzin. Planuje się zorganizowanie staży w okresie wakacyjnym. Termin realizacji stażu będzie uzgodniony z Koordynatorem Projektu.
4. O przyjęcie do projektu w ramach poszczególnych zadań decydować będzie liczba uzyskanych punktów, po spełnieniu kryteriów formalnych i merytorycznych.
5. Komisja rekrutacyjna dokonuje ostatecznej weryfikacji formularzy zgłoszeniowych. W przypadku takiej samej liczby punktów, Komisja rekrutacyjna zdecyduje o zakwalifikowaniu ucznia do projektu kierując się dodatkową opinią wychowawcy.
6. Komisja Rekrutacyjna przygotowuje listy osób zakwalifikowanych do udziału w projekcie w podziale na grupy wskazane w §3 ust. 5 i 6 oraz listy rezerwowe.

§ 5

Uprawnienia i obowiązki uczestników Projektu

1. Każdy uczestnik Projektu ma prawo do:



- a) udziału w zajęciach gwarantowanych w ramach projektu,
 - b) zgłaszania uwag i oceny zajęć,
 - c) otrzymania materiałów i pomocy dydaktycznych do zajęć przewidzianych w projekcie,
 - d) otrzymania certyfikatu/zaświadczenia uczestnictwa oraz ukończenia szkolenia potwierdzającego nabycie kompetencji lub kwalifikacji.
2. Każdy uczestnik Projektu zobowiązany jest do:
- a) złożenia dokumentów potwierdzających uczestnictwo w projekcie, o których mowa w Regulaminie,
 - b) podpisania innych dokumentów wskazanych przez Koordynatora Projektu, które są niezbędne do organizacji lub potwierdzenia udziału w różnych formach wsparcia projektowego, w tym m.in. umowy uczestnictwa w stażu zawodowym, listy obecności, dziennik stażowy,
 - c) obecności we wszystkich formach wsparcia w ramach projektu, w terminach wskazanych przez Koordynatora Projektu,
 - d) wypełnienia ankiet oceniających oraz innych dokumentów służących bezpośrednio monitoringowi, kontroli i ewaluacji Projektu.
3. W czasie trwania projektu uczestnicy mają możliwość korzystania z porad prowadzących zajęcia.

§ 6

Zasady rezygnacji z udziału w projekcie

1. Uczestnik projektu ma prawo do rezygnacji z udziału w projekcie, gdy rezygnacja zostanie zgłoszona do Koordynatora Projektu na 7 dni przed rozpoczęciem udzielanego wsparcia – pod warunkiem złożenia pisemnej rezygnacji.
2. W trakcie realizacji Projektu rezygnacja uczestników z udziału w Projekcie jest dopuszczalna w przypadkach uzasadnionych zdarzeniem losowym lub chorobą i wymaga usprawiedliwienia w formie pisemnego oświadczenia o przyczynie rezygnacji.
3. W przypadku rezygnacji uczestnika zajęć lub usunięcia go z projektu jego miejsce zajmuje pierwsza osoba z listy rezerwowej.
4. Realizator projektu zastrzega sobie prawo do skreślenia uczestnika z listy zajęć projektowych w przypadku naruszenia przez niego niniejszego Regulaminu.

§ 7

Postanowienia końcowe

1. Uczestnik projektu zobowiązany jest do przestrzegania i stosowania postanowień niniejszego Regulaminu.
2. Kwestie nieuregulowane w niniejszym Regulaminie rozstrzygane są przez Koordynatora Projektu w porozumieniu z trenerem/nauczycielem prowadzącym kurs. W uzasadnionych przypadkach Koordynator może konsultować się z opiekunem projektu w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Łódzkiego.
3. Realizator projektu zastrzega sobie prawo zmiany niniejszego Regulaminu.
4. Aktualna treść niniejszego regulaminu jest dostępna w Biurze Projektu.