

## REGULAMIN DLA UCZNIÓW W PROJEKCIE „ZAWODOWY TOP”

### § 1

#### Postanowienia ogólne

1. Regulamin określa warunki uczestnictwa w projekcie „Zawodowy top”, który współfinansowany jest przez Unię Europejską w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego, Działanie XI.3 Kształcenie zawodowe, Poddziałanie XI.3.1 Kształcenie zawodowe, na podstawie umowy o dofinansowanie RPLD.11.03.01-10-0023/19.
2. Projekt realizowany jest przez Miasto Łódź/Zespół Szkół Techniczno – Informatycznych im. Jana Nowaka – Jeziorańskiego w Łodzi.
3. Działania realizowane są na rzecz uczestników projektu spełniających warunki uczestnictwa określone w § 3.
4. Projekt realizowany jest od 01.09.2020 do **29.11.2022**.
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, zwłaszcza w praktycznych formach kształcenia poprzez staże w zakładach pracy, dodatkowe zajęcia specjalistyczne realizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego szkoły, wyposażenie 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, fizyki i języka angielskiego.
2. Udział w projekcie skierowany jest do 102 uczniów i uczennic szkoły.
3. Zaplanowane w projekcie działania obejmują:
  - a) Organizację kursów dla uczniów: kurs spawania, kursu z zakresu programowania obrabiarek CNC, kursu praktycznego operatora obrabiarek CNC, kurs komputerowego wspomaganie projektowania, kurs grafika komputerowa, kurs zarządzanie aplikacjami, kurs elementy multimedialne na stronach internetowych, kurs programowania w językach wysokiego poziomu, kurs na uprawnienia elektryczne do 1 kV oraz dla chętnych uczniów spośród zrekrutowanych do udziału w projekcie: zajęcia pozalekcyjne rozwijające kompetencje kluczowe z matematyki, fizyki i języka angielskiego,
  - b) Wyjazdy na specjalistyczne edukacyjno-zawodowe targi branży mechanicznej i mechatronicznej oraz specjalistyczne warsztaty informatyczne,
  - c) Staże zawodowe (150 godz.).
4. Udział we wszystkich formach wsparcia jest bezpłatny.

### § 3 Zasady rekrutacji

1. Rekrutację uczestników projektu prowadzi Komisja Rekrutacyjna w składzie: Szkolny Koordynator Projektu, trenerzy w poszczególnych kursach.
2. Rekrutacja odbędzie się w okresie od 1 do 9. października 2020 r.
3. Rekrutacja uczestników do projektu odbywa się zgodnie z zasadą równych szans w dostępie do udziału zajęciach realizowanych w ramach projektu.
4. Do projektu zostanie zakwalifikowanych łącznie 102 uczniów i uczennic szkoły podzielonych na 2 grupy: **GRUPĘ A – złożoną z uczniów klas 2 i GRUPĘ B – złożoną z uczniów klas 3. Każda z grup docelowo ma liczyć po 51 uczestników projektu.**
5. Procedura rekrutacji uczniów i uczennic obejmuje następujące etapy:
  - a) złożenie przez ucznia **karty zgłoszeniowej** stanowiącej zgłoszenie do udziału w projekcie (załącznik nr 1) – w przypadku ucznia niepełnoletniego podpisanej przez rodzica;
  - b) ustalenie listy zakwalifikowanych do projektu i listy rezerwowej zgodnie z postanowieniami § 4;
  - c) podpisanie oświadczenia dotyczącego przetwarzania danych osobowych zgodnie z zapisami załączników 4 i 5 do umowy o dofinansowanie projektu przez uczniów zakwalifikowanych do projektu (załącznik nr 2).

### § 4 Warunki uczestnictwa w projekcie

1. Uczestnikiem projektu może być osoba spełniająca kryteria:
  - a) Kryteria formalne:  
Uczennice i uczniowie: status ucznia Zespołu Szkół Techniczno – Informatycznych w Łodzi oraz zgoda rodziców na uczestnictwo w projekcie (jeżeli dotyczy).
  - b) Kryteria merytoryczne:
    - 1. do kursu spawania: frekwencja 50%, próba pracy 50%;
    - 2. do kursu z programowania obrabiarek CNC oraz kursu praktycznego operatora obrabiarek CNC: kierunek kształcenia 33,3%, frekwencja 33,3%, wyniki kształcenia zawodowego 33,3%;
    - 3. do kursów dla informatyków (tj. kurs grafika komputerowa, kurs zarządzanie aplikacjami, kurs elementy multimedialne na stronach internetowych): kierunek kształcenia 33,3%, frekwencja 33,3%, wyniki kształcenia zawodowego 33,3%;
    - 4. do kursu z komputerowego wspomaganie projektowania: kierunek kształcenia 33,3%, frekwencja 33,3%, wyniki kształcenia zawodowego 33,3%;
    - 5. do kursu programowania w językach wysokiego poziomu: kierunek kształcenia 33,3%, frekwencja 33,3%, wyniki kształcenia zawodowego 33,3%;
    - do kursów na uprawnienia elektryczne do 1 kV kwalifikują się wszyscy zakwalifikowani uczestnicy kursów nr 1, 2, 4, 5. W przypadku uczniów zakwalifikowanych do kursów nr 3 dopuszcza się możliwość ich udziału w zajęciach pod warunkiem uzyskania zgody na wprowadzenie zmiany do założeń

- projektowych, o czym zostaną powiadomieni uczestnicy kursów nr 3 w późniejszym terminie.
- na wyjazdy na specjalistyczne edukacyjno-zawodowe targi branży mechanicznej i mechatronicznej kwalifikują się wszyscy zakwalifikowani uczestnicy kursów nr 1, 2, 4, 5;
  - do wyjazdów na specjalistyczne warsztaty informatyczne kwalifikują się wszyscy zakwalifikowani uczestnicy kursów nr 3;
  - listy uczestników zajęć pozalekcyjnych z matematyki, fizyki i języka angielskiego zostaną ustalone spośród uczniów, którzy zostaną zakwalifikowani do kursów nr 1-5 i wyrażą chęć uczestnictwa w zajęciach. W przypadku większej ilości zgłoszeń wobec liczby miejsc dopuszcza się wprowadzenie zasady możliwości uczestnictwa ucznia w jednych wybranych przez siebie zajęciach rozwijających kompetencje kluczowe, w tej sytuacji przedstawiciele Komisji Rekrutacyjnej przeprowadzą dodatkowe rozmowy z uczniami zainteresowanymi udziałem.
2. Każdy zakwalifikowany uczestnik projektu zobowiązany jest do odbycia stażu w wymiarze 150 godzin.
  3. O przyjęcie do projektu w ramach poszczególnych zadań decydować będzie liczba uzyskanych punktów, po spełnieniu kryteriów formalnych i merytorycznych.
  4. W ramach projektu założono zrekrutowanie następującej liczby uczestników:
    - 1. do kursu spawania: grupa A – 4 osoby, grupa B – 4 osoby;
    - 2. do kursu z programowania obrabiarek CNC oraz kursu praktycznego operatora obrabiarek CNC: grupa A – 10 osób, grupa B – 10 osób;
    - 3. do kursów dla informatyków (tj. kurs grafika komputerowa, kurs zarządzanie aplikacjami, kurs elementy multimedialne na stronach internetowych): grupa A – 10 osób, grupa B – 10 osób;
    - 4. do kursu z komputerowego wspomaganie projektowania: grupa A – 15 osób, grupa B – 15 osób;
    - 5. do kursu programowania w językach wysokiego poziomu: grupa A – 12 osób, grupa B – 12 osób.
  5. Komisja rekrutacyjna dokonuje ostatecznej weryfikacji formularzy zgłoszeniowych. W przypadku takiej samej liczby punktów, Komisja rekrutacyjna zdecyduje o zakwalifikowaniu się ucznia do projektu kierując się dodatkową opinią wychowawcy.
  6. Komisja Rekrutacyjna przygotowuje listę podstawową oraz rezerwową uczestników projektu.

## § 5

### Uprawnienia i obowiązki uczestników Projektu

1. Każdy uczestników 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,
  - b) obecności we wszystkich formach wsparcia w ramach projektu,

- c) 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.