

Regulamin rekrutacji do projektu

„Podnoszenie kompetencji i kwalifikacji informatycznych uczniów Technikum im. Inż. Tadeusza Tańskiego w Nowym Sączu”
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020

§ 1

Informacje ogólne

1. Regulamin niniejszy określa zasady rekrutacji i uczestnictwa uczniów w projekcie „Podnoszenie kompetencji i kwalifikacji informatycznych uczniów Technikum im. Inż. Tadeusza Tańskiego w Nowym Sączu”.
2. Projekt współfinansowany jest przez Unię Europejską w ramach Poddziałania 10.1.3 Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020
3. Projekt dofinansowany przez Województwo Małopolskie – Małopolskie Centrum Przedsiębiorczości w Krakowie na podstawie Umowy nr RPMP.10.01.03-12-0357/16-00.
4. Realizatorem projektu jest Fundacja IT, ul. Jagiellońska 67, lok. E, 70-382 Szczecin oraz Technikum im. Inż. Tadeusza Tańskiego w Nowym Sączu, Ul. Rejtana 18, 33-300 Nowy Sącz
5. Biuro projektu mieści się w Technikum im. Inż. Tadeusza Tańskiego w Nowym Sączu, Ul. Rejtana 18, 33-300 Nowy Sącz.
6. Projekt realizowany jest w okresie od 1 września 2017 r. do 30 czerwca 2018 r.
7. Ilekroć poniżej jest mowa o:
 - a) Regulaminie – rozumie się przez to niniejszy Regulamin rekrutacji i uczestnictwa w projekcie „Podnoszenie kompetencji i kwalifikacji informatycznych uczniów Technikum im. Inż. Tadeusza Tańskiego w Nowym Sączu”.
 - b) uczestnikach – rozumie się przez to uczniów i uczennice biorących udział w szkoleniach i egzaminach realizowanych w ramach projektu.

§ 2

Cele i zakres wsparcia

1. Celem głównym projektu jest podniesienie kompetencji kluczowych 84 uczniów (w tym: 2 kobiety, 82 mężczyzn) Technikum im. Inż. Tadeusza Tańskiego w Nowym Sączu
2. W roku szkolnym 2017/2018 przewiduje się realizację następujących szkoleń:
 - a) Szkolenie AutoCAD Certified User dla 31 uczniów w wymiarze 60 godzin przeprowadzone będzie w okresie: I.2018 – V.2018. Każdy uczestnik po zakończeniu szkolenia w czerwcu 2018 przystąpi do egzaminu AutoCAD Certified User
 - b) Szkolenie MS Office dla 84 uczniów w wymiarze 100 godzin przeprowadzone będzie w okresie: X.2017 – V.2018. Każdy uczestnik po zakończeniu szkolenia w czerwcu 2018 przystąpi do egzaminów: MOS 77-418 Microsoft Office Word 2013 i MOS 77-420 Microsoft Office Excel 2013
 - c) Szkolenie CompTIA IT Fundamentals dla 84 uczniów w wymiarze 60 godzin przeprowadzone będzie w okresie: X.2017 – V.2018. Każdy uczestnik po zakończeniu szkolenia w czerwcu 2018 przystąpi do egzaminu CompTIA IT Fundamentals

§ 3

Zasady rekrutacji i kwalifikacji uczestników

Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020

1.

Rekrutacja

uczniów do poszczególnych rodzajów zajęć prowadzona będzie od września 2017 w oparciu o niniejsze zasady:

- a) do udziału w projekcie uprawnieni są wyłącznie uczniowie z klas III lub w razie nie zebrania odpowiedniej liczby uczestników, także uczniowie klas II
- b) uczniowie/uczennice mogą uczestniczyć w więcej niż jednym szkoleniu
- c) rekrutacja uwzględnia zasady polityki równych szans i równości płci

2. Kryteria formalne rekrutacji:

- a). Auto Cad wraz z egzaminem Autodesk Certified User - AutoCAD Certified User
 - uczeń klasy trzeciej w roku szkolnym 2017/2018
 - uczeń na kierunku: technik mechanik lub technik mechatronik
- b). Word 2013 wraz z egzaminem MOS 77-418: Microsoft Office Word 2013
 - uczeń klasy trzeciej w roku szkolnym 2017/2018
 - uczeń na kierunku: technik pojazdów samochodowych lub technik mechanik lub technik mechatronik lub technik logistyk.
- c). Excel 2013 wraz z egzaminem MOS 77-420: Microsoft Office Excel 2013
 - uczeń klasy trzeciej w roku szkolnym 2017/2018
 - uczeń na kierunku: technik pojazdów samochodowych lub technik mechanik lub technik mechatronik lub technik logistyk.
- d). CompTIA IT Fundamentals wraz z egzaminem CompTIA IT Fundamentals (FCO-U51)
 - uczeń klasy trzeciej w roku szkolnym 2017/2018
 - uczeń na kierunku: technik pojazdów samochodowych lub technik mechanik lub technik mechatronik lub technik logistyk.

2. Kryteria punktowe rekrutacji:

- ocena z informatyki za rok szkolny 2016/2017, 5 lub 6 – 0 pkt.
- ocena z informatyki za rok szkolny 2016/2017, 4 – 1 pkt.
- ocena z informatyki za rok szkolny 2016/2017, 3 – 2 pkt.
- ocena z informatyki za rok szkolny 2016/2017, 2 – 3 pkt.

W przypadku równej liczby punktów decydować będzie opinia pedagoga, której podstawą jest rozmowa z nauczycielem informatyki oraz wychowawcą klasy, a także własna obserwacja pod względem podejścia do nauki, sytuacji rodzinnej rzutującej na możliwości nauki w domu oraz ewentualnych problemów z dostosowaniem społecznym. Preferowani będą uczniowie o trudniejszej sytuacji.

3. Do zakwalifikowania do projektu w ramach procesu rekrutacji konieczne jest wypełnienie i złożenie w biurze projektu dokumentów rekrutacyjnych

4. Po zakończeniu rekrutacji zostanie opracowana lista uczestników oraz lista rezerwowa

§ 4

Uczestnictwo w projekcie

1. Po zakwalifikowaniu do projektu, uczniowie mają obowiązek regularnego uczestnictwa w szkoleniach.
2. Uczniowie uczestniczą w szkoleniach i egzaminach prowadzonych w ramach projektu nieodpłatnie.
3. Obecność na zajęciach sprawdzana będzie każdorazowo przez prowadzącego zajęcia poprzez sprawdzenie listy obecności.
4. Nieobecność na zajęciach należy pisemnie usprawiedliwić u prowadzącego zajęcia.
5. Uczestnicy projektu zobowiązani są do przystępowania egzaminów Practice Test i egzaminów końcowych



§ 5

Postanowienia końcowe

1. Regulamin niniejszy dostępny jest w biurze projektu oraz na stronach internetowych Fundacji IT i Technikum im. Inż. Tadeusza Tańskiego w Nowym Sączu
2. Realizator projektu zastrzega sobie prawo do wnoszenia zmian do Regulaminu