

**„Euomechan \_hiszpańskie inspiracje w polskim technikum”**

**Regulamin rekrutacji uczestników do projektu „Euomechan \_hiszpańskie inspiracje w polskim technikum”**

**§ 1**

**Przepisy ogólne**

1. Projekt pt. „***Euomechan \_hiszpańskie inspiracje w polskim technikum***” jest realizowany przez Zespół Szkół Nr 1 im. Stanisława Staszica w Olkuszu, zwany dalej *organizacją wysyłającą*, działającą w partnerstwie z EUROMIND PROJECTS SL w Hiszpanii, zwanym dalej *organizacją przyjmującą*.
2. Projekt jest realizowany z funduszy Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój (PO WER) w ramach projektu „Międzynarodowa mobilność edukacyjna uczniów i absolwentów oraz kadry kształcenia zawodowego”. Projekt jest realizowany w terminie 01.10.2020 r. do 30.09.2022 r.
3. Celem projektu jest podniesienie kompetencji zawodowych i językowych 63 uczniów Zespołu Szkół Nr 1 im. S. Staszica w Olkuszu, aby zwiększyć ich szanse na wykonywanie pracy zawodowej i aktywne funkcjonowanie na zmieniającym się rynku pracy w kraju i za granicą po ukończeniu szkoły.
4. Wśród celów szczegółowych należy wyróżnić:
  - wzrost kompetencji językowych uczniów w obszarze słownictwa specjalistycznego (branżowego) – język angielski i hiszpański,
  - podniesienie kompetencji interpersonalnych uczniów oraz ich rozwój osobisty,
  - zwiększenie motywacji uczniów do podnoszenia kompetencji zawodowych i językowych – język angielski i hiszpański,
  - zwiększenie wiedzy na temat kultury i tradycji Hiszpanii oraz wykształcenie wśród uczestników tolerancji i otwartości międzykulturowej,
  - zwiększenie europejskiego wymiaru szkoły.
5. Cele będą realizowane poprzez organizację staży dla 63 uczniów (uczestników mobilności) Zespołu Szkół Nr 1 im. Stanisława Staszica w Olkuszu (organizacji wysyłającej) w hiszpańskich przedsiębiorstwach o profilach działalności zgodnych kierunkami kształcenia uczestników.
6. Regulamin rekrutacji do projektu określa w szczególności:
  - a) grupę docelową,
  - b) kryteria kwalifikacyjne i zasady rekrutacji,

**„Euromechan \_hiszpańskie inspiracje w polskim technikum”**

c) wymagane dokumenty.

7. Ogólny nadzór nad realizacją projektu oraz przeprowadzenie rekrutacji należą do kompetencji organizacji wysyłającej i będą prowadzone przez koordynatora.
8. Biuro projektu mieści się w Olkuszu, ul. Górnicza 12.
9. Informacje na temat projektu zamieszczane są na stronie internetowej:  
[www.zs1olkusz.edu.pl](http://www.zs1olkusz.edu.pl)

**§ 2**

**Grupa docelowa**

Do projektu zostanie zakwalifikowanych, w drodze rekrutacji, 63 uczniów spośród łącznej liczby 263 uczniów:

- technik architektury krajobrazu (TAK)– 6 uczniów z 27 uczniów
- technik elektronik (TEL) - 2 uczniów z 9 uczniów
- technik elektryk (TE)– 7 uczniów z 27 uczniów
- technik mechatronik (TME)– 22 uczniów z 55 uczniów
- technik logistyk (TL)– 13 uczniów z 52 uczniów
- technik mechanik (TM)– 4 uczniów z 25 uczniów
- technik chłodnictwa i klimatyzacji (TChIK) – 2 uczniów z 16 uczniów
- technik pojazdów samochodowych (TPS) - 6 uczniów z 36 uczniów
- technik automatyk( TA)- i uczeń z 10 uczniów.

63 uczniów Zespołu Szkół Nr 1 im. Stanisława Staszica w Olkuszu zostanie podzielonych na poszczególne grupy:

- Grupa I – 20ucznów(po szkole podstawowej) różnych specjalności w ilości: 1 TPS, 1 TM, 5TL, 2 TAK, 5 TME, 1 TA, 2TChIK, 3 TE.
- Grupa II – 20 uczniów(po gimnazjum) różnych specjalności w ilości: 4 TAK, 5 TPS, 3 TM , 8 TL.
- Grupa III – 23 uczniów(po gimnazjum) różnych specjalności w ilości: 17 TME, 4 TE, 2 TEL.

**§ 3**

**Kryteria kwalifikacyjne i zasady rekrutacji**

**I. Warunki ogólne**

1. Rekrutację do projektu ogłasza i jej termin ustala organizacja wysyłająca.
2. Rekrutacja trwa min. 3 dni.

**„Euromechan \_hiszpańskie inspiracje w polskim technikum”**

3. Rekrutacja zostanie przeprowadzona po klasyfikacji, osobno na takich samych zasadach dla roku szkolnego 2020/2021 oraz roku szkolnego 2021/2022.
4. Rekrutację przeprowadza zespół projektowy/komisja rekrutacyjna w trzysobowym składzie: koordynator projektu oraz dwóch pracowników szkoły.
5. Organizacja wysyłająca ogłasza rekrutację poprzez zamieszczenie informacji na stronie internetowej, tablicy informacyjnej w budynku szkoły. Wychowawcy uczniów należących do grupy docelowej prześlą im informację o rekrutacji.
6. Zgłoszenia do projektu dokonuje uczeń na podstawie formularza zgłoszeniowego rekrutacyjnego stanowiącego **załącznik 1** do niniejszego regulaminu.
7. Ocena zostanie dokonana przez organizację wysyłającą na podstawie niżej opisanych kryteriów i zamieszczona na karcie rekrutacyjnej, stanowiącej **załącznik 2** do niniejszego regulaminu, w terminie ogłoszonym przez organizację wysyłającą.
8. W wyniku rekrutacji zostaną sporządzone listy, na których uczniowie będą podzieleni wg kierunków, w których się kształcą oraz ilości pkt., które otrzymali: lista główna i lista rezerwowa.
9. Informacja o zakwalifikowaniu się do uczestnictwa w projekcie i dalszym postępowaniu związanym z udziałem w nim zostanie przekazana ustnie wybranym kandydatom. Osoby zakwalifikowane na listę rezerwową również zostaną o tym poinformowane.
10. Ostateczne wyniki rekrutacji zostaną ogłoszone na stronie internetowej szkoły, facebooku i tablicy ogłoszeń po upływie czasu na ewentualne odwołania.

**II. Kryterium rekrutacyjne podstawowe:** posiadanie statusu ucznia Zespołu Szkół Nr 1 im. Stanisława Staszica w Olkuszu, kierunku technik architektury krajobrazu lub technik elektryk lub technik elektroniki lub technik pojazdów samochodowych lub technik mechanik lub technik logistyki lub technik mechatroniki lub technik chłodnictwa i klimatyzacji lub technik automatyzacji – ocena: spełnia/nie spełnia na podstawie formularzy zgłoszeniowych. Osoby nie spełniające kryterium podstawowego zostaną odrzucone pod względem formalnym.

1. Osoby z oceną „spełnia” przejdą do dalszego etapu rekrutacji opisanego w pkt. III, który będzie prowadzony w podziale na osiem grup:
  - grupa A - uczniowie kierunku technik architektury krajobrazu,
  - grupa B - uczniowie kierunku technik elektryk,
  - grupa C - uczniowie kierunku technik elektroniki,
  - grupa D - uczniowie kierunku technik pojazdów samochodowych,
  - grupa E - uczniowie kierunku technik mechanik,

**„Euromechan \_hiszpańskie inspiracje w polskim technikum”**

- grupa F – uczniowie kierunku technik logistyki,
- grupa G – uczniowie kierunku technik mechatroniki,
- grupa H – uczniowie kierunku technik chłodnictwa i klimatyzacji,
- grupa I – uczniowie kierunku automatyki.

**III. Kryteria szczegółowe:**

**1. Ocena frekwencji, średniej ocen, udziału w olimpiadach i konkursach przedmiotowych na I okres 2020/2021( grupa I), koniec roku szkolnego 2020/2021 (grupa II), I okres 2021/2022( grupa III),**

a) Frekwencja ucznia na zajęciach w szkole zostanie oceniona wg. klucza:

100%- 90% - 4 pkt.

89%- 80% - 3 pkt.

79%- 70%- 2 pkt.

69%- 60% - 1 pkt.

Poniżej 60%- 0 pkt.

b) Średnia ocen ucznia z przedmiotów zawodowych - ocena wg punktacji:

powyżej 4,5 - 5 pkt.

4,01 - 4,5 - 4 pkt.

3,51 - 4,00 - 3 pkt.

3,01-3,5 – 2 pkt.

2,51-3,00 - 1pkt.

poniżej 2,5 - 0 pkt.

c) Uczeń będzie mógł zdobyć łącznie 8 punktów za olimpiady i konkursy przedmiotowe, niezależnie od ilości tych konkursów/olimpiad. Może uzyskać dodatkowe 3 pkt. za udział w olimpiadach i konkursach przedmiotowych zawodowych na szczeblu regionalnym oraz 5 pkt. na szczeblu krajowym.

d) Uczeń będzie mógł zdobyć dodatkowe 3 pkt. za angażowanie się w działalność i życie szkoły, poprzez udział w akademiach, uroczystościach i imprezach szkolnych.

2. Punkty uzyskane z oceny frekwencji, średniej ocen, udziału w olimpiadach i konkursach przedmiotowych zostaną do siebie dodane, suma będzie stanowiła o wyniku. Kandydat będzie mógł zdobyć maksymalnie 20 punktów. Uczniowie z największą ilością punktów w poszczególnych grupach, w ilości osób dla każdego kierunku określonej w §2, zostaną zakwalifikowani do projektu.

**„Euromechan \_hiszpańskie inspiracje w polskim technikum”**

3. Warunkiem koniecznym do zakwalifikowania do projektu jest uzyskanie minimalnej liczby punktów, tj. 3.
4. W przypadku uzyskania tej samej ilości punktów przez kilku kandydatów o zakwalifikowaniu do projektu będzie decydować wyższa średnia ocen, a w następnej kolejności wyższa frekwencja.

**IV.Nabory dodatkowe**

1. W przypadku niepowodzenia rekrutacji z powodu zbyt małej ilości zgłoszeń w danej grupie, z powodu opisanego w pkt. III.3 lub wycofania się uczestnika np. z powodu choroby lub braku zgody na przetwarzanie danych/upowszechnianie wizerunku lub innych zaistniałych okoliczności organizacja wysyłająca ma prawo na każdym etapie rekrutacji do ogłoszenia dodatkowego/ dodatkowych naborów uczestników.
2. W przypadku ogłoszenia dodatkowego naboru/ dodatkowych naborów pierwszeństwo udziału w projekcie mają kandydaci, którzy zostali już zakwalifikowani do projektu w naborze pierwszym.
3. Organizacja wysyłająca podczas dodatkowego naboru/ dodatkowych naborów dopuszcza możliwość zmiany ilości osób w poszczególnych grupach, jeśli podczas naboru dodatkowego nie zgłoszą się uczniowie z danego kierunku. Wówczas do projektu zostaną zrekrutowani uczniowie z największą ilością punktów, znajdujący się na liście rezerwowej z innego kierunku.

**V.Procedura odwoławcza**

1. Każdy kandydat ma prawo odwołać się od decyzji Komisji Rekrutacyjnej do Dyrektora szkoły na piśmie w ciągu 2 dni od momentu otrzymania zawiadomienia o swoim wyniku.
2. Dyrektor szkoły ma obowiązek rozpatrzenia każdego odwołania niezwłocznie i w przypadku decyzji pozytywnej – zmiany wyników rekrutacji. Decyzja Dyrektora jest ostateczna.

**§ 4**

**Wymagane dokumenty**

1. Na etapie rekrutacji:
  - a) Formularz zgłoszeniowy.
2. Po zakwalifikowaniu do projektu:
  - a) Deklaracja uczestnictwa,
  - b) Umowa pomiędzy organizacją wysyłającą a uczestnikiem mobilności,

***„Euromechan \_hiszpańskie inspiracje w polskim technikum”***

- c) Porozumienie o programie zajęć dla mobilności osób uczących się,
- d) Warunki ogólne,
- e) Karta Jakości Mobilności.

**§ 5**

**Postanowienia końcowe**

1. Organizacja wysyłająca zastrzega sobie prawo zmiany lub aneksowania niniejszego Regulaminu.
2. Regulamin obowiązuje od dnia ogłoszenia.
3. Regulamin jest dostępny na stronie internetowej [www.zs1olkusz.edu.pl](http://www.zs1olkusz.edu.pl)