

## **Regulamin rekrutacji i uczestnictwa uczniów w zajęciach laboratoryjnych na Politechnice Wrocławskiej realizowanych w projekcie „Zawodowy Dolny Śląsk”**

### **§1 Informacje o projekcie**

1. Projekt „Zawodowy Dolny Śląsk” realizowany jest przez Samorząd Województwa Dolnośląskiego w ramach Programu Operacyjnego: Regionalny Program Operacyjny Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020 Działanie 10.4.1 Dostosowanie systemów kształcenia i szkolenia zawodowego do potrzeb rynku pracy - konkursy horyzontalne.
2. Biuro Projektu znajduje się w siedzibie Dolnośląskiego Ośrodka Doskonalenia Nauczycieli we Wrocławiu, ul. Skarbowców 8a (zwanym dalej DODN).
3. W projekcie biorą udział wybrane szkoły zawodowe z 13 powiatów i 4 gmin Dolnego Śląska oraz jedna placówka, której organem prowadzącym jest Samorząd Województwa Dolnośląskiego.
4. Projekt współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego oraz środków samorządu Województwa Dolnośląskiego i środków samorządów lokalnych.

### **§ 2 Postanowienia ogólne**

1. Niniejszy regulamin określa zasady rekrutacji i uczestnictwa w zajęciach laboratoryjnych dla uczniów na Politechnice Wrocławskiej – Zadanie 1 Projektu.
2. W ramach projektu przewiduje się przeprowadzenie dla 2490 uczniów szkoleń o charakterze warsztatowo–laboratoryjnym, częściowo prowadzonych w sposób tradycyjny (metodą wykładu), a częściowo w formie zajęć praktycznych na halach symulacyjnych Politechniki Wrocławskiej.
3. Grupy szkoleniowe będą liczyły nie więcej niż 15 osób.
4. Szkolenia o charakterze warsztatowo–laboratoryjnym dedykowane są uczniom kształcącym się w zawodach deficytowych i RIS i obejmować będą:
  - warsztaty spedytorsk (spedycyjno) - logistyczne (technik logistyk, technik spedytor),
  - szkolenia dla specjalistów cyfrowych procesów graficznych (technik informatyk, technik cyfrowych procesów graficznych),
  - szkolenia ze sterowania urządzeniami i napędami przemysłowymi (technik elektryk),
  - szkolenia i warsztaty informatyczne (technik informatyk),
  - warsztaty technologii wytwarzania przyrostowego (technik mechanik),
  - warsztaty kompatybilności elektromagnetycznej w elektroenergetyce (technik elektryk),
  - warsztaty i szkolenia z działań sterowników PLC (technik mechanik),
  - oraz inne dopasowane do aktualnych potrzeb grupy docelowej.
5. Rekrutacja zostanie przeprowadzona we współpracy z DODN i organami prowadzącymi szkoły.

## **Zawodowy Dolny Śląsk**

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego  
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020



### §3 Rekrutacja

1. Koordynator partnera organu prowadzącego szkołę (zwany dalej Liderem) przeprowadza rekrutację na zajęcia laboratoryjne zgodnie z harmonogramem przedłożonym przez DODN, **do dwóch tygodni przed rozpoczęciem zajęć.**
2. Uczestnikami zajęć laboratoryjnych mogą być wyłącznie uczniowie szkół biorących udział w projekcie oraz spełniający warunki formalne uczestnictwa.
3. Uczeń, który zamierza wziąć udział w zajęciach laboratoryjnych powinien złożyć do Lidera Zgłoszenie udziału w zajęciach laboratoryjnych, zawierający:
  - a) informację o woli uczestnictwa w zajęciach laboratoryjnych,
  - b) nazwę zajęć laboratoryjnych,
  - c) dane osobowe,
  - d) średnią ocen z przedmiotów zawodowych za semestr poprzedzający rekrutację,
  - e) opinię nauczyciela prowadzącego przedmiot zawodowy.
4. Przyjmowane będą jedynie kompletne, poprawnie wypełnione Zgłoszenia udziału w zajęciach laboratoryjnych na właściwym formularzu rekrutacyjnym.
5. Po oddaniu przez kandydatów Zgłoszenia udziału w zajęciach laboratoryjnych Lider sporządza Listę uczniów zakwalifikowanych na zajęcia laboratoryjne. Wyniki rekrutacji podaje się do wiadomości uczniom.
6. W przypadku większej liczby zgłoszeń, niż zaplanowana liczba uczestników o kolejności na liście decydować będzie: wyższa średnia ocen z przedmiotów zawodowych za semestr poprzedzający rekrutację oraz/lub opinia nauczyciela prowadzącego przedmiot zawodowy.
7. W przypadku równoważnych ocen i opinii, preferowany będzie wybór: dziewczęta/kobiety.
8. Z osób, które zgłosiły się do działania a nie znalazły się na liście osób zakwalifikowanych, Lider sporządza listę rezerwową.
9. W przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w szkoleniu, dokonuje się uzupełnienia w grupie zajęciowej, z uczniów umieszczonych na liście rezerwowej.
10. Uczestnik po zakwalifikowaniu się do udziału w projekcie, przed rozpoczęciem zajęć laboratoryjnych, zobowiązany jest wypełnić Formularz z danymi niezbędnymi dla Centralnego systemu teleinformatycznego SL2014 oraz Oświadczenie uczestnika projektu o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych i upublicznienie wizerunku. Poprawnie wypełnione ww. dokumenty uczeń przekazuje Liderowi.
11. Lider **przekazuje osobiście do DODN** sprawdzoną, poprawnie wypełnioną dokumentację. Dokumentacja powinna zawierać:
  - 1) Zgłoszenia udziału uczniów zakwalifikowanych na zajęcia laboratoryjne.
  - 2) Zgody uczestników projektu na przetwarzanie danych osobowych i upublicznienie wizerunku.
  - 3) Oświadczenia uczestników projektu
  - 4) Listę/listy uczniów zakwalifikowanych na zajęcia laboratoryjne.
  - 5) Formularze zgłoszeniowe uczestników z danymi dla Centralnego systemu teleinformatycznego SL2014.
  - 6) Deklaracja uczestnictwa w projekcie

## § 4 Prawa uczestnika zajęć laboratoryjnych

Każdy uczestnik zajęć laboratoryjnych ma prawo do bezpłatnego:

- udziału w zajęciach laboratoryjnych,
- dostępu do narzędzi, urządzeń i maszyn,
- otrzymania materiałów szkoleniowych,
- dojazdu na miejsce odbywania zajęć laboratoryjnych,
- cateringu,
- bezpiecznych, higienicznych warunków odbywania zajęć laboratoryjnych,
- pomocy ze strony kadry szkolącej w opanowaniu treści edukacyjnych.

## § 5 Obowiązki uczestnika szkolenia

Każdy uczestnik zobowiązuje się do:

- uczestnictwa w zajęciach i potwierdzenia obecności własnoręcznym podpisem na liście obecności,
- uczestnictwa w badaniu ewaluacyjnym na wejściu i wyjściu - wypełnienia ankiety przed i po zakończeniu zajęć,
- bieżącego informowania Lidera o zmianie swojego statusu (spełniania warunków zapisanych w Regulaminie),
- zapoznania się z regulaminem realizacji zajęć laboratoryjnych.

Załączniki:

1. Zgłoszenie udziału w zajęciach laboratoryjnych
2. Oświadczenie uczestnika projektu
3. Zgoda uczestnika projektu na przetwarzanie jego danych osobowych
4. Lista uczniów zakwalifikowanych na zajęcia laboratoryjne
5. Formularz zgłoszeniowy uczestnika
6. Deklaracja uczestnictwa w projekcie