



Projekt „Politechnika Koszalińska kształci kadry dla transformacji energetycznej”
nr projektu FERS.01.05-IP.08-0014/23

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w ramach programu
Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027

REGULAMIN PROJEKTU „POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA KSZTAŁCI KADRY DLA TRANSFORMACJI ENERGETYCZNEJ”

§ 1

Cel i założenia projektu

1. Projekt „Politechnika Koszalińska kształci kadry dla transformacji energetycznej” nr FERS.01.05-IP.08-0014/23, zwany dalej projektem, jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w ramach programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027 (FERS) Priorytet 1 Umiejętności, Działanie 01.05 Umiejętności w szkolnictwie wyższym.
2. Wnioskodawcą i realizatorem projektu jest Politechnika Koszalińska działająca w imieniu własnym zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie nr FERS.01.05-IP.08-0014/23.
3. Regulamin projektu obowiązuje w okresie jego trwania tzn. od dnia 01.12.2023 r. do dnia 29.02.2028 r.
4. Celem projektu jest rozwój kierunku Energetyka na Wydziale Mechanicznym Politechniki Koszalińskiej, aby sprostać potrzebom transformacji energetycznej kraju i zapotrzebowania na wykwalifikowaną kadrę dla sektora energii odnawialnej.
5. Cel zostanie osiągnięty w okresie od 01.12.2023 do 29.02.2028 r., w wyniku realizacji następujących zadań:
 - 1) realizacji działań zmierzających do ograniczenia zjawiska przedwczesnego kończenia nauki na kierunku Energetyka m.in. poprzez realizację zajęć wyrównawczych dla studentów, organizację wizyt studyjnych oraz wsparcie w postaci dodatku motywacyjnego (dodatek motywacyjny zostanie uregulowany odrębnym regulaminem),
 - 2) modyfikacji istniejącego programu studiów we współpracy z pracodawcami z branży energetyka odnawialna,
 - 3) rozwoju kompetencji bezpośrednio związanych z aktywnością dydaktyczną lub badawczo-dydaktyczną kadry zaangażowanej w realizację procesu kształcenia na kierunku Energetyka w zakresie kompetencji cyfrowych, rozwoju świadomości i umiejętności na rzecz zielonej transformacji oraz projektowania uniwersalnego, a także kompetencji merytorycznych.
 - 4) realizacji dodatkowych elementów kształcenia na kierunku Energetyka, w tym elementów praktycznych, podnoszących kompetencje studentów.
6. Projekt zakłada udział:
 - 1) studentów/studentek studiów stacjonarnych Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej, kierunku Energetyka I stopień od semestru 1:
 - a) grupa rozpoczynająca studia w cyklu kształcenia 2023/2024.
 - b) grupa rozpoczynająca studia w cyklu kształcenia 2024/2025.
 - 2) pracowników Uczelni – osób prowadzących kształcenie na kierunku Energetyka Wydziału Mechanicznego na studiach I stopnia.



§ 2

Definicje i pojęcia ogólne

Użyte w niniejszym regulaminie pojęcia oznaczają:

1. Beneficjent – Politechnika Koszalińska;
2. Biuro Projektu – pomieszczenie Politechniki Koszalińskiej, pok. 423A, kampus ul. Śniadeckich 2 w Koszalinie;
3. Kierownik Merytoryczny Projektu – Prodzikan ds. Kształcenia;
4. Koordynator projektu - osoba odpowiedzialna za realizację projektu;
5. Projekt – należy przez to rozumieć projekt pn. „**Politechnika Koszalińska kształci kadry dla transformacji energetycznej**” dofinansowany z Unii Europejskiej w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027;
6. Strona www – należy rozumieć stronę internetową projektu: www.power.tu.koszalin.pl;
7. Uczelnia – należy przez to rozumieć Politechnika Koszalińska (PK);
8. Uczestnik (uczestniczka) projektu (UP) – należy przez to rozumieć: osobę uczestniczącą w Projekcie na swój wniosek, która pozytywnie przeszła proces rekrutacji i została zakwalifikowana do udziału w Projekcie. Złożenie wniosku o uczestniczeniu w Projekcie jest równoznaczne z zaakceptowaniem warunków regulaminu;
9. Zespół ds. rekrutacji – należy przez to rozumieć pracowników Uczelni, powoływanych przez koordynatora projektu, prowadzących rekrutację kandydatów/ek do udziału w projekcie;

§ 3

Zasady ogólne

1. Wsparciem, w ramach zadania 1 – Działania zmierzające do ograniczenia zjawiska przedwczesnego kończenia nauki oraz w ramach zadania 2 – Modyfikacja programu studiów na kierunku Energetyka Wydziału Mechanicznego we współpracy z pracodawcami, objęci zostaną wszyscy studenci/studentki kierunku Energetyka Wydziału Mechanicznego rozpoczynający studia w cyklu kształcenia 2023/2024 oraz 2024/2025. Dodatki
2. Szkolenia z zakresu kompetencji cyfrowych, rozwoju świadomości i umiejętności na rzecz zielonej transformacji, projektowania uniwersalnego oraz kompetencji merytorycznych a także wizyty studyjne w ramach realizacji zadania 3 – Rozwój kompetencji kadry zaangażowanej w realizację procesu kształcenia, przeznaczone są dla kadry prowadzącej dydaktykę na kierunku Energetyka Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej.
3. Dodatkowe elementy kształcenia podnoszące kompetencje studentów w ramach zadania 4 w postaci szkoleń/warsztatów i zajęć laboratoryjnych przeznaczone są dla studentów/studentek Wydziału Mechanicznego mających status studenta V semestru kierunku Energetyka.



§ 4

Rekrutacja kandydatów – studentów/studentek

1. Ze względu na specyfikę projektu, wsparciem zostaną objęci studenci/studentki kierunku Energetyka Wydziału Mechanicznego dwóch cykli kształcenia:
I etap – grupa rozpoczynająca cykl kształcenia w roku akademickim 2023/2024
II etap - grupa rozpoczynająca cykl kształcenia w roku akademickim 2024/2025
2. Termin rekrutacji i warunki zapisu na kierunek Energetyka zgodnie z:
 - 1) Uchwałą nr 46/2022 Senatu PK z dnia 27 kwietnia 2022 r. w sprawie ustalenia warunków, trybu oraz terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia w PK w roku akademickim 2023/2024;
 - 2) Uchwałą nr 60/2023 Senatu PK z dnia 31 maja 2023 r. w sprawie ustalenia warunków, trybu oraz terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia w PK.
3. Zespół ds. rekrutacji, podejmując decyzję o zakwalifikowaniu studenta/studentki do projektu będzie brał pod uwagę:
 - 1) kryteria formalne:
 - a) złożenie poprawnie wypełnionych dokumentów rekrutacyjnych:
 - ankiety zgłoszeniowej wraz z deklaracją uczestnika projektu - załącznik nr 1 do regulaminu;
 - oświadczenia o przetwarzaniu danych osobowych – załącznik nr 2 do regulaminu;
 - formularza danych uczestnika – załącznik nr 3 do regulaminu.
 - 2) kryteria bezwarunkowe:
 - a) status studenta/studentki Wydziału Mechanicznego kierunku Energetyka – dokument potwierdzający kwalifikowalność uczestnika: lista studentów kierunku Energetyka wydana przez Biuro Obsługi Studentów PK dla cyklu 2023/2024 oraz 2024/2025.
 - 3) dodatkowe kryteria rekrutacji – (zadanie 4) dodatkowe elementy kształcenia podnoszące kompetencje studentów:
 - a) status studenta V semestru kierunku Energetyka;
 - b) przewidziane dla wszystkich studentów kierunku na podstawie indywidualnej ścieżki wsparcia poprzedzone badaniem kompetencji.
 4. Harmonogram wsparcia dostępny będzie na stronie www projektu.
 5. Dokumenty złożone w procesie rekrutacji nie podlegają zwrotowi.
 6. Decyzja Zespołu ds. rekrutacji o zakwalifikowaniu lub odmowie zakwalifikowania jest ostateczna i nie przysługuje od niej odwołanie.
 7. Rekrutacja będzie prowadzona z zachowaniem zasady równości szans i niedyskryminacji kobiet i mężczyzn.

§ 5

Rekrutacja kandydatów – Kadra prowadząca kształcenie

1. Rekrutacja uczestników/uczestniczek projektu zostanie uruchomiona od momentu oficjalnego ogłoszenia procesu rekrutacji. Przedmiotowa informacja pojawi się na stronie internetowej



projektu www.power.tu.koszalin.pl, stronie internetowej Wydziału Mechanicznego, Newsletterze PK oraz facebooku Uczelni oraz poprzez inne nośniki informacji.

2. Proces rekrutacji zostanie przeprowadzony przez Zespół ds. rekrutacji.
3. Osoby zainteresowane udziałem w Zadaniu nr 4 - Rozwój kompetencji kadry zaangażowanej w realizację procesu kształcenia będą mogły pobrać dokumenty rekrutacyjne ze strony www.power.tu.koszalin.pl.
4. Rekrutacja będzie prowadzona z zachowaniem zasady równości szans i niedyskryminacji kobiet i mężczyzn.
5. O zakwalifikowaniu do wybranej formy wsparcia decyduje Zespół ds. rekrutacji.
6. Kandydat/kandydatka deklaruje chęć uczestnictwa w projekcie składając w terminie i miejscu wyznaczonym w ogłoszeniu o rekrutacji dokumentację obejmującą:
 - 1) ankietę zgłoszeniową wraz z deklaracją uczestnika projektu - załącznik nr 4 do regulaminu;
 - 2) oświadczenie o przetwarzaniu danych osobowych – załącznik nr 2 do regulaminu;
 - 3) formularz danych uczestnika – załącznik nr 3 do regulaminu;
 - 4) oświadczenie Dziekana WM potwierdzającego realizację procesu kształcenia na kierunku Energetyka.
7. Zespół ds. rekrutacji, podejmując decyzję o zakwalifikowaniu do Zadania 4 – Rozwój kompetencji kadry zaangażowanej w realizację procesu kształcenia będzie brał pod uwagę:
 - 1) kryteria formalne:
 - a) złożenie poprawnie wypełnionych dokumentów rekrutacyjnych wskazanych w ust. 6,
 - 2) kryteria bezwarunkowe (spełnione jednocześnie):
 - a) zatrudnienie w Politechnice Koszalińskiej - dokument potwierdzający kwalifikowalność uczestnika: zaświadczenie z Działu Kadr i Spraw Socjalnych PK o zatrudnieniu;
 - b) realizacja procesu kształcenia na kierunku Energetyka PK: dokument potwierdzający kwalifikowalność uczestnika: oświadczenie Dziekana WM potwierdzającego realizację procesu kształcenia na kierunku Energetyka.
8. Zostanie utworzona lista osób przyjętych do projektu po spełnieniu kryteriów formalnych i bezwarunkowych
9. W przypadku większej liczby zgłoszeń niż założono w projekcie, o przyjęciu decydować będzie Rada Programowa kierunku, uwzględniając kompetencje i kwalifikacje kadr dla kierunku Energetyka.
10. Zakwalifikowani na wybraną formę wsparcia poinformowani zostaną drogą mailową lub osobiście.
11. Osoby, które nie zakwalifikowały się do projektu, ale spełniają kryteria formalne i bezwarunkowe, zostaną umieszczone na liście rezerwowej.
12. W przypadku rezygnacji uczestnika/uczestniczki z udziału w projekcie, wolne miejsce zajmie osoba z listy rezerwowej.
13. Dokumenty złożone w procesie rekrutacji nie podlegają zwrotowi.
14. Decyzja Zespołu ds. rekrutacji o zakwalifikowaniu lub odmowie zakwalifikowania jest ostateczna i nie przysługuje od niej odwołanie



Projekt „Politechnika Koszalińska kształci kadry dla transformacji energetycznej”
nr projektu FERS.01.05-IP.08-0014/23

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w ramach programu
Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027

Prawa i obowiązki uczestnika projektu

1. Uczestnik/uczestniczka projektu ma prawo do:
 - 1) udziału w nieodpłatnych formach wsparcia realizowanego w ramach projektu;
 - 2) otrzymania nieodpłatnych materiałów dydaktycznych;
 - 3) otrzymania zaświadczenia o ukończeniu szkolenia w ramach projektu.
2. Uczestnik/uczestniczka projektu jest zobowiązany do:
 - 1) podania danych niezbędnych Zespołowi zarządzającemu do wypełniania obowiązków w zakresie monitoringu i sprawozdawczości w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027 (FERS);
 - 2) przekazania beneficjentowi w terminie 4 tygodni po zakończeniu udziału w projekcie danych dotyczących statusu na rynku pracy oraz informacji na temat udziału w kształceniu lub szkoleniu oraz uzyskania kwalifikacji lub nabycia kompetencji;
 - 3) uczestnictwa w prowadzonych w ramach projektu zajęciach/szkoleniach w terminie i miejscu ustalonym w harmonogramie projektu;
 - 4) potwierdzania każdorazowo obecności na zajęciach poprzez złożenie własnoręcznego podpisu na liście obecności;
 - 5) wypełniania ankiet ewaluacyjnych oraz oceny poziomu wiedzy i posiadanych umiejętności z danego zakresu tematycznego;
 - 6) Uczestnik/uczestniczka projektu ma obowiązek powiadomić koordynatora projektu o wszelkich zmianach danych personalnych i/lub kontaktowych w ciągu 7 dni od zaistnienia tychże zmian, wysyłając powiadomienie na adres: dkppk@tu.koszalin.pl.

§ 7

Prawa i obowiązki Beneficjenta

1. Beneficjent zastrzega sobie prawo do:
 - 1) żądania złożenia dodatkowych dokumentów i oświadczeń związanych z udziałem w projekcie;
 - 2) gromadzenia i publikowania danych o uczestnikach projektu zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO);
 - 3) zmiany terminów form wsparcia z ważnych przyczyn;
 - 4) monitorowania postępu uczestników biorących udział w oferowanych formach wsparcia oraz przeprowadzenia ewaluacji projektu;
2. Beneficjent zobowiązany jest do:
 - 1) zapewnienia kadry merytorycznej posiadającej kwalifikacje w zakresie prowadzonych szkoleń lub innych form wsparcia;
 - 2) zabezpieczenia zaplecza technicznego i lokalowego;
 - 3) przestrzegania w procesie rekrutacji zasady równości szans, w tym równości płci;



- 4) wydania zaświadczenia lub innych dokumentów potwierdzających udział w szkoleniach, warsztatach, wizytach studyjnych w ramach projektu.

§ 8

Postanowienia końcowe

1. Sprawy nieobjęte niniejszym regulaminem rozstrzygane są przez Rektora Uczelni.
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszym regulaminem zastosowanie mają odpowiednie dokumenty programowe, a także przepisy wynikające z właściwych aktów prawa wspólnotowego i polskiego, w szczególności Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) oraz Kodeksu Cywilnego (tj. Dz.U. z 2020 r., poz. 1740 ze zm.).
3. Regulamin obowiązuje przez okres trwania projektu.
4. Wszelkie zmiany treści niniejszego regulaminu wymagają dla swej ważności zachowania formy pisemnej.
5. Zapisy regulaminu spełniają zasady równości dostępu i równości szans osób ubiegających się o wsparcie w określonych regulaminem formach.
6. Aktualna treść regulaminu i załączników dostępna jest w Biurze Projektu oraz na stronie internetowej www.power.tu.koszalin.pl Politechniki Koszalińskiej.

Załączniki do regulaminu:

1. Ankieta zgłoszeniowa wraz z deklaracją uczestnika projektu (student/studentka).
2. Oświadczenie o przetwarzaniu danych osobowych.
3. Formularz danych uczestnika.
4. Ankieta zgłoszeniowa wraz z deklaracją uczestnika projektu (kadra).