



Hub dostępności - centrum praktycznej nauki dostępności

Projekt POWR.03.05.00-IP.08-00-CWD/20 Realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych, Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju. Współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

REGULAMIN PROJEKTU

„Hub dostępności - centrum praktycznej nauki dostępności” nr projektu POWR.03.05.00-IP.08-00-CWD/20

Regulamin Projektu określa proces rekrutacji i udziału w Projekcie Wydziału Architektury Politechniki Krakowskiej

„Hub dostępności - centrum praktycznej nauki dostępności”
nr projektu POWR.03.05.00-IP.08-00-CWD/20

Regulamin obowiązuje od 1. kwietnia 2021 r.

Postanowienia ogólne

1.

Podstawy realizacji Projektu

1. Projekt zarejestrowany pod numerem POWR.03.05.00-IP.08-00-CWD/20 „Hub dostępności - centrum praktycznej nauki dostępności” jest realizowany na podstawie umowy o dofinansowanie zawartej z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju w Warszawie.
2. Biuro Projektu mieści się na Wydziale Architektury Politechniki Krakowskiej, ul. Podchorążych 1
3. Projekt jest realizowany w okresie od 01.04.2021 r. do 31.03.2023 r.

2.

Definicje i pojęcia ogólne

Występujące w Regulaminie pojęcia oznaczają:

1. **Biuro Projektu** – Dziekanat Wydziału Architektury Politechniki Krakowskiej, Kraków ul. Podchorążych 1, pokój nr 09
2. **Komisja Rekrutacyjna** – osoby powołane do oceny zgłaszających się do Projektu Kandydatów i stworzenia listy uczestników wraz z listą rezerwową.
3. **Kierownik Projektu** – Osoba powołana przez JM Rektora P.K. do zarządzania realizacją projektu na W.A. P.K.
4. **Projekt** – Przedsięwzięcie pod nazwą „Hub dostępności - centrum praktycznej nauki dostępności”, realizowane przez Uczelnię w ramach Programu Rozwoju Kompetencji w Programie Operacyjnym Wiedza Edukacja Rozwój, współfinansowane z Europejskiego Funduszu Społecznego.
5. **Uczestnik** – Kandydat, który pomyślnie przeszedł proces rekrutacji i zakwalifikował się do udziału w Projekcie.
6. **W.A. P.K.** – Wydział Architektury Politechniki Krakowskiej w Krakowie z siedzibą przy ul. Podchorążych 1 w Krakowie.

§3

Cel projektu

Celem nadrzędnym projektu jest utworzenie i wsparcie funkcjonowania centrum wiedzy o dostępności, jako jednostki wspierającej stosowanie i upowszechnianie zasad projektowania uniwersalnego w



Hub dostępności - centrum praktycznej nauki dostępności

Projekt POWR.03.05.00-IP.08-00-CWD/20 Realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych. Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju. Współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

obszarze kształcenia na poziomie wyższym w szczególności poprzez:- wsparcie organizacyjne w powołaniu i prowadzeniu działalności centrum;- upowszechnianie zasad projektowania uniwersalnego;- podnoszenie kompetencji kadry uczelni w zakresie zasad projektowania uniwersalnego,- wsparcie uczelni w prowadzeniu kształcenia oraz działalności szkoleniowej w zakresie projektowania uniwersalnego z wykorzystaniem wiedzy i doświadczenia wiodących ekspertów z uczelni polskich i zagranicznych;- wsparcie uczelni w zakresie realizacji we współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym kształcenia oraz działalności szkoleniowej w zakresie poprawy dostępności przestrzeni, obiektów, produktów i usług dla osób z niepełnosprawnościami, z uwzględnieniem zasad projektowania uniwersalnego;- inicjowanie współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym uczelni w celu wypracowania innowacyjnych produktów i standardów dla usług powszechnych w oparciu o zasady projektowania uniwersalnego.

§4

Zakres projektu

1. Uczestnicy Projektu mogą otrzymać następujące wsparcie w ramach Projektu - udział w:
 - a. Szkoleniach dla kadry,
 - b. Szkoleniach dla przedsiębiorców,
 - c. Webinarjach,
 - d. Wsparcia w ramach punktu konsultacyjnego.
2. Uczestnik nie ponosi żadnych kosztów związanych z udzieleniem wsparcia w Projekcie.
3. Uczestnik oświadcza, że nie uczestniczył, aktualnie nie uczestniczy oraz nie będzie uczestniczył w innych projektach podnoszących kompetencje w Programie Rozwoju Kompetencji w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój w trakcie udziału w niniejszym Projekcie.

Warunki udziału w Projekcie

§5

Rekrutacja

1. W ramach Projektu zakłada się:
 - utworzenie centrum wiedzy o dostępności
 - objęcie wsparciem 50 osób kadry (30 kobiet, 20 mężczyzn) w celu podniesienia kompetencji dydaktycznych
 - zrealizowanie 26 inicjatyw w zakresie dostępności i projektowania uniwersalnego realizowanych przez centrum

Zadanie 1. Wsparcie organizacyjne w powołaniu i prowadzeniu działalności centrum wiedzy o dostępności

1. Ilab: stworzenie centrum edukacyjnego w formie edu-ilabu (ul. Podchorążych 1) z ułatwieniami dla osób z niepełnosprawnością, do celów fokusowych, aktywizacji, edukacji w oparciu o metody ilabowe.

2. Poligon dostępności: utworzenie laboratorium przeznaczonego dla kadry dydaktycznej i studentów służącego testowaniu zaprojektowanej przestrzeni. W skład Poligonu wchodzi: Pokój mieszkalny (symulator) - wyposażenie pozwalające na prowadzenie zajęć warsztatowych oraz stanowisko pracy (symulator, infokiosk) -

Hub dostępności - centrum praktycznej nauki dostępności

Projekt POWR.03.05.00-IP.08-00-CWD/20 Realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych, Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju. Współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

wyposażenie pozwalające na aranżację stanowiska pracy dla osoby z konkretną niepełnosprawnością. Pomieszczenie będzie przy Wydziale Inżynierii i Technologii Chemicznej Politechniki Krakowskiej ul. Warszawska 24 w Krakowie,

3. Stworzenie "ogrodu", ścieżki motosensorycznej (symulatora) - urządzenie przestrzeni pozwalające na doświadczenie problemów z korzystania z przestrzeni zielonych przez osoby z różnymi rodzajami niepełnosprawności oraz pokazanie modelowych rozwiązań stworzenie modelowego ogrodu sensoryczno-terapeutycznego (z użyciem doświadczeń ścieżki moto-sensorycznej i przestrzeni komunikacji oraz roślin specjalistycznych)

4. Stworzenie biura informacji o dostępności (adaptacja pomieszczeń w budynku przy ul. Tysiąclecia Państwa Polskiego), utworzenie interaktywnego punktu informacyjnego dla studentów i kadry naukowej z niepełnosprawnościami w zakresie możliwości kształtowania otoczenia oraz prezentacji potencjału przyszłym pracodawcom.

Zadanie 2. Współpraca z otoczeniem społeczno-gospodarczym

5. Szkolenia dla przedsiębiorców i gmin (jednodniowe) planuje się przeprowadzenie minimum 8 szkoleń branżowych. Szkolenia mogą się odbywać zarówno on-line (z uwagi na pandemię) jak i stacjonarnie w punkcie kontaktowym (MCBE w bud przy ul. Lea). Zakres szkoleń m.in. projektowanie uniwersalne w budownictwie, dostępność w budynkach użyteczności publicznej. (grupa szkoleniowa min 12 osób)

6. Szkolenia dla szkół (w tym zawodowych) na temat projektowania uniwersalnego, z zastosowaniem zasad projektowania uniwersalnego i zasad powszechnej dostępności, wynikających z Ustawy o zapewnieniu dostępności. Uwrażliwienie uczniów na specjalne potrzeby innych różnorodność potrzeb użytkowników przestrzeni (WA, PŚk) (grupa szkoleniowa min 12 osób)

7. Moduły edukacyjne podstawowe uwrażliwiające na specjalne potrzeby pod kątem dostosowania przestrzeni dla osób z niepełnosprawnościami różnorodność potrzeb użytkowników przestrzeni (WA, PŚk) (grupa szkoleniowa min 12 osób)

8. Moduły specjalistyczne dla szkół zawodowych: Jak projektować w skali przestrzeni publicznych, terenów zieleni oraz budynków i ich wnętrz w sposób przyjazny dla osób z różnymi ograniczeniami, w tym dla osób starszych i niepełnosprawnych. Na czym polega koncepcja uniwersalnego projektowania, jako filozofii kształtowania przestrzeni z zakresu architektury krajobrazu. Wiedza z zakresu projektowania ogrodów sensorycznych i terapeutycznych. Szkolenia dla szkół dobór roślin do warunków siedliskowych i potrzeb użytkowników. (WA, PŚk) (grupa szkoleniowa min 12 osób)

9. Organizacja 2 eventów z zakresu współpracy jednostek naukowych, gmin i przedsiębiorstw. Event będzie częścią konferencji branżowej Jakość powietrza a efektywność energetyczna corocznie organizowanej przez MCBE PK we współpracy z Urzędem Marszałkowskim Województwa Małopolskiego oraz organizacjami wspierającymi nowoczesne budownictwo Efektywna Polska, Stowarzyszenie Certyfikatorów Audytorów i Energetycznych. Tematy: Nature-based solutions, Zielona i niebieska infrastruktura, Usługi ekosystemowe. (grupa szkoleniowa min 12 osób)

Hub dostępności - centrum praktycznej nauki dostępności

Projekt POWR.03.05.00-IP.08-00-CWD/20 Realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych, Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju. Współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

10. Opracowanie dobrych praktyk 3 misji uczelni - Guideline, rodzaj instruktażu i zbioru pomysłów rozwijania współpracy z III sektorem i otoczeniem biznesowym.(PK, PŚk) (grupa szkoleniowa min 12 osób)

Zadanie 3. Prowadzenie punktu informacyjno-konsultacyjnego dla podmiotów zewnętrznych w zakresie dostępności i projektowania uniwersalnego

11. Punkt informacyjny dla przedsiębiorców - Personel 2 osoby zaangażowane wprowadzenie punktu, których zakres działań będzie w głównej mierze koncentrował się na udzielaniu kompetentnych informacji, organizowania szkoleń dla przedsiębiorców i gmin, organizowania eventów, spotkań branżowych w formule think-tanków. Działalność punktu informacyjnego będzie skorelowana z działaniem Małopolskim Centrum Budownictwa Energooszczędnego Politechniki Krakowskiej, które to prowadzi szerokie działania branżowe.

12. Spotkania branżowe w formule think tanków spotkania co 2 miesiące (12 spotkania po 20 osób) w punkcie informacyjnym, które będą łączyć różne środowiska: naukowe, biznesowe i publiczne. Każde spotkanie będzie dedykowane różnym zagadnieniom, m.in. prawa budowlanego, efektywności energetycznej, trendach w architekturze. Ze spotkań będą wynikać założenia lub rekomendacje dla branży ze sposobem próby ich implementacji do życia codziennego. (240 osób)

Zadanie 4. Podnoszenie kompetencji kadry uczelni –będących Wnioskodawcą i Partnerem projektowym – w zakresie zasad projektowania uniwersalnego (50 osób)

13. Kurs Mooc dla kadry uczelni jako materiał instruktażowy (przygotowanie sylabusu, nagrywanie materiału multimedialnego z zaproszonymi specjalistami, testy). Kurs może zostać zaimplementowany na platformie Navoica)

14. Webinaria z zaproszonymi osobami z zagranicy i przedstawicielami deweloperów, przedsiębiorców, (cykl 5 webinarów). Organizacja cyklu szkoleń i / lub webinarów na wzór kongresów Odpowiedzialnego biznesu

15. Wykład gościnny, jako propozycje: specjalistów z zakresu projektowania uniwersalnego

16. Szkolenia dla kadry naukowej uczelni (jednodniowe) planuje się przeprowadzenie minimum 8 szkoleń z zakresu wiedzy o dostępności i projektowania uniwersalnego. Szkolenia mogą się odbywać zarówno on-line (z uwagi na pandemię) jak i stacjonarnie w punkcie szkoleniowym, przy możliwym udziale osób ze szczególnymi potrzebami (osób starszych i osób z niepełnosprawnościami). (PK)

17. Przeszkolenie pracowników z Katedry Architektury i Urbanistyki WBiA oraz pracowników Katedry Technologii Mechanicznej i Metrologii WMiBM, w szczególności kadry kształcącej na kierunku Wzornictwo przemysłowe (PŚk)

18. Strategia współpracy szkoleniowej z FWMT. Działalność punktu szkoleniowego będzie skorelowana z obecną działalnością Fundacji Wspierania Młodych Talentów prof. Janusza Magiery, która to wspiera rozwój techniki, wynalazczości i innowacyjności oraz rozpowszechnianie i wdrażanie nowych rozwiązań technicznych w praktyce.

Hub dostępności - centrum praktycznej nauki dostępności

Projekt POWR.03.05.00-IP.08-00-CWD/20 Realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych, Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju. Współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

Zadanie 6. Upowszechnianie zasad projektowania uniwersalnego

2. Organizację procesu rekrutacji przeprowadzi Kierownik Projektu, rekrutację przeprowadzą komisje rekrutacyjne – powołane przez Kierownika Projektu do poszczególnych zadań. Skład komisji znajduje się w załączniku nr 1.
3. Rekrutacja uczestników będzie prowadzona w terminach poprzedzających planowane działania.
4. Informacja o rekrutacji na poszczególne szkolenia będzie przekazywana za pośrednictwem strony internetowej <http://arch.pk.edu.pl/projekt-power/program/> i/lub <http://hub.pk.edu.pl/> i/lub za pośrednictwem informacji mailowej wysyłanej do wszystkich zainteresowanych spełniających warunki udziału w projekcie.
5. Rekrutacja Uczestników będzie przeprowadzana wg etapów:
 1. I etap
 1. Ocena formalna zgłoszeń do udziału w Projekcie przez Komisję Kwalifikacyjną. Ocenie formalnej podlegają:
 1. terminowość złożenia dokumentów zgłoszeniowych (deklaracja uczestnictwa w konkretnym działaniu, zgłoszenie do udziału w projekcie, kwestionariusz oceny wstępnej – bilansu kompetencji „pre”)
 2. poprawność wypełnienia dokumentów zgłoszeniowych,
 3. spełnienie warunków udziału w Projekcie,
 4. analiza płci i równości szans złożonych zgłoszeń w kontekście założeń Projektu zgodnie z umową o dofinansowanie (ponad połowa to kobiety, udział osób niepełnosprawnych).
 2. II etap – w razie potrzeby – stworzenie rezerwowej listy rankingowej.
6. Nie jest rozpatrywane zgłoszenie wypełnione błędnie lub złożone przez osoby, które nie spełniają postanowień zawartych w Regulaminie.
7. Do udziału w Projekcie kwalifikują się Kandydaci zgodnie z zasadą równości płci oraz zasad równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnością.
8. W przypadku rezygnacji uczestników z udziału w projekcie dopuszcza się możliwość rekrutacji z listy rezerwowej poza ustalonymi wyżej terminami rekrutacji, z zachowaniem terminów realizacji pozostałych działań.
9. Kandydaci mają wgląd do wyników rekrutacji Projektu w Biurze Projektu w terminie 7 dni roboczych od dnia otrzymania informacji o wyniku rekrutacji, wysyłanej na adres e-mail podany przez Kandydata w zgłoszeniu do udziału w Projekcie.

§6

Realizacja zadań wskazanych we wniosku o dofinansowanie

1. Uczestnik jest zobowiązany do systematycznego i aktywnego uczestnictwa w wybranych działaniach.
2. Nieuzasadniona nieobecność Uczestnika będzie skutkowałą skreśleniem Uczestnika z listy uczestników Projektu.

Hub dostępności - centrum praktycznej nauki dostępności

Projekt POWR.03.05.00-IP.08-00-CWD/20 Realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych, Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju. Współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

3. Uczestnik jest zobowiązany do przedłożenia oświadczenia o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych w ramach Projektu wraz z wymaganym zakresem danych osobowych, stanowiące załącznik nr 2.1 i załącznik nr 2.2 do niniejszego regulaminu. Odmowa udzielenia wymaganych informacji skutkuje odmową udziału w Projekcie.
4. Uczestnik jest zobowiązany do przedłożenia oświadczenia udziału w Projekcie zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 3 do niniejszego regulaminu wraz ze zobowiązaniem do przestrzegania niniejszego Regulaminu.

§7

Postanowienia końcowe

1. Niniejszy Regulamin jest udostępniany na stronie internetowej Projektu <http://hub.pk.edu.pl/> oraz w Biurze Projektu.

ZATWIERDZIŁ
KIEROWNIK PROJEKTU
„Hub dostępności - centrum
praktycznej nauki dostępności”
Nr POWR.03.05.00-00-CW01/20-00

.....
dr hab. inż. arch. Patrycja Haupt, prof. PK
(Kierownik Projektu)

ZAŁĄCZNIKI:

- Zał. nr 1 – skład komisji rekrutacyjnych
- Zał. nr 2.1 - oświadczenia o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych w ramach Projektu
- Zał. nr 2.2 - wymagany zakres danych osobowych
- Zał. nr 3 – oświadczenie uczestnika o udziale w projekcie

Kraków, 01.06.2021 r.