

## REGULAMIN PROJEKTU

### „Innowacje: odzież robocza i ochronna- nowoczesne rozwiązania i zasady certyfikacji”

współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego  
w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój na lata 2014-2020,  
Osi priorytetowej III. Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju,  
dla Działania 3.1. Kompetencje w szkolnictwie wyższym.

#### §1

#### POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Projekt pn. **Innowacje: odzież robocza i ochronna- nowoczesne rozwiązania i zasady certyfikacji** (nr POWR.03.01.00-00-W076/18-00) – zwany dalej Projektem realizowany jest przez Wyższą Szkołę Techniczną w Katowicach – zwaną dalej Beneficjentem i jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój na lata 2014-2020, Osi priorytetowej III. Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju, dla Działania 3.1. Kompetencje w szkolnictwie wyższym, na podstawie umowy o dofinansowanie projektu w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 numer **POWR.03.01.00-00-W076/18**, zawartej pomiędzy Narodowym Centrum Badań i Rozwoju a Wyższą Szkołą Techniczną w Katowicach.

2. Grupą docelową Projektu stanowią:

- **producenci odzieży specjalnego przeznaczenia**, dla których kwestie ujęte w kursie a dotyczące innowacyjnych materiałów i technologii i nowych trendów w produkcji odzieży roboczej i ochronnej oraz zaznajomienie z normami i wymogami prawnymi dotyczącymi w zależności od specyfiki ich zastosowania i procedurami certyfikacji odzieży roboczej i ochronnej w Polsce i w Unii Europejskiej są bardzo istotnymi informacjami.
- **pracownicy wykwalifikowaniu w kierunkach tekstylnych i odzieżowych**, pracujący i chcący podnieść swoje kwalifikacje zawodowe poszerzając je o wiedzę z zakresu innowacji na rynku odzieży specjalnego przeznaczenia oraz osoby poszukujące pracy w tej branży, które chcą dysponować dodatkową wiedzą i

potwierdzającym ją certyfikatem w celu zwiększenia szans na rynku pracy.

- **pracownicy firm odpowiedzialni za przestrzeganie przepisów bhp**, którzy jako uczestnicy kursu zaznajomią się z asortymentem, wzornictwem i budową odzieży roboczej i ochronnej oraz poznają właściwości gwarantujące komfort użytkowania w zależności od funkcji i przeznaczenia odzieży roboczej i ochronnej oraz obowiązującymi w tym zakresie aktualnymi przepisami prawa, w tym unijnego.
- **osoby chcące rozpocząć studia na kierunkach odzieżowych i tekstylnych** uczestnicząc w kursie na poziomie podstawowym mogą znaleźć w jednym miejscu swoiste kompendium aktualnej wiedzy na temat innowacyjnych rozwiązań technologicznych stosowanych w produkcji odzieży specjalnego przeznaczenia, metodach produkcji oraz trendach w tym zakresie.
- **użytkownicy odzieży ochronnej i roboczej**, chcący zapoznać się z ofertą rynkową w zakresie innowacyjnych rozwiązań, które mogą w sposób znaczący poprawić komfort pracy oraz zweryfikować stosowane w ich firmach metody ochrony i bezpieczeństwa pracy.
- **projektanci odzieży specjalnego przeznaczenia**, w tym głównie ochronnej i roboczej, którzy powinni na bieżąco aktualizować swoją wiedzę w zakresie nowości technologicznych właściwości technicznych tkanin.

3. Regulamin Projektu określa warunki rejestracji i uczestnictwa w kursie e-learningowym pt. „**Odzież robocza i ochronna- nowoczesne rozwiązania i zasady certyfikacji**” zamieszczonym na platformie NAVOICA.pl, zwanej dalej „Platformą”, w ramach projektu „Innowacje: odzież robocza i ochronna- nowoczesne rozwiązania i zasady certyfikacji”

4. Termin realizacji Projektu: 2021-09-01 do: 2023-06-30, liczbę uczestników określa umowa POWR.03.01.00-00-W076/18-00 oraz aktualny wniosek o dofinansowanie Projektu.

5. Uczestnictwo w Projekcie „Innowacje: odzież robocza i ochronna- nowoczesne rozwiązania i zasady certyfikacji” jest nieodpłatne.

## §2

### SŁOWNIK POJĘĆ

1. **Beneficjent** – Lider Projektu, podmiot, który realizuje Projekt pn. „Innowacje: odzież robocza i ochronna- nowoczesne rozwiązania i zasady certyfikacji” na podstawie Umowy o dofinansowanie Projektu.
2. **Uczestnik Projektu** – osoba spełniająca warunki grupy docelowej.
3. **EFS** – Europejski Fundusz Społeczny.
4. **Projekt** – „Innowacje: odzież robocza i ochronna- nowoczesne rozwiązania i zasady certyfikacji”
5. **Kurs** – „Odzież robocza i ochronna- nowoczesne rozwiązania i zasady certyfikacji”

## 6. MOOC - Massive Open Online Courses

### §3

#### CELE I ZADANIA PROJEKTU

1. Celem głównym Projektu jest zapoznanie słuchaczy z nowoczesnymi rozwiązaniami projektowo technologicznymi odzieży roboczej i ochronnej oraz z zasadami ich certyfikacji. Celami szczegółowymi kursu są:

- zapoznanie słuchaczy z definicją odzieży roboczej i ochronnej wraz z przedstawieniem różnic między tymi dwoma grupami;
- zapoznanie słuchaczy z asortymentem, wzornictwem i budową odzieży roboczej i ochronnej,
- omówione w szeroki sposób właściwości gwarantujące komfort użytkowania w zależności od funkcji i przeznaczenia odzieży roboczej i ochronnej.
- przedstawienie innowacyjnych materiałów i technologii stosowanych w produkcji odzieży roboczej i ochronnej,
- zaznajomienie z normami i wymogami prawnymi dotyczącymi odzieży roboczej i ochronnej w zależności od specyfiki ich zastosowania,
- zaznajomienie z zasadami i procedurami certyfikacji odzieży roboczej i ochronnej w Polsce i w Unii Europejskiej.

2. Uczestnicy kursu nabędą kompetencje analityczne, w tym umiejętność rozwiązywania problemów i kompetencje przedsiębiorczości.

3. Realizacja powyższych celów możliwa jest poprzez udział w bezpłatnym kursie e-learningowym zamieszczonym na platformie NAVOICA.pl. Kurs realizowany jest w języku polskim oraz angielskim z uwzględnieniem wyrównywania szans kobiet i mężczyzn. Kurs jest również dostępny dla osób z niepełnosprawnościami, co przyczynia się do realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji.

4. Kurs „Innowacje: odzież robocza i ochronna- nowoczesne rozwiązania i zasady certyfikacji” ma charakter masowo otwarty (MOOC) dostępny dla wszystkich chętnych. Kurs jest bezpłatny i powszechnie dostępny.

5. Realizacja kursu odbywać się będzie w formie kursu e-learningowego na platformie NAVOICA.pl pod adresem: <http://www.navoica.pl>, w dwóch edycjach:

1) V.2022- III.2023

2) IX.2023- IX.2024

6. Osoby zainteresowane uczestnictwem w kursie są zobowiązane do:

- 1) Zarejestrowania się na platformie NAVOICA.pl, która dostępna jest pod adresem: <http://navoica.pl> zgodnie z *Warunkami korzystania z Platformy Navoica* dostępnymi pod adresem <https://navoica.pl/tos>
- 2) wypełnienia formularza rejestracyjnego z danymi osobowymi oraz zatwierdzenie Regulaminu, oświadczenia uczestnika projektu oraz zgody na przetwarzanie danych osobowych.

#### §4

#### ZASADY REJESTRACJI I UCZESTNICTWA W PROJEKCIE

1. Uczestnikami projektu mogą zostać osoby kwalifikujące się do grupy docelowej. Osoby te muszą przynależeć do minimum jednej z poniższych grup:

- producenci odzieży specjalnego przeznaczenia,
- pracownicy wykwalifikowaniu w kierunkach tekstylnych i odzieżowych,
- pracownicy firm odpowiedzialni za przestrzeganie przepisów bhp,
- osoby chcące rozpocząć studia na kierunkach odzieżowych i tekstylnych
- użytkownicy odzieży ochronnej i roboczej,
- projektanci odzieży specjalnego przeznaczenia, w tym głównie ochronnej i roboczej,

2. Uczestnicy projektu zobowiązani są do zarejestrowania się na Platformie NAVOICA.pl dostępnej pod adresem: <http://www.navoica.pl>

3. Osoby zarejestrowane na platformie będą mogły przystąpić do realizacji zamieszczonych tam kursów, na zasadach ogólnej dostępności, z zachowaniem i przestrzeganiem zgodności zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym zasady dostępności dla osób niepełnosprawnych.

4. Uczestnictwo w projekcie jest dobrowolne, na podstawie wypełnionego przez Uczestnika formularza rejestracyjnego online na niniejszy kurs zamieszczony na platformie NAVOICA.pl oraz po zaakceptowaniu zapoznania się z następującymi dokumentami:

- Regulaminu Projektu
- oświadczenia uczestnika projektu, stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu
- zgody na przetwarzanie danych osobowych w projekcie, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszego Regulaminu.

Zapoznanie się i akceptacja powyższych dokumentów upoważnia do uczestnictwa w Projekcie.

5. Wzory ww. dokumentów rekrutacyjnych dostępne są w siedzibie oraz na stronie internetowej Beneficjenta Projektu [www.wst.pl](http://www.wst.pl)

6. Rejestracja na kurs „Innowacje: odzież robocza i ochronna- nowoczesne rozwiązania i zasady certyfikacji” odbywać się będzie dwukrotnie, przed rozpoczęciem obydwóch etapów kursu wskazanych w par. 3 pkt. 5.

7. Uczestnik kursu zobowiązany jest do:

- rzetelnego, sumiennego realizowania poszczególnych modułów w kursie e-learningowym
- przystępowania do testów zamieszczonych w kursie
- każdorazowego informowania Koordynatora Projektu o zmianie danych osobowych, które podawane były podczas zakładania konta na platformie NAVOICA.pl oraz w formularzu rejestracyjnym na kurs.
- przekazania Beneficjentowi informacji dotyczących swojej sytuacji po zakończeniu kursu (do 4 tygodni od zakończenia udziału)

8. Warunkiem ukończenia kursu z wynikiem pozytywnym wraz z uzyskaniem zaświadczenia potwierdzającego jego odbycie jest uzyskanie min 80% poprawnych odpowiedzi w testach sprawdzających wiedzę w trakcie trwania kursu. Testy będą zamieszczane na zakończenie każdego z modułów (kurs liczy 8 modułów).

## §5

### MONITORING UCZESTNIKÓW PROJEKTU

1. Uczestnicy projektu podlegają procesowi monitoringu i kontroli, które mają na celu ocenę skuteczności działań podjętych w ramach Projektu oraz udoskonalenie oferowanej formy wsparcia, o której mowa w §1 pkt. 3
2. Uczestnicy projektu zobowiązani są do rzetelnego wypełnienia danych osobowych w formularzu rejestracyjnym online oraz zapoznania się i zaakceptowania Regulaminu oraz jego załączników, które niezbędne są do przeprowadzenia procesu kontroli i monitoringu.

## §6

### PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH

1. Administratorem danych osobowych Uczestników Projektu jest Minister właściwy do spraw rozwoju regionalnego pełniący funkcję Instytucji Zarządzającej dla Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, mający siedzibę przy ul. Wspólnej 2/4, 00-926 Warszawa
2. Zgoda na przetwarzanie danych osobowych oraz oświadczenie uczestnika projektu znajdują się w formularzu rejestracyjnym online na kurs „Odzież robocza i ochronna- zasady certyfikacji”, który zamieszczony jest za platformie NAVOICA.pl zgodnie ze wzorami stanowiącymi załączniki 1 i 2 do niniejszego Regulaminu.

3. Przetwarzanie danych osobowych Uczestników projektu zgodne jest z zapisami umowy nr POWR.03.01.00-00-W076/18-00 o dofinansowanie Projektu zawartej pomiędzy Narodowym Centrum Badań i Rozwoju a Wyższą Szkołą Techniczną w Katowicach, która jest Beneficjentem Projektu.
4. Administratorem danych osobowych Użytkowników Projektu, które zbierane są na formularzu rejestracyjnym online jest Wyższa Szkoła Techniczna w Katowicach.
5. Klauzula informacyjna dla Użytkowników platformy NAVOICA.pl znajduje się w pkt 12 Ochrona danych osobowych *Warunków korzystania z platformy Navoica* dostępnych pod adresem <http://navoica.pl/tos>
6. Za prowadzenie dokumentacji dotyczącej realizacji projektu oraz dokumentacji dotyczącej przetwarzania danych osobowych uczestników projektu odpowiedzialny jest Koordynator Projektu.

## §7

### POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem stosuje się przepisy dokumentów regulujących realizację Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój na lata 2014-2020.
2. Beneficjent zastrzega sobie prawo zmiany Regulaminu w sytuacjach wyjątkowych nieprzewidzianych niniejszym regulaminem.
3. Uczestnik przystępując do Projektu oświadcza, iż zapoznał się i akceptuje postanowienia zawarte w niniejszym Regulaminie.

#### Załączniki:

1. Załącznik nr 1 – Oświadczenie uczestnika projektu
2. Załącznik nr 2- Zgoda na przetwarzanie danych osobowych
3. Załącznik nr 3- Wzór formularza rejestracyjnego online