

Zintegrowany Rejestr Kwalifikacji

Formularz dla kwalifikacji - podgląd

Typ wniosku

Wniosek o włączenie kwalifikacji do ZSK

Nazwa kwalifikacji*

Opracowywanie dokumentacji technologicznej do produkcji odzieży

Skrót nazwy

Specjalista ds. dokumentacji technologicznej do produkcji odzieży

Rodzaj kwalifikacji*

kwalifikacja cząstkowa

Proponowany poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji*

4

Krótką charakterystyką kwalifikacji, obejmującą informacje o działaniach lub zadaniach, które potrafi wykonywać osoba posiadająca tę kwalifikację oraz orientacyjny koszt uzyskania dokumentu potwierdzającego otrzymanie danej kwalifikacji*

Osoba z kwalifikacją „Opracowywanie dokumentacji technologicznej do produkcji odzieży” zajmuje się: - analizowaniem zapisów pełnej dokumentacji produkcji danego modelu odzieży; - tworzeniem dokumentacji produkcji odręcznie lub w programach komputerowych w sposób czytelny i zrozumiały dla pracowników wewnętrznych i zewnętrznych; - przygotowaniem tabel rozmiarowych i zasad ich stosowania na podstawie technik pomiarów antropometrycznych; - przepływem informacji i ich formą zapisu, które są niezbędne do uruchomienia, prowadzenia i rozliczenia produkcji serii danego wyrobu; - współpracą z kadrą przedsiębiorstwa: technologami, kierownikami, logistykami, krawcami wzorcowymi, managerami, kontrolerami jakości. Koszt uzyskania dokumentu: 560 zł

Orientacyjny nakład pracy potrzebny do uzyskania kwalifikacji [godz.]*

120

Grupy osób, które mogą być zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji*

Kwalifikacją mogą być szczególnie zainteresowane: - osoby, które wykonują dokumentację technologiczną w przedsiębiorstwie odzieżowym, ale nie posiadają formalnego potwierdzenia swoich umiejętności; - pracownicy firm odzieżowych niższych szczebli, którzy są zainteresowani awansem zawodowym; - pracownicy firm odzieżowych już wykonujący czynności opisane w kwalifikacji, ale zatrudnieni oficjalnie na innym stanowisku, z powodu braku propozycji nazwy i opisu zawodu/kwalifikacji w oficjalnych rejestrach; - osoby, które chciałyby pracować w ramach własnej działalności gospodarczej na rzecz kontrahentów; - osoby, które nabyły umiejętności w

w/w kwalifikacji i chcą zdobyć certyfikat je potwierdzający; - instruktorzy praktycznej nauki zawodu chcący edukować w zakresie kwalifikacji "Opracowanie dokumentacji technologicznej do produkcji odzieży"; - uczniowie oraz absolwenci szkół branżowych odzieżowych chcących podwyższyć swoją wartość na rynku pracy; osoby, które chciałyby łatwiej znaleźć pracę za granicą w branży odzieżowej;

Wymagane kwalifikacje poprzedzające

Opis

Nie określa się wymagań w tym zakresie

Lista

W razie potrzeby warunki, jakie musi spełniać osoba przystępująca do walidacji*

Nie określa się wymagań w tym zakresie

Zapotrzebowanie na kwalifikację*

Opracowanie dokumentacji technologicznej w procesie produkcyjnym jest jednym z najistotniejszych elementów mających wpływ na prawidłowy przebieg produkcji, w tym na pracę poszczególnych pracowników przedsiębiorstwa. Dokumentacja technologiczna zawiera całą specyfikację produktu, w tym m.in. sposób wykończenia uzgodniony z kontrahentem. Bez prawidłowo sporządzonej dokumentacji technologicznej nie jest możliwe wykonanie wyrobu zgodnie z ustaleniami ze zleceniodawcą. Żaden inny dokument np. umowa bądź pierwowzór (model) nie jest w stanie zastąpić dokumentacji technologicznej. Dlatego bardzo istotne jest sporządzanie dokumentacji przez osoby o odpowiednich kwalifikacjach. Prawidłowo przygotowana dokumentacja wpływa na zmniejszenie liczby problemów występujących w całym procesie produkcyjnym, które są jedną z głównych przyczyn strat finansowych w przedsiębiorstwach odzieżowych. Analiza przeprowadzona przez wnioskodawcę, opierająca się na wywiadach z przedstawicielami branży, analizach treści publikowanych w pismach branżowych tradycyjnych i internetowych oraz doświadczeniu firmy jako producenta i podmiotu prowadzącego szkolenia wykazała, że w ramach działań związanych z opracowaniem dokumentacji technologicznej istnieje zapotrzebowanie na osoby posiadające umiejętności związane z:

- analizowaniem zapisów pełnej dokumentacji produkcji danego modelu odzieży;
- tworzeniem dokumentacji produkcji odręcznie lub w programach komputerowych w sposób czytelny i zrozumiały dla pracowników wewnętrznych i zewnętrznych;
- przygotowaniem tabel rozmiarowych i zasad ich stosowania na podstawie technik pomiarów antropometrycznych;
- przepływem informacji i ich formą zapisu, które są niezbędne do uruchomienia, prowadzenia i rozliczenia produkcji serii danego wyrobu;
- współpracą z kadrą przedsiębiorstwa: technologami, kierownikami, logistykami, krawcami wzorcowymi, osobami zarządzającymi produkcją, kontrolerami jakości.

Dotychczas w edukacji formalnej i pozaformalnej nie wyodrębniono zawodu ani specjalizacji związanej z opracowaniem dokumentacji technologicznej do produkcji odzieży, aspekty z tym związane uwzględniono w programach kształcenia niektórych zawodów w bardzo wąskim zakresie. [1] W związku z tym, kwalifikacja opracowanie dokumentacji technologicznej do produkcji odzieży silnie wpisuje się w istniejące potrzeby rynkowe. Obecnie praktyka funkcjonowania przedsiębiorstw w branży odzieżowej jest taka, że zatrudniają osoby posiadające wykształcenie w zakresie krawiectwa i konstrukcji odzieży, które nie jest wystarczające dla osób zajmujących się opracowaniem dokumentacji technologicznej. Zdobywanie niezbędnych umiejętności odbywa się w praktyce, ponieważ firmy nie mają możliwości weryfikowania posiadanych przez kandydatów do pracy umiejętności niezbędnych na wysoko

wyspecjalizowanym stanowisku.[2],[3] [1]

<https://home.kpmg.com/pl/pl/home/insights/2018/11/raport-rynek-mody-w-polsce.html> [2]

<https://barometrzwodow.pl/pl/polska/prognozy-dla-wojewodztw/2018/15.....1..-1..0.1.1..> [3]

<http://www.placpigal.pl/blog/praca-w-branzy-odziezowej-kto-jest-najbardziej-poszukiwany/>

Odniesienie do kwalifikacji o zbliżonym charakterze oraz wskazanie kwalifikacji ujętych w ZRK zawierających wspólne zestawy efektów uczenia się*

Wnioskowana kwal. zawiera wspólne efekty uczenia się z AU.42 Organizacja procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych; AU.14 Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych; 311941 Technik przemysłu mody; 753105 Krawiec - świad. czeladnicze; dypl. mistrzowski: posługuje się projektami plastycznymi wyrobów odzieżowych, planuje operacje technologiczne związane z wykonywaniem wyrobów odzieżowych, dobiera rodzaje ściągów i szwów do określonych operacji technologicznych, posługuje się dokumentacją wyrobów odzieżowych, sporządza dokumentację wyrobów odzieżowych, określa metody i systemy organizacji produkcji wyrobów odzieżowych. Wnioskowana kwal. jest ukierunkowana na kompetencje związane z umiejętnością tworzenia dokumentacji na potrzeby przemysłu. W/w kwal. dotyczą ogólnego wykształcenia krawca lub technika przemysłu mody. Zawiera efekty kształcenia, które nie są niezbędne dla osoby posiadającej wnioskowaną kwal., wykonuje rysunki żurnalowe i modelowe wyrobów odzieżowych, wykonuje pomiary krawieckie zgodnie z obowiązującymi zasadami, stosuje zasady konstrukcji i modelowania form wyrobów odzieżowych, wykonuje modelowanie form wyrobów odzieżowych, przygotowuje szablony wyrobów odzieżowych, dokonuje rozkroju materiałów odzieżowych, łączy elementy wyrobów odzieżowych; wykonuje czynności związane z wykończaniem i uszlachetnianiem wyrobów odzieżowych, stosuje obróbkę parowo-ciepłą materiałów i wyrobów odzieżowych analizuje trendy w modzie, rozpoznaje grupy docelowe klientów, tworzy kompozycje kolorystyczne, określa zasady stylizacji ubioru, stosuje zasady projektowania kolekcji odzieży, wykonuje rysunki wyrobów odzieżowych z zastosowaniem technik komputerowych, dobiera metody zdobienia elementów wyrobów odzieżowych, przygotowuje układy kroju z wykorzystaniem programów komputerowych, dobiera metody promocji kolekcji wyrobów odzieżowych. Kwal. dotyczące produkcji można nabyć na studiach I st. lic. i inż. (kierunki: włókiennictwo lub włókiennictwo i przemysł mody). Studia dot. naukowego, badawczego, teoretycznego podejścia do zagadnień związanych z szeroko rozumianą produkcją odzieży i tekstyliów. Kwal. związane z produkcją można nabyć w szkołach policeal., na szkoleniach organizowanych przez szkoły dla dorosłych, PKU. Różnica pomiędzy kwal. nabywanymi w tych instytucjach a wnioskowaną polega na kierunku wyspecjalizowania. Kwal. nabyte w ww. instytucjach dotyczą umiejętności projektowania, konstruowania i szycia odzieży, często o charakterze odszyć jednostkowych i artystycznych, które nie zawierają typowych dla produkcji procesów przemysłowych. Najistotniejszą różnicą pomiędzy w/w kwal. dostępnymi na rynku edukacji jest fakt, iż główny nacisk stawia się na umiejętności potrzebne do przygotowania dokumentacji produkcyjnej takich jak przygotowanie dokumentacji niezbędnej do produkcji odzieży w taki sposób, aby była zrozumiała dla współpracowników i firm zewn.

Typowe możliwości wykorzystania kwalifikacji*

Osoba posiadająca kwalifikację „Opracowywanie dokumentacji technologicznej do produkcji odzieży” może: - pracować przy tworzeniu oraz wdrażaniu dokumentacji technologicznej w przedsiębiorstwie odzieżowym; - pracować w ścisłej współpracy z projektantem, przekładając wizję artystyczną na dokumentację technologiczną; - pracować w biurze konstruktorskim; - być konsultantem ds. redagowania i przygotowania opisów technologicznych w gazetach branżowych np. Burda, Boutique, Vouge patterns; - prowadzić własną działalność gospodarczą i świadczyć usługi na rzecz przedsiębiorstw odzieżowych.

Wymagania dotyczące walidacji i podmiotów przeprowadzających walidację*

1. Etap weryfikacji

1.1. Metody Weryfikacja efektów uczenia się odbywa się wyłącznie na podstawie metody obserwacji w warunkach symulowanych uzupełnionej wywiadem swobodnym (rozmową z komisją).

1.2. Zasoby kadrowe Weryfikację posiadania efektów uczenia się przeprowadza komisja walidacyjna. W skład komisji wchodzi minimum 2 osoby, w tym przewodniczący komisji i członek komisji - asesor. Członek komisji - asesor musi spełniać następujące warunki: - posiada minimum 3-letnie udokumentowane doświadczenie zawodowe w prowadzeniu zajęć dydaktycznych, których treść dotyczyła technologii odzieży. - brał udział w minimum 5 egzaminach dotyczących branży modowej jako egzaminator lub członek komisji lub przygotowywał zadania egzaminacyjne; - posiada minimum 4-letnie doświadczenie zawodowe na stanowisku technolog odzieży lub minimum 4-letnie doświadczenie w wykonywaniu odszyc wzorcowych sztuk odzieży; - posiada dyplom ukończenia studiów wyższych zakończonych uzyskaniem tytułu inżyniera lub inżyniera magistra lub dyplom ukończenia studiów podyplomowych, w programie, których był przedmiot zawierający kluczowe słowa (wykonywanie dokumentacji produkcji odzieży) poświęcony wykonywaniu dokumentacji odzieży. Dowodem może być wpis w indeksie lub suplementie dyplomu lub posiada tytuł technika technologii odzieży lub technika przemysłu mody, lub posiada tytuł mistrza w zawodzie krawiec. Przewodniczący komisji musi posiadać dyplom ukończenia studiów wyższych zakończonych uzyskaniem tytułu inżyniera lub inżyniera magistra lub dyplom ukończenia studiów podyplomowych w programie, których był przedmiot (zawierający w nazwie słowa kluczowe: wykonywanie dokumentacji produkcji odzieży). Dowodem może być wpis w indeksie lub suplementie do dyplomu lub posiada tytuł technika technologii odzieży lub technika przemysłu mody lub posiada tytuł mistrza w zawodzie krawiec.

1.3. Sposób organizacji walidacji oraz warunki organizacyjne i materialne. Do przeprowadzenia walidacji instytucja certyfikująca musi zapewnić: pomieszczenia wyposażone w stoły i krzesła; narzędzia i przybory do pisania: kartki A4, długopis, kalkulator; niezbędne narzędzia do opracowania dokumentacji technologicznej; pulę przykładowej dokumentacji technologicznej. Na 1 osobę przystępującą do walidacji musi przypadać 1 komplet narzędzi i dokumentacji.

2. Etapy identyfikowania i dokumentowania

Instytucja certyfikująca ma obowiązek zapewnić doradcę walidacyjnego w zakresie identyfikowania i dokumentowania posiadania efektów uczenia się wskazanych dla kwalifikacji.

2.1. Metody Nie określa się wymagań w zakresie metod identyfikowania i dokumentowania efektów uczenia się.

2.2. Zasoby kadrowe Doradca walidacyjny: - posiada udokumentowane doświadczenie w wykonywaniu dokumentacji procesu produkcji odzieży; - posiada udokumentowane wykształcenie lub doświadczenie doradcze (minimum 3-letnie) w zakresie zawodowym i personalnym, w obszarze związanym z przemysłem mody; - posługuje się metodami identyfikowania efektów uczenia się; - zna treść dokumentów, które są podstawą kształcenia i walidowania w obszarze wytwarzania i produkcji odzieży (tj.: podstawy programowe dla krawca i technika przemysłu mody, standardy egzaminacyjne obowiązujące w rzemiośle dla zawodu krawiec na poziomie czeladnika i mistrza, standardy kompetencji zawodowych związanych z odzieżownictwem i branżami pokrewnymi, opisane w obowiązujących rejestrach, aktualne przewodniki po zawodach, aktualne karty charakterystyk zagrożeń zawodowych); - zna treść kwalifikacji z obszaru wytwarzania i produkcji odzieży funkcjonujących w ZSK i potrafi wskazywać różnice między nimi.

2.3. Sposób organizacji etapów identyfikowania i dokumentowania oraz warunki organizacyjne i materialne Instytucja certyfikująca zapewnia odpowiednie miejsce do pracy doradcy z kandydatem, umożliwiające prywatność i spokojną, pogłębioną rozmowę.

Propozycja odniesienia do poziomu sektorowych ram kwalifikacji (o ile dotyczy)

Nie dotyczy

Syntetyczna charakterystyka efektów uczenia się*

Osoba posiadająca kwalifikację „Opracowywanie dokumentacji technologicznej do produkcji odzieży” posiada umiejętność: - charakteryzowania elementów dokumentacji technologicznej; - posługiwania się systemami rozmiarowymi zadanych wyrobów; - charakteryzowania szablonów odzieżowych, w tym opracowania opisu szablonów wyrobów odzieżowych; - opisywania metody wykańczania i uszlachetniania wyrobów odzieżowych; - tworzenia dokumentacji technologicznej do produkcji m. in. tworzenia rysunków technicznych na podstawie rysunków żurnalowych otrzymywanych od projektanta z zachowaniem najwyższej jakości; - opracowania tabel wymiarów wyrobu gotowego dla zadanych rozmiarów; - samodzielnego opracowania dokumentacji na temat węzłów technologicznych;

Zestawy efektów uczenia się

Numer zestawu w kwalifikacji*

1

Nazwa zestawu*

Posługiwanie się wiedzą dotyczącą produkcji odzieży

Poziom PRK*

4

Orientacyjny nakład pracy [godz.]*

70

Rodzaj zestawu

obowiązkowy

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia*

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

Efekt uczenia się

1.Charakteryzuje elementy dokumentacji technologicznej

Kryteria weryfikacji*

- rozróżnia dokumenty wchodzące w skład poszczególnych dokumentacji; - analizuje i omawia dokumentację istniejącą w zakładach odzieżowych pod kątem jej poprawności i kompletności; - proponuje poprawki do istniejącej dokumentacji wynikające z przeprowadzonej analizy;

Efekt uczenia się

2.Postępuje się systemami rozmiarowymi zadanych wyrobów

Kryteria weryfikacji*

- zapisuje i odczytuje symbole pomiarów antropometrycznych i krawieckich; - przyporządkowuje wielkości pomiarów antropometrycznych i krawieckich do rozmiarów damskich, męskich i dziecięcych;

Efekt uczenia się

3.Charakteryzuje szablony odzieżowe

Kryteria weryfikacji*

- rozróżnia szablony wyrobów odzieżowych; - opracowuje opisy szablonów wyrobów odzieżowych;

Efekt uczenia się

4. Opisuje metody wykańczania i uszlachetnienia wyrobów odzieżowych

Kryteria weryfikacji*

- rozróżnia metody wykańczania i uszlachetnienia wyrobów odzieżowych; - weryfikuje metody wykańczania wyrobów odzieżowych; - weryfikuje metody uszlachetnienia wyrobów odzieżowych; - formułuje zapisy do dokumentacji produkcyjnej określające sposób wykończenia i uszlachetnienia wyrobu.

Numer zestawu w kwalifikacji*

2

Nazwa zestawu*

Przygotowanie elementów dokumentacji produkcyjnej

Poziom PRK*

4

Orientacyjny nakład pracy [godz.]*

50

Rodzaj zestawu

obowiązkowy

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia*

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

Efekt uczenia się

1. Tworzy dokumentację technologiczną do produkcji

Kryteria weryfikacji*

- tworzy rysunek techniczny na podstawie rysunku żurnalowego otrzymanego od projektanta;
- opisuje rysunek techniczny na podstawie danych uzyskanych od konstruktora i technologa;
- kompletuje i weryfikuje poprawność dokumentów wchodzących w skład dokumentacji technologicznej.

Efekt uczenia się

2.Opracowuje tabelę wymiarów wyrobu gotowego dla zadanych rozmiarów

Kryteria weryfikacji*

- na podstawie informacji o odbiorcach odzieży (kraj, wiek, typ sylwetki, przeznaczenie itp.) tworzy tabelę rozmiarów konkretnego modelu odzieży do próbnego odszycia; - wprowadza zmiany w tabeli rozmiarów dla konkretnego modelu odzieży na podstawie próbnego odszycia;

Efekt uczenia się

3. Opracowuje dokumentację dotyczącą węzłów technologicznych

Kryteria weryfikacji*

- zbiera informacje o długości węzłów technologicznych na podstawie odszyć wzorcowych każdego modelu; - zapisuje w dokumentacji technologicznej wyrobu gotowego długości węzłów technologicznych; - modyfikuje dokumentację technologiczną po otrzymaniu informacji zwrotnej od konstruktora, technologa i projektanta.

Informacje o instytucjach uprawnionych do nadawania kwalifikacji

Wnioskodawca*

CHIC Warsaw Sp. z o.o.

Minister właściwy*

Ministerstwo Przedsiębiorczości i Technologii

Okres ważności dokumentu potwierdzającego nadanie kwalifikacji i warunki przedłużenia jego ważności*

Certyfikat ważny jest bezterminowo

Nazwa dokumentu potwierdzającego nadanie kwalifikacji*

Certyfikat

Uprawnienia związane z posiadaniem kwalifikacji*

Nie dotyczy

Kod dziedziny kształcenia*

542 - Tekstylna, odzież, obuwie, skóry

Kod PKD*

14.1 - Produkcja odzieży, z wyłączeniem wyrobów futrzarskich

Status

Dokumenty

| # | Tytuł dokumentu |
|---|---|
| 1 | Potwierdzenie wpłaty |
| 2 | ZRK_FKU_Specjalista ds. dokumentacji technologicznej do produkcji odzieży |



Oświadczam, że dane zawarte we wniosku o włączenie kwalifikacji rynkowej do Zintegrowanego

Systemu Kwalifikacji są zgodne z prawdą. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.*

Dane o podmiocie, który złożył wniosek

CHIC Warsaw Sp. z o.o.

Siedziba i adres: Al. Wilanowska, 273, 02-730 Warszawa

NIP: 5242767759

REGON: 147144305

Numer KRS: 0000518867

Reprezentacja: Agata Zarzycka

Adres elektroniczny osoby wnoszącej wniosek: agata.zarzycka@ciekaweszycie.pl