

#### **A.49. Organizacja procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych**

**Kwalifikacja wchodzi w skład zawodu: technik technologii odzieży.**

Absolwent kursu będzie potrafił opracować dokumentację techniczno – technologiczną wyrobu odzieżowego, konfekcjonować odzież z różnych materiałów, potrafi również zorganizować i obsłużyć stanowisko pracy własnej oraz zespołu pracowników zgodnie z zasadami ergonomii oraz bezpieczeństwa i higieny pracy. Absolwent tego kierunku potrafi zorganizować i nadzorować procesy krojenia, szycia, wykończenia i prasowania odzieży, eksploatować maszyny szwalnicze np. overlocki, dziurkarki, guzikarki oraz inne urządzenia odzieżowe np. prasy i manekiny prasowalnicze, warstwowarki.

Bardzo ważną umiejętnością jest również obsługa programów komputerowych wspomagających proces produkcji odzieży w tym przygotowanie asortymentu odzieżowego do produkcji i normowanie zużycia surowca. Absolwent kursu kwalifikacyjnego w zawodzie technik technologii odzieży może pracować na następujących przykładowych stanowiskach pracy w przedsiębiorstwach produkujących odzież: kierownik produkcji, pracownik działu przygotowania produkcji, konstruktor odzieży, technolog, mistrz, pracownik magazynu i inne. Będzie również przygotowany do zorganizowania własnej działalności gospodarczej związanej z produkcją odzieży.

Kwalifikacja obejmuje:

##### **1. Organizowanie procesu rozkroju materiałów odzieżowych**

słuchacz:

- 1) posługuje się dokumentacją wyrobów odzieżowych;
- 2) ocenia jakość materiałów odzieżowych przed rozkrojem;
- 3) określa rodzaje warstwowania materiałów odzieżowych;
- 4) planuje proces rozkroju materiałów odzieżowych;
- 5) dobiera metody i techniki rozkroju materiałów odzieżowych;
- 6) dobiera maszyny oraz urządzenia do rozkroju materiałów odzieżowych;
- 7) planuje wykorzystanie odpadów materiałów odzieżowych;
- 8) dobiera techniki klejenia elementów wyrobów odzieżowych;
- 9) dobiera metody zdobienia elementów wyrobów odzieżowych;
- 10) dobiera metody znakowania i kompletowania wykrojów wyrobów odzieżowych;
- 11) przygotowuje układy kroju z wykorzystaniem programów komputerowych.

##### **2. Organizowanie procesu łączenia elementów wyrobów odzieżowych**

słuchacz:

- 1) planuje przebieg procesu łączenia elementów wyrobów odzieżowych zgodnie z dokumentacją;

- 2) określa metody i systemy organizacji produkcji wyrobów odzieżowych;
- 3) dobiera maszyny szwalnicze do produkcji wyrobów odzieżowych;
- 4) dobiera maszyny oraz urządzenia do obróbki parowo-ciepłej;
- 5) stosuje obróbkę parowo-cieplną wyrobów odzieżowych;
- 6) organizuje transport wewnętrzny w przedsiębiorstwie;
- 7) nadzoruje etapy wytwarzania wyrobów odzieżowych;
- 8) ocenia jakość gotowych wyrobów odzieżowych;
- 9) dobiera sposoby oznakowania, pakowania i przechowywania wyrobów odzieżowych.