

M.47 MONTAŻ I OBSŁUGA MASZYN I URZĄDZEŃ PRZEMYSŁU DRZEWNEGO



OPIS KWALIFIKACJI:

W toku kształcenia uzyskuje się wiedzę i umiejętności z zakresu:

- ▶ mechaniki, budowy maszyn, przetwórstwa drewna i tworzyw drzewnych;
- ▶ montażu maszyn i urządzeń przemysłu drzewnego;
- ▶ obsługi maszyn i urządzeń przemysłu drzewnego;
- ▶ konserwacji oraz naprawy maszyn i urządzeń do produkcji drzewnej.

CZYNNOŚCI ZAWODOWE:

Zdobycie kwalifikacji uprawnia do:

- ▶ wykonywania montażu i demontażu maszyn i urządzeń do produkcji drzewnej;
- ▶ kontrolowania i nadzorowania pracy tych maszyn i urządzeń oraz wykonywania ich przeglądów i konserwacji;
- ▶ obsługi maszyn i urządzeń, stosowanych w procesie produkcji materiałów drzewnych;
- ▶ prowadzenia bieżącej kontroli jakości surowców i produktów;
- ▶ sprawdzania zgodności wykonanych czynności z dokumentacją techniczną.

WARUNKI PRACY:

- ▶ czas pracy: stałe godziny, 8 godzin dziennie, często w systemie trzymianowym;
- ▶ strój roboczy/służbowy: wymagane ubranie ochronne;
- ▶ środowisko pracy: praca indywidualna lub zespołowa;
- ▶ charakter pracy: produkcyjno-usługowa, rutynowa, wykorzystanie urządzeń i narzędzi;
- ▶ miejsce wykonywania pracy: warsztaty i pomieszczenia produkcyjne;
- ▶ czynniki szkodliwe: hałas, zapylenie, zanieczyszczenie powietrza pyłem drzewnym, oparami klejów, lakierów i innych substancji, wibracje, zagrożenia mechaniczne (ruchome elementy maszyn i urządzeń), możliwość porażenia prądem elektrycznym;
- ▶ narzędzia, urządzenia wykorzystywane w pracy: sprzęt kontrolno-pomiarowy, oprogramowanie, narzędzia ręczne.



MOŻLIWE MIEJSCA ZATRUDNIENIA

tartaki, fabryki mebli, zakłady przetwórstwa drewna i tworzyw drzewnych, fabryki stolarki budowlanej, fabryki płyt drewnopochodnych, warsztaty rzemieślnicze.



CECHY DOBREGO PRACOWNIKA:

- ▶ cierpliwość, wytrwałość, dokładność i solidność;
- ▶ inicjatywność;
- ▶ łatwość nawiązywania kontaktów oraz umiejętność współdziałania;
- ▶ umiejętność koncentracji i skupienia uwagi na wykonywanej czynności;
- ▶ gotowość podejmowania różnych czynności bezpośrednio po sobie;
- ▶ odporność i równowaga emocjonalna;
- ▶ odpowiedzialność, samokontrola, samodzielność;
- ▶ umiejętność logicznego myślenia oraz podejmowania szybkich i trafnych decyzji.

DODATKOWE PRZYDATNE UMIEJĘTNOŚCI:

- ▶ zdolności manualne, wyobraźnia przestrzenna, kreatywność;
- ▶ zainteresowania techniczne;
- ▶ dobra organizacja pracy;
- ▶ umiejętność słuchania i szybkiego przetwarzania informacji;
- ▶ umiejętność dokonywania pomiarów i obliczeń niezbędnych do prawidłowego wykonania wyrobu i jego montażu;
- ▶ odpowiedzialność za wykonywane zadania zawodowe;
- ▶ podzielność uwagi;
- ▶ zdolność planowania i przewidywania skutków.

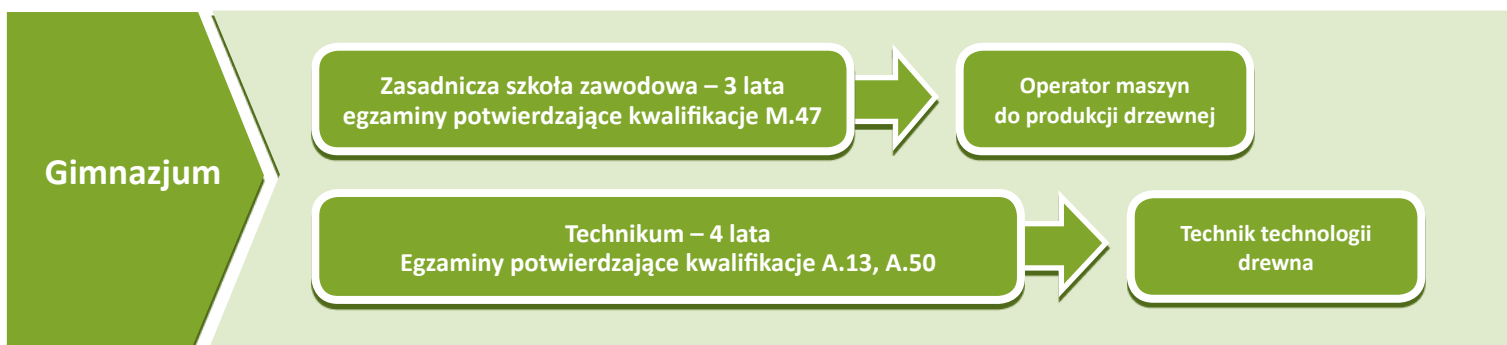
WYMAGANIA ZDROWOTNE:

- ▶ siła i sprawność fizyczna;
- ▶ koordynacja wzrokowo-ruchowa;
- ▶ opanowanie;
- ▶ ostrość słuchu i wzroku;
- ▶ prawidłowe rozróżnianie barw;
- ▶ spostrzegawczość;
- ▶ refleks i zręczność.

PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE:

- ▶ niska sprawność fizyczna;
- ▶ zaburzenia sprawności kończyn górnych (rąk, palców);
- ▶ zaburzenia słuchu i wzroku;
- ▶ zaburzenia percepcji kształtów oraz koordynacji wzrokowo-ruchowej.

ŚCIEŻKI UZYSKANIA I POTWIERDZANIA KWALIFIKACJI ORAZ MOŻLIWOŚCI DALSZEGO KSZTAŁCENIA:



Kwalifikację M.47 można uzyskać na kwalifikacyjnym kursie zawodowym (600 h).

PO ZDANIU EGZAMINU MATURALNEGO ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ KONTYNUOWANIA NAUKI MIĘDZY INNYMI NA STUDIACH WYŻSZYCH.

PRZYKŁADOWE KIERUNKI ZWIĄZANE Z KWALIFIKACJĄ:

mechanika i budowa maszyn, technologia drewna.