

OPERATOR MASZYN I URZĄDZEŃ DO PRZETWORSTWA TWORZYW SZTUCZNYCH

814209

Kwalifikacja 1 : Obsługa maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych

*zdawana na koniec klasy III



Kompetencje społeczne:

- przestrzega zasad kultury i etyki;
- potrafi planować działania i zarządzać czasem;
- przewiduje skutki podejmowanych działań;
- ponosi odpowiedzialność za podejmowane działania;
- jest otwarty na zmiany;
- aktualizuje wiedzę i doskonali umiejętności zawodowe;
- przestrzega tajemnicy zawodowej;
- negocjuje warunki porozumień;
- jest komunikatywny;
- stosuje metody i techniki rozwiązywania problemów;
- współpracuje w zespole.

Przykładowe umiejętności:

- posługuje się narzędziami i oprzyrządowaniem maszyn do wytwarzania wyrobów z tworzyw sztucznych;
- posługuje się przyrządami kontrolno-pomiarowymi stosowanymi w procesach wytwarzania wyrobów z tworzyw sztucznych;
- korzysta z urządzeń komputerowych stosowanych w maszynach i urządzeniach do przetwórstwa tworzyw sztucznych
- obsługuje maszyny i urządzenia stosowane w procesach wytwarzania wyrobów z tworzyw sztucznych;
- posługuje się przyrządami kontrolno-pomiarowymi podczas produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych;
- ocenia jakość wyrobów z tworzyw sztucznych

Kariera zawodowa:

* zatrudnienie, np.:

- w firmach z branży tworzyw sztucznych
- w przedsiębiorstwach, zakładach wykorzystujących w swojej działalności urządzenia związane z przetwórstwem tworzyw sztucznych,
- operator może pracować na pojedynczym stanowisku lub obsługiwać ciągi produkcyjne. Do jego głównych zadań należy obsługa maszyn i urządzeń, ich montaż, demontaż oraz konserwacja.

- może także prowadzić własną działalność gospodarczą

* rozwój edukacyjny, np.:

- kursy kwalifikacyjny dające możliwości uzyskania dodatkowych kwalifikacji w innych zawodach aż do uzyskania wykształcenia średniego, co otwiera drogę na studia wyższe.