

Operator urządzeń przemysłu ceramicznego

Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK): TRZECI



KWALIFIKACJE

CES.01. Eksploatacja maszyn i urządzeń przemysłu ceramicznego

Kształcenie w zawodzie *OPERATOR URZĄDZEŃ PRZEMYSŁU CERAMICZNEGO* odbywa się:

- w trzyletniej branżowej szkole pierwszego stopnia;
- na kwalifikacyjnych kursach zawodowych.

GŁÓWNE ZADANIA I CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie operator urządzeń przemysłu ceramicznego powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie kwalifikacji CES.01. Eksploatacja maszyn i urządzeń przemysłu ceramicznego:

- 1) przygotowywania surowców i półproduktów do produkcji wyrobów ceramicznych;
- 2) wytwarzania półproduktów i wyrobów ceramicznych;
- 3) użytkowania maszyn i urządzeń w przemyśle ceramicznym;
- 4) regulowania i utrzymywania parametrów procesów produkcyjnych.

PREDYSPOZYCJE DO WYKONYWANIA ZAWODU

- zręczność rąk i palców;
- spostrzegawczość;
- odporność na stres związany z monotonią wykonywanych czynności;
- uzdolnienia techniczne;
- wytrwałość;
- cierpliwość;
- dokładność;
- zdolność koncentracji;
- podzielność uwagi;
- umiejętność współdziałania i pracy w zespole.

WARUNKI PRACY

Będziesz pracować:

- najczęściej zespołowo, w brygadzie składającej się z kilku wyspecjalizowanych pracowników, zajmujących różne stanowiska;
- pod nadzorem brygadzysty, mistrza, kierownika zespołu, który nadzoruje poprawność wykonywanych przez zespół zadań;
- wykorzystując nowoczesne maszyny oraz automatyczne linie produkcyjne;
- w pomieszczeniach zamkniętych, np. halach produkcyjnych;
- zazwyczaj w dobrze oświetlonych pomieszczeniach;
- w trybie dwu-, czasem trzymianowym, zazwyczaj w stałych godzinach pracy;
- najczęściej w pozycji stojącej lub siedzącej;
- w hałasie spowodowanym pracą niektórych maszyn.

MOŻLIWOŚCI PRACY W ZAWODZIE

Możesz pracować między innymi:

- w zakładach przemysłu ceramicznego;
- w mniejszych zakładach rzemieślniczych;
- prowadząc własną działalność gospodarczą, wykonując wyroby ceramiczne.

**ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE
OPERATOR URZĄDZEŃ PRZEMYSŁU CERAMICZNEGO**

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH



**ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE
OPERATOR URZĄDZEŃ PRZEMYSŁU CERAMICZNEGO**

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH I OSÓB DOROSŁYCH

**KWALIFIKACYJNY
KURS ZAWODOWY**

w zakresie kwalifikacji
CES.01. Eksploatacja maszyn
i urządzeń przemysłu ceramicznego
oraz zdanie egzaminu zawodowego
z zakresu tej kwalifikacji

SZKOŁY PROWADZĄCE KSZTAŁCENIE W ZAWODZIE OPERATOR URZĄDZEŃ PRZEMYSŁU CERAMICZNEGO

Informację o szkołach prowadzących kształcenie w tym zawodzie na terenie całego kraju znajdziesz pod adresem:

<https://rspo.men.gov.pl/>



Orientacyjna mapa szkół prowadzących kształcenie w zawodzie *OPERATOR URZĄDZEŃ PRZEMYSŁU CERAMICZNEGO* w roku szkolnym 2020/2021