

[Opis](#)

[Wymagania](#)

[Ścieżka do uzyskania tytułu zawodowego](#)

W klasyfikacji zawodów i specjalności zawód operatora automatów spawalniczych jest pod kodem **721202**.

Opis

[do góry](#)

Operator spawalniczy to osoba zajmująca się obsługą i konserwacją urządzeń technicznych spawalniczych. Z racji tego, że urządzenia te mogą stanowić zagrożenie dla posługujących się nimi osób, do tego typu czynności niezbędne jest posiadanie odpowiednich kwalifikacji i ich ocena przez trzecią, niezależną stronę.

Wymagania

[do góry](#)

Aby zostać operatorem spawalniczym, zgodnie z Ustawą o dozorcze technicznym z dnia 21 grudnia 2000 r., należy spełnić następujące wymagania:

- posiadać wyższe wykształcenie techniczne i co najmniej dwuletnią praktykę zawodową lub posiadać wykształcenie średnie techniczne i co najmniej pięcioletnią praktykę zawodową;
- posiadać znajomość norm, przepisów o dozorcze technicznym i warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie prowadzonej działalności;
- posiadać zaświadczenie o ukończeniu szkolenia;
- posiadać aktualne zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do wykonywania określonych czynności;
- zdać egzamin państwowy sprawdzający kwalifikacje.

Ścieżka do uzyskania tytułu zawodowego

[do góry](#)

- złożenie w Oddziale Urzędu Dozoru Technicznego [wniosku](#) o sprawdzenie kwalifikacji - sprawdzenie kwalifikacji przeprowadza się na wniosek osoby zainteresowanej lub na wniosek pracodawcy zatrudniającego tę osobę,
- zdanie egzaminu kwalifikacyjnego
 - egzamin ustny z wiedzy teoretycznej w zakresie określonym w Art. 22 ust. 2 Ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym
 - egzamin praktyczny polegający na sprawdzeniu umiejętności w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń technicznych,
- otrzymanie [zaświadczenia](#) kwalifikacyjnego - certyfikat jest ważny przez 2 lata.