

### [Uprawnienia](#) [Ścieżka zawodowa](#)

W klasyfikacji zawodów i specjalności zawód technika budownictwa jest pod kodem **311204**.

### Opis

Technik budownictwa - osoba uprawniona do projektowania, lub kierowania robotami budowlanymi w ograniczonym, bądź nieograniczonym zakresie. Jest to zawód ciekawy, wymagający szerokiej wiedzy z dziedziny budownictwa.

### Uprawnienia

#### [do góry](#)

Uprawnienia budowlane są udzielane w specjalnościach:

- architektonicznej
- konstrukcyjno-budowlanej
- drogowej
- mostowej
- kolejowej
- wyburzeniowej
- telekomunikacyjnej
- instalacyjnej - w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
- instalacyjnej - w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

Do uzyskania uprawnień budowlanych w wyżej wymienionych specjalnościach należy spełnić następujące wymagania:

- **Aby projektować bez ograniczeń i sprawdzać projekty architektoniczno-budowlane należy:**

- a) ukończyć studia magisterskie, w rozumieniu przepisów o szkolnictwie wyższym, na kierunku odpowiednim dla danej specjalności,
- b) odbyć dwuletnią praktykę przy sporządzaniu projektów,
- c) odbyć roczną praktykę na budowie.

- **Aby projektować w ograniczonym zakresie należy:**

a) ukończyć wyższe studia zawodowe, w rozumieniu przepisów o wyższych szkołach zawodowych, na kierunku odpowiednim dla danej specjalności lub ukończyć studia magisterskie, w rozumieniu przepisów o szkolnictwie wyższym, na kierunku pokrewnym dla danej specjalności,

b) odbyć dwuletnią praktykę przy sporządzaniu projektów,

c) odbyć roczną praktykę na budowie.

- **Aby kierować robotami budowlanymi bez ograniczeń należy:**

a) ukończyć studia magisterskie, w rozumieniu przepisów o szkolnictwie wyższym, na kierunku odpowiednim dla danej specjalności,

b) odbyć dwuletnią praktykę na budowie.

- **Aby kierować robotami budowlanymi w ograniczonym zakresie należy:**

a) ukończyć wyższe studia zawodowe, w rozumieniu przepisów o wyższych szkołach zawodowych, na kierunku odpowiednim dla danej specjalności lub ukończyć studia magisterskie, w rozumieniu przepisów o szkolnictwie wyższym, na kierunku pokrewnym dla danej specjalności,

b) odbyć trzyletnią praktykę na budowie.

Wykaz wykształcenia odpowiedniego i pokrewnego dla poszczególnych specjalności uprawnień budowlanych jest zawarty w Rozporządzeniu Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

W ramach specjalności można dalej kształcić się w określonych specjalizacjach. Zgodnie z Art 26 w/w Rozporządzenia:

*"Nadanie specjalizacji techniczno-budowlanej wymaga odbycia, po uzyskaniu uprawnień budowlanych, pięcioletniej praktyki we właściwej specjalności, w zakresie specjalizacji, przy sporządzaniu projektów, w przypadku specjalizacji do projektowania, lub na budowie, w przypadku specjalizacji do kierowania robotami budowlanymi. "*

Do nadania specjalizacji niezbędne jest również podejście do egzaminu sprawdzającego nabyte kwalifikacje.

Zgodnie z w/w Rozporządzeniem specjalizacje przedstawiają się następująco:

lp.	Specjalność	Specjalizacja techniczno-budowlana do proj
1	konstrukcyjno-budowlana-	geotechnika
	-	obiekty budowlane budownictwa ogólnego
	-	obiekty budowlane budownictwa przemysłowego
	-	budowle wysokościowe
	-	budowle hydrotechniczne
	-	obiekty budowlane melioracji wodnych

- rusztowania i deskowania wielofunkcyjne  
2 mostowa - drogowe obiekty inżynierskie
- kolejowe obiekty inżynierskie  
3 instalacyjna w zakresie sieci, instalacje urządzeń ciepłej, wentylacyjnych
- sieci, instalacje i urządzenia gazowe
- sieci, instalacje i urządzenia wodociągowe i kanalizacyjne  
4 instalacyjna w zakresie sieci, instalacje urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
- sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne w elektrowniach jądrowych
- trakcje elektryczne

### Ścieżka zawodowa

#### [do góry](#)

Aby otrzymać uprawnienia budowlane, trzeba podejść do egzaminu. Oprócz tego do uzyskania uprawnień w danej specjalności konieczne są: posiadanie kierunkowego wyższego lub średniego wykształcenia i praktyka zawodowa. Osoby mające wykształcenie zawodowe również mogą się o nie ubiegać, pod warunkiem, że posiadają dyplom mistrza.

Po przedstawieniu dziennika praktyk z udokumentowanymi praktykami poświadczonymi przez uprawnioną osobę można przystąpić do egzaminu. Na egzaminie należy wykazać się wiedzą teoretyczną i praktyczną z dziedziny konstrukcji budowlanych, podstaw wykonawstwa, prawa budowlanego i ustaw oraz rozporządzeń związanych, przepisów BHP i innych. Dziennik praktyk jest wydawany w Okręgowej Izbie Inżynierów Budownictwa nieodpłatnie każdemu inżynierowi, technikowi lub studentowi budownictwa po ukończeniu trzeciego roku studiów.

**Egzamin** - informacje dotyczące egzaminu można znaleźć w Rozporządzeniu Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.