



Karpacka Państwowa Uczelnia w Krośnie
Instytut Politechniczny
Zakład Inżynierii Środowiska

Kierunek studiów inżynieria środowiska – uprawnienia budowlane

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Chmielowski

Krosno, 2021

Co to są i do czego są potrzebne
UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Uprawnienia budowlane to dokument wydawany w formie decyzji administracyjnej potwierdzający kwalifikacje zawodowe w określonej specjalności budowlanej.

Uprawnienia budowlane nadawane są przez **okręgowe komisje kwalifikacyjne samorządu zawodowego inżynierów budownictwa (PIIB)** oraz architektów (IARP) po przejściu procesu kwalifikacyjnego oraz zdaniu egzaminu.

Jakie są rodzaje

UPRAWNIENIEŃ BUDOWLANYCH

Uprawnienia budowlane udzielane są do **projektowania** lub **kierowania** robotami budowlanymi, w ograniczonym zakresie lub bez ograniczeń.

W decyzji określa się ich specjalność i ewentualną specjalizację techniczno-budowlaną oraz zakres prac projektowych lub robót budowlanych objętych danym uprawnieniem.

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Do

projektowania

Do

kierowania
robotami budowlanymi

Jakie zawody wymagają
UPRAWNIENÍ BUDOWLANÝCH

Uprawnienia budowlane są niezbędne aby pełnić samodzielne funkcje techniczne w budownictwie

Samodzielne funkcje techniczne w budownictwie

projektant

**kierownik
budowy**

**inspektor
nadzoru**

Warunkiem uzyskania uprawnień budowlanych jest zaliczenie egzaminu weryfikującego znajomość procesu budowlanego oraz praktycznego stosowania wiedzy technicznej.

Jakie są specjalności
UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH

Uprawnienia budowlane udzielane są w następujących specjalnościach:

- architektonicznej,
- **konstrukcyjno-budowlanej,**
- **inżynierskiej:**
 - mostowej,
 - drogowej,
 - kolejowej w zakresie kolejowych obiektów budowlanych,
 - kolejowej w zakresie sterowania ruchem kolejowym,
 - **hydrotechnicznej,**
 - wyburzeniowej;
- **instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:**
 - telekomunikacyjnych,
 - **ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych,**
 - elektrycznych i elektroenergetycznych.

Specjalności UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH

– po kierunku inżynieria środowiska

**konstrukcyjno-
budowlana**

inżynieryjna

**instalacyjna
w zakresie sieci,
instalacji
i urządzeń**

hydrotechniczna

**cieplne, wentylacyjne,
gazowe, wodociągowe
i kanalizacyjne**

Wykształcenie
wymagane do uzyskania
UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH

Zdobycie uprawnień budowlanych wymaga posiadania odpowiedniego wykształcenia. Istotny jest zarówno jego poziom: magister inżynier, inżynier, technik albo mistrz a także ukończony **kierunek studiów** lub posiadany tytuł zawodowy.

Praktyka na uprawnienia budowlane może trwać od 1,5 roku do nawet 4 lat. Wymagany okres praktyki zawodowej zależy od posiadanego wykształcenia oraz specjalności i zakresu uprawnień o jakie się ubiegamy.

Wykształcenie odpowiednie i pokrewne

Kwalifikowania i weryfikacji **wykształcenia za odpowiednie lub pokrewne** dla danej specjalności oraz zakresu uprawnień budowlanych izba dokonuje przez stwierdzenie zgodności ukończonego kierunku studiów z kierunkiem studiów odpowiednim lub pokrewnym dla specjalności uprawnień budowlanych określonym w wykazie stanowiącym [załącznik nr 2 do rozporządzenia](#), na podstawie dyplomu ukończenia studiów i suplementu do dyplomu albo wypisu z przebiegu studiów potwierdzonego przez kierownika podstawowej jednostki organizacyjnej uczelni.

**Wykaz kierunków studiów wyższych
odpowiednich i pokrewnych
dla danej specjalności
UPRAWNIENÍ BUDOWLANÝCH**

Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych - bez ograniczeń

- kierunki **odpowiednie** – kierunki studiów w zakresie:
 - energetyki,
 - [inżynierii środowiska](#),
 - inżynierii naftowej lub gazowniczej,
 - wiertnictwa nafty i gazu.
- kierunki pokrewne – brak.

Specjalność inżynierska hydrotechniczna

- **kierunki odpowiednie** – kierunek studiów w zakresie:
 - budownictwa hydrotechnicznego
 - inżynierii i gospodarki wodnej
 - melioracji
 - budownictwa
 - **inżynierii środowiska**, umożliwiające uzyskanie wiedzy i umiejętności w zakresie inżynierii wodnej lub inżynierii sanitarnej i wodnej

Specjalność konstrukcyjno-budowlana

konstrukcyjno-budowlana bez ograniczeń

- kierunki odpowiednie – kierunek studiów w zakresie budownictwa,
- kierunki pokrewne – brak.

konstrukcyjno-budowlana w ograniczonym zakresie

- kierunki odpowiednie – kierunek studiów w zakresie budownictwa
- **kierunki pokrewne** – kierunki studiów w zakresie:
 - architektury lub architektury i urbanistyki,
 - inżynierii środowiska,
 - budownictwa hydrotechnicznego,
 - inżynierii i gospodarki wodnej,
 - melioracji.

Jak uzyskać

UPRAWNIENIA BUDOWLANE



Kraków, dnia 2 lipca 2013 r.

MAP OIIB/KK/0054-0193/12

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.*), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 oraz art. 13 ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.*), § 11 ust 1 pkt 1, § 15, § 17 ust. 2 i 3 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.*) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. Nr 0, poz. 267 z późn. zm.*).

Małopolska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
stwierdza, że

Pan dr inż. **Krzysztof Jan Chmielowski**
Kierunek studiów: Inżynieria Środowiska
urodzony dnia 18.11.1978 r. w Nowym Sączu
uzyskał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny MAP/0078/ZOOK/13

**do projektowania w ograniczonym zakresie
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.**

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan Krzysztof Chmielowski posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w wyżej wymienionej specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. arch. Elżbieta Gabrys
3. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. Krzysztof Seweryn



Ukończenie studiów na kierunku inżynieria środowiska

Odbycie praktyki zawodowej

Egzamin zawodowy na uprawnienia budowlane

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 oraz art. 13 ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.), § 11 ust 1 pkt 1, § 15, § 17 ust. 2 i 3 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. Nr 0, poz. 267 z późn. zm.).

Małopolska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna stwierdza, że

Pan dr inż. **Krzysztof Jan Chmielowski**
Kierunek studiów: Inżynieria Środowiska
urodzony dnia 18.11.1978 r. w Nowym Sączu
uzyskał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny MAP/0078/ZOOK/13

**do projektowania w ograniczonym zakresie
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.**

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan Krzysztof Chmielowski posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w wyżej wymienionej specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. arch. Elżbieta Gabryś
3. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. Krzysztof Seweryn







Szczegółowy zakres uprawnień do projektowania w ograniczonym zakresie

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 4 ustawy - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.), w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 2) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na mocy § 17 ust. 2 i 3 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.), niniejsze uprawnienia uprawniają do:

projektowania obiektu budowlanego o kubaturze do 1000 m³ oraz:

- 1) o wysokości do 12 m nad poziomem terenu, do 3 kondygnacji nadziemnych i o wysokości kondygnacji do 4,8 m;
- 2) posadzonego na głębokości do 3 m poniżej poziomu terenu, bezpośrednio na stabilnym gruncie nośnym;
- 3) przy rozpiętości elementów konstrukcyjnych do 6 m i wysięgu wsporników do 2 m;
- 4) niezawierającego elementów wstępnie sprężanych na budowie;
- 5) niewymagającego uwzględniania wpływu eksploatacji górniczej.

Ograniczenia uprawnień budowlanych, o których mowa w § 17 ust. 2, w odniesieniu do osób legitymujących się wykształceniem uzyskanym na kierunku inżynieria środowiska, nie dotyczą obiektów budowlanych gospodarki wodnej i melioracji wodnych.

Zgodnie z § 15 w/w rozporządzenia uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie danej specjalności.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. arch. Elżbieta Gabryś
3. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. Krzysztof Seweryn







- Otrzymują:
1. Pan Krzysztof Chmielowski
ul. Łopuszki 7/2
30-198 Kraków
 2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
 3. a/a



Karpacka Państwowa Uczelnia w Krośnie
Instytut Politechniczny
Zakład Inżynierii Środowiska

Kierunek studiów inżynieria środowiska – uprawnienia budowlane

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Chmielowski

Krosno, 2021