



## **Studia podyplomowe Projektowanie, budowa i eksploatacja sieci i instalacji gazowych**

**Czas trwania:** dwa semestry (od X 2013 r. do VI 2014 r.)

**Koszt:** 1500 zł za semestr

**Liczba punktów ECTS konieczna do uzyskania kwalifikacji podyplomowych:** 60 ECTS

**Liczba godzin zajęć dydaktycznych:** 260 godzin

### **Charakterystyka studiów:**

Studia trwają dwa semestry i obejmują 260 godz. wykładów i ćwiczeń (audytoryjnych, projektowych, pracowni specjalistycznych, seminariów, laboratoriów i zajęć terenowych).

Podstawowym celem studiów podyplomowych jest zapoznanie słuchaczy z materiałem dotyczącym projektowania, budowy oraz eksploatacji sieci i instalacji gazowych. Studia adresowane są do absolwentów uczelni wyższych (studia inżynierskie, magisterskie, licencjackie), którzy chcą poszerzyć i uaktualnić swoją wiedzę i umiejętności w zakresie sposobów rozwiązań w zakresie sieci instalacji gazowych, a także do osób pracujących w branży gazowniczej zainteresowanych poszerzeniem swojej wiedzy.

Propozycja studiów podyplomowych ma na celu wypromowanie specjalistów doskonale przygotowanych z zakresu projektowania, budowy oraz eksploatacji sieci i instalacji gazowych.

Prowadzenie studiów koncentruje się na przekazaniu wiedzy i umiejętności w szerokim zakresie dotyczącym nowoczesnych technik związanych z sieciami i instalacjami gazowymi, począwszy od aspektów prawnych najnowszej wiedzy w zakresie gazownictwa aż po zasady uzyskania uprawnień budowlanych w zakresie sieci i instalacji gazowych.

Zajęcia będą prowadzone przez wysoko wykwalifikowaną kadrę naukowo-dydaktyczną uczelni oraz przez specjalistów praktyków z branży.

### **Sylwetka absolwenta:**

Studia są przeznaczone dla absolwentów szkół wyższych, w szczególności dla inżynierów, którzy ukończyli studia na kierunkach: inżynieria środowiska, budownictwo i pokrewne.

Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent będzie wysokiej klasy specjalistą, przygotowanym teoretycznie i praktycznie w zakresie projektowania, budowy oraz eksploatacji sieci i instalacji gazowych. Otrzyma najnowszą wiedzę teoretyczną, jak i nabędzie umiejętności w zakresie sieci i instalacji gazowych, które będą pomocne w późniejszej pracy zawodowej oraz pozwolą na poszerzenie wiedzy przy zdawaniu na uprawnienia budowlane.

Absolwenci otrzymują świadectwo ukończenia zgodnie z zarządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dotyczącym prowadzenia studiów podyplomowych przez wyższe uczelnie.

**Absolwenci otrzymują świadectwo ukończenia zgodnie z zarządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dotyczącym prowadzenia studiów podyplomowych przez wyższe uczelnie.**

### **Kolejne opłaty wynoszą:**

- 3000 zł przy płatności jednorazowej lub
- I rata 1500 zł

- II rata 1500 zł

**Terminy płatności:**

całość odpłatności lub I rata do 18 października 2013 r.

II rata do 15 stycznia 2014 r.

**Składanie dokumentów do dnia 30 września 2013 r.**

**Warunkiem utworzenia studiów podyplomowych jest zebranie odpowiedniej liczby kandydatów.**

**Warunki przyjęcia:**

Złożenie wymaganych dokumentów:

- podanie o przyjęcie na studia (wg wzoru),
- odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych I lub II stopnia
- kopię dowodu osobistego,
- 2 zdjęcia (zgodne z wymaganiami stosowanymi przy wydawaniu dowodów osobistych).

Dokumenty należy dostarczyć w teczce wiązanej podpisanej nazwą studiów podyplomowych oraz imieniem i nazwiskiem.

Kandydat zostanie powiadomiony listem poleconym o przyjęciu lub nieprzyjęciu na studia podyplomowe.

**Komplet dokumentów** należy złożyć w Dziale Rozwoju i Promocji Uczelni PWSZ w Krośnie,  
Rynek 1, pok. nr 01, lub drogą pocztową.

**Miejsce zajęć:**

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Stanisława Piłonia w Krośnie  
ul. Wyspiańskiego 20 (Turaszówka)

**Dodatkowe informacje**

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Stanisława Piłonia w Krośnie  
Dział Rozwoju i Promocji Uczelni  
38-400 Krosno

Rynek 1, pok. nr 01 **tel. 13 43 755 18 lub 13 43 755 12**

e-mail: [podyplomowe@pwsz.krosno.pl](mailto:podyplomowe@pwsz.krosno.pl)