

#WGiG #AGH Inżynieria Środowiska



Absolwenci kierunku mogą pracować jako:

projektanci i konstruktorzy maszyn i urządzeń,
konsultanci ds. technicznych, kadra zarządzająca
w zakresie inżynierii środowiska, specjaliści
z zakresu gospodarki odpadami, specjaliści
do pozyskiwania danych przestrzennych,
projektanci sieci wentylacyjnych,
wodociągowych i kanalizacyjnych,
kierownik działu, inspektor,
specjalista: ochrony środowiska,
robót sanitarnych,
gospodarki odpadami,
inspektor nadzoru
w branży sanitarnej
(instalacje wentylacyjne,
klimatyzacyjne,
wodociągowe),
pracownicy:
specjalistycznych
laboratoriów i instytucji
naukowych, inspektoratów
ochrony środowiska,
jednostek samorządu terytorialnego,
instytucji nadzoru środowiska.

Ukończenie studiów na kierunku inżynieria
środowiska daje prawo do ubiegania się
o uprawnienia budowlane.

Specjalności na kierunku inżynieria środowiska:

Inżynieria kształtowania środowiska / Wentylacja i klimatyzacja przemysłowa
Monitoring w inżynierii środowiska / Projektowanie i zarządzanie systemami
wykorzystania odnawialnych zasobów energii / Zagospodarowanie surowców i odpadów



Wydział Górnictwa i Geoinżynierii
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Stasiaka w Krakowie

AGH www.WGiG.agh.edu.pl



facebook.com/WGiG.AGH



instagram.com/WGiG.AGH



twitter.com/WGiG_AGH





Studiuj z nami!

Wydział Górnictwa i Geoinżynierii
Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
al. A. Mickiewicza 30; 30-059 Kraków
e-mail: wgig@agh.edu.pl

facebook.com/WGiG.AGH 

instagram.com/WGiG.AGH 

twitter.com/WGiG_AGH 

www.WGiG.agh.edu.pl