



Zespół Szkół Budowlanych Przekształconych  
Przedsiębiorstwa Budownictwa Przemysłowego  
Chemobudowa – Kraków S.A.

31-953 Kraków, os. Urocze 13

tel./fax 12 644-19-44, 12 644-86-29

NIP 678-26-94-059 REGON 351000614-00036

[www.chemobudowa.szkoła.pl](http://www.chemobudowa.szkoła.pl)

e-mail: [zsb@chemobudowa.szkoła.pl](mailto:zsb@chemobudowa.szkoła.pl)

## TECHNIK URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ



Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej to zawód przyszłości.

Walka ze smogiem, kopcącymi kominami, efektem cieplarnianym to tematy ogólnie nagłaśniane i obecnie numer jeden. Ale co dadzą dobre chęci gdy nie ma odpowiedniej wiedzy?

Właśnie technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej staje się tutaj superbohaterem, bo wie, jak temu zaradzić. Dzięki jego działaniom pojawia się na dachach domów coraz więcej kolektorów słonecznych, a w piwnicach kotłowni na biomasę, podobnie jak i pomp ciepła. Jak grzyby po deszczu pojawiają się instalacje fotowoltaiczne pozwalające uzyskać prąd z promieni słońca.

Wybierając ten zawód stajesz się specjalistą w dziedzinie ekologicznych systemów ogrzewczych, klimatyzacyjnych, czyli takich, które są przyjazne ziemi. Dla Ciebie słoma to nie tylko pozostałość po żniwie, ale również cenne paliwo. Dla innych Słońce kojarzyć się będzie z opalaniem, ty natomiast zobaczysz w nim źródło prądu i ciepła dla domu. Instalacji służących do pozyskiwania ekologicznych i energooszczędnych będzie przybywać coraz więcej.

Absolwent jest przygotowany do:

- montażu, eksploatacji i serwisowania urządzeń i systemów energetyki odnawialnej,
- konserwowania i kontroli pracy urządzeń i systemów energetyki odnawialnej,
- sporządzania kosztorysów oraz ofert i umów dotyczących urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
- dobierania odpowiednich systemów w danym miejscu
- posiada wiedzę o technologiach instalacyjnych wykorzystujących źródła i systemy energetyki konwencjonalnej i nowoczesnych systemów – proekologicznych i oszczędnych

Te liczne umiejętności pozwolą absolwentowi znaleźć pracę na różnych stanowiskach w firmach wykonawczych, instalatorskich i budowlanych.

### **Po ukończeniu szkoły uczeń otrzymuje:**

- świadectwo ukończenia technikum (druk MEN)
- dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe (po zdaniu egzaminu zawodowego)
- świadectwo dojrzałości (po zdaniu egzaminu maturalnego).