

6 listopada 2017



Klasa na potrzeby przemysłu energetycznego

W Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych w Sędziszowie utworzona zostanie klasa patronacka Fabryki Kotłów SEFAKO S.A. Dzięki temu młodzież zostanie lepiej przygotowana do pracy w branży energetycznej. W podpisaniu umowy na ten cel brała udział radna Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego, Bogusława Wypych.

Liderem projektu jest Świętokrzyskie Centrum Innowacji i Transferu Technologii. Celem patronatu jest wspólna realizacja nauczania zgodnie z modułowym programem nauczania dla zawodu technik mechanik dla branży energetycznej, który został opracowany w ramach projektu pn.: „Specjalizacja zawodowa dla branży horyzontalnej - zrównoważony rozwój

energetyczny na potrzeby świętokrzyskiego przemysłu”, realizowanego z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego. Liderem projektu jest Świętokrzyskie Centrum Innowacji i Transferu Technologii.

Dla Samorządu Województwa Świętokrzyskiego zagadnienia szkolnictwa zawodowego są niezwykle istotne. 27 października podpisana została umowa na finansowanie trzynastu projektów związanych ze wzmocnieniem szkolnictwa zawodowego w regionie. Za ponad 13,5 mln złotych odbędą się dodatkowe staże i praktyki zawodowe, placówki zostaną wyposażone jeszcze lepiej, bliższa ma być również współpraca szkół zawodowych z firmami.

