

PWSZ Głogów

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Głogowie

LSSE i PWSZ w Głogowie ogłaszają kolejną edycję konkursu na najlepszą pracę Inżynierską

PWSZ · 10 września 2020

Głogowska Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa oraz Legnicka Specjalna Strefa Ekonomiczna współpracują w zakresie kształcenia kadry inżynierskiej dla przemysłu w regionie. Wspólne działania ułatwiają absolwentom z dyplomem inżyniera start na rynku pracy.

Właśnie rusza druga edycja Konkursu na Najlepszą Pracę Inżynierską w Instytucie Politechnicznym Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Głogowie, organizowanego przez Uczelnię oraz Legnicką Specjalną Strefę Ekonomiczną. W czasie najbliższych kilku tygodni poznamy jego laureatów.

Konkurs na Najlepszą Pracę Inżynierską jest jedną z wielu form współpracy głogowskiej uczelni i LSSE. Mając na uwadze fakt, iż liczne zakłady przemysłowe ulokowane w Legnickiej Specjalnej Strefie Ekonomicznej potrzebują dobrze wykwalifikowanej kadry inżynierskiej, obie strony podjęły wspólne działania w zakresie kształcenia na kierunkach inżynierskich. Konkurs na najlepszą pracę inżynierską jest formą uhonorowania absolwentów, którzy wyróżnili się zarówno w trakcie studiów jak i włożyli większy wysiłek w trakcie tworzenia swojej pracy dyplomowej. Wyróżnione prace to najczęściej gotowe, funkcjonujące urządzenia czy konstrukcje inżynierskie realizujące określone zadania. Najlepszym potwierdzeniem jakości wykonanych prac jest załączony poniżej film ilustrujący osiągnięcia laureatów poprzedniej edycji konkursu. Materiał filmowy został zrealizowany i wyemitowany przez TV Master.

Materiał uzyskany dzięki uprzejmości TV Master

Warto tu nadmienić, że oprócz nagród rzeczowych laureaci konkursu otrzymują listy gratulacyjne sygnowane przez zarząd LSSE oraz władze Uczelni. W wielu wypadkach były one swoistą przepustką otwierającą drzwi do lepszego startu w karierze zawodowej młodych inżynierów.

Termin zgłaszania prac upływa 25 września 2020 r.

Ten wpis został utworzony 10 września 2020 o godz. 11:02 w kategorii [Aktualności](#).