

Oferta edukacyjna 2018/2019

Technikum- 4 lata:

- **technik architektury krajobrazu** - (propozycja przedmiotów rozszerzonych: biologia, j. niemiecki)
- **technik budownictwa** - (propozycja przedmiotów rozszerzonych: matematyka, j. angielski)
- **technik żywienia i usług gastronomicznych** - (propozycja przedmiotów rozszerzonych: biologia, j. angielski)
- **technik organizacji reklamy** - (propozycja przedmiotów rozszerzonych: j.polski, j. angielski)
- **technik hotelarstwa** - (propozycja przedmiotów rozszerzonych: geografia, j. niemiecki)
- **technik logistyki** - (propozycja przedmiotów rozszerzonych: matematyka, geografia)
- **technik pojazdów samochodowych** - (propozycja przedmiotów rozszerzonych: matematyka, j. niemiecki)

Wszyscy uczniowie techników są przygotowani do egzaminu maturalnego, po zdaniu którego mogą się ubiegać o przyjęcie na dowolny kierunek studiów.

Każdy absolwent, po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu zawodowego, otrzymuje międzynarodowy certyfikat, uprawniający do podjęcia pracy na terenie UE lub też prowadzenia własnej działalności gospodarczej.

Szkoła Branżowa I stopnia - 3 lata

Kształcimy we wszystkich kierunkach według klasyfikacji zawodów, a zwłaszcza:

- mechanik pojazdów samochodowych
- lakiernik samochodowy
- monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie
- **elektryk ***
- **elektromechanik ***
- **monter maszyn i urządzeń ***
- **kierowca-mechanik ***
- **blacharz instalacji przemysłowej ***
- murarz-tylnik
- ślusarz
- tapicer
- stolarz
- kucharz
- cukiernik
- sprzedawca
- fryzjer

*** Szkolenie uczniów realizowane w ramach współpracy z firmami : Elektrownia Turów, Eltur Trans, Citronex, PGE KWB Turów**

Uczniowie zainteresowani kierunkami:

- mechanik pojazdów samochodowych
- monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie

mają możliwość odbywania praktyk zawodowych na warsztatach szkolnych.

Uczniowie decydujący się na pozostałe kierunki muszą mieć podpisaną umowę z pracodawcami.

- monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie