

# ATUTY SZKOŁY

Szkola kształcąca w zawodzie  
- szkoła pozytywnego wyboru

- ✓ bogata oferta kierunków kształcenia, dostosowana do aktualnych potrzeb rynku pracy,
- ✓ połączenie teorii z praktycznym zgłębianiem tajników zawodu,
- ✓ wsparcie dla rozwoju indywidualnych pasji i zainteresowań,
- ✓ możliwość poszerzenia kompetencji zawodowych na kursach kwalifikacyjnych,
- ✓ nowoczesne wyposażenie sal lekcyjnych i pracowni zawodowych,
- ✓ kadra pedagogiczna o wysokich kwalifikacjach i dużym doświadczeniu zawodowym,
- ✓ szeroki wachlarz zajęć pozalekcyjnych,
- ✓ bogate zaplecze sportowe,
- ✓ fachowa opieka pedagoga i pielęgniarki,
- ✓ profesjonalna pomoc doradcy zawodowego,
- ✓ niepowtarzalna atmosfera.

## TYPY SZKÓŁ:

### Technikum

- ◆ technik pojazdów samochodowych
- ◆ technik informatyk
- ◆ technik elektryk
- ◆ technik mechatronik

### Branżowa Szkoła I stopnia



### WARUNKI PRZYJĘCIA

- podanie o przyjęcie do szkoły,
- dwa zdjęcia (podpisane na odwrotnej stronie),
- świadectwo ukończenia szkoły podstawowej wraz z zaświadczeniem o wyniku egzaminu,

**Kandydaci ubiegający się o przyjęcie do**

**Branżowej Szkoły I stopnia powinni**

**dostarczyć ponadto:**

- zaświadczenie z zakładu pracy o przyjęciu na naukę zawodu.



**SZKOŁA ZASTRZEGA SOBIE PRAWO  
NIEOTWARCIA ODDZIAŁU W PRZYPADKU  
MAŁEJ LICZBY KANDYDATÓW**

ZESPÓŁ SZKÓŁ ZAWODOWYCH  
im. gen. Wł. Sikorskiego w Słupcy



## INFORMATOR 2024/2025

DLA ABSOLWENTÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ



ul. Kopernika 11 A  
62-400 Słupca



tel. 63 275 14 26  
e-mail: zszsłupca@interia.pl



# TECHNIKUM

(5 LAT KSZTAŁCENIA)

Atrakcyjne zawody – szerokie perspektywy na rynku pracy

## TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH



- kompleksowa wiedza z zakresu motoryzacji, najnowszych technologii z dziedziny napraw i diagnostyki pojazdów samochodowych,
- różnorodne możliwości zatrudnienia i prowadzenia własnej firmy (m.in. służby techniczne, firmy transportowe, zakłady usługowo - naprawcze).

*W cyklu kształcenia bezpłatny kurs prawa jazdy kat. B.*

## TECHNIK INFORMATYK



- szeroka wiedza i umiejętności w obszarach programowania i projektowania baz danych, aplikacji biurowych, grafiki komputerowej, systemów sieciowych i sieci informatycznych oraz tworzenia aplikacji mobilnych i gier komputerowych,
- możliwość zdobycia dodatkowych uprawnień,
- uniwersalny zawód będący gwarancją zatrudnienia w kraju i za granicą (m.in. wyspecjalizowane przedsiębiorstwa informatyczne, usługi w zakresie informatyzacji).

## TECHNIK ELEKTRYK



- wszechstronna wiedza z różnych dziedzin elektrotechnicznych,
- atrakcyjny zawód dający wiele możliwości samorealizacji i zatrudnienia w różnych branżach na dobrych warunkach płacowych (m.in. firmy energetyczne, przemysł wytwórczy, usługi projektowe i serwisowe, elektrownie, rozdzielnie, stacje radiowo - telewizyjne)

## TECHNIK MECHATRONIK



- zawód szerokoprofilowy obejmujący nowoczesne techniki sterowania maszynami i urządzeniami, programowanie sterowników PLC, sterowanie maszynami CNC, systemy CAD, łączący w sobie elektronikę, informatykę, pneumatykę, hydraulikę, mechanikę, automatykę i robotykę,
- szerokie możliwości zatrudnienia (m.in. zakłady o zautomatyzowanym i zrobotyzowanym procesie produkcyjnym, energetyka, energoelektronika, przemysł medyczny, lotnictwo, naprawa urządzeń i systemów mechatronicznych).

## BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA

(3 LATA KSZTAŁCENIA)



### KIEROWCA MECHANIK

(szkoła zapewnia praktyczną naukę zawodu w pracowniach szkolnych)

**KWALIFIKACJA:**

**TDR.01. Eksploatacja środków transportu drogowego**

*W cyklu kształcenia bezpłatny kurs prawa jazdy kat. B i C.*



### ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

(szkoła zapewnia praktyczną naukę zawodu w pracowniach szkolnych)

**KWALIFIKACJA:**

**MOT.02. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych**

*W cyklu kształcenia bezpłatny kurs prawa jazdy kat. B.*



## KLASA WIELOZAWODOWA

(praktyka u pracodawcy)

- sprzedawca, piekarz, kucharz,
- mechanik pojazdów samochodowych,
- stolarz, blacharz, blacharz samochodowy,
- monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, murarz-tylnik,
- monter sieci i instalacji sanitarnych,
- fryzjer oraz inne zawody w zależności od zainteresowań

### OPERATOR MASZYN I URZĄDZEŃ PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO

**KWALIFIKACJA:**

**SPC.02. Produkcja wyrobów spożywczych z wykorzystaniem maszyn i urządzeń**

### ELEKTRYK

**KWALIFIKACJA:**

**ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych**

### MECHANIK – MONTER MASZYN I URZĄDZEŃ PRZEMYSŁOWYCH

**KWALIFIKACJA:**

**MEC.03. Montaż i obsługa maszyn i urządzeń**

W wyżej wymienionych zawodach na praktyczną naukę przyjmie Wielkopolskie Przedsiębiorstwo Przemysłu Ziemiaczanego S.A. Zakład Produkcyjny w Stawie.



*Kształcimy zawodowo!*