

OFERTA EDUKACYJNA
W ROKU SZKOLNYM
2020/2021

JESTEŚMY BLIŻEJ
NIŻ MYŚLISZ!

Technikum Nr 4 im. Tadeusza Tertila

technik elektronik

ELM.02. Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych.
ELM.05. Eksploatacja urządzeń elektronicznych.



technik elektryk

ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych.
ELE.03. Eksploatacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych.

technik mechatronik

ELM.03. Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych.
ELM.06. Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.



technik informatyk

INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.
INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.

NOWOŚĆ

technik automatyk

ELM.01. Montaż, uruchamianie i obsługiwane układów automatyki przemysłowej
ELM.04. Eksploatacja układów automatyki przemysłowej

Zalecana minimalna liczba punktów kandydata przy przyjęciu do Technikum wynosi 90 punktów.



www.zsme.tarnow.pl

ZESPÓŁ SZKÓŁ
MECHANICZNO-ELEKTRYCZNYCH
W TARNOWIE



2020 / 2021

www.zsme.tarnow.pl
sekretzsme@umt.tarnow.pl

ul. Szujskiego 13
33-100 Tarnów

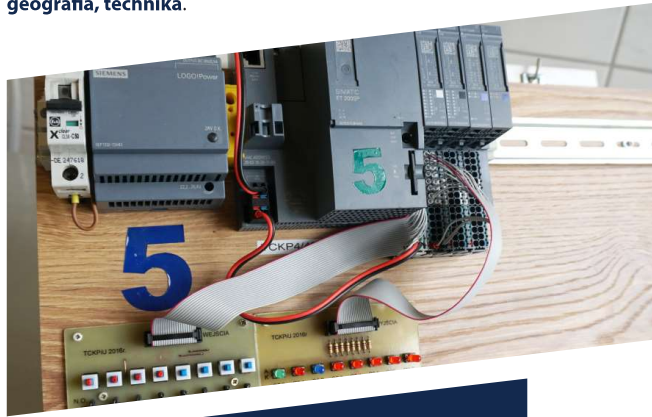
tel. 14 621-61-84
tel./fax. 14 621-61-83

WARUNKI PRZYJĘCIA

O przyjęciu do Technikum Nr 4 im. Tadeusza Tertila decyduje suma punktów z egzaminu ósmoklasisty oraz przedmiotów ze świadectwa ukończenia szkoły: **język polski, język obcy obowiązkowy, matematyka, fizyka i astronomia.**

Na specjalizację technik informatyk: **język polski, język obcy obowiązkowy, matematyka i informatyka.**

O przyjęciu do Branżowej Szkoły I stopnia Nr 2 decyduje suma punktów z egzaminu gimnazjalnego i suma punktów za oceny na świadectwie ukończenia gimnazjum. Pod uwagę są branże: **język polski, informatyka, geografia, technika.**



O SZKOLE

Nasza szkoła dysponuje bardzo dobrą bazą techniczno- dydaktyczną:

- klasoracownie przedmiotów ogólnych i zawodowych oraz w pełni wyposażone pracownie komputerowe
- dzięki udziałowi w projekcie **Małopolskiej Chmury Edukacyjnej** posiadamy pracownię wyposażoną w sprzęt komputerowy oraz system audio- video pozwalający na prowadzenie zajęć poprzez internet z innymi szkołami w Polsce w czasie rzeczywistym
- kompleks sportowy z pełnowymiarowym boiskiem oraz profesjonalną bieżnią, dwie sale gimnastyczne, siłownia
- zajęcia praktyczne i specjalizacyjne zajęcia laboratoryjne oraz praktyki zawodowe w Tarnowskim Centrum Kształcenia Zawodowego (budynek połączony bezpośrednim przejściem z ZSME)
- multimedialne pracownie języków obcych

By zapewnić optymalny rozwój ucznia, ZSME współpracuje z:

- uczelniami wyższymi AGH w Krakowie (Diamentowy indeks), Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie (klasy patronackie dla kierunków technik mechatronik, technik informatyk)
- organizacjami i stowarzyszeniami: Stowarzyszenie Elektryków Polskich, Stowarzyszenie Przyjaciół i Absolwentów ZSME
- zaprzyjaźnionymi szkołami ze Słowacji (Presov, Bańska Bystrica) i Węgier (Dabas)
- instytucjami organizującymi program Erasmus +, umożliwiając uczniom wyjazd na zagraniczne praktyki do Niemiec, Turcji i Słowenii
- instytucjami promującymi kulturę (muzea, teatry, kina)

Szkoła ma bardzo dogodnie położenie, znajduje się w pobliżu dworca PKP i PKS. Czas przed i po zajęciach młodzież może spędzać w czytelni bogato wyposażonej zarówno w lektury jak i nowości literackie biblioteki szkolnej oraz w multimedialnym Centrum Informatycznym z dostępem do internetu.



OSIĄGNIĘCIA NASZYCH UCZNIÓW

Uczniowie ZSME odnoszą sukcesy w licznych olimpiadach, turniejach, konkursach na szczeblu rejonowym, wojewódzkim i krajowym np.:

- dwa projekty naszych uczniów dotarły do finału ogólnopolskiego Konkursu Naukowego E(x)plory organizowanego w Gdyni i zostały wyróżnione nagrodą specjalną przewodniczącej Jury.
- Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej,
- Olimpiada Wiedzy Technicznej,
- Olimpiada Innowacji Technicznych,
- Małopolski Konkurs Własnych Prac Technicznych.
- nasi uczniowie zajęli I miejsce w Mistrzostwach Tarnowa - Tarnowskiej Licealiiadzie Młodzieży Szkolnej w kategorii Siatkówka Chłopców, I miejsce w Mistrzostwach Tarnowa w Sztafetowych Biegach Przelajowych.



Nasi uczniowie mogą uczestniczyć w zajęciach w ramach **Akademii CISCO**, uzyskać międzynarodowy dyplom **EUROPASS** potwierdzający kwalifikacje zawodowe oraz zdobyć dodatkowe uprawnienia: **kurs MTS-** programowanie obrabiarek CNC, uprawnienia elektryczne kategorii E, kurs programowania robotów, kurs AutoCAD, kursy automatyki i robotyki. Każdy uczeń otrzymuje konto w usłudze **Office 365** dzięki czemu ma dostęp do poczty o pojemności 50 GB, dysku OneDrive (1TB) oraz aplikacji online Word, Excel, PowerPoint, Sway, Skype dla firm, Teams, Sharepoint, Forms.



ORGANIZACJA WOLNEGO CZASU

W szkole aktywnie działa Uczniowski Klub Sportowy „LIDER” organizujący cyklicznie zajęcia i imprezy sportowo-rekreacyjne (m. in. z piłki siatkowej, koszykowej, nożnej, gimnastyki, tenisa stołowego). W ramach szkolnego koła wolontariatu działającego przy bibliotece szkolnej organizowane są liczne konkursy literackie, artystyczne akcje charytatywne oraz kiermasze świąteczne. Uczniowie mogą wybierać z bogatej oferty zajęć pozalekcyjnych: szkolne radio „RESPECT”, gazetka szkolna, Klub Europejczyka, PCK, kluby ekologiczne, koło strzeleckie i szachowe.



ZAPRASZAMY!

Szczegółowych informacji udziela sekretariat szkoły w godzinach od 7:30 do 15:30

ŻYCZYMY TRAFNYCH WYBORÓW!