

Drodzy Uczniowie !

Zespół Szkół Technicznych w Turku to szkoła z ponad 80-letnią tradycją, ciesząca się uznaniem w środowisku. Wykształciliśmy w niej wiele pokoleń specjalistów poszukiwanych na rynku pracy. Jesteśmy szkołą nowoczesną, spełniającą wszelkie europejskie standardy. Posiadamy wyposażone w nowoczesny sprzęt pracownie, które umożliwiają młodzieży doskonalenie praktycznych umiejętności oraz rozwijanie zainteresowań sportowych i artystycznych.

Współpracujemy z wieloma uczelniami wyższymi, m.in. z WAT w Warszawie, Politechniką Poznańską, Wyższą Szkołą Edukacji i Terapii w Poznaniu, dzięki czemu nasi uczniowie mogą uczestniczyć w interesujących zajęciach akademickich i korzystać z dorobku naukowego uczelni. Współdziałanie z firmami, m.in.: Cisco, Siemens, Haas, DMG Mori oraz Instytutem Spawalnictwa w Gliwicach, umożliwia młodzieży uzyskanie certyfikatów i dodatkowych kwalifikacji. Przyznana szkole akredytacja Fundacji Rozwoju Systemu Edukacji zapewnia uczniom odbywanie praktyk zagranicznych w wielu krajach Europy. W latach 2022-2026 uhonorowano nas pięciokrotnie brązową oraz srebrną tarczą w rankingu „Perspektywy”. Przyznane wyróżnienia oraz wyniki egzaminów maturalnych i zawodowych potwierdzają wysoki poziom kształcenia w szkole.

Drodzy Uczniowie, jeżeli chcecie zdobyć zawód ciesząc się uznaniem pracodawców, uczyć się w miejscu, w którym panuje przyjazna atmosfera i każdy uczeń traktowany jest podmiotowo, przyjdźcie do nas.

Zapraszamy!

Aneta Kurzawa
Dyrektor ZST w Turku

DRZWI OTWARTE
POŁĄCZONE Z PIKNIKIEM NAUKOWYM
„WIOSNA Z TECHNIKĄ” 23.04.2026



POWIAT TURECKI

Zespół Szkół Technicznych
im. gen. prof. Sylwestra Kaliskiego
ul. Milewskiego 3b, 62-700 Turek
tel. /63/ 280 36 12 www.zst.net.pl

NOWOCZESNA BAZA DYDAKTYCZNA



PRACOWNIA INFORMATYCZNA



PRACOWNIA FIZYCZNA



NOWOCZESNE PRACOWNIE KOMPUTEROWE



PRACOWNIA OBRÓBKI CIEPLNEJ



PRACOWNIA GRAFIKI KOMPUTEROWEJ



PRACOWNIA GEOGRAFICZNA



PRACOWNIA POLIGRAFII



PRACOWNIA TELEINFORMATYCZNA



PRACOWNIA INFORMATYCZNA



PRACOWNIA ELEKTRYCZNA



ELEMENTY KOSMETOLOGII



TECHNIK HANDLOWIEC



PRACOWNIA MECHANICZNA



PRACOWNIA INFORMATYCZNA



PRACOWNIA EKONOMICZNA



TECHNIK LOGISTYK



PRACOWNIA GASTRONOMICZNA



CARVING - RZEźBIENIE W OWOCACH



SZKOLNY ZESPÓŁ MUZYCZNY - ALTERACJA



SZKOLNE KOŁO ROBOTYKI - ROBOTECH



PRACOWNIA MECHANICZNA



PRACOWNIA OBRABIAREK CNC



ZAJĘCIA JUDO I OBOZY SPORTOWE



SAMORZĄD SZKOLNY I WOLONTARIAT

ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNYCH
im. gen. prof. Sylwestra Kaliskiego w Turku



Jedna szkoła
- wiele pasji

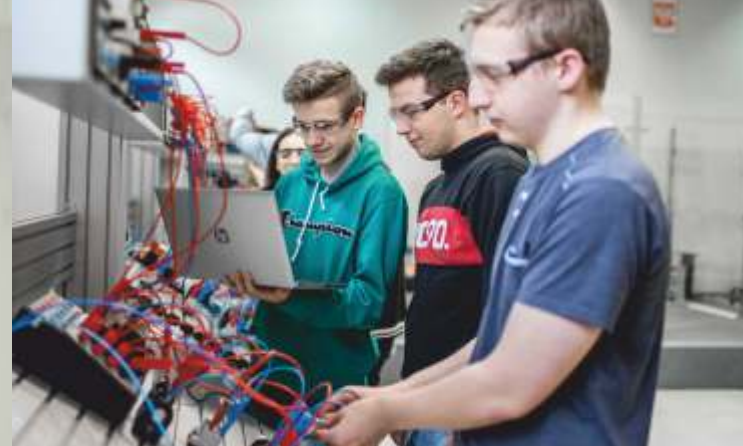




PRACOWNIE INFORMATYCZNE I TELEINFORMATYCZNE



PRACOWNIA OBRABIAREK STEROWANYCH NUMERYCZNIE CNC

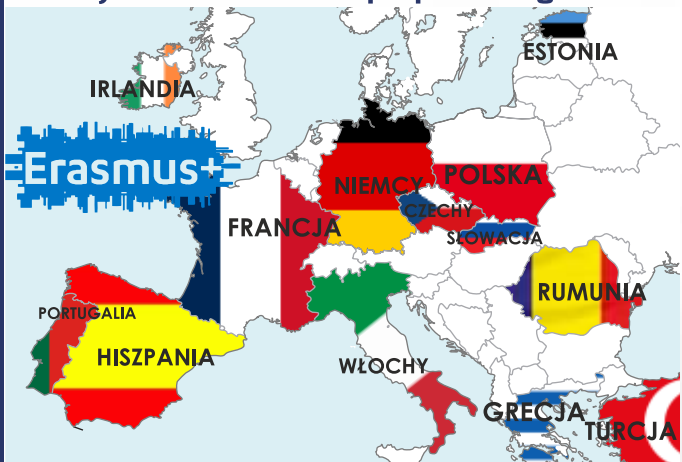


PRACOWNIA MECHATRONIKI PRZEMYSŁOWEJ



PRACOWNIA OBRABIAREK KONWENCJONALNYCH

Praktyki zawodowe i współpraca zagraniczna



GRECJA

WŁOCHY

HISZPANIA

Nowoczesna baza sportowa



PRACOWNIA TELEINFORMATYCZNA



PRACOWNIA LOGISTYCZNA



PRACOWNIA ELEKTRONICZNA



PRACOWNIA ELEKTRYCZNA



PRACOWNIA GASTRONOMICZNA



PRACOWNIA OBSŁUGI KLIENTA



TECHNIK MECHATRONIK



TECHNIK ROBOTYK

KIERUNKI I SPECJALIZACJE

Technikum (w nawiasie przewidywane przedmioty realizowane w rozszerzeniu*)

- technik ekonomista prawno - policyjny (j. angielski)
- technik elektronik (matematyka)
- technik elektryk z elementami automatyki (matematyka)
- technik grafiki i poligrafii cyfrowej (j. angielski)
- technik handlowiec - manager handlu (j. angielski)
- technik informatyk (informatyka)
- technik logistik (j. angielski)
- technik mechanik (j. niemiecki)
- technik mechatronik (matematyka)
- technik rachunkowości (j. angielski)
- technik robotyk (informatyka)
- technik teleinformatyk z elem. cyberbezpieczeństwa - klasa mundurowa (informatyka)
- technik usług fryzjerskich z elementami kosmetyologii (j. angielski)
- technik żywienia i usług gastronomicznych (j. angielski)

Branżowa Szkoła I stopnia - 3 letnia

- mechanik pojazdów samochodowych - **bezpłatny kurs prawa jazdy kat. B**
- operator obrabiarek skrawających **
- fryzjer
- kucharz **
- sprzedawca
- operator maszyn i urządzeń przemysłu spożywczego - **nowość**
- pozostałe zawody w ramach klasy wielozawodowej (zajęcia zawodowe realizowane w ramach turnusów wyjazdowych na terenie całego kraju)

* Przedmioty realizowane w rozszerzeniu mogą ulec zmianie z przyczyn organizacyjnych
** Możliwość odbywania praktycznej nauki zawodu w szkole

NAUKA NA JEDNĄ ZMIANĘ
w godz. 08:00-15:10

Stypendia naukowe:

- technik informatyk **InfoBase**
- technik mechatronik **MUTE.**
- technik mechanik **sun garden**
- technik logistik **Ambro Logistics**

Możesz uzyskać dodatkowe kwalifikacje:

- Certyfikowany operator maszyn **CNC - Abplanalp**
- Certyfikat instalacji sieci teleinformatycznych - **CISCO**
- Europejski Certyfikat Umiejętności Komputerowych - **ECDL**
- Uprawnienia elektryczne do 1 kV - **SEP**
- Uprawnienia spawalnicze - metody **TIG i MAG**



CERTYFIKOWANA SPAWALNIA



MASZYNA DO CIĘCIA STRUMIENIEM WODY - WATERJET



ZAUTOMATYZOWANA LINIA PRODUKCYJNA FIRMY SIEMENS



PRACOWNIA OBRABIAREK CNC FIRMY DMG MORI

Więcej informacji możesz uzyskać na www.zst.net.pl