

Twoją pasją są komputery?

Lubisz informatykę?

Interesują Cię nowinki technologiczne?

Zapraszamy
do Technikum
Technologii Cyfrowych

DZIEŃ OTWARTY SZKOŁY

13 kwietnia 2022 r.

8⁰⁰ - 16⁰⁰ warsztaty informatyczne w pracowniach zawodowych dla zorganizowanych grup uczniów szkół podstawowych (szczegóły na www.technikumcyfrowe.pl);

17⁰⁰ prezentacja dla ósmoklasistów i ich rodziców.

Uczestniczymy w programach i projektach:

- ❖ **Certyfikacja Cisco w ramach akademii Netacad** – cyberbezpieczeństwo, sieci komputerowe, programowanie w C++ i Python, inteligentny dom i jego automatyka.
- ❖ **Projekt „Akademia 3D - kwalifikacje przyszłości”** – kompetencje i kwalifikacje w zakresie projektowania i druku 3D.
Zajęcia **projektowania, modelowania i skanowania w 3D**.
- ❖ Zajęcia z algorytmiki i robotyki oraz programowania w języku Python i C++ w ramach **projektu Centrum Mistrzostwa Informatycznego** dla młodzieży uzdolnionej informatycznie.
- ❖ **Uniwersytet Oracle** – szkolenia oraz certyfikacja Oracle Cloud Infrastructure.
- ❖ Dostęp do **oprogramowania firmy AUTODESK**.
- ❖ **Google Cloud Platform oraz Oracle Cloud** - obsługa usług przetwarzania chmurowego nowej generacji.



TECHNIKUM
TECHNOLOGII
CYFROWYCH

Technikum Technologii Cyfrowych
ul. Niemierzyńska 17 • 71-441 Szczecin
tel. 91 421 2610

ttc@miasto.szczecin.pl
www.technikumcyfrowe.pl

TECHNIKUM
TECHNOLOGII
CYFROWYCH



Dlaczego warto uczyć się w naszej szkole?

- ❖ Uczymy nie tylko, jak korzystać z **nowoczesnych technologii** informatycznych, ale również jak je tworzyć i zmieniać dzięki nim świat.
- ❖ Kształcimy **informatyków** – specjalistów z szerokimi kompetencjami **cyfrowymi**, którzy są **najbardziej poszukiwaną** przez pracodawców i **najlepiej zarabiającą** grupą zawodową.
- ❖ **Informatyka** jest dziś obecna niemal w każdej dziedzinie gospodarki, dlatego nasi absolwenci mogą podejmować **pracę w różnorodnych branżach**.

Dobrze przygotujemy Cię do wymarzonej pracy!

Patronem szkoły jest **Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny** – organizacja wspierająca rozwój firm informatycznych. Dzięki temu **współpracujemy z przedsiębiorcami**, którzy:

- ❖ współtworzą **nowoczesny program nauczania** i prowadzą **praktyczne zajęcia** z uczniami,
- ❖ oferują wyróżniającym się uczniom **praktyki** we własnych firmach.

Co oferujemy?

- ❖ Kształcimy w zawodzie **technik informatyk** w kwalifikacjach INF.02 oraz INF.03.
- ❖ W procesie nauczania uczestniczą firmy technologiczne: **GlobalLogic, mvb, , infinIT Codelab, Avid, Bardsins, DGS, E-SCS, INFOLAN, Polbit, RAVEN IT, Sagra Technology, Serwis.eu**.
- ❖ TTC jest objęte patronatem naukowo – dydaktycznym przez **Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny** oraz **Szczecińską Szkołę Wyższą Collegium Balticum**.
- ❖ Oferujemy zajęcia prowadzone przez **pracowników wyższych uczelni**.
- ❖ Gwarantujemy **nowoczesne wyposażenie pracowni komputerowych**.
- ❖ **Dobrze przygotowujemy uczniów do egzaminu maturalnego i zawodowego** oraz kontynuacji nauki w szkołach wyższych.

- ❖ Uczestniczymy w **międzynarodowych projektach edukacyjnych** w ramach programu **Erasmus+**.
- ❖ Oferujemy **praktyki zagraniczne** w ramach programu **Erasmus +** (w roku szkolnym 2021/2022 dwie 20 osobowe grupy wyjechały do hiszpańskiej Granady).
- ❖ Prowadzimy zajęcia pozalekcyjne w zakresie: fotografii cyfrowej i grafiki komputerowej, robotyki, ECDL ADVANCE, zastosowania bezpieczeństwa informatycznego, zarządzania sprzętem i oprogramowaniem komputerowym w ramach Cisco IT Essentials, wirtualizacji systemów operacyjnych Windows Serwer 2019 oraz Linux w środowisku VirtualBox, Hyper-v, Proxmox.
- ❖ Oferujemy również udział w kołach zainteresowań: matematycznym, szachowym, teatralnym, żeglarskim, sportowym.

