

Informatyka

Wykład:

dr hab. inż. Jakub Kołota

Programowanie obiektowe.

CZAS 60 MINUT

Warsztaty (laboratorium):

mgr inż. Patryk Kaczmarek

1) Zastosowanie oprogramowania w przedsiębiorstwach.

mgr inż. Aleksander Kląbik

2) Sieci komputerowe.

**KAŻDY WARSZTAT
CZAS 90 MINUT**

Mechatronika

Wykład:

dr inż. Eugeniusz Krysiak, prof. ANS

Kluczowe wydarzenia technologiczne, które zmieniają nasz świat.

CZAS 60 MINUT

Warsztaty (laboratorium):

mgr inż. Tomasz Andrzejczak

1) Programowanie mikrokontrolerów.

mgr inż. Waldemar Niemczyk

2) Techniki wytwarzania.

**KAŻDY WARSZTAT
CZAS 90 MINUT**

Mechanika i budowa maszyn

Wykład:

dr inż. Grzegorz Feliczak

Eksploatacja pojazdu samochodowego dla opornych.

CZAS 60 MINUT

Warsztaty (laboratorium):

mgr inż. Jakub Młyński

1) Układy mechatroniczne.

dr Mikołaj Zgaiński

2) Ulepsz swój samochód - kodowanie aut grupy VAG.

mgr inż. Orest Młyński

3) Nauka o materiałach.

**KAŻDY WARSZTAT
CZAS 90 MINUT**

Pedagogika oraz pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna

Wykład:

dr Tomasz Hauza

Stres i kryzys na różnych etapach życia.

CZAS 45 lub 90 MINUT

Warsztat:

mgr Anna Śróda

1) Emisja i wzmocnienie głosu.

CZAS 45 lub 90 MINUT

Język angielski (znajomość na poziomie B1)

Warsztat:

mgr Edyta Mróz

Warsztaty językowe z wykorzystaniem technik dramatycznych (warsztaty języka angielskiego dla uczestników posługujących się językiem na poziomie min. B1).

(grupy kilkunastoosobowe)

CZAS 45 MINUT

Zdrowe wakacje (realizacja w czerwcu 2025 roku)

CZAS 45 MINUT

Wykład:

[dr Maciej Górecki](#)

Postępowanie w przypadku podtopienia, użądlenia, udaru słonecznego.

Zdrowie seksualne - młodzież 16-18 lat

CZAS 90 MINUT

Wykład:

[dr Maciej Górecki](#)

- najczęstsze choroby weneryczne i dermatologiczne;
- HIV;
- metody profilaktyki zakażeń chorób przenoszonych drogą płciową;

Cukrzyca - CHOROBA, KTÓRĄ WARTO POZNAĆ

CZAS 45 MINUT

Wykład:

[dr Mariusz Stachowiak](#)

Cukrzyca - epidemia XXI wieku? Cukrzyca u dzieci i młodzieży oraz dorosłych - objawy, diagnostyka, leczenie, profilaktyka.

Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej - warsztaty prozdrowotne

CZAS 90 MINUT

Warsztaty:

(realizacja 16.10.2025r.)

[mgr Małgorzata Cichy](#)

1) RKO z użyciem AED - to prostsze niż myślisz!

[mgr Małgorzata Cichy](#), [mgr Anna Wojciechowska-Urbaneck](#), [mgr Mirosława Więcek](#)

(realizacja w czerwcu 2025 roku)

- 1) Profilaktyka raka piersi i jąder-badaj się. Samokontrola i techniki samobadania.
- 2) Kiedy i jak mierzyć i interpretować ciśnienie tętnicze krwi, tętno, saturację?
- 3) Jak zapobiegać zakrzepicy żyłnej? Podanie podskórne heparyny drobnocząsteczkowej w ampułkostrzykawce - zastrzyk łatwy do wykonania.
- 4) Defibrylator AED - jak działa? Kiedy i jak użyć? RKO osoby dorosłej z zastosowaniem AED.

Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej - interaktywne zwiedzanie

CZAS 45 MINUT

[mgr Małgorzata Cichy/technicy symulacji medycznej](#)

- Symulacja medyczna - jak to się odbywa w praktyce?
- Jak działa nowoczesny symulator pacjenta?
- „Wirtualny pacjent” - czy i jak wirtualna symulacja medyczna pomaga w nauce?

Bezpieczeństwo narodowe

CZAS 45 MINUT

Wykład:

[dr Ernest Magda](#)

Czy możliwe jest przestępstwo doskonałe?
Metody przestępcze i sposoby ich zwalczania.

Logistyka

CZAS 45 LUB 90 MINUT

Wykład:

[mgr inż. Wiesław Wilczkowiak](#)

1) Prowadzenie biznesu w obecnych czasach. Zachodzące zmiany prawa, makroekonomiczne i społeczne.

[dr Karolina Tyc - Szmil](#)

- 1) Komunikacyjne wyzwania XXI wieku.
- 2) Logistyka dużych inwestycji. (Euro 2012, metro w Warszawie)
- 3) Ekologia w transporcie.
- 4) Śmieci złotem XXI wieku.
- 5) Czy biedronki, liski i małpki zdominują dystrybucję żywności?

[dr inż. Anna Mazur](#)

1) Jakość we współczesnym świecie.

Ekonomia

CZAS 180 MINUT

Warsztat:

[mgr Piotr Urbaniak](#)

Wiedza z mikroekonomii podstawa trafnych decyzji menadżera.

Wychowanie fizyczne

CZAS 45 lub 90 MINUT

Wykłady:

[dr hab. Krystyna Cieślik, prof. ANS](#)

1) Człowiek cudowna maszyna - jak jest zbudowana i jak działa?

[dr Arleta Loga](#)

2) Aktywność fizyczna-przyjemność czy konieczność?

Wychowanie fizyczne

CZAS 90 MINUT

Ćwiczenie:

[dr Katarzyna Stachowiak](#)

- 1) Zajęcia relaksacyjne w pokonywaniu stresu egzaminacyjnego (joga).
- 2) Różne formy tańca nowoczesnego i towarzyskiego.

[dr Roman Celka](#)

3) Gimnastyczne ćwiczenia dwójkowe z elementami akrobatyki zespołowej.

[mgr Filip Kolasa](#)

4) Personalizacja treningu pod kątem różnych dyscyplin sportowych.

Fizjoterapia

CZAS 45 MINUT

Warsztaty:

[dr Anna Wieczorek-Baranowska](#)

- 1) Woda w lecznictwie (zajęcia w strefie wodolecznictwa i odnowy biologicznej).
- 2) 200 brzuszków w dwie minuty: elektrogimnastyka mięśni.