



PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W TARNOWIE

DZIEŃ OTWARTY

22 MARCA 2019 R.,

ZAPRASZAMY W GODZINACH OD 9.00 DO 14.00

Budynek A

Punkty informacyjne dla:

- **Kierunku Filologia**
Specjalność Filologia Angielska
- **Działu Współpracy z Zagranicą**
Sala 122, I piętro



Budynek B

Punkt informacyjny dla Kierunku Ochrona Środowiska

- pokaz aparatury i sprzętu używanego na zajęciach praktycznych i terenowych w ramach kursów dla specjalności OiGZP i OZEiGO. - **I piętro, sale 117, 128**
- prezentacja multimedialna programu studiów i specjalności. Tematyka prowadzonych przez studentów badań i możliwości rozwijania zainteresowań w ramach studiów, perspektywa dalszych studiów drugiego stopnia. - **I piętro, sala 118**

Punkt informacyjny dla Kierunku Chemia

godz. 10.00 - 13.00, parter, sala 017

- pokazy, doświadczenia chemiczne dla wszystkich zainteresowanych uczniów klas średnich.

Budynek C

Punkty informacyjne dla:

- **Kierunku Matematyka**
- **Kierunku Filologia Polska**
- **Kierunku Filologia**
Specjalność Filologia Germańska
Specjalność Filologia Romańska

W programie gry i zabawy językowe o tematyce kulturowej.

sala 06, parter

Punkt informacyjny dla Wydawnictwa

- prezentacja dorobku naukowego pracowników PWSZ w Tarnowie,
- prezentacja dorobku naukowego studentów PWSZ w Tarnowie,
- konkurs pt. "Okładka opowie Ci o książce",
- konkurs pt. "Czytam, więc jestem",
- z drugiej strony kartki, czyli jak powstaje książka?

sala 06, parter



Budynek C

Wykład otwarty i prezentacje dla uczniów klas ponadgimnazjalnych:

Godz. 9.00 - 9.45 Prezentacja Instytutu Administracyjno-Ekonomicznego oraz Kół działających w jego strukturze, tj. SKN Manager, SKN LEX, SKN Caritas et Iustitia

Godz. 11.15 - 12.00 Wykład pt. „Liczba Pi” wygłosi dr Jerzy Szczepański, Dyrektor Instytutu Matematyczno-Przyrodniczego

Godz. 12.00 - 12.45 Prezentacja kierunku Pielęgniarstwo
Parter, sala C017



Punkt informacyjny dla Kierunku Informatyka

Na stanowisku informacyjnym będzie można uzyskać informacje na temat prowadzonego kierunku, zobaczyć bazę dydaktyczno-naukową oraz najlepsze projekty realizowane przez studentów kierunku Informatyka.

I piętro, sale C109, C112 + korytarz



Punkty informacyjne dla:

• Kierunku Administracja

Na stanowisku informacyjnym członkowie Koła Naukowego LEX prowadzić będą grę skojarzeniową z zakresu prawa i administracji pn. Omnibus, udzielać informacji związanych z kierunkiem Administracja, przedstawią działalność Koła Naukowego,

• Kierunku Ekonomia

Prezentacja dokonań poszczególnych kół naukowych oraz zapoznanie wszystkich zainteresowanych z warunkami rekrutacji na poszczególne kierunki. Dodatkowo gry i zabawy z zakresu Ekonomii.

• Kierunku Praca Socjalna

III piętro, sala 313

Budynek D

Punkt informacyjny dla Kierunku Automatyka i robotyka

Na stanowisku informacyjnym będzie można uzyskać informacje na temat prowadzonego kierunku, a także porozmawiać ze studentami I i II roku, którzy służyć będą kandydatom na studia radami i swoimi wrażeniami na temat studiów na tym kierunku.

Dostępne będą do obejrzenia wybrane stanowiska laboratoryjne z obszaru teorii sterowania, automatyzacji procesów przemysłowych i robotyki w salach D104 i D106 (w miarę możliwości, w przerwach odbywających się tam planowo zajęć).

I piętro, sala 106 + korytarz



Budynek D

Punkt informacyjny dla Kierunku Elektrotechnika

Na stanowisku informacyjnym będzie można uzyskać informacje na temat prowadzonego kierunku, zobaczyć bazę dydaktyczno-naukową oraz najlepsze projekty realizowane przez studentów kierunku Elektrotechnika.

parter, sala D07

Punkt informacyjny dla:

- **Kierunku Elektronika i telekomunikacja**
- **Kierunku Mechatronika**

Na stanowisku informacyjnym będzie można uzyskać informacje na temat prowadzonego kierunku, zobaczyć bazę dydaktyczno-naukową oraz najlepsze projekty realizowane przez studentów kierunku Elektrotechnika.

parter, sala D109



Budynek E

Punkt informacyjny dla Kierunku Fizjoterapia

Zajęcia ze sportu osób niepełnosprawnych, możliwość czynnego udziału w zajęciach razem ze studentami III roku Fizjoterapii w godzinach od 9.00 do 11.30.

Budynek G

Punkt informacyjny dla Kierunku Pielęgniarstwo

Godz. 9.00 - 14.00

A. Wykonywanie i interpretacja pomiarów:

- ciśnienie tętnicze krwi wraz z instrukcją dla chętnych, jak prawidłowo samodzielnie wykonywać pomiar ciśnienia w warunkach domowych,
- poziom cukru we krwi. **(sala G204)**

B. Możliwość wykonania testów zdrowotnych: test uzależnienia od internetu, test uzależnienia od nikoty-ny, test uzależnienia od dokonywania zakupów, test w kierunku wczesnego rozpoznawania depresji.

(korytarz II piętro)

C. Technika higienicznego mycia rąk - kontrola prawidłowości flory bakteryjnej (ręce myjemy kilkadzie- siąt razy w ciągu dnia ale czy dokładnie - warto sprawdzić). **(sala G202)**

D. prowadzenie akcji promującej honorowe krwiodawstwo.

(korytarz II piętro)

Godz. 9.30 – 9.45

Prezentacja filmu promującego zawód Pielęgniarki/Pielęgniarsza. **(sala G200)**

Godz. 11.00 – 13.00

Edukacyjna profilaktyka raka piersi, nauka techniki samobadania piersi na fanto- mach **(sala G200)**

Godz. 10.00 – 11.00

Znaczenie profilaktyki dla zdrowia jamy ustnej **(sala G200)**

Punkt informacyjny dla Kierunku Fizjoterapia

Otwarte będą pracownie kinezyterapii, fizykoterapii i masażu gdzie odwiedzający będą mogli przyglądać się wybranym zabiegom demonstrowanych przez studentów II i III roku w godzinach od 9.00 do 12.00



- A - Budynek Główny Uczelni**
- B - Budynek Dydaktyczno - Biblioteczny**
- C, D - Budynek Centrum Nowoczesnych Technologii**
- E, F, G - Budynek Instytutu Ochrony Zdrowia**
- E - Część sportowo - rekreacyjna**
- F - Kryta pływalnia**
- G - Budynek Dydaktyczny**

