



PLAN XVIII NYSKIEGO FESTIWALU NAUKI

29 kwietnia 2025 roku

Wydział Jazzu

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
„Let’s sing it!” – warsztaty śpiewu zespołowego	warsztaty wokalne	mgr Paulina Strukiel	10.30-12.00	35	105H
„Na mój znak” – warsztaty z podstaw dyrygowania	warsztaty	mgr Paulina Strukiel	12.30-14.00	35	105H

Wydział Nauk Medycznych – kierunek *pielęgniarstwo*

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Współczesne kompetencje pielęgniarskie – od edukacji i pielęgnacji do interwencji specjalistycznych – cz. 1	wykład	dr n. med. Agnieszka Wolińska-Grabowska, prof. ucz. mgr Lucyna Frihauf	9.00-9.45	100	1A
Interwencje pielęgniarskie w niewydolności oddechowej – symulacja medyczna	warsztaty	dr n. med. Agnieszka Wolińska-Grabowska, prof. ucz	10.00-11.30	10	210 MCSM
Leczenie ran przewlekłych	warsztaty	mgr Monika Nowakowska-Bañcarz	10.00-10.45	10	109A MCSM
Współczynnik ABI – wskaźnik kostka-ramię	warsztaty	mgr Monika Nowakowska-Bañcarz	11.00-11.45	10	109A MCSM

Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 17 kwietnia 2025 r. pod numerami telefonów: 77 409 08 76; 77 409 11 70 lub adresem e-mail: nfn@pans.nysa.pl

Wydział Nauk Medycznych – kierunek *ratownictwo medyczne*

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Halo? Pogotowie? – system Państwowe Ratownictwo Medyczne – historia, funkcjonowanie, kiedy wzywać ambulans	wykład	mgr Kamil Kociołek	9.00-10.00	50	107D
Karetka czy ambulans? – parametry pojazdów, standard wyposażenia i wymagania formalne	pokaz	mgr Kamil Kociołek	10.15-12.00	20	Parking D
Symulacja medyczna – mamy to! Nowoczesne metody nauczania zawodu ratownika medycznego w PANS Nysa	wykład	dr Ireneusz Barziej	12.15-13.00	50	107D
Zabiegi resuscytacyjne w warunkach rzeczywistości wirtualnej	pokaz	dr Ireneusz Barziej	13.15-14.00	20	19/20/23D

Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 17 kwietnia 2025 r. pod numerami telefonów: 77 409 08 76; 77 409 11 70 lub adresem e-mail: nfn@pans.nysa.pl

Wydział Nauk Technicznych – kierunek *architektura*

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Liczba osób	Sala
Wystawa projektów studenckich	wystawa	mgr Andrzej Jaworski	9.00-14.00	dowolna	hall CP
Zwierzęta też są architektami	wykład	dr inż. arch. Piotr Opałka, prof. ucz.	9.00-9.45	120	19G
ARCHIstruktura – forma i konstrukcja budynków wysokich	warsztaty (zajęcia praktyczne)	mgr inż. Marcin Zdanowicz	9.45-11.45	30	22G
Detal urbanistyczny – zasady kształtowania	warsztaty (zajęcia praktyczne)	mgr inż. arch. Ewa Matras	12.00-14.00	30	22G

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 17 kwietnia 2025 r.
pod numerami telefonów: 77 409 08 76; 77 409 11 70 lub adresem e-mail: nfn@pans.nysa.pl**

Wydział Nauk Technicznych – kierunek *informatyka*

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób max	Sala
Wirtualizacja w domu i w przedsiębiorstwie	laboratorium	mgr inż. Marcin Zynczewski	9.00-10.30	18	11C
Podstawy systemu LINUX	wykład	dr inż. Damian Raczyński	10.00-11.30	40	14C
Wirtualizacja w domu i w przedsiębiorstwie	laboratorium	mgr inż. Marcin Zynczewski	11.00-12.30	18	11C
Podstawy systemu LINUX	wykład	dr inż. Damian Raczyński	12.00-13.30	40	14C
Programowanie dla każdego	warsztaty	dr inż. Adam Dudek	13.00-13.45	18	11C
Wirtualizacja w domu i w przedsiębiorstwie	laboratorium	mgr inż. Marcin Zynczewski	13.00-14.00	18	11C

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 17 kwietnia 2025 r.
pod numerami telefonów: 77 409 08 76; 77 409 11 70 lub adresem e-mail: nfn@pans.nysa.pl**

Wydział Nauk Technicznych – kierunek *zarządzanie i inżynieria produkcji*

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Czym jest fotogrametria z drona?	wykład, pokaz	dr inż. Jacek Tomasiak	9.00-10.00	19	13C
Jak „oszukuje” nas statystyka?	wykład	dr inż. Mariusz Kołosowski, prof. ucz.	10.00-10.45	120	19G
Dlaczego jakością trzeba zarządzać?	wykład	dr inż. Mariusz Kołosowski, prof. ucz.	11.00-11.45	120	19G

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 17 kwietnia 2025 r.
pod numerami telefonów: 77 409 08 76; 77 409 11 70 lub adresem e-mail: nfn@pans.nysa.pl**

Wydział Nauk Społecznych

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Ujawnianie i zabezpieczanie śladów kryminalistycznych	laboratorium	mgr Dariusz Bednarz	9.00-9.45	18	102E
Zarządzanie kryzysowe	laboratorium	dr Grzegorz Kwaśniak	9.00-9.45	18	2E
Analiza uwarunkowań postępowania ludzi w sytuacji zagrożenia	wykład	dr inż. Piotr Kolmann	9.00-10.30	30	101E/206F
Ujawnianie i zabezpieczanie śladów kryminalistycznych	laboratorium	mgr Dariusz Bednarz	9.45-10.30	18	102E
Czy jesteśmy bezpieczni we współczesnym świecie	wykład	prof. Tadeusz Iwanek	9.00-10.30	18	2E
Zarządzanie kryzysowe	laboratorium	dr Grzegorz Kwaśniak	10.00-10.45	18	2E
Pedagogika zabawy	gry i zabawy dla młodzieży	dr Maria Huchrak	10.00-12.00	20	201E
Reglamentowana rewolucja 1989 roku	wykład	dr Janusz Kawalec	10.00-11.30	60	206F
Czy Konstytucja może być ciekawa?	wykład	dr Grzegorz Chmielewski	11.30-13.00	60	206F

Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 17 kwietnia 2025 r. pod numerami telefonów: 77 409 08 76; 77 409 11 70 lub adresem e-mail: nfn@pans.nysa.pl

Wydział Nauk o Zdrowiu i Kulturze Fizycznej – kierunek *dietetyka*

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Podróż w przyszłość z symulatorem starości – prewencja gerontologiczna	wykład z pokazem	prof. dr inż. Joanna Wyka dr n. med. Marta Misiarz dr inż. Ewa Malczyk, prof. ucz.	9.00-9.45	60	13D
Podróż w przyszłość z symulatorem starości – prewencja gerontologiczna	wykład z pokazem	prof. dr inż. Joanna Wyka dr n. med. Marta Misiarz dr inż. Ewa Malczyk, prof. ucz.	10.30-12.30	60	13D

Wydział Nauk o Zdrowiu i Kulturze Fizycznej – kierunek *kosmetologia*

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Makijaż nastolatki – najnowsze trendy	pokaz	mgr Agnieszka Pulik mgr Mirosława Grabas-Wyrwich Alicja Mazur Make-Up Artist – zaproszony gość	10.00-11.30	40	108D

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 17 kwietnia 2025 r.
pod numerami telefonów: 77 409 08 76; 77 409 11 70 lub adresem e-mail: nfn@pans.nysa.pl**

Wydział Nauk o Zdrowiu i Kulturze Fizycznej – kierunek *psychofizyczne kształtowanie człowieka*

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość Osób	Sala
Psychoregulacja. Stres w działaniu. Metody i techniki radzenia sobie ze stresem	warsztat	mgr Tomasz Kaczmarek	9.30-11.00	30	sala w budynku D bez ławek z możliwością rozłożenia karimat do treningu
Psychoregulacja. Stres w działaniu. Metody i techniki radzenia sobie ze stresem	warsztat	mgr Tomasz Kaczmarek	11.15-12.45	30	sala w budynku D bez ławek z możliwością rozłożenia karimat do treningu

Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 17 kwietnia 2025 r. pod numerami telefonów: 77 409 08 76; 77 409 11 70 lub adresem e-mail: nfn@pans.nysa.pl

Wydział Neofilologii – kierunek *filologia angielska*

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
On the way to proficiency in English: What you can and cannot achieve	wykład w j. angielskim dla szkół średnich	dr hab. Mariusz Kamiński, prof. ucz.	10.00-10.45	25	6F

Wydział Neofilologii – kierunek *filologia germańska*

Temat	Forma zajęć	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Konkurs językowo-realioznawczy dla szkół ponadpodstawowych	konkurs	mgr Małgorzata Kurpiel / dr hab. Alina Dittmann, prof. ucz.	9.00-9.55	50	206F
Ogłoszenie wyników konkursu			12.00		206F
Konkurs językowy dla szkół podstawowych	konkurs	mgr Małgorzata Kurpiel / dr hab. Alina Dittmann, prof. ucz.	12.30-13.30	50	206F

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 17 kwietnia 2025 r.
pod numerami telefonów: 77 409 08 76; 77 409 11 70 lub adresem e-mail: nfn@pans.nysa.pl**