

PLAN 9. NYSKIEGO FESTIWALU NAUKI

12 września 2013 rok – dzień dla szkół ponadgimnazjalnych

Instytut Architektury Budynek G, ul. Obrońców Tobruku 5

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
Ekspozycja prac studentów – makiety, projekty z systemów konstrukcyjnych	Wystawa		9.00 – 14.00	BO	G
Ekspozycja prac studentów z przedmiotu plastyka – rysunki, ankiety	Wystawa		9.00 – 14.00	BO	G
Ekspozycja prac studentów z historii architektury	Wystawa		9.00 – 14.00	BO	G

Instytut Bezpieczeństwa Wewnętrznego Budynek E, ul. Armii Krajowej 19

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
Pokaz użycia sprzętu ppoż	Pokaz	mgr Marek Makówka	9.00 – 13.00	30	201E
Pokaz użycia walizki kryminalistycznej	Pokaz	mgr Dariusz Bednarz	9.00 – 13.00	30	102E

Instytut Dietetyki Budynek D, ul. Ujejskiego 12

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
„Rola błonnika pokarmowego w diecie”	Wykład	dr hab. n. med. Elżbieta Poniewierka, prof. PWSZ w Nysie	9.00 – 9.45	90	13D
„Badanie składu masy ciała”	Warsztaty	dr n. med. Beata Całyniuk	10.00 – 10.45	30	13D
			11.00 – 11.45	30	13D
„Związki fenolowe, flawonoidowe i garbnikowe w produktach spożywczych i surowcach roślinnych”	Warsztaty	dr n. farm. Adam Stolarczyk	11.00 – 11.45	30	124D
			12.00 – 12.45	30	124D

Instytut Finansów Budynek A, ul. Chodowieckiego 4

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
„Jak założyć własny biznes?”	Wykład	dr Aldona Dereń	9.00 – 10.00	40	1A
„Rachunkowość dla każdego”	Wykład	dr Marlena Rogus	10.15 – 11.15	40	1A

Instytut Informatyki Budynek H, ul. Marcinkowskiego 6-8

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
Sieci bezprzewodowe i światłowodowe	Warsztaty	mgr inż. Michał Malski	10.00 – 11.00	18	2H
Bezpieczeństwo w sieciach komputerowych	Laboratoria	mgr inż. Michał Malski	11.00 – 12.00	18	2H
Bezpieczeństwo w sieciach komputerowych	Laboratoria	mgr inż. Michał Malski	12.00 – 13.00	18	2H
Programowanie gier komputerowych	Laboratoria	mgr inż. Adam Dudek	10.00 – 11.00	18	1H
Programowanie gier komputerowych	Laboratoria	mgr inż. Adam Dudek	11.00 – 12.00	18	1H
Programowanie gier komputerowych	Laboratoria	mgr inż. Adam Dudek	12.00 – 13.00	18	1H
Konkurs wiedzy informatycznej	Konkurs	mgr inż. Daniel Halikowski	10 ⁴⁵ , 12 ⁴⁵		1H, 2H
Konkurs wiedzy informatycznej	Konkurs	mgr inż. Daniel Halikowski	11 ⁴⁵ , 13 ⁴⁵		1H, 2H
„Systemy inteligentne”	Wykład	dr inż. Tomasz Piłot	13.00 – 14.00	45	8H

Instytut Kosmetologii Budynek R, ul. Armii Krajowej 7

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość Osób	Sala
Porady kosmetyczne – diagnozowanie cer	Porady	mgr Agnieszka Pulik mgr Mirosława Grabas - Wyrwich	8.30 – 10.00 10.30 –12.00	25	101R
Zabiegi pielęgnacyjne na twarz z wykorzystaniem ultradźwięków	Pokaz	mgr Agnieszka Pulik mgr Mirosława Grabas – Wyrwich Studenckie Koło Naukowe EZIS	8.30 – 10.00 10.30 –12.00	25	100R
„Podstawy pielęgnacji cery młodej”	Wykład	Studenckie Koło Naukowe EZIS	9.00 – 10.00	50	sala Senatu
Badanie składu ciała metodą bioimpedancji elektrycznej (BIA)	Pokaz	mgr Ewa Szura	9.00 – 9.45 10.00 –10.45	20	111R
Pokaz i omówienie masażu klasycznego	Pokaz	mgr Ewa Szura	11.00 –12.00	20	111R

Instytut Pielęgniarstwa Budynek D, ul. Ujejskiego 12

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
„Organizm człowieka pod mikroskopem”	Wykład	mgr Barbara Czerny	11.00 – 12.00	20	205D
„Ageizm – źródła i przejawy we współczesnym świecie”	Wykład	mgr Anna Komarow – Kuźmińska	12.00 – 13.00	20	205D

Instytut Zdrowia Publicznego Budynek D, ul. Ujejskiego 12
 Lotnicze pogotowie ratunkowe i ratownictwo drogowe w Polsce

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
Studia w Instytucie Zdrowia Publicznego – sylwetka absolwenta, perspektywy zawodowe	Wykład	mgr Ireneusz Barziej	9.15 – 10.15	20 – 30	4D
„Podstawowe czynności resuscytacyjne z zastosowaniem defibrylacji automatycznej AED”	Wykład	mgr Ireneusz Szafraniec studenci Studenckiego Koła Naukowego Naukowego Medycyny Ratunkowej COR	10.30 – 11.30	15 (3 grupy po 5 osób)	4D
„Podstawowe czynności resuscytacyjne z zastosowaniem defibrylacji automatycznej AED”	Ćwiczenia	mgr Ireneusz Szafraniec Studenckiego Koła Naukowego Naukowego Medycyny Ratunkowej COR	11.45 – 12.45	15 (3 grupy po 5 osób)	4D
„Ratownictwo medyczne przygodą życia” – pokaz studentów Studenckiego Koła Naukowego Medycyny Ratunkowej COR	Pokaz	mgr Ireneusz Barziej mgr Ireneusz Szafraniec	13.00 – 13.30		parking przy Collegium Medicum

Biuro Współpracy Międzynarodowej Budynek A, ul. Chodowieckiego 4

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
„Co kraj to obyczaj”	Wykład - warsztaty	mgr Dagmara Bojda	9.00 – 10.00	30	101A
„Niby tacy sami, a ściana między nami” - budowanie świadomości kulturowej	Warsztaty	mgr Elżbieta Wandycz	11.00 – 12.00	30	101A

Instytut Zarządzania Budynek H, ul. Marcinkowskiego 6-8
 Budynek A, ul. Chodowieckiego 4
 Budynek D, ul. Ujejskiego 12

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
„Zjawiska, które potwierdzają cząsteczkową naturę światła”	Warsztaty	mgr inż. Monika Kudzia	9.00 – 10.00	30	1004D
„Układy mechatroniczne w zastosowaniach automatyzacji procesów produkcyjnych”	Warsztaty	dr inż. Tomasz Wanat	9.00 – 10.00	15	3H
„Projektowanie maszyn i urządzeń automatyzacji procesów produkcyjnych z wykorzystaniem INVENTOR CAD 3D”	Warsztaty	dr inż. Tomasz Wanat	10.00 – 11.00	15	3H
„Fotorealistyczne modelowanie 3D”	Warsztaty	Studenckie Koło Naukowe ABACULUS	11.00 – 12.00	15	3H

Studium Nauk Podstawowych Budynek D, ul. Ujejskiego 12

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
„Magia chemii – chemia magii. Jak nauka idzie w parze ze sztuką tajemną”	Warsztaty	dr inż. Przemysław Malinowski, prof. PWSZ w Nysie	9.00 – 9.45	20	124D
			10.15 – 11.00	20	124D

Biuro Karier Budynek A, ul. Chodowieckiego 4

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
„Mój zawód moja pasja – jak wybrać odpowiedni kierunek studiów”	Wykład	mgr Paulina Sołtys mgr inż. Bartłomiej Kozak	10.00 – 11.30	40	209A
„CV idealne, czyli jak przygotować bardzo dobry życiorys”	Wykład	mgr inż. Bartłomiej Kozak	12.00 – 13.30	40	2A

Centrum Badawczo – Edukacyjne Konserwacji Zabytków PWSZ w Nysie, ul. Obrońców Tobruku 5

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
„Jak i po co bada się zabytki”	Warsztaty	dr Katarzyna Stefańczyk	9.00 – 10.00	20	107G
„Gwiezdne Wojny – czyli trochę inaczej o laserze”	Warsztaty	inż. Łukasz Gadomski	9.00 – 10.00	20	19G

Studium Wychowania Fizycznego, ul. Otmuchowska

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
Turniej futsalu	Turniej	mgr Roman Palacz	9.00	BO	
Turniej unihokeja	Turniej	mgr Roman Palacz	13.00	BO	

Muzeum w Nysie, ul. Biskupa Jarosława 11

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00 – 14.00)	Ilość osób	Sala
„Między dawnymi a nowymi laty, czyli historia i teraźniejszość ginących zawodów”	Prezentacja multimedialna wraz ze zwiedzaniem ekspozycji	mgr Małgorzata Pierścieniak	11.00	40	Muzeum w Nysie
„Z tajemnic warsztatu konserwatorskiego muzealnej pracowni”	Prezentacja multimedialna	mgr Jolanta Dudala mgr Katarzyna Rzepecka	12.30	40	Muzeum w Nysie