

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

PLAN XI NYSKIEGO FESTIWALU NAUKI

10 września 2015 rok – dzień dla szkół ponadgimnazjalnych

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

**Instytut Architektury i Urbanistyki – Budynek G, ul. Obrońców Tobruku 5
Rynek miasta Nysa**

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość Osób	Sala
Ekspozycja prac studentów – makiet, projektów Ekspozycja prac studentów z przedmiotu plastyka – rysunki.	Wystawa	mgr Andrzej Jaworski	9.00-14.00	BO	Bud. G
Wiatry, huragany i architektura.	Warsztaty	mgr inż. Marcin Zdanowicz	10.00-13.00	30	Rynek
Rysunek odręczny – zasady odwzorowania przestrzeni, perspektywa i walor.	Wykład	dr inż. arch. Grażyna Lasek	9.30-10.00	30	Bud. G Sala nr 6
Rysunek architektury w plenerze. Zagadnienie perspektywy.	Plener rysunkowy	mgr Ryszard Szymończyk	10.00-11.30	30	Obok obiektów RCTWiTI

Instytut Bezpieczeństwa Wewnętrznego – Budynek Regionalnego Centrum Transferu Wiedzy i Technologii Innowacyjnych, ul. Obrońców Tobruku 5

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Pokaz walizki kryminalistycznej.	Ćwiczenia	mgr Dariusz Bednarz	9.00-10.00 10.00-11.00	30	1 RCTWiTI
Pokaz sprzętu przeciwpożarowego.	Ćwiczenia	mgr Marek Makówka	11.00-12.00 12.00-13.00	30	1 RCTWiTI

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

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
Co kryje etykieta?	Wykład	dr n. med., inż. Marta Misiarz	9.00-10.00	50-60	13 D
Pomiary antropometryczne ze szczegółową interpretacją wyników.	Badania antropometryczne	prof. Joanna Wyka	10.00-11.00 11.00-12.00	25-30 25-30	108 D /109D
Jak czytać informacje umieszczone na opakowaniach produktów spożywczych.	Warsztaty	dr n. med., inż. Marta Misiarz	10.00-11.00 11.00-12.00	25-30 25-30	11 D

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

Instytut Finansów – Budynek A, ul. Chodowieckiego 4

Budynek G, ul. Obrońców Tobruku 5

Budynek Regionalnego Centrum Transferu Wiedzy i Technologii Innowacyjnych, ul. Obrońców Tobruku 5

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Ekonofizyka nauką wyjaśniającą związek między energią a kapitałem, entropią i ryzykiem, impetem a wartością przedsiębiorstwa.	Wykład <i>Celem wykładu jest popularyzowanie matematyki wśród młodzieży gimnazjalnej, inspirowanie i rozwijanie zainteresowań matematycznych, podnoszenie poziomu wiedzy, a przede wszystkim doskonalenie umiejętności operowania procentami w różnych sytuacjach życia codziennego.</i>	dr inż. Zbigniew Kulas	11.00-12.00	BO	Aula duża RCTWiTI
Giełda bez tajemnic.	Wykład + warsztaty <i>Celem wykładu i warsztatów jest poszerzenie wiedzy młodzieży w zakresie inwestowania na giełdzie papierów wartościowych.</i>	dr Joanna Szczepańska mgr inż. Adriana Halikowska	11.00-12.00	20	21 G
Jak ustalić wartość firmy?	Wykład <i>Celem wykładu jest przybliżenie młodzieży metod wyceny przedsiębiorstwa</i>	prof. Zofia Wilimowska Rektor PWSZ w Nysie	10.00-11.00	BO	Aula duża RCTWiTI
„Gra w Excel – zaawansowane możliwości Excela”.	Warsztaty <i>Celem warsztatów jest przedstawienie możliwości Excela.</i>	dr inż. Marek Wilimowski	12.00-13.00	18	209 A
Na czym polega zawód księgowego?	Wykład + warsztaty <i>Celem wykładu i warsztatów jest przybliżenie czynności wykonywanych w ramach zawodu księgowego.</i>	dr Marta Targowicz	12.00-13.00	BO	Aula duża RCTWiTI

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

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
Czy programować może każdy?	Laboratoria	mgr inż. Daniel Halikowski	9.00-10.00 11.00-12.00	18	3 H
Rysujemy algorytmy.	Laboratoria	mgr inż. Daniel Halikowski	10.00-11.00	18	3 H
Grafika inżynierska.	Laboratoria	mgr inż. Adam Dudek	9.00-10.00 10.00-11.00	18	1 H
Programowanie wizualne robotów.	Laboratoria	mgr inż. Adam Dudek	11.00-12.00	18	1 H
Od zera do gierkodera – programowanie gier.	Laboratoria	mgr inż. Adam Dudek	12.00-13.00	18	1 H
Wirtualizacja czyli matrix dla komputerów.	Laboratoria	mgr inż. Michał Malski	10.00-11.00 11.00-12.00 12.00-13.00	18	2 H

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

Instytut Kosmetologii
Budynek R, ul. Armii Krajowej 7
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
Podstawowe techniki i zastosowania inżynierii genetycznej.	Wykład	dr Marcin Błaszczuk	11.00-14.00	70	17 D
Prezentacja Instytutu Kosmetologii. „Rola kosmetologa we współczesnym świecie”.	Wykład	mgr Monika Podboraczyńska	9.00-10.00	20	107 R
Zastosowanie urządzenia - Analizer Nati do diagnostyki kosmetycznej skóry.	Pokaz	mgr Agnieszka Pulik	10.00-11.00	20	100 R
„Tajemnica i magia zapachu”.	Wykład	dr Beata Pasker	10.00-11.00	60	13 D
„Czy możesz zostać perfumiarzem? Sprawdź swój nos”.	Warsztaty	dr Beata Pasker	11.00-12.30	20	125 D
Zastosowanie ultradźwięków w zabiegach pielęgnacyjnych. Pokaz zabiegu jonoforezy oraz peelingu kawitacyjnego.	Wykład, warsztaty	mgr Mirosława Grabas-Wyrwich	11.00-12.30	20	103 R

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

Instytut Neofilologii – Budynek E, ul. Armii Krajowej 21

PUNKT INFORMACYJNY dr Małgorzata Kamińska, mgr Małgorzata Kurpiel

Instytut Neofilologii – Budynek F, ul. Armii Krajowej 21
Język biznesu angielski

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
„Zasady tłumaczenia przysięgłego i urzędowego”.	Wykład	prof. zw. dr hab. Julian Maliszewski	12.40-13.30	Max 50	206 F
„Najczęstsze błędy w wymowie angielskiej”.	Warsztaty	dr Iwona Sikora	9.00-9.45	Max 20	6 F
„Komputerowe wspomaganie tłumaczenia”.	Warsztaty	dr Marcin Walczyński	10.00-10.45	Max 20	6F
„Komputerowe wspomaganie tłumaczenia”.	Warsztaty	dr Marcin Walczyński	11.00-11.45	Max 20	6F
„Najczęstsze błędy w wymowie angielskiej”.	Warsztaty	dr Iwona Sikora	12.00-12.45	Max 20	6 F

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

Instytut Neofilologii – Budynek E i F, ul. Armii Krajowej 19 i 21
oraz Budynek Regionalnego Centrum Transferu Wiedzy i Technologii Innowacyjnych ul. Obrońców Tobruku 5

Filologia angielska

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
<i>Dictionaries and corpora as foreign language learning tools</i>	Wykład w języku angielskim	dr Mariusz Kamiński	9.00-10.00	Max 50	206 F
<i>Scaffolding reading and writing in an English classroom – workshop on using texts for effective English learning</i> Warsztaty mają celu zapoznanie uczniów ze sposobami skutecznego uczenia się języka angielskiego poprzez zastosowanie technik krytycznego czytania tekstów angielskich i pisanie na ich podstawie prac.	Warsztaty w języku angielskim	mgr Magdalena Kilarska	9.00-10.30	Max. 18	201 E
<i>The West is the Best</i>	Wystawa fotograficzna połączona z wykładem w języku angielskim na temat wybranych amerykańskich parków narodowych	dr Agnieszka Kaczmarek	11.00-12.00	Max. 60	Sala 11 RCTWITI
<i>Aspects of intercultural communication</i>	Wykład w języku angielskim	dr Anna Konieczna	10.00-11.00	Max. 30	2 E
<i>Horror figures in the tradition of English speaking countries</i>	Prezentacja/Występ w języku polskim z elementami terminologii angielskiej	Studenckie Koło Naukowe <i>Active Minds</i> - osoba odpowiedzialna : Karolina Mogielska	11.30-12.30	Max.30	101 E

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

Instytut Neofilologii – Budynek F ul. Armii Krajowej 21

Filologia germańska

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Czy trzeba bać się Wagnera?	Wykład w języku polskim	dr Jan Pacholski	10.00-11.00	Max. 50	206 F
Góry Niemiec.	Wykład w języku polskim	dr Jan Pacholski	11.30-12.30	Max. 50	206 F

Instytut Pielęgniarstwa – Budynek Regionalnego Centrum Transferu Wiedzy i Technologii Innowacyjnych, ul. Obrońców Tobruku 5

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
„Badanie koordynacji ruchowo-wzrokowej”.	Warsztaty	mgr Anna Komarow-Kuźmińska, mgr Barbara Czerny	10.00-10.15 10.15-10.30 10.30-10.45 10.45-11.00 11.00-11.15 11.15-11.30 11.30-11.45 11.45-12.00	40 (po 8 osób co 15 minut)	8 C

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

**Instytut Zdrowia Publicznego – Ratownictwo Medyczne – Budynek Regionalnego Centrum Transferu Wiedzy i Technologii Innowacyjnych,
ul. Obrońców Tobruku 5**

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Instytut Zdrowia Publicznego PWSZ w Nysie ciekawe studia, gwarancja zatrudnienia.	Wykład	dr Ireneusz Barziej	9.00-9.45	20-30	4 C RCTWiTI
„Okolice” ratownictwa medycznego – Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe.	Wykład	dr Ireneusz Barziej	10.00-10.45	20-30	4 C RCTWiTI
„Okolice” ratownictwa medycznego – Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe.	Pokaz sprzętu	dr Ireneusz Barziej, ratownicy WOPR Nysa	11.00-12.45	20-30	4 C/plac przy RCTWiTI
„Okolice” ratownictwa medycznego – Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe.	Pokaz filmu	dr Ireneusz Barziej, ratownicy WOPR Nysa	13.00-13.45	20-30	1 C RCTWiTI

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

Instytut Zarządzania – Budynek A , ul. Chodowieckiego 4

Budynek D ul. Ujejskiego 12

oraz Budynek Regionalnego Centrum Transferu Wiedzy i Technologii Innowacyjnych, ul. Obrońców Tobruku 5

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Sesja burzy mózgów.	Gra	dr inż. Piotr Bernat	9.00-9.30 9.30-10.00 10.00-10.30	2-3 grupy po 8-16 osób	2 A
Czym jest fatamorgana?	Warsztaty	mgr inż. Monika Kudzia	11.00-12.00	25	107 D
Co to jest rapid prototyping i jaki to ma związek z drukarką 3D?	Pokaz / warsztaty	mgr. inż. Jacek Tomasiak	10.00-13.00 (co 1h)	20	3 RCTWiTI
Pokaz symulacji pracy linii produkcyjnej na przykładzie programu Factory Suite.	Pokaz / warsztaty	dr inż. Tomasz Wanat	10.00-13.00 (co 1h)	20	W holu na dole RCTWiTI
Jak wykorzystać DRONA do budowania modeli przestrzennych 3D?	Pokaz	Studenckie Koło Naukowe „ABACULUS”	10.00-13.00 (co 1h)	20	W holu na dole RCTWiTI

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

Studium Nauk Podstawowych – Budynek A, ul. Chodowieckiego 4
oraz Budynek Regionalnego Centrum Transferu Wiedzy i Technologii Innowacyjnych, ul. Obrońców Tobruku 5

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Człowiek i środowisko – kilka faktów, kilka mitów.	Wykład	prof. Przemysław Malinowski	9.00-9.45	BO	Aula duża RCTWiTI
„Dionizos przeciw Ukrzyżowanemu”. O teoretycznych przesłankach i praktycznych implikacjach neopoganizmu.	Wykład	doc. dr Tomasz Drewniak	9.00-10.00	130	1 A

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

Instytut : Dział Przedsiębiorczości i Rozwoju Zawodowego PWSZ w Nysie – Budynek Regionalnego Centrum Transferu Wiedzy i Technologii Innowacyjnych, ul. Obrońców Tobruku 5

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Trzy kroki do sukcesu. Jak wybrać studia, po których dostanę wymarzoną pracę?	Warsztaty	mgr inż. Bartłomiej Kozak	9.00-10.00	40	11 C
Gra biznesowa	Gra planszowa trwająca 0,5 h 3 drużyny po 2 osoby <i>Własny pomysł biznesowy na rozwój prosperującej firmy</i>	mgr Anna Lisowska Tomasz Swereda	9.00-10.00	40	11 C / korytarz
Autoprezentacja w procesie rekrutacji – jak wyrzucić nienagane wrażenie na pracodawcy?	Warsztat	mgr Paulina Sołtys	9.00-10.30	25	1 C
Jak nie popełnić plagiatu w pracach zaliczeniowych ?	Warsztat	mgr Anna Lisowska	11.30-12.30	25	2 C
„Chcesz zarabiać, a nie jesteś pełnoletni? To jest możliwe!”.	Warsztat	Beata Łacny	10.30-11.30	25	2 C

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

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
„Z czasem Ci się upiecze – czyli jak zarządzać samym sobą?”.	Wykład/warsztaty	mgr Anna Opałka	9.00-10.30	40	201 A
Ciekawy przypadek Watsona’a i Crick’a – czyli historia nici, która zmieniła świat.	Wykład	mgr Joanna Skotnicka	10.30-12.00	40	201 A

Studium Języków Obcych – 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
Powiatowy konkurs języka angielskiego	Konkurs	mgr Mariusz Kowalski	8.30-13.30	50	101 A

**Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r.
pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl**

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

Centrum Badawczo – Edukacyjne Konserwacji Zabytków PWSZ w Nysie – 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
Warsztaty na temat zastosowania lasera w konserwacji zabytków.	Warsztaty	inż. Łukasz Gadomski	9.00-12.00	30	16 oraz pracownia w CBEKZ
„Zobaczyć niewidzialne, czyli podczerwień i mikroskopia w badaniach zabytków”.	Warsztaty	dr Katarzyna Stefańczyk	10.00-11.00	Max 15	107 G
„Nie wszystko złoto co się świeci – sztuka pozłotnictwa”.	Warsztaty	mgr Renata Szelwach	10.00-11.00	12-16	22 G

Studium Wychowania Fizycznego, ul. Otmuchowska 74

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Turniej futsalu.	Turniej	mgr Marcin Dykta	od 10.00	BO	Hala na ul. Otmuchowskiej

Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r. pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

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
Wystawa czasowa „Anatomia człowieka w grafice europejskiej XVII i XVIII w.”.	Prelekcja, wystawa zbiorów	mgr Ewelina Kwiatkowska	11.00-12.00	Max 40	Muzeum w Nysie

Uniwersytet Trzeciego Wieku im. J. Kozarzewskiego w Nysie – Budynek Regionalnego Centrum Transferu Wiedzy i Technologii Innowacyjnych, ul. Obrońców Tobruku 5

Temat	Forma (wystawa, wykład, ćwiczenia, laboratoria, warsztaty itp.)	Prowadzący	Czas (zajęcia od godz. 9.00-14.00)	Ilość osób	Sala
Projekcja filmu dokumentalnego pt. „Druga młodość w jesieni życia”.	Film	Michalina Danuta Podgórn	10.00-11.00	BO	11C/mała aula

Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r. pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl

Plan dla szkół ponadgimnazjalnych

Biuro Promocji – 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
Stoisko informacyjne z ofertą PWSZ w Nysie (informatory, etc.)	Stoisko	Biuro Promocji	9.00-14.00	BO	Przed budynkiem G
Stoisko z prezentacją sprzętu do realizacji dźwięku (stół cyfrowy, nagłośnienie, mikrofony) oraz sprzętu do profesjonalnego oświetlenia scenicznego	Stoisko	Piotr Kulczycki	9.00-14.00	BO	Przed budynkiem G
Na parkingu przed RCTWiTI pokaz „rajdówki” PWSZ w Nysie. Prezentacja samochodu rajdowego, który startuje w rajdach w barwach PWSZ w Nysie oraz innych samochodów rajdowych	Pokaz	Studenci PWSZ w Nysie	10.00-12.00	BO	Parking przed budynkiem G

Zgłoszenia grup uczniów wraz z opiekunem przyjmowane będą do dnia 5 września 2015 r. pod numerem telefonu 077 409 0870 lub na adres e-mail: nfn@pwsz.nysa.pl