

Szukana fraza: -  
 Od: 2011-05-26 Do: 2011-05-26  
 Miasto: -  
 Adres: -  
 Dyscyplina: -  
 Instytucja: -  
 Forma prezentacji: -  
 Wiek: -  
 Dostęp dla niepełnosprawnych: -

### Będomin, gm. Nowa Karczma

nauki historyczne

2011-05-26

728. Symbole narodowe państw Unii Europejskiej - wystawa odwołana!!!  
 Henryk Wawrzyk; Muzeum Narodowe w Gdańsku, Muzeum Hymnu Narodowego  
 wystawa  
 Nowy Barkoczyn  
 09:00 - 17:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Wystawa odbędzie się w innym terminie!!!

### Borucino, gm. Stężycza

geografia

2011-05-26

203. Przekonaj się w czym pływasz... Stan czystości jezior Pojezierza Kaszubskiego  
 dr Kamil Nowiński; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, Katedra Limnologii,  
 Zakład Geografii Pojezierzy oraz Stacja Limnologiczna UG w Borucinie  
 wykład i warsztaty  
 Stacja Limnologiczna UG nad Jez. Górnym Raduńskim (przyst. PKS - Łączyno)  
 10:00 - 16:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW  
 W razie potrzeby ustalenia konkretnej godziny przybycia grupy prosimy o kontakt: 58 523 65 10,  
 geokamil@univ.gda.pl.

### Gdańsk

architektura i urbanistyka

2011-05-26

344. Wystawa prac studentów Wydziału Architektury  
 dr inż. arch. Tomasz Szymański; Politechnika Gdańska, Wydział Architektury  
 wystawa  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gm. Gł.), poz. 300, hol  
 08:00 - 19:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych
618. Tajemnice Politechniki Gdańskiej  
 dr inż. Michał Klugmann; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny  
 pokaz i warsztaty  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 23, Lab. Maszynowe, s. LM10  
 12:00 - 13:00

bibliotekoznawstwo i informacja naukowo-techniczna

2011-05-26

1158. Własna zakładka nie lada gratka  
 mgr Marzena Grzegowska, mgr Marietta Tiszbein; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG  
 warsztaty  
 ul. Wita Stwosza 53, UG BG  
 08:00 - 14:00  
 Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3)  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, 58 523 32 13, infonauk@gnu.univ.gda.pl
1157. Wymyślłam, kreślę, czaruję - własną okładkę projektuję  
 mgr Marzena Grzegowska, mgr Marietta Tiszbein; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG  
 warsztaty  
 ul. Wita Stwosza 53, UG BG  
 08:00 - 14:00  
 Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3)  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, 58 523 32 13, infonauk@gnu.univ.gda.pl
1159. Biblioteka XXI wieku  
 mgr Marzena Grzegowska, mgr Marietta Tiszbein; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG

wycieczka lub zwiedzanie  
 ul. Wita Stwosza 53, UG BG  
 09:00 - 15:00  
 Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, 58 523 32 13, infonauk@gnu.univ.gda.pl

1128. Sztuka przywracania życia  
 mgr Małgorzata Oździńska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG  
 pokaz  
 ul. Wita Stwosza 53, UG BG, I p., sala wystawowa  
 09:00 - 14:00  
 Przede wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum
1160. Jak usunąć muchę z książki, czyli po co bibliotece PhotoShop?  
 mgr Tytus Caban; Politechnika Gdańska, Biblioteka Główna PG  
 pokaz  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 33 (bud. B), parter, czytelnia  
 11:00 - 11:45  
 Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

## biologia

2011-05-26

864. Natura na Wyspie Sobieszewskiej  
 Jowita Kurach; Grupa Badawcza Ptaków Wodnych KULING  
 wykład i wycieczka  
 rezerwat Mewia Łacha na Wyspie Sobieszewskiej  
 08:30 - 15:00  
 Maks. grupa 25 os.  
 Przede wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 609 64 90 49  
 Sponsorzy i patroni: Grupa LOTOS S.A., WFOŚiGW w Gdańsku  
 Wycieczka przeznaczona jest dla grup zorganizowanych - głównie klas szkolnych. Miejsce zbiórki - przystanek autobusu 112 przed Dworcem Głównym PKP w Gdańsku.
194. Pomagam ptakom - one pomogą nam. Jak dzieci mogą chronić ptaki?  
 dr Iwona Majcher; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Pracownia Dydaktyki Biologii  
 warsztaty  
 Al. Legionów 9, paw. dydaktyczny, s. 8  
 09:00 - 15:00  
 Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Wyłącznie dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 341 20 16 w. 356, bioim@univ.gda.pl  
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW
187. Wyspa przyrodniczych skarbów  
 Magdalena Hadwiczak, Beata Waśko, Antoni Marczewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Koło Ornitologiczne Studentów UG KOS UG  
 wykład i wycieczka  
 Wyspa Sobieszewska, Świbno (ujście Wisły)  
 09:00 - 15:00  
 Maks. grupa 45 os.  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 25 maja, 501 53 63 88, magda.hadwiczak@gmail.com, kos.ug.gda@gmail.com  
 Zbiórka w Gdańsku Głównym, przystanek autobusowy koło KFC.
288. Eko-Detektyw, czyli badanie stanu środowiska Fortu Góry Gradowej  
 dr Dorota Cieślicka; Park Kulturowy Fortyfikacji Miejskich 'Twierdza Gdańsk'  
 warsztaty  
 ul. 3 Maja 9a, PKFM TG, Fort Góry Gradowej  
 09:00 - 14:00  
 Maks. grupa 30 os.  
 Przede wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum  
 Wcześniejsza rezerwacja: 58 300 08 42 w. 50, pn.-pt., 7:45-15:45  
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW
6. Poznajemy i chronimy mewy i rybitwy - obszar Natura 2000 "Ujście Wisły"  
 mgr Alicja Bielska, mgr Jakb Typiak, dr Maria Wieloch; Stacja Ornitologiczna Muzeum i Instytutu Zoologii PAN  
 wykład i pokaz  
 ul. Nadwiślańska 108, SO MIZ PAN, Wyspa Sobieszewska, Górki Wschodnie  
 10:00 - 12:00, 12:00 - 14:00  
 Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 23 maja, 58 308 07 59  
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW, Grupa LOTOS S.A.  
 Środa, czwartek i piątek - grupy zorganizowane, sobota - osoby indywidualne. Dodatkowo w sobotę po wykładzie wyjście do rezerwatu "Ptasi Raj".

## biotechnologia

2011-05-26

779. W laboratorium biotechnologa

dr Szymon Ziętkiewicz; mgr Szymon Żwirowski, mgr inż. Szymon Ciesielski, mgr Krzysztof Gumowski; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, Katedra Biologii Molekularnej i Komórkowej warsztaty  
 ul. Kładki 24, UG WB oraz MWB, III p., p. 414  
 09:00 - 12:00, 12:00 - 15:00  
 Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Wyłącznie dla liceum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 26 maja, zwirowski@biotech.ug.gda.pl

## budownictwo

2011-05-26

531. Wykłady na luzie - kolejną do Polski, czyli opowieść o starej Magistrali Węglowej  
 dr inż. Sławomir Grulkowski; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, KN Inżynierii Drogowej i Kolejowej 'KoDiK', Katedra Inżynierii Drogowej, Katedra Transportu Szynowego  
 wykład  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16 (Hydro), parter, s. P-10 (czwartek) s. P-1 (piątek)  
 09:00 - 10:00
1618. Diagnostyka nawierzchni drogowej  
 dr inż. Piotr Jaskuła (KID), mgr inż. Jacek Sudyka (IBDiM); Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Inżynierii Drogowej i Instytut Badawczy Dróg i Mostów  
 wykład i pokaz  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 10b (Hydro), sala P-10 - wykład o godz 11.30 i parking przed bud. 10b ("Hydro")  
 10:00 - 15:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum  
 Sponsorzy i patroni: Instytut Badawczy Dróg i Mostów  
 Podczas prezentacji sprzętu, co 3 godziny odbędzie się w lab drogowym prezentacja multimedialna
529. Jadalna nawierzchnia  
 dr inż. Marek Pszczoła, Maciej Stachowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, KN Inżynierii Drogowej i Kolejowej 'KoDiK', Katedra Inżynierii Drogowej  
 konkurs  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16 (Hydro), hol  
 10:00 - 15:00  
 Wcześniejsza rezerwacja: od 1 kwietnia, formularz na [www.kodik.wilis.pg.gda.pl](http://www.kodik.wilis.pg.gda.pl)  
 Możliwość aktywnego udziału 6 drużyn liczących od 3 do 5 osób.
346. Tensegrity  
 Michał Gołębiowski, Marcin Zmuda Trzebiatowski; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Mechaniki Budowli i Mostów, KN Mechaniki Budowli KOMBO  
 wystawa  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 23 (Kuznia)  
 10:00 - 14:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych

## chemia

2011-05-26

46. Inwazja: śmieci w naszym środowisku - wystawa fotograficzna  
 prof. Marek Biziuk, dr inż. Erazm W. Felcyn, inż. Bożena Hakuć; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, Biblioteka Główna PG  
 wystawa  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gm. Gł.), hol przed BG  
 09:00 - 16:00  
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW
4. Chemia i środowisko - warsztaty i konkursy edukacyjne  
 dr Beata Grobelna, dr Aleksandra Bielicka-Giełdoń; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii  
 warsztaty  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, hol  
 10:00 - 14:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych
441. Czy oddychanie może być szkodliwe dla naszego zdrowia?  
 mgr inż. Monika Kosikowska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
 pokaz  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), s. 236  
 10:00 - 14:00  
 Maks. grupa 12 os.  
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: [monika@kosikowski.pl](mailto:monika@kosikowski.pl)
315. I Ty możesz zbudować własną cząsteczkę  
 dr Artur Giełdoń; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii  
 warsztaty  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, hol  
 10:00 - 14:00

- Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum, liceum
7. Jak woda z jeziora trafia do kranu?  
dr Ewa Siedlecka; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii  
warsztaty  
ul. Sobieskiego 18/19, UG WCH, pawilon 200, p. 4  
10:00 - 14:00  
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum  
Wcześniejsza rezerwacja: do 18 maja, 58 523 54 37, ewas@chem.univ.gda.pl
970. Kapusta nie tylko na gołąbki  
mgr inż. Anna Piekarska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), s. 236  
10:00 - 14:00  
Maks. grupa 12 os.  
Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: p-anna1@wp.pl
50. Uratuj ziemię  
dr Henryk Myszk; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, NK Chemików  
warsztaty  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, hol  
10:00 - 14:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych
55. Ekoanaliza wody  
dr Aleksandra Bielicka-Giełdoń, mgr Ewa Ryłko; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii  
warsztaty  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, hol  
10:00 - 13:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW
915. Zastosowanie biotestów  
mgr inż. Karolina Kuklińska, mgr inż. Ewelina Karwan; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
pokaz i warsztaty  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), s. 236  
10:00 - 12:00  
Maks. grupa 16 os.  
Wcześniejsza rezerwacja: k-kuklinska@wp.pl
658. Zawartość CO<sub>2</sub> w wydychanym powietrzu  
mgr inż. Sylwia Król, mgr inż. Ewa Olkowska, mgr inż. Malwina Diduch; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), s. 226  
10:00 - 12:00  
Maks. grupa 10 os.  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli  
Wcześniejsza rezerwacja: sk2006@wp.pl
54. Zrób to sam - własny generator prądu, mini elektrownia słoneczna i wiatrowa, filtr do wody i wiele innych ciekawych wynalazków!  
mgr inż. Katarzyna Januszewicz, mgr inż. Magdalena Melaniuk, mgr inż. Marek Klein, dr hab. Ewa Klugmann-Radziemska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
warsztaty  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7 (Chemia C), s. 114  
10:30 - 14:30  
Maks. grupa 20 os.  
Wcześniejsza rezerwacja: 58 347 18 74
993. Biotechnologia w kryminalistyce  
Kamila Mazur; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
piknik naukowy  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5 (Chemia A)  
11:00 - 16:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum, dorośli
995. Origami DNA  
Aleksandra Murawska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
piknik naukowy  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5 (Chemia A)  
11:00 - 16:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych
990. Roślinne kultury in vitro  
Magdalena Ociesa; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
piknik naukowy

- ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5 (Chemia A)  
11:00 - 16:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych
994. Sprawdź mikroflorę swojej skóry  
Katarzyna Kadzewicz; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
piknik naukowy  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5 (Chemia A)  
11:00 - 16:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych
992. Teatrzyk bakteryjny  
Joanna Fedorowicz, Agata Słaboń; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
piknik naukowy  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. nr 5 (Chemia A)  
11:00 - 16:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
989. Ustalanie ojcostwa - badanie DNA  
Kamila Mazur; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
piknik naukowy  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5 (Chemia A)  
11:00 - 16:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum, liceum
634. Chromatografia jonowa  
mgr inż. Anna Sulej, mgr inż. Sylwia Mędrzycka, mgr inż. Justyna Płotka; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), s. 236  
11:00 - 13:00  
Maks. grupa 10 os.  
Wcześniejsza rezerwacja: sylwiamedrzycka@10g.pl
60. Interaktywne laboratorium ekologiczne - zrób sobie biopaliwo  
dr hab. Ewa Klugmann-Radziemska, prof. PG; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7 (Chemia C), parter, p. 15  
12:00 - 15:00  
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Wcześniejsza rezerwacja: 58 347 18 74, ewa.klugmann-radziemska@pg.gda.pl
444. Kolorowe płomienie  
mgr inż. Maciej Tankiewicz, mgr inż. Jolanta Fenik; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), s. 236  
13:00 - 16:00  
Maks. grupa 15 os.  
Wcześniejsza rezerwacja: maciej.tankiewicz@gmail.com
673. Kamień w wodzie  
mgr inż. Żaneta Bargańska, mgr inż. Gabriela Bajger; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), s. 230  
13:00 - 15:00  
Maks. grupa 10 os.  
Wcześniejsza rezerwacja: zanjarz@gmail.com
638. Wykorzystanie spektrofotometrii w analizie próbek środowiskowych  
mgr inż. Anna Sulej, mgr inż. Sylwia Mędrzycka, mgr inż. Justyna Płotka; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), s. 236  
13:00 - 15:00  
Maks. grupa 10 os.  
Wcześniejsza rezerwacja: sylwiamedrzycka@10g.pl

## ekonomia

2011-05-26

667. Wyniki gospodarcze a dobrobyt społeczeństwa  
dr Edyta Drajaska; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii  
wykład i wycieczka  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 35 (Budynek WZiE), s. 107  
10:00 - 11:00  
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
672. '5% ludzi zarabia 95% pieniędzy, które są w obrocie' Czy to przypadek, a może coś innego?  
mgr inż. Przemysław Kitowski; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii, Grupa niezależnych finansowo  
wykład i warsztaty  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 35 (WZiE), s. 203  
15:00 - 16:30

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Przeprowadzona zostanie prezentacja multimedialna oraz warsztaty wraz z konkursem.

## elektronika

2011-05-26

886. Komputerowe sterowanie pojazdami szynowymi  
dr inż. Jacek Skibicki; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki  
pokaz  
ul. Sobieskiego 7, PG, bud. 41, s. H11C  
08:00 - 10:00  
Maks. grupa 15 os.
1022. Czego nie widzisz, a istnieje wokół Ciebie - promieniowanie podczerwone i termografia  
dr inż. Mariusz Kaczmarek; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej  
wykład i pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 33 (nowy gmach ETI), p. II, s. 238  
09:30 - 15:00  
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
1023. Domowy nadzór osób starszych i chorych  
dr hab. inż. Jerzy Wtorek, prof. nadzw. PG; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej  
pokaz i warsztaty  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 33 (nowy gmach ETI), p. II, s. 238  
09:30 - 15:00  
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
1024. Jakie prądy płyną w Twoim organizmie i jak pracuje Twoje serce?  
dr inż. Adam Bujnowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej  
pokaz i warsztaty  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 33 (nowy gmach ETI), p. II, s. 238  
09:30 - 15:00

## energetyka

2011-05-26

902. Dlaczego dla inżyniera wszystko jest możliwe?  
Arkadiusz Naruk; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, (Gmach Główny), Dziedziniec Północny  
09:00 - 13:00
897. Dowiedz się jak działają prawdziwe silniki elektryczne  
Aleksandra Lewandowska; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, (Gmach Główny), Dziedziniec Północny  
10:00 - 13:00
894. Drabinka Jacoba - zobacz rozciągającą się plazmę  
Aleksandra Lewandowska; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, (Gmach Główny), Dziedziniec Północny  
10:00 - 13:00
896. Latarka bez baterii - wystarczy wstrząsnąć  
Aleksandra Lewandowska; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, (Gmach Główny), Dziedziniec Północny  
10:00 - 13:00
898. Rower elektryczny - wycieczki rowerowe XXI wieku  
Aleksandra Lewandowska; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, (Gmach Główny), Dziedziniec Północny  
10:00 - 13:00
895. Transformator Tesli - generator prawdziwych piorunów  
Aleksandra Lewandowska; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, (Gmach Główny), Dziedziniec Północny  
10:00 - 13:00
892. Wysokie napięcia, wysokie częstotliwości  
Łukasz Przystalski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, (Gmach Główny), Dziedziniec Północny  
10:00 - 13:00  
Maks. grupa 40 os.
884. Pojazdy elektryczne - historia, teraźniejszość, przyszłość

dr inż. Jacek Skibicki; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki  
wykład i pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud.1, (Gmach Główny), Dziedziniec Północny  
10:00 - 12:00  
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

fizyka

2011-05-26

814. Bańki z suchym lodem  
Wojciech Stankiewicz, Adam Wróbel; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
967. Ciecz nienewtonowska w skali makro  
Michał Stajwak, Łukasz Biedak, Iza Kondratowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz i warsztaty  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), przed Aud. Maximum  
10:00 - 16:00
836. Ciekawe materiały używane na co dzień  
Szymon Marek, Ania Kwidzińska, Bartek Stefański, dr hab. inż. Maria Gazda; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
wystawa  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
810. Działo Gaussa  
Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud.1, (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
1963. e-Doświadczenia w fizyce  
Paweł Syty, Patryk Jasik, Małgorzata A. Płotka; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Sponsorzy i patroni: współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
858. Elektromagnetyczny zgniatacz puszek  
Rafał Bielski, Jakub Samczuk; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
wystawa  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
830. Gorący lód  
Alicja Wojlanis, Patrycja Kopczyńska, Wojciech Bieńkowski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
217. Hałas którego nie chcemy - aktywne i pasywne systemy tłumiące  
dr inż. Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00  
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW
837. HHC - Hand Held Cannon  
Jan Sobuś; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
wystawa  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
966. Historyczne maszyny obłężnicze w ujęciu mechaniki XXI wieku. Trebusz  
Paweł Maciakowski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, przed Aud. Maximum  
10:00 - 16:00
833. Indigo  
Judyta Strychalska, Anna Lange; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
wystawa  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
1025. Instrument z PCV  
Michał Stajniak; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

- pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
838. Labirynt laserowy  
Julia Wiktor, Michał Strach; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
piknik naukowy  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
819. Lifter  
Tymoteusz Bendyk, Grzegorz Konupek, Adam Władziński; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
821. Mikrofalówki - nie róbcie tego w domu  
Michał Winiarski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
817. Miniboty napędzane wibracjami  
Adam Wróbel; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
962. Niszczycielski dźwięk  
Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
834. Pianki poliuretanowe  
Jan Sobuś, dr hab. inż. Maria Gazda; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
wystawa  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
843. Proste eksperymenty domowe  
dr inż. Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
warsztaty  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
827. Punkt potrójny substancji  
Krzysztof Zagórski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
829. Silnik na Nitinol  
Anna Kwidzińska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
856. Spojrzenie w nieskończoność - złudzenie optyczne  
dr inż. Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
wystawa  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
975. Szepty i krzyki  
dr hab. inż. Bogusław Kusz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz i warsztaty  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
841. Tropem elektromagnetyzmu  
Katarzyna Krzyżanowska, Mirosław Urbanowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
wystawa  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
964. Trzaskająca elektrostatyka  
dr inż. Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy i parking przed Aud. Maximum  
10:00 - 16:00
828. Właściwości cieczy nienewtonowskiej



- Rafał Baranik, Bartek Stefański; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
849. Warstwy hydrofobowe  
Agata Bojarska, dr hab. inż. Maria Gazda; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
909. Zabawy z tarciem  
Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz i warsztaty  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, przed Aud. Maximum  
10:00 - 16:00
812. Zdalnie sterowana łódka z napędem magnetohydrodynamicznym  
Rafał Bielski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
852. Zdalnie sterowana łódka z napędem na rotory Flettnera  
Radek Radziejewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
973. Zimny świat fizyki  
prof. dr hab. inż. Bogusław Kusz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gm. Gł.), Dziedziniec Południowy  
10:00 - 16:00
1038. Artyleria  
Karolina Czechowicz, dr Sławomir Werbowy; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki, KN TOFiK  
pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, I p., hol  
10:00 - 14:00
69. Demonstracje z akustyki stosowanej  
dr Maria Borysewicz, mgr Nikodem Ponikwicki, mgr Karolina Rok; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 205A  
10:00 - 14:00  
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
1039. Fizyka niskich temperatur  
Kamil Kostrzewa, Marlena Rumpza, Patrycja Rekowski, dr Sławomir Werbowy; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki, KN TOFiK  
pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, I p., hol  
10:00 - 14:00
1037. Interferometry  
Marta Miotke, Pamela Struś, Anna de Rosier, dr Sławomir Werbowy; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki, KN TOFiK  
pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, I p., hol  
10:00 - 14:00
445. Optyka dla laika  
mgr Anna Baran, mgr Magdalena Chłopecka; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 262  
10:00 - 14:00  
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
351. Optyka fizyczna, falowa natura światła, zjawiska dyfrakcji i interferencji oraz widma wzbudzonych atomów  
prof. dr hab. Janina Heldt, mgr inż. Władysław Strugała; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
warsztaty  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 106  
10:00 - 14:00  
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
349. Wyznaczanie długości fali akustycznej i przesunięć fazowych prądu i inne ciekawostki z akustyki i elektryczności  
prof. dr hab. Janina Heldt, Renata Basis; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
warsztaty

- ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 131  
10:00 - 14:00  
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
1036. Zabawy z ciśnieniem  
Tomasz Gajewski, dr Bogusław Pranszke; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki, KN TOFIK  
pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, parter, hol  
10:00 - 14:00
1034. Zabawy z grawitacją  
Łukasz Sobolewski, Artur Nowak, dr Bogusław Pranszke; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki, KN TOFIK  
pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, I p., hol  
10:00 - 14:00
350. Zależność temperatury wrzenia od ciśnienia, wyznaczanie temperatury bezwzględnej i zależności temperatury przemian fazowych od ciśnienia  
prof. dr hab. Janina Heldt, dr Marek Józefowicz, mgr Mariola Grabowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
warsztaty  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 105  
10:00 - 14:00  
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
372. Holografia optyczna  
prof. dr hab. Piotr Kwiek; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, piwnica  
10:00 - 13:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych
68. Dźwięk pracujący dla ochrony środowiska  
prof. UG dr hab. Bogumił Linde, mgr Bogdan Nieniałowski, mgr Nikodem Ponikwicki; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
wykład i pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 1  
10:00 - 11:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Wyłącznie dla dorośli, liceum, gimnazjum
347. Dwoista natura światła  
prof. UG Jerzy Kwela, prof. UG Ryszard Drozdowski, dr Sławomir Werbowy, mgr Patryk Kamiński; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
wykład i pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 3  
10:00 - 11:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
767. Widzimy 3d i w kolorach - jak to się dzieje?  
dr hab. inż. Ryszard Jan Barczyński; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
wykład i pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, (Gmach Główny), Aud. Maximum  
10:30 - 11:15  
Maks. grupa 350 os.  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
320. Dotknij plazmy mikrofalowej  
Mariusz Jasiński, Bartosz Hrycak, Michał Sobański, Jerzy Mizeraczyk, Mirosław Dors, Tomaz Izdebski, Anna Niewulis, Helena Nowakowska; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku  
pokaz  
ul. J. Fiszer 14, IMP PAN, bud. D  
11:00 - 14:00  
Maks. grupa 15 os.  
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum  
Wcześniejsza rezerwacja: 58 699 51 58, mj@imp.gda.pl
376. Promieniowanie jonizujące i energia jądrowa  
mgr inż. Jacek Pączkowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 70  
11:00 - 14:00  
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, liceum, gimnazjum
348. Nanotechnologie i współczesne zabawy ze światłem  
mgr Simeonika Jankowska, mgr Dawid Jankowski, mgr Katarzyna Walczewska-Szewc, mgr Małgorzata Borowiak;

Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

pokaz

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 101

12:00 - 13:30

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

760. Fizyka muzyki jazzowej

dr hab. inż. Ryszard Jan Barczyński; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, Nadbałtyckie Centrum Kultury

wykład i pokaz

ul. Korzenna 33/35, NCK, Ratusz Staromiejski, Wielka Sala Mieszczkańska

18:00 - 19:15

Maks. grupa 200 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: wejściówki od 23 maja w sekr. Wydz. FTiMS PG (Narutowicza 11/12, pok. GG 103a) i w sekr. NCK (Korzenna 33/35)

W miarę możliwości wejściówki będą dostępne również bezpośrednio przed imprezą.

geodezja i kartografia

2011-05-26

526. Geodezja od małego

mgr inż. Agnieszka Jurkowska, Szymon Bloch; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Zakład Geodezji, ESRI Polska

piknik naukowy

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, teren zielony między bud. 12 i 23 (Kućnia)

09:00 - 15:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Podczas trwania imprezy, odbędzie się również dwukrotnie wykład: "GIS - wirtualne oblicze świata" 25 maja godz 11 sala P-1 "Hydro" (bud 16) 26 maja godz 11 sala 310 "Hydro" (bud 16)

geografia

2011-05-26

196. Warsztaty hydrograficzne na obszarze delty Wisły

mgr Łukasz Pietruszyński, mgr Paweł Przygodzki, mgr Joanna Jokiel, mgr Jerzy Błaszowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, Katedra Hydrologii, SKN Hydrologów

wykład i wycieczka

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, zbiórka na parking

08:30 - 17:00

Maks. grupa 45 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 24 maja, 513 97 07 44, 58 523 65 31

Ochrona przeciwdeszczowa i przeciwwiatrowa, wygodne obuwie, prowiant na 8,5 godziny.

geologia

2011-05-26

345. Skały, minerały, skamieniałości

dr inż. Maria Przewłocka, dr inż. Beata Jaworska-Szulc, dr Małgorzata Pruszkowska-Caceres; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

wystawa

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16 (Hydro), III p., s. 301

10:00 - 15:00

Maks. grupa 20 os.

Podczas trwania imprezy, w czwartek 26 maja, w godz 10 - 11 odbędzie się rozstrzygnięcie konkursu uczniów szkoły podstawowej "Najciekawsza skała"

991. Śladami Domeyki

dr Małgorzata Pruszkowska-Caceres; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego

prezentacja multimedialna

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16 (Hydro), III p., s. 301

14:00 - 15:00

informatyka

2011-05-26

956. Sudoku

prof. Jerzy Topp; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki warsztaty

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, przed bud.

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

451. Zaprogramuj swojego robota

Joanna Michnowska, Adrian Modliszewski, dr Hanna Furmańczyk; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

pokaz i warsztaty

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 51

- 10:00 - 12:00  
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3), dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum
907. Ewolucja urządzeń IT  
Michał Wąsowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
wykład  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2  
10:00 - 11:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
942. Komputer jako poligon eksperymentów fizycznych  
Kamil Stachowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
warsztaty  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 29  
10:00 - 11:00  
Maks. grupa 20 os.  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum  
Wcześniejsza rezerwacja: <http://kolor.univ.gda.pl/festiwal/>
943. Bezpieczeństwo w Internecie  
Konrad Kubacki; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
warsztaty  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 29  
11:00 - 12:00  
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: <http://kolor.univ.gda.pl/festiwal/>
1615. Szukanie najkrótszych ścieżek w kratkach. Możliwe zastosowania w kombinatoryce  
mgr Maciej Dziemiańczuk; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
wykład  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 1  
11:00 - 12:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla dorośli, liceum
984. Gry sieciowe, kombinatoryka, indukcja i inne ciekawostki matematyczno-informatyczne  
prof. dr hab. Jerzy Topp; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
wykład  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 1  
12:00 - 13:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
394. Pokaz animacji komputerowych  
dr Piotr Arłukowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
wykład i pokaz  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2  
12:00 - 13:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych
945. Rozkaz wydawany ręcznie - zabawy z Kinectem  
Marek Olszewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
warsztaty  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 29  
12:00 - 13:00  
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: <http://kolor.univ.gda.pl/festiwal/>
916. Szanuj prywatność, szyfruj dane  
Michał Wąsowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
wykład  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 3  
12:00 - 13:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
947. Wcielamy się w postać z gry  
Kamil Stachowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
warsztaty  
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 29  
13:00 - 14:00  
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: <http://kolor.univ.gda.pl/festiwal/>
911. Grafika komputerowa  
Marta Truszczynska, Michał Pętlicki; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

wykład i pokaz  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2  
 13:00 - 13:45  
 Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

912. Finał Konkursu na fotomontaż  
 Marta Truszczczyńska, Michał Pętlicki; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
 konkurs  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2  
 13:45 - 14:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

## inżynieria i ochrona środowiska

2011-05-26

1000. Od ekologii do technologii - prezentacja prac badawczych prowadzonych w Katedrze Technologii Wody i Ścieków i Inżynierii Sanitarnej  
 dr Katarzyna Jankowska; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Technologii Wody i Ścieków oraz Katedra Inżynierii Sanitarnej  
 wystawa  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16 (Hydro), hol  
 09:00 - 17:00
224. Drgania w ziemi - sprawca groźnych katastrof (I)  
 dr inż. Krystyna Kazimierowicz-Frankowska; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku  
 wykład i pokaz  
 ul. Kościerska 7, IBW PAN  
 09:00 - 13:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, dorośli, gimnazjum  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
226. Jak fale niszczą i budują brzeg?  
 dr inż. Maciej Paprota; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku  
 wykład i pokaz  
 ul. Kościerska 7, IBW PAN  
 09:00 - 13:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
222. Jak mierzyć, kontrolować przepływ wody w rzece?  
 dr inż. Małgorzata Bielecka; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku  
 wykład i warsztaty  
 ul. Kościerska 7, IBW PAN  
 09:00 - 13:00  
 Maks. grupa 30 os.  
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
221. Jak przewidzieć i zmierzyć rozchodzenie się zanieczyszczeń w rzece?  
 dr hab. Marek Kulczykowski; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku  
 wykład i pokaz  
 ul. Kościerska 7, IBW PAN  
 09:00 - 13:00  
 Maks. grupa 30 os.  
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
220. Od źródeł do ujścia, czyli przekrój przez rzekę  
 dr Jarosław Biegowski; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku  
 wykład i pokaz  
 ul. Kościerska 7, IBW PAN  
 09:00 - 13:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl  
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW
225. W jakim celu i w jaki sposób mierzymy fale, prądy oraz ruch piasku w morskiej strefie brzegowej?  
 mgr inż. Grzegorz Cerkowniak; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku  
 pokaz  
 ul. Kościerska 7, IBW PAN  
 09:00 - 13:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
223. Zbrojenie gruntu - zieleń zamiast betonu (I)

dr hab. inż. Marek Kulczykowski; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku  
 wykład i pokaz  
 ul. Kościarska 7, IBW PAN  
 09:00 - 13:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl  
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW

342. Kropla życia - życie w kropli (I)  
 Kamila Kozieł; Centrum Informacji i Edukacji Ekologicznej w Gdańsku (Gdańska Fundacja Wody)  
 warsztaty  
 ul. Straganiarska 43/46, CIEE, parter  
 10:00 - 16:00  
 Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum  
 Wcześniejsza rezerwacja: 58 301 80 99, ciece@ciece-gda.pl  
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW
534. Pomiary meteorologiczne na Politechnice Gdańskiej  
 dr inż. Wojciech Szpakowski; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Hydrotechniki  
 pokaz  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, między bud. 16 (Hydro) i 23 (Kuznia), ogródek meteorologiczny  
 11:00 - 11:30, 12:00 - 12:30  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
535. Wpływ warunków meteorologicznych na przebieg Euro 2012 w Gdańsku  
 dr inż. Wojciech Szpakowski; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Hydrotechniki  
 wykład  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. nr 16 ("Hydro"), parter środa- s. P-1 czwartek- s. P-10  
 14:00 - 15:00  
 Przede wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

## matematyka

2011-05-26

846. Wyznaczanie liczby pi - rzucając patykiem  
 Katarzyna Krzyżanowska, Marta Grzenia; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej  
 wystawa  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), Dziedziniec Południowy  
 10:00 - 16:00
953. Gry matematyczne  
 dr Nikodem Mrozek; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
 warsztaty  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, parter, korytarz  
 10:00 - 14:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych
955. Tangram  
 dr Aleksandra Nowel; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
 warsztaty  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, przed bud.  
 10:00 - 14:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych
540. Odkryj, poszukaj, zbadaj - zabawy matematyczne  
 dr Alicja Komorowska-Zielony; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki  
 warsztaty  
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, skrz. A, poz. 200, s. A210  
 10:00 - 12:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3)  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, akomorowskaz@wp.pl
929. Nieskończone możliwości zwykłego papieru  
 Marcin Elminowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
 pokaz i warsztaty  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 209  
 10:00 - 11:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum  
 Wcześniejsza rezerwacja: <http://kolor.univ.gda.pl/festiwal/>
910. Jak podzielić niepodzielne, czyli o różnych sposobach liczenia głosów  
 dr inż. Jacek Gulgowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
 wykład  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2  
 11:00 - 12:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum

914. Jak policzyć nieskończenie wiele elementów?  
 prof. dr hab. Antoni Augustynowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
 wykład  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 3  
 11:00 - 12:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum
931. Origami - matematyka dla każdego  
 Katarzyna Jażdżewska; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
 pokaz i warsztaty  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 209  
 11:00 - 12:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum  
 Wcześniejsza rezerwacja: <http://kolor.univ.gda.pl/festiwal/>
933. Papierowy świat matematyki  
 Katarzyna Wrońska; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
 pokaz i warsztaty  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 209  
 12:00 - 13:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum  
 Wcześniejsza rezerwacja: <http://kolor.univ.gda.pl/festiwal/>
917. Co to jest odległość?  
 prof. dr hab. Antoni Augustynowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
 wykład  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 3  
 13:00 - 14:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum
934. Papierowa stereometria  
 Agnieszka Firgolska; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki  
 pokaz i warsztaty  
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 209  
 13:00 - 14:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla gimnazjum, liceum  
 Wcześniejsza rezerwacja: <http://kolor.univ.gda.pl/festiwal/>

## mechanika

2011-05-26

354. Spawaj razem z nami i robotami!  
 dr inż. Grzegorz Rogalski, mgr inż. Krzysztof Samson; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny  
 pokaz  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 26, Lab. Spawalnictwa  
 08:00 - 09:00, 09:00 - 10:00, 10:00 - 11:00, 11:00 - 12:00, 12:00 - 13:00
355. Świat niewidzialny  
 mgr inż. Jan Stryjewski; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny  
 pokaz  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 26, s. 206  
 09:00 - 09:45, 10:00 - 10:45, 11:00 - 11:45, 12:00 - 12:45, 13:00 - 13:45  
 Maks. grupa 10 os.
1129. Dzieci i młodzież w mechanice  
 Martyna A. Krause, Michał Szczesny, Jan Kondratowicz, Paweł Brzdęk, Paweł Kozłowski, Krystian Kirszkowski, Justyna Król, Paula Fijało; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny  
 pokaz  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 26, parter  
 10:00 - 14:00
321. Poznaj falę uderzeniową w przepływie powietrza  
 Janusz Telega; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku  
 pokaz  
 ul. J. Fiszer 14, IMP PAN, hala A, p. 022  
 10:00 - 14:00  
 Maks. grupa 8 os.  
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum  
 Wcześniejsza rezerwacja: 58 699 51 81, [januszt@imp.gda.pl](mailto:januszt@imp.gda.pl)
368. Fotografia wczoraj i dziś  
 Janusz Paga, dr Anna Melcer; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny  
 wykład i pokaz  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 26, s. 119  
 11:00 - 12:00  
 Maks. grupa 25 os.

357. Jeszcze człowiek, czy już robot?  
dr inż. Beata Świczko-Żurek; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny  
prezentacja multimedialna  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 13 (Żelbet), s. 126  
11:00 - 12:00  
Maks. grupa 20 os.
363. Prosto w przyszłość - czyli innowacyjny aparat i skuteczna metoda rehabilitacji skrzywień kręgosłupa  
inż. Pawelec Mateusz; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, Katedra Konstrukcji Maszyn i Pojazdów  
wykład i pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 23, lab. Katedry Konstrukcji Maszyn i Pojazdów, wejście od parkingu  
11:30 - 12:30  
Maks. grupa 15 os.  
Przewiduje się zorganizowanie krótkiego quizu z drobnymi nagrodami.
359. Spotkanie z mechatroniką  
dr inż. Ryszard Jasiński, dr inż. Paweł Śliwiński; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny  
pokaz  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 26, s. lab. 12 i 5  
12:00 - 13:00, 13:00 - 14:00, 14:00 - 15:00  
Maks. grupa 10 os.

## nauka o polityce

2011-05-26

524. Aktywny obywatel  
dr Barbara Kijewska; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Politologii  
prezentacja multimedialna  
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, 25 - poz. 200, aud. S211; 26 - poz. 200, aud. S203  
13:00 - 14:00  
Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Wyłącznie dla liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, kombd@univ.gda.pl

## nauki filologiczne

2011-05-26

988. Studenckie badania naukowe Syberia 2010  
dr Aleksandra Wierucka; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, SKN Mozaika  
wystawa  
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, hol  
08:00 - 20:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych
508. Człowiek z Mosfilmu - prawda czy propaganda?  
Marta Niemyjska, Agata Pikulska; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Międzywydziałowe Artystyczne KN MNAK  
wystawa  
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, hol  
08:00 - 15:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli
1184. The British Monarchy - A Thing of the Past?  
mgr Alina Swebocka; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych  
prezentacja multimedialna  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA  
09:00 - 11:00  
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: sjoas@ug.edu.pl
506. Urzędnicy miasta Gdańska w łacińskich inskrypcjach Bazyliki Mariackiej  
mgr Elżbieta Starek, dr Grzegorz Kotłowski, ks. infułat Stanisław Bogdanowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Bazylika Mariacka  
wykład i warsztaty  
Bazylika Mariacka, wejście od ul. Piwnej  
10:00 - 12:00  
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: 58 523 22 38, katfklas@univ.gda.pl  
Sponsorzy i patroni: Urząd Miasta Gdańska  
Przy dużym zainteresowaniu - możliwość zorganizowania dodatkowej grupy.
532. Poezja o Janie Heweliuszu  
dr Mariusz Brodnicki, mgr Monika Żmudzka-Brodnicka; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki  
wykład  
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, skrz. A, poz. 300, s. A306  
12:00 - 12:45  
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych



- Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
507. Progulka po Gdańsku - rosyjska opowieść o zabytkach  
Elżbieta Licznarowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny  
wykład i pokaz  
Start: Kino Krewetka. Trasa: ul. Karmelicka, Korzenna, Na Piaskach, Młyńska, Pańska, Świętojańska, Grobla I, Klesza, Długa  
13:00 - 15:00  
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, dorośli  
Wcześniejsza rezerwacja: llicznarowska@wp.pl  
Konieczna znajomość języka rosyjskiego w stopniu komunikatywnym.
501. Dni Arktyczne - kultura Saamów  
dr Maria Sibińska, mgr Agata Lubowicka; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny  
prezentacja multimedialna  
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, s. 2.7  
15:00 - 16:30  
Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, dorośli  
Sponsorzy i patroni: Ambasada Norwegii i Ambasada Danii
502. Bunt w Kautokeino - projekcja filmu poprzedzona prelekcją  
dr Maria Sibińska, mgr Agata Lubowicka; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny  
pokaz  
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, aula 1.43  
17:00 - 19:00  
Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla dorośli, liceum  
Sponsorzy i patroni: Ambasada Norwegii i Ambasada Danii

## nauki historyczne

2011-05-26

1965. Nauka i technika w czasach Heweliusza  
mgr Krzysztof Soliński; Politechnika Gdańska, Biblioteka Główna PG  
prezentacja multimedialna  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Biblioteka Główna - hol, Gmach Główny, parter  
09:00 - 20:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych
978. Do Hewelianum naprzód, marsz!  
Krzysztof Kucharski, Lucyna Rokitiańska; Park Kulturowy Fortyfikacji Miejskich 'Twierdza Gdańsk'  
warsztaty  
ul. 3 Maja 9a, PKFM TG, Fort Góry Gradowej  
09:00 - 14:00  
Maks. grupa 30 os.  
Wcześniejsza rezerwacja: 58 300 08 42 w. 50, pn.-pt., 7:45-15:45
510. Pojedynki studenckie w Dorpacie  
dr Arkadiusz Janicki; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Instytut Historii  
wykład i pokaz  
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, s. 2.53  
09:00 - 10:00  
Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: hisij@univ.gda.pl
533. Jan Heweliusz jako wydawca, artysta i korespondent  
dr Mariusz Brodnicki; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki  
wystawa  
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, skrz. A, poz. 300, s. A306  
10:00 - 15:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
370. Kości zostały rzucone - czyli jak można zainteresować się najnowszą historią polski poprzez gry planszowe?  
Barbara Męczkowska; Oddziałowe Biuro Edukacji Publicznej IPN w Gdańsku  
piknik naukowy  
ul. Polanki 124, OBEP IPN  
10:00 - 15:00  
Maks. grupa 15 os.  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)  
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, 58 668 49 08, barbara.meczykowska@ipn.gov.pl
393. Milcząca muzyka - rękopiśmienne źródła muzyczne w zasobie Archiwum Państwowego w Gdańsku  
mgr Agata Biedziak; Archiwum Państwowe w Gdańsku, Stowarzyszenie Przyjaciół Archiwum Państwowego w Gdańsku  
wystawa  
ul. Wały Piastowskie 5, APG, s. wystawowa  
10:00 - 14:00
411. Archeologia śródziemnomorska - hobby czy zawód

dr Piotr Walewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Instytut Archeologii  
 wykład  
 ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, s. 2.53  
 10:00 - 11:00  
 Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla liceum  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, katarzyna.slusarska@ug.edu.pl

## 528. Korespondenci Jana Heweliusza

dr Mariusz Brodnicki, mgr Lidia Pszczołkowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki, BG PAN  
 wykład  
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, skrz. A, poz. 300, s. A306  
 10:00 - 10:45  
 Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

## 530. Jan Heweliusz jako wydawca

dr Mariusz Brodnicki, dr Maria Otto; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki, BG PAN  
 wykład  
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, skrz. A, poz. 300, s. A306  
 11:00 - 11:45  
 Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

## 1176. Śladami Greków i Rzymian w Polsce

mgr Piotr Lewandowski, dr Katarzyna Ślusarska; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Instytut Archeologii  
 wykład  
 ul. Bielańska 5, UG WH, II p., s. 30  
 14:00 - 15:00  
 Maks. grupa 50 os.  
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, hisksl@ug.edu.pl

## 1130. Kaikai - smakołyki tubylców Australii i Oceanii

prof. dr hab. Wojciech Bęben; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Instytut Archeologii  
 wykład  
 ul. Bielańska 5, UG WH, II p., s. 30  
 15:30 - 17:00  
 Maks. grupa 70 os.  
 Przede wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, hisksl@ug.edu.pl

## nauki kultury fizycznej

2011-05-26

## 647. Aerobic sportowy - pokaz złotych medalistek Akademickich Mistrzostw Polski

mgr Janina Górtowska; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu  
 pokaz  
 ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, parter przed schodami  
 11:00 - 12:30  
 Dostęp dla niepełnosprawnych

## 648. Pokaz judo

mgr Czesław Jakubczyk; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu  
 pokaz  
 ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA  
 11:00 - 12:30  
 Dostęp dla niepełnosprawnych

## 646. World of dance - show w wykonaniu tancerek Uniwersytetu Gdańskiego

mgr Magdalena Kotowicz; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu  
 pokaz  
 ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, parter przed schodami  
 11:00 - 12:30  
 Dostęp dla niepełnosprawnych

## nauki o sztukach pięknych

2011-05-26

## 1001. Bliskie spotkania odczuć i odczytań

dr Dorota Grubba; Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku  
 pokaz i warsztaty  
 ASP Wydział Rzeźby, Mała Zbrojownia Plac Wałowy 15, 80-831 Gdańsk,  
 10:00 - 20:00

## 1003. Kolory designu - wystawa najciekawszych projektów z archiwum gdańskiej ASP

Dorota Grubba; Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku  
 wystawa  
 ASP Wydział Rzeźby, Mała Zbrojownia Plac Wałowy 15, 80-831 Gdańsk  
 10:00 - 20:00

1006. Pomniki odczuć i odczytań - wystawa projektów pomników 'do myślenia'  
dr Dorota Grubba; Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku  
wykład i pokaz  
10:00 - 20:00
1002. Wystawa 'plakatu społecznego' - idea Jacek Staniszewski  
prof. Jacek Staniszewski, dr Dorota Grubba,; Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku  
wystawa  
ASP Wydział Rzeźby, Mała Zbrojownia Plac Wałowy 15, 80-831 Gdańsk,  
10:00 - 20:00
1004. Laboratoria fotografii - prezentacje w pracowni  
Małgorzata Borowska; Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku  
wystawa  
ASP Wydział Rzeźby, Mała Zbrojownia Plac Wałowy 15, 80-831 Gdańsk  
10:00 - 19:00
726. Albert Lipczinski (1876 - 1974)  
Małgorzata Ruskowska-Macur - kierownik Oddziału Zielona Brama; Muzeum Narodowe w Gdańsku, Oddział Zielona Brama  
wystawa  
ul. Długi Targ 24  
10:00 - 17:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli  
Wystawa czynna od 17 marca do 30 maja 2011 r.
1042. Gdański design po 1945 roku. Tkanina i ceramika ze zbiorów Muzeum Narodowego w Gdańsku  
Małgorzata Paszyłka-Głaza - kurator Oddziału Sztuki Nowoczesnej; Muzeum Narodowe w Gdańsku, Oddział Sztuki Nowoczesnej  
wystawa  
ul. Cystersów 18, Pałac Opatów  
10:00 - 17:00  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
723. Kociewie w dłucie i obiektywie  
Wiktoria Blacharska; Muzeum Narodowe w Gdańsku, Oddział Etnografii  
wystawa  
ul. Cystersów 19, Spichlerz Opaki  
10:00 - 17:00  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)  
Wystawa czynna od 8 kwietnia do 10 lipca 2011 r.
716. Wystawy stałe malarstwa, ceramiki i złotnictwa  
Muzeum Narodowe w Gdańsku  
wystawa  
ul. Toruńska 1, MNG  
10:00 - 17:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
721. Stefan Gierałtowski - indywidualności polskie. Wystawa fotografii  
Małgorzata Zwolicka; Muzeum Narodowe w Gdańsku, Gdańska Galeria Fotografii  
wystawa  
ul. Grobla I 8/11  
11:00 - 18:00  
Wystawa czynna od 14 maja do 31 lipca 2011 r.
623. Ku przyszłości - cz. VIII  
prof. Krzysztof Olczak, mgr Andrzej Zawilski; Akademia Muzyczna w Gdańsku, Państwowa Ogólnokształcąca Szkoła Muzyczna I i II st. im. F. Nowowiejskiego w Gdańsku  
koncert  
ul. Gnilna 3, Auditorium Musicum  
12:00 - 14:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli
1031. Muzyka - gest - ruch - warsztaty dla dzieci  
dr Gabriela Konkol; Akademia Muzyczna w Gdańsku  
warsztaty  
ul. Łąkowa 1/2, AMUZ, bud. żółty, s. S2  
12:00 - 13:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum
517. Głębia kobiecego Ja - odkrywanie w sobie dobra i piękna  
mgr Karolina Siodmiak; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki  
warsztaty  
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, skrz. A, poz. 400, s. S424  
16:00 - 19:00  
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, karolina.siodmiak@wp.pl

nauki prawne

2011-05-26

429. Jak PIGS niszczą euro?  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski, dr Przemysław Panfil; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wykład  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula  
09:15 - 10:00  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
580. Daniny publiczne przez wieki - historia wizualna  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wystawa  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, hol  
10:00 - 15:00
383. Piknik z Policją - pokaz sprzętu prewencyjnego i pirotechnicznego  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
pokaz  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, dziedziniec  
10:00 - 15:00
382. Piknik z Policją - stoisko promocyjne  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
pokaz  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, hol  
10:00 - 15:00
380. Prezentacja i zwiedzanie WPIA  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
pokaz  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, s. 2042  
10:00 - 13:00
381. Stoisko informacyjne WPIA  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
pokaz  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, hol  
10:00 - 13:00
374. Wystawa wybranych eksponatów z pracowni kryminalistyki  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wystawa  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, s. 2042  
10:00 - 13:00
391. Określanie czasu zgonu człowieka  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wykład i pokaz  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula  
10:15 - 11:00, 12:15 - 12:45  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli
389. Street law  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
pokaz  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. C  
11:00 - 12:30  
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)  
Wcześniejsza rezerwacja: p.dabrowski@prawo.univ.gda.pl
431. Klimat dla człowieka, klimat dla biznesu  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski, dr Anna Dobaczewska, dr Maciej Nyka; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wykład  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. A  
11:15 - 12:00  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli
390. Pokaz czynności kryminalistycznych - oględziny miejsca zbrodni  
prof. dr hab. Dariusz Szpoper, dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wykład i pokaz  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula  
11:15 - 12:00  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli
386. Piknik z Policją - rekrutacja i dobór do służby w Policji  
prof. dr hab. Dariusz Szpoper, dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji

- wykład  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. A  
12:15 - 12:45  
Przed wszystkim dla liceum, dorośli
388. Piknik z Policją - Archiwum X  
prof. dr hab. Dariusz Szpoper, dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wykład  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. A  
12:45 - 13:30  
Przed wszystkim dla dorośli, liceum
384. Piknik z Policją - dzieci są najważniejsze czyli wszystko o ich bezpieczeństwie  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wykład  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula  
12:45 - 13:15
430. Upadłość konsumencka  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski, dr Joanna Kruczałak-Jankowska, mgr Filip Czuchwicki; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wykład  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. C  
13:15 - 15:00  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli
385. Piknik z Policją - wszystko o przestępstwach komputerowych  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wykład  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. A  
13:45 - 14:15  
Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum
387. Piknik z Policją - analiza kryminalna  
prof. dr hab. Dariusz Szpoper, dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wykład  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. A  
14:15 - 15:00  
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum
432. Partycypacja społeczna w Trójmieście, czyli możliwości prawne i szanse realizacji  
dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski, dr Piotr Uziębło; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji  
wykład  
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. B  
17:15 - 18:30  
Przed wszystkim dla dorośli

## organizacja i zarządzanie

2011-05-26

679. Ergonomiczne aspekty środowiska pracy  
mgr Tomasz Gardziola; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii  
prezentacja multimedialna  
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 35 (Budynek WZiE), s. 110  
15:00 - 17:00  
Maks. grupa 16 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla dorośli

## pedagogika

2011-05-26

536. Kaszuby - ludzie, miejsca, wydarzenia  
dr Adela Kożyczkowska, Piotr Januszewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki, Zakład Pedagogiki Ogólnej  
wystawa  
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, rotunda, poz. 200  
08:00 - 18:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum
619. Bezpieczeństwo pragnieniem współczesnego człowieka i świata  
mgr Jolanta Kąkol, mgr Aleksandra Kirczuk; Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Gdańsku, Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa w Poznaniu, Wydział Zamiejscowy w Gdańsku  
wykład i pokaz  
Al. Gen. J. Hallera 14, PBWG, s. 318  
11:00 - 12:30  
Maks. grupa 100 os.  
Wyłącznie dla liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: do 27 kwietnia, promocja@pbw.gda.pl

## socjologia

2011-05-26

514. Problemy z ordynacją wyborczą - czyli jaką metodą wybierzemy metodę głosowania?  
 dr Arkadiusz Peisert; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii, Socjologii i Dziennikarstwa  
 prezentacja multimedialna  
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, aud. S207  
 13:30 - 15:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, wnsap@univ.gda.pl

## transport

2011-05-26

981. Dzień otwarty okrętowego basenu modelowego  
 Anna Kałużna, Wojciech Górski; Centrum Techniki Okrętowej S.A.  
 pokaz laboratoryjny  
 ul. Szczecińska 65, CTO, Ośrodek Hydromechaniki Okrętu  
 09:00 - 15:00  
 Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 307 63 17, modbas@cto.gda.pl  
 Zgłoszenie powinno zawierać informację czy wśród uczestników są osoby niepełnosprawne.
1966. Wykłady na luzie - Ciekawostki, kurioza, anegdoty w transporcie  
 dr inż. Jacek Skibicki, dr inż. Marek Pszczoła; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, KN  
 Inżynierii Drogowej KODiK  
 wykład  
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 10b (Hydro), parter, s. PD  
 16:00 - 17:00  
 Przede wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum

## Gdynia

## biologia

2011-05-26

940. Niewidoczni towarzysze naszego organizmu  
 dr inż. Anita Kukułowicz, mgr inż. Agata Muszyńska; Akademia Morska w Gdyni  
 pokaz  
 ul. Morska 81-87, AMOR, lab. B--5, KTiZJ  
 10:00 - 14:00  
 Maks. grupa 12 os.  
 Przede wszystkim dla dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)  
 Wcześniejsza rezerwacja: telefon  
 mgr inż Agata Muszyńska tel. (058)690 12 83

## chemia

2011-05-26

926. Chemia jaką każdy lubi  
 dr inż. Alina Dereszewska , dr inż. Joanna Brzeska; Akademia Morska w Gdyni  
 pokaz i warsztaty  
 ul. Morska 81-87, AMOR, bud. C, s. C-150 i C-151  
 10:00 - 14:00  
 Maks. grupa 24 os.  
 Przede wszystkim dla dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum  
 Wcześniejsza rezerwacja: alina@am.gdynia.pl  
 Osoby uczestniczące powinny być ubrane we własne ubrania ochronne (fartuchy laboratoryjne, koszule flanelowe, etc.).
935. Analiza instrumentalna w życiu  
 dr inż. Ewa Stasiuk, mgr inż. Małgorzata Katarzyńska; Akademia Morska w Gdyni  
 pokaz  
 ul. Morska 81-87, AMOR, s. C17  
 11:00 - 13:00  
 Maks. grupa 10 os.  
 Przede wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum  
 Wcześniejsza rezerwacja: 58 690 12 79, stasiewa@am.gdynia.pl

## elektronika

2011-05-26

664. Cyfrowe przetwarzanie obrazów - warsztaty dla fotografów amatorów  
 mgr inż. Anna Waszkiel; Akademia Morska w Gdyni  
 pokaz i warsztaty  
 ul. Morska 81-87, AMOR, sala B-214  
 09:00 - 11:00, 13:00 - 15:00  
 Maks. grupa 15 os.  
 Wcześniejsza rezerwacja: anwas@am.gdynia.pl

## impreza towarzysząca

2011-05-26

## 944. Czy lody są zdrowe?

dr inż. Agnieszka Palka; Akademia Morska w Gdyni, Katedra Organizacji Usług Turystyczno-Hotelarskich  
 wykład i pokaz  
 ul. Morska 81-87, AMOR, lab. B-41  
 10:00 - 14:00  
 Maks. grupa 20 os.  
 Wcześniejsza rezerwacja: 58 690 12 82, agnes@am.gdynia.pl

## 930. Statki i porty morskie na wesoło

dr Sławomir Drożdżiecki; Akademia Morska w Gdyni  
 prezentacja multimedialna  
 ul. Morska 81-87, AMOR, Katedra Logistyki Morskiej  
 11:00 - 13:00  
 Maks. grupa 30 os.

## inżynieria i ochrona środowiska

2011-05-26

## 287. Bałtyk w 'oleju' - co robić?

Paweł Nowak, Dawid Lachowicz, Paweł Markuszewski, Leszek Pośpieszny; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Mechaniczny  
 wykład i pokaz  
 ul. Morska 81-87, AMOR, SALA A-15 GODZ. 9.00-10.00 i 10.05-11.05  
 09:00 - 12:00  
 Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

## mechanika

2011-05-26

## 903. Co kryją stopy?

Piotr Cholawo, Ryszard Terbak; Akademia Morska w Gdyni  
 pokaz  
 ul. Morska 81-87, AMOR, bud., H, s. 204  
 09:00 - 14:00  
 Maks. grupa 20 os.  
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

## 904. Siłownia nie dla mięśni, ale dla statku

Wojciech Grabowski, Jacek Błażejczak; Akademia Morska w Gdyni  
 pokaz  
 ul. Morska 81-87, AMOR, bud. H, s. H-105  
 09:00 - 14:00  
 Maks. grupa 15 os.  
 Przede wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

## 906. Zestresowane metale czyli zachowanie materiału pod obciążeniem

Marcin Frycz; Akademia Morska w Gdyni  
 pokaz  
 ul. Morska 81-87, AMOR, bud. H, s. 204  
 09:00 - 14:00  
 Maks. grupa 15 os.  
 Przede wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum

## 905. Symulacja pracy siłowni okrętowej

Artur Karwacki; Akademia Morska w Gdyni  
 pokaz  
 ul. Morska 81-87, AMOR, bud. A, s. A-230  
 10:00 - 14:00  
 Maks. grupa 15 os.

## nauki historyczne

2011-05-26

## 1186. Od Szkoły Morskiej do Akademii Morskiej - filmoteka morska

Ewa Otremba; Akademia Morska w Gdyni  
 pokaz  
 ul. Morska 81-87, AMOR, Sala Tradycji  
 09:00 - 14:00  
 Maks. grupa 50 os.  
 Wcześniejsza rezerwacja: dla grup powyżej 20 os., do 20 maja, 58 690 16 50, eot@am.gdynia.pl

## 1185. Z historii Akademii Morskiej w Gdyni - pamiątki i dokumenty

Ewa Otremba; Akademia Morska w Gdyni  
 wystawa  
 ul. Morska 81-87, AMOR, Sala Tradycji  
 09:00 - 14:00  
 Maks. grupa 50 os.  
 Wcześniejsza rezerwacja: dla grup powyżej 20 os., do 20 maja, 58 690 16 50, eot@am.gdynia.pl

## oceanologia

2011-05-26

205. Zjawiskowy Bałtyk - warsztaty ekologiczne  
mgr Małgorzata Żywicka; Morski Instytut Rybacki w Gdyni  
warsztaty  
Al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim), Akwariu Gdynskie (parter): s. kinowa, Multimedialna Sala Ekologii  
Morza, ekspozycja  
08:00 - 15:00  
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum  
Wcześniejsza rezerwacja: 58 732 66 20

## Malbork

## nauki historyczne

2011-05-26

1137. Anna z martwych powstała...  
dr Janusz Trupinda; Muzeum Zamkowe w Malborku  
wykład  
ul. Starościńska 1, MZM  
10:00 - 10:30, 11:30 - 12:00, 13:00 - 13:30  
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum  
Wcześniejsza rezerwacja: 55 647 08 57
1138. Archeologia w pigułce  
Zbigniew Sawicki, Ewa Fudzińska, Waldemar Jaszczyński; Muzeum Zamkowe w Malborku  
wystawa  
ul. Starościńska 1, MZM  
10:00 - 10:30, 11:30 - 12:00, 13:00 - 13:30  
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum  
Wcześniejsza rezerwacja: 55 647 08 57
1136. Czy Malbork miał własne pieniądze?  
Roma Włodarczak; Muzeum Zamkowe w Malborku  
pokaz  
ul. Starościńska 1, MZM  
10:00 - 10:30, 11:30 - 12:00, 13:00 - 13:30  
Maks. grupa 15 os.  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: 55 647 08 57
1171. Malborski detal architektoniczny  
Bernard Jesionowski; Muzeum Zamkowe w Malborku  
wystawa  
ul. Starościńska 1, MZM  
10:00 - 10:30, 11:30 - 12:00, 13:00 - 13:30  
Maks. grupa 15 os.  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum  
Wcześniejsza rezerwacja: 55 647 08 57

## nauki o sztukach pięknych

2011-05-26

1055. Obraz powielony - o grafice słów kilka  
Justyna Lijka; Muzeum Zamkowe w Malborku  
wykład i pokaz  
ul. Starościńska 1, MZM  
10:00 - 10:45, 11:30 - 12:15, 13:00 - 13:45  
Maks. grupa 15 os.  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: 55 647 08 57
1105. W barokowej szafie  
Bartłomiej Butrym; Muzeum Zamkowe w Malborku  
warsztaty  
ul. Starościńska 1, MZM  
10:00 - 10:45, 11:30 - 12:15, 13:00 - 13:45  
Maks. grupa 15 os.  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: 55 647 08 57
1114. Kilka słów o zamkowych relikwiach  
Monika Czapska; Muzeum Zamkowe w Malborku  
warsztaty  
ul. Starościńska 1, MZM  
10:00 - 10:30, 11:30 - 12:00, 13:00 - 13:30  
Maks. grupa 15 os.  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum  
Wcześniejsza rezerwacja: 55 647 08 57



## Pelplin

## nauki teologiczne

2011-05-26

## 570. Historia zwycięstwa

Stanisław Sokun, Jakub Wett; Wyższe Seminarium Duchowne Diecezji Pelplińskiej, Grupa Teatralna  
spektakl

Pl. Mariacki 7, WSD, aula WSD

19:30 - 20:30

Maks. grupa 150 os.

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, liceum, gimnazjum

## Sopot

## biologia

2011-05-26

## 1110. Jaki to kwiat? Czyli poznajemy tajemnice wiosennego lasu

Anna Ślęzak, Lucyna Wojas, Naukowe Studenckie Koło Botaniczne; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra  
Taksonomii Roślin i Ochrony Przyrody

wykład i wycieczka

SKM Sopot Kamienny Potok przy zejściu z peronu

10:00 - 14:00

Maks. grupa 30 os.

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)

Wcześniejsza rezerwacja: do 9 maja, 696 72 80 82, lucyna\_wojas@o2.pl, ania\_18-1987@o2.pl

## chemia

2011-05-26

## 2. Maria Skłodowska-Curie - przykład do naśladowania, czy legenda? - prof. Barbara Becker (Politechnika Gdańska)

dr Tadeusz Zaleski; Uniwersytet Gdański

wykład

pl. 3 Maja 3

18:00 - 20:00

Maks. grupa 80 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

Sponsorzy i patroni: RRWP, CI TASK, Hotel Rezydent\*\*\*\*\*

LV Kawiarnia Naukowa Bałtyckiego Festiwalu Nauki

## ekonomia

2011-05-26

## 249. Techniki zapamiętywania, czyli jak nie zginąć w świecie informacji?

Iza Szulc, Klaudia Kinas, Agata Grzeszczuk, Bartek Stankiewicz, Joanna Chmielewska, mgr Joanna Sokół; Uniwersytet  
Gdański, Wydział Ekonomiczny, KN Handlu Zagranicznego 'HaZet'

wykład i warsztaty

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 210

09:00 - 12:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, BałtyckiFestiwalNauki@gmail.com

Przewidziany jest quiz z nagrodami.

## 256. Opakowana i zakodowana logistyka

Adrian Chelstowski, Rafał Olszonowicz, mgr Joanna Sokół; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny, KN Logistyki  
UG

wykład i warsztaty

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 8

09:00 - 10:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, BałtyckiFestiwalNauki@gmail.com

## 257. Wykorzystanie portali społecznościowych w handlu internetowym

Michał Żynda, Michalina Zdanowska, mgr Joanna Sokół; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny, KN  
Elektronicznego Biznesu

wykład

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 8

10:15 - 11:15

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, BałtyckiFestiwalNauki@gmail.com

## 251. Twoje pierwsze kieszonkowe - nie bądź rozrzutny, wydawaj z głową

Agata Żbikowska, Paulina Żelobowska, Anna Michalska, mgr Joanna Sokół; Uniwersytet Gdański, Wydział  
Ekonomiczny, KN Polityki Gospodarczej

warsztaty

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 501

11:00 - 12:00

Maks. grupa 30 os.

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6)  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, BałtyckiFestiwalNauki@gmail.com  
 Przewidziano konkurs z nagrodami.

## nauki filologiczne

2011-05-26

## 473. Advertising

Andrzej Szabała, Bożena Zdebska, Agnieszka Wójcik; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych warsztaty  
 ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, Centrum Dydaktyczno-Konferencyjnym, sala C2 (Wydz. Zarządzania UG, ul. Piaskowa 9, Sopot; budynek za Wydz. Ekonomicznym)  
 11:15 - 13:15

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

## 475. Köln aus der Sicht 'Der Besten Gruppe'

mgr Anna Warnke; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych, KN Języka Niemieckiego pokaz  
 ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 619  
 11:30 - 12:30

Maks. grupa 20 os.

Przed wszystkim dla dorośli

## Słupsk

## biologia

2011-05-26

## 1141. Tajemnice świata pierwotniaków

dr Brygida Radawiec; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Zakład Zoologii warsztaty  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, s. 224  
 09:00 - 15:00

Maks. grupa 12 os.

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: 59 840 53 59, brygidapa@interia.pl

## 1140. W poszukiwaniu orzeszków - ścieżka dydaktyczna w Orzechowie

mgr Małgorzata Romanów; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska wycieczka lub zwiedzanie  
 Orzechowo k. Ustki  
 09:00 - 15:00

Maks. grupa 45 os.

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, 59 840 54 20, goharo@interia.pl

## 1143. Zielona herbata - cud natury

prof. Natalia Kurhalyuk, dr Halyna Tkachenko, mgr Katarzyna Pałczyńska; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Zakład Fizjologii Zwierząt wykład  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, s. 226  
 09:00 - 11:00

Maks. grupa 12 os.

Przed wszystkim dla dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: ka.palczynska@wp.pl

Przed wszystkim dla osób powyżej 30 roku życia.

## 1144. Helicobacter pylori - mała bakteria, wielkie odkrycie

prof. Natalia Kurhalyuk, dr Halyna Tkachenko, mgr Katarzyna Pałczyńska; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Zakład Fizjologii Zwierząt pokaz laboratoryjny  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, s. 226  
 11:30 - 13:30

Maks. grupa 12 os.

Przed wszystkim dla dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: ka.palczynska@wp.pl

Przed wszystkim dla osób powyżej 30 roku życia.

## 1142. Jak zwiększyć skuteczność nauki i mieć dwa razy więcej czasu na przyjemności?

prof. Natalia Kurhalyuk, dr Halyna Tkachenko, mgr Katarzyna Pałczyńska; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Zakład Fizjologii Zwierząt wykład i warsztaty  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, s. 226  
 14:00 - 16:00

Maks. grupa 12 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: ka.palczynska@wp.pl

## chemia

2011-05-26

1146. Analiza chemiczna wody jeziornej  
 prof. Jan Trojanowski, dr Józef Antonowicz; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Zakład Chemii Środowiskowej warsztaty  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, s. 118  
 09:00 - 16:00  
 Maks. grupa 12 os.  
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum  
 Wcześniejsza rezerwacja: 59 840 53 86, antonowicz@apsl.edu.pl
1145. Analiza zanieczyszczeń produktów spożywczych  
 dr Czesława Trojanowska; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Zakład Chemii Środowiskowej warsztaty  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, s. 121  
 09:00 - 16:00  
 Maks. grupa 12 os.  
 Przede wszystkim dla gimnazjum, liceum  
 Wcześniejsza rezerwacja: 59 840 54 22, trojanowski@apsl.edu.pl

## geografia

2011-05-26

1180. Uzdrowisko Kołobrzeg w systemie polskich uzdrowisk - rys historyczny, stan obecny i perspektywy jego rozwoju  
 dr Mariusz Miedziński; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Geografii i Studiów Regionalnych  
 prezentacja multimedialna  
 ul. Partyzantów 27, APS, I p., s. 13  
 09:00 - 16:00  
 Maks. grupa 50 os.  
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 24 maja, gielkowa6@interia.pl
1181. W poszukiwaniu tajemnic Słupska  
 dr Gabriela Czapiewska, dr Aneta Marek, mgr Aleksandra Zienkiewicz; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Geografii i Studiów Regionalnych  
 wycieczka lub zwiedzanie  
 ul. Partyzantów 27, APS, zbiórka przed bud.  
 10:00 - 14:00  
 Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla liceum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: 59 840 04 98
1179. Wystawa globusów  
 prof. dr hab. Eugeniusz Rydz, dr Iwona Jażewicz; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Geografii i Studiów Regionalnych  
 wystawa  
 ul. Partyzantów 27, APS, II p., s. 21  
 10:00 - 13:00

## geologia

2011-05-26

1182. Skąły i minerały Polski  
 mgr Celestyna Princ; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Geografii i Studiów Regionalnych  
 pokaz  
 ul. Partyzantów 27, APS, I p., hol  
 09:00 - 14:00

## impreza towarzysząca

2011-05-26

1091. Las w nauce, kulturze i gospodarce  
 Maria Stolnicka; Akademia Pomorska w Słupsku  
 wystawa  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, Biblioteka Główna  
 09:00 - 15:30  
 Dostęp dla niepełnosprawnych
1090. Z kamerą wśród ludzi - konkurs filmowy  
 dr Łukasz Androsiuk, dr Izabela Stelmasiak; Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Pedagogiki  
 konkurs  
 ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, s. aud.  
 12:00 - 15:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum

## informatyka

2011-05-26

## 1122. Jak miasto może zmienić figury geometryczne?

dr Aneta Mikucka, dr Robert Drozdowski; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Matematyki  
 wykład i warsztaty  
 II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. A. Mickiewicza, ul. Mickiewicza 32  
 10:45 - 11:30  
 Maks. grupa 30 os.  
 Wyłącznie dla liceum

## inżynieria i ochrona środowiska

2011-05-26

## 271. Słupsk dla nas - my dla Słupska (aktywizacja zachowań proekologicznych)

dr A. Flis, mgr A. Wiśniewska, mgr D. Prądyńska, mgr Ł. Śmielak; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Geografii i Studiów Regionalnych  
 prezentacja multimedialna  
 ul. Partyzantów 27, APS, hol  
 08:30 - 14:30

## 270. Mikroskopijny świat zwierzęcy i roślinny

dr Monika Niska, mgr Joanna Pajewska; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Geografii i Studiów Regionalnych  
 prezentacja multimedialna  
 ul. Partyzantów 27, APS, s. 2, prac. mikroskopowa  
 09:00 - 17:00  
 Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla gimnazjum, liceum  
 Wcześniejsza rezerwacja: monikaniska@wp.pl  
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW

## 268. Hydro-Eko Laboratorium 2011

dr Jerzy Jonczak; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Geografii i Studiów Regionalnych  
 warsztaty  
 ul. Partyzantów 27, APS, lab. sedimentologiczno-gleboznawcze  
 10:00 - 18:00  
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW

## matematyka

2011-05-26

## 1120. Konkurs matematyczny

dr Beata Kłoskowska; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Matematyki  
 konkurs  
 ul. Hubalczyków 7, Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 5 im. Gryfitów, s. 9c  
 09:45 - 10:30  
 Maks. grupa 20 os.  
 Wyłącznie dla liceum, przedszkole, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: beata.kloskowska@zis.apsl.edu.pl  
 Wyłącznie dla klasy 5c.

## nauki filologiczne

2011-05-26

## 937. Nauka języka angielskiego przez zabawę

mgr B. Sypiańska; Akademia Pomorska w Słupsku, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych  
 pokaz  
 ul. Leszczyńskiego 17, Szkoła Podstawowa 4  
 09:00 - 15:00  
 Maks. grupa 25 os.  
 Wyłącznie dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3)  
 Wcześniejsza rezerwacja: jezykiobce@apsl.edu.pl

## nauki filozoficzne

2011-05-26

## 447. Warsztaty z mediacji

mgr Bogdan Drozdowicz; Akademia Pomorska w Słupsku, Katedra Filozofii, KN Akademickie Centrum Mediacji  
 warsztaty  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS  
 09:00 - 12:00  
 Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

## 450. Etyczne aspekty transplantologii a tożsamość człowieka

dr Małgorzata Olech, dr Daniel Żuwromski; Akademia Pomorska w Słupsku, Katedra Filozofii  
 pokaz i warsztaty  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS  
 13:00 - 15:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych

## 448. Spotkanie z Polską syberyjską z Tomka

mgr Bogdan Drozdowicz; Akademia Pomorska w Słupsku, Katedra Filozofii, KN Akademickie Centrum Mediacji  
 wykład i pokaz  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS  
 14:00 - 16:00  
 Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

nauki historyczne  
 2011-05-26

1170. Dzieje oręża i okrętu  
 Kamil Domagała; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Filologiczno-Historyczny, Instytut Historii  
 wystawa  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, s. 30  
 09:00 - 15:00
1109. Zatrzymane w kadrze - Pomorze Zachodnie na przedwojennej taśmie filmowej (cz. II)  
 mgr Kacper Pencarski; Akademia Pomorska w Słupsku, MBP w Słupsku, Archiwum Państwowe w Koszalinie  
 pokaz  
 ul. Grodzka 3, Miejska Biblioteka Publiczna  
 09:30 - 11:00  
 Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: 693 45 69 02
1149. Obraz miast Europy w staropolskich relacjach podróżniczych  
 dr hab. prof. APS Marian Drozdowski, dr Filip Wolański (UWr); Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Historii i  
 Politologii, Uniwersytet Wrocławski  
 wykład i pokaz  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS  
 10:00 - 11:45  
 Przede wszystkim dla liceum, dorośli
1150. Staropolskie kalendarze jako źródło historyczne  
 dr hab. prof. APS Marian Drozdowski, prof. dr hab. Bogdan Jerzy Rok (UWr); Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział  
 Filologiczno-Historyczny, Uniwersytet Warszawski  
 wykład  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS  
 14:00 - 15:45  
 Przede wszystkim dla liceum, dorośli

nauki kultury fizycznej  
 2011-05-26

1112. Licealiada na sportowo  
 mgr Halina Piłat, mgr Małgorzata Bieńskowka, mgr Roman Furs, mgr Piotr Zduński, mgr Marek Paślawski, dr Robert  
 Bąk, mgr Bronisław Siluk; Akademia Pomorska w Słupsku, Centrum Sportowo-Rehabilitacyjne  
 zawody sportowe  
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, hala sportowa  
 09:30 - 14:00  
 Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Wyłącznie dla liceum  
 Wcześniejsza rezerwacja: 59 840 53 82

nauki medyczne  
 2011-05-26

1117. Choroby zakaźne - profilaktyka i postępowanie w sytuacji zagrożenia epidemiologicznego  
 dr Monika Waśkow; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu  
 wykład i pokaz  
 ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, prac. fizjologii i anatomii  
 11:00 - 12:00  
 Maks. grupa 15 os.  
 Przede wszystkim dla liceum
1115. Profilaktyka raka szyjki macicy - badania kontrolne, szczepienia  
 dr Małgorzata Sawicka; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu  
 wykład  
 ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, s. 117, prac. umiejętności zawodowych  
 11:00 - 12:00  
 Maks. grupa 15 os.  
 Przede wszystkim dla liceum, dorośli
1113. Transport w ratownictwie medycznym - techniki transportu poszkodowanych  
 mgr Grzegorz Załupka; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu  
 pokaz  
 ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, s. 118, prac. umiejętności zawodowych  
 11:00 - 12:00  
 Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
1116. Adoptowana aktywność ruchowa - ćwiczenia relaksujące  
 dr Agnieszka Grochulska; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o

Zdrowiu  
pokaz i warsztaty  
ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, s. 119, prac. umiejętności zawodowych  
12:00 - 13:00  
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum

1118. Czynności życiowe człowieka - pomiary parametrów życiowych  
dr Elżbieta Grygorowicz, mgr Sylwia Jałtuszevska; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu  
pokaz  
ul. B. Prusa, Gimnazjum nr 3  
12:00 - 13:00  
Maks. grupa 20 os.  
Wyłącznie dla gimnazjum
1119. Pozycja boczna ustalona - metody obserwacji uszkodzonych w miejscu zdarzenia wypadkowego  
mgr Wiesław Kowalewski; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu  
pokaz  
ul. Banacha, Gimnazjum nr 4  
12:00 - 13:00  
Maks. grupa 20 os.  
Wyłącznie dla gimnazjum

#### nauki o sztukach pięknych

2011-05-26

1009. Rytm i ruch  
mgr Katarzyna Wyporska-Wawrzczak; Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Muzyki  
warsztaty  
ul. Szarych Szeregów 8, MDK, aula  
16:00 - 17:30  
Maks. grupa 20 os.  
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6)  
Wcześniejsza rezerwacja: 59 842 71 68
1011. Warsztaty gitarowe  
mgr Zdzisław Pawiłowicz; Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Muzyki  
warsztaty  
ul. Szarych Szeregów 8, MDK, aula  
17:00 - 18:30  
Przed wszystkim dla gimnazjum
371. Romantycznie  
dr Katarzyna Chacińska; Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Muzyki  
koncert  
Zamek Książąt Pomorskich, Sala Rycerska  
18:00 - 19:30  
Maks. grupa 50 os.  
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

#### oceanologia

2011-05-26

1139. Satelitarna Kontrola Środowiska Morza Bałtyckiego  
dr Tomasz Zapadka, mgr Magdalena Pawlik; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Fizyki  
wykład i pokaz  
ul. Arciszewskiego 22a, APS, s. 26  
10:00 - 13:00  
Maks. grupa 12 os.  
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 59 840 53 39, magda.lena00@wp.pl  
Sponsorzy i patroni: Konsorcjum Satelitarna Kontrola Środowiska Morza Bałtyckiego (SatBałtyk)

#### socjologia

2011-05-26

979. Jej portrety  
Tomasz Sikora; Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Słupsku  
wykład  
ul. Jaracza 18A, PBWS  
13:00 - 15:00  
Maks. grupa 30 os.  
Przed wszystkim dla dorośli, liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: 59 842 27 05, promocja@pbw.slupsk.pl