

Szukana fraza: -
 Od: 2014-05-25 Do: 2014-05-25
 Miasto: -
 Adres: -
 Dyscyplina: -
 Instytucja: -
 Forma prezentacji: -
 Wiek: -
 Dostęp dla niepełnosprawnych: -

Będomin, gm. Nowa Karczma

nauki historyczne

2014-05-25

481. Marsz, marsz Piłsudski. W setną rocznicę powstania Legionów Polskich 1914 - 2014 r.

Aniela Wawrzyk; Muzeum Narodowe w Gdańsku

wystawa

Nowy Barkoczyn, Oddział Muzeum Hymnu Narodowego

10:00 - 17:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wejście symboliczne 1 zł.

Gdańsk

architektura i urbanistyka

2014-05-25

322. BreakPoint - do it yourself

Przemysław Wróbel; Politechnika Gdańska, Wydział Architektury, KN Brygada Urbanistyczno-Architektoniczna

warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla liceum, dorośli, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: bua.architektura.pg@gmail.com

394. Gdańsk niezaistniały - wystawa

Nadbałtyckie Centrum Kultury

wystawa

ul. Korzenna 33/35, NCK, Ratusz Staromiejski, hol

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

Wystawa prezentująca najciekawsze niezrealizowane projekty architektoniczne i urbanistyczne. Na planszach zostaną zaprezentowane szkice, projekty, rysunki, zdjęcia makiet wraz z ich omówieniem.

369. City Game - indiańska wioska zanika

dr Maciej Tarkowski, Monika Raca, Jolanta Jurewicz, Przemysław Bojar, Konrad Wysocki, mgr Jan Kruszewski;

Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, SKN Geografów

wycieczka lub zwiedzanie

baza imprezy: altanka w parku Kuźniczki przy ul. Jana Kilińskiego w Gdańsku-Wrzeszczu w pobliżu stacji SKM

11:00 - 13:00

Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: do 23 maja, skngug@gmail.com, w temacie 'IndianskaWioska + nazwiska'

automatyka i robotyka

2014-05-25

389. Roboxy 2014

Krzysztof Giełdziński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki

konkurs

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny i Południowy

09:00 - 15:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

biotechnologia

2014-05-25

699. Nauka śladami zbrodni, czyli biotechnologia w kryminalistyce

Dawid Lejnowski, Magda Liczmańska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii

pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemia A)

10:00 - 15:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

694. Antybiotyki - cuda na wszystko czy mit naszych czasów

Dawid Lejnowski, Magda Liczmańska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii

wykład i pokaz

- ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemia A)
10:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
702. Co kryją geny?
Dawid Lejnowski, Magda Liczmańska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemia A)
10:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
698. Czary mary w kuchni - nauka w sztuce kulinarnej
Dawid Lejnowski, Magda Liczmańska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemia A)
10:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
703. Fermentacja
Mateusz Grube; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemia A)
10:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
701. Grzybek tybetański, czyli zrób sobie kefir
Dawid Lejnowski, Magda Liczmańska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemia A)
10:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
704. Izolacja barwników z liści
Dawid Lejnowski, Magda Liczmańska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemia A)
10:00 - 14:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
692. Oznaczanie zawartości witaminy C w sokach owocowych
Dawid Lejnowski, Magda Liczmańska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemia A)
10:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum, dorośli
700. Twoje domowe SPA - czyli czy można zrobić krem w domu?
Dawid Lejnowski, Magda Liczmańska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii
warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemia A)
10:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
696. Świat w powiększeniu. Stanowisko mikroskopowe
Dawid Lejnowski, Magda Liczmańska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemia A)
10:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum

chemia

2014-05-25

766. Chemia kuchenna
inż. Damian Rosiak, inż. Barbara Mikulak, inż. Paulina Rewers; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, Sekcja
Studencka Oddziału Gdańskiego Polskiego Towarzystwa Chemicznego Hybryda
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemii A)
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
765. Cool chemistry
inż. Damian Rosiak, inż. Barbara Mikulak, inż. Paulina Rewers; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, Sekcja
Studencka Oddziału Gdańskiego Polskiego Towarzystwa Chemicznego Hybryda
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), s. 118
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
764. Magiczna chemia
inż. Damian Rosiak, inż. Barbara Mikulak, inż. Paulina Rewers; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, Sekcja
XII Bałtycki Festiwal Nauki

Studencka Oddziału Gdańskiego Polskiego Towarzystwa Chemicznego Hybryda

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemii A)

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

691. Pokaz efektownych reakcji chemicznych

Jakub Jeziorski, Maciej Fabich; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, NK Chemików

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemii A)

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

21. Zrób to sam - spotkanie z chemią

dr Tomasz Pluciński; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii

pokaz i warsztaty

ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, parter, hol

11:00 - 15:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

492. Doświadczenia okiem Terminatora, czyli superbohaterowie eksperymentują!

dr inż. Anna Mietlerek-Kropidłowska, mgr inż. Przemysław Mietlerek, dr Agata Hofman; Politechnika Gdańska, Wydział

Chemiczny, Smart_Lab, Szkoła Geniuszy

warsztaty

ul. Subisława 10, Szkoła Geniuszy, Lab. Smart_Lab

13:00 - 16:00

Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: office.smartlab@gmail.com z podaniem liczby osób, wieku, numeru telefonu

Sponsorzy i patroni: CTAdventure Sp. z o.o.

W zależności od liczby zgłoszeń, warsztaty odbywać się będą o pełnej godzinie, bądź co 30 minut.

energetyka

2014-05-25

61. Energia odnawialna na Pomorzu

mgr inż. Marta Drosińska, mgr inż. Anna Grzeczka; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG

09:00 - 15:00

fizyka

2014-05-25

763. Magnetyzm

inż. Damian Rosiak, inż. Barbara Mikulak, inż. Paulina Rewers; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, Sekcja

Studencka Oddziału Gdańskiego Polskiego Towarzystwa Chemicznego Hybryda

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemii A)

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

impreza towarzysząca

2014-05-25

758. 3. FKA UG Made in Japonia - wystawa prac plastycznych Made in Japonia Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku

mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury

wystawa

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, hol

09:00 - 20:00

744. 3. FKA UG Made in Japonia - warsztaty z rysowania japońskiego komiksu - prowadzenie Maciej Sarnowski

mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury

pokaz i warsztaty

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43

09:00 - 11:00

745. 3. FKA UG Made in Japonia - warsztaty międzykulturowe - prowadzenie mgr Marta Tyimińsk i mgr Agata Włodarczyk

mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury

pokaz i warsztaty

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43

11:00 - 12:00

746. 3. FKA UG Made in Japonia - warsztaty z gestów japońskich

mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury, KN polsko-japońskie Waku Waku

pokaz i warsztaty

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43

12:00 - 13:00

749. 3. FKA UG Made in Japonia - blok prezentacji multimedialnych o japońskiej pop kulturze

Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury

wykład i pokaz

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43

13:00 - 14:30

750. 3. FKA UG Made in Japonia - autorskie spotkanie z pisarzem Marcinem Bruczowskim
Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
wykład
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43
15:00 - 16:00
751. 3. FKA UG Made in Japonia - prelekcja sushi mastera i pokaz filmu Jiro ōni o sushi
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
pokaz filmowy
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH
16:30 - 18:30
753. 3. FKA UG Made in Japonia - wykład Duchy, zombie i manga. Horror japoński w nowym tysiącleciu - Krzysztof Gonerski
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
wykład i pokaz
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43
19:00 - 20:00
754. 3. FKA UG Made in Japonia - pokaz filmu Grobowiec świetlików
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
pokaz filmowy
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH
20:30 - 22:00
755. 3. FKA UG Made in Japonia - japońskie after party
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
prezentacja multimedialna
ul. Polanki 65, Klub Ygrek
22:00 - 23:00

nauki filologiczne

2014-05-25

660. Studenckie badania naukowe SAPMI 2013
dr Aleksandra Wierucka; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Katedra Kulturoznawstwa
wystawa
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, hol gł.
08:00 - 20:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: SKN Mozaika

nauki medyczne

2014-05-25

60. Obrazowanie w diagnostyce medycznej
mgr inż. Anna Grzeczka, mgr inż. Marta Drosińska; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum

nauki o sztukach pięknych

2014-05-25

477. Erwin Olaf. Dusk, Down, Blacks
Małgorzata Ruszkowska-Macur i Małgorzata Taraszkiewicz-Zwolicka; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Długi Targ 24, Oddział Zielona Brama
10:00 - 16:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
Wejście symboliczne 1 zł.
473. Śladami Kanunu. Kultura albańska w wieloetnicznym Kosowie
Wiktoria Blacharska; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Cystersów 19, Spichlerz Opaki, Oddział Etnografii
10:00 - 16:30
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, dorośli, liceum
Wejście symboliczne 1 zł.
466. Sztuka ceramiki - forma i osobowość
Joanna Szymula-Grygiel; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Cystersów 18, Pałac Opatów, Oddział Sztuki Nowoczesnej
10:00 - 16:30
Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wejście symboliczne 1 zł.
464. Wystawa stała w Oddziale Sztuki Nowoczesnej
Małgorzata Paszylka-Glaza; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa

ul. Cystersów 18, Pałac Opatów, Oddział Sztuki Nowoczesnej

10:00 - 16:30

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

Wejście symboliczne 1 zł.

463. Wystawy stałe w Oddziale Sztuki Dawnej

dr Beata Purc-Stępnik; Muzeum Narodowe w Gdańsku

wystawa

ul. Toruńska 1, MNG, Oddział Sztuki Dawnej

10:00 - 16:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wejście symboliczne 1 zł.

4. Soter Jaxa-Malachowski - zwiedzanie wystawy

L. Gielon, M. Jankiewicz-Brzostowska; Narodowe Muzeum Morskie w Gdańsku

wystawa

ul. Ołowianka 9-13, NMM, Spichlerze, III p., s. 308

10:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Zwiedzanie wystawy obrazów i akwael z kolekcji prywatnych i muzealnych, autorstwa związanego z Krakowem

malarza-marynisty. Na wystawie obejrzymy widoki z Helu, Pucka, a także z okolic Wenecji i Dubrownika.

470. Gundula Firese, Matroszka. Pokoleniowe Portrety Kobiet. Barbara Yoshida, 80 Portretów

Mariola Balińska; Muzeum Narodowe w Gdańsku

wystawa

ul. Grobla I 8/11, Gdańska Galeria Fotografii

11:00 - 16:00

Wejście symboliczne 1 zł.

Gdynia

astronomia

2014-05-25

545. Planetarium - gdzie nasze miejsce we wszechświecie?

Przemysław Dziula, Marek Szczepański; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacyjny, Katedra Nawigacji, KN

Nawigator

piknik naukowy

al. Jana Pawła II 3, AMG, Planetarium

10:00 - 17:00

Maks. grupa 30 os.

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

biocybernetyka i inżynieria biomedyczna

2014-05-25

872. Świat inżynierii biomedycznej (II)

mgr inż. Tomasz Kocejko; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

biologia

2014-05-25

103. Dobra energia! Źródła energii odnawialnej, sposoby oszczędzania energii, powtórne wykorzystanie odpadów (II)

dr hab. prof. UG Joanna Mytnik-Ejsmont, mgr Sławomir Nowak, mgr Elżbieta Grochocka, Natalia Ołędryńska, Monika Lipińska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Taksonomii Roślin i Ochrony Przyrody

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim), namiot

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

428. Ile trwa odruch? (II)

dr Wojciech Glac; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, SKN Homunculus, Katedra Fizjologii Zwierząt i Człowieka

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

92. Nie takie bagno straszne jak je malują - poznaj niesamowity świat roślin mięsożernych

dr Krzysztof Banaś, mgr Marek Merdalski, mgr Alicja Robionek; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii Roślin, NK Ekologów Roślin

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

899. Odkryj PPNT Gdynia - Multirejestrator

Izabela Słomska; Pomorski Park Naukowo-Technologiczny Gdynia, Bioseco

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

94. Podwodne ogrody - niezwykle i nieznanne rośliny naszych jezior

dr Krzysztof Banaś; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii Roślin, NK Ekologów Roślin

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

482. Przyroda jest w mieście

mgr Kamila Kozieł; Centrum Informacji i Edukacji Ekologicznej w Gdańsku, Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

434. Serce pod prądem (II)

dr Wojciech Glac; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, SKN Homunculus, Katedra Fizjologii Zwierząt i Człowieka

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

78. Tam i z powrotem - ptasie wędrówki wybrzeżem Bałtyku

dr inż. Jarosław Nowakowski, Aleksandra Niemc, mgr Katarzyna Stępniewska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii,

Fundacja Akcja Bałtycka

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), namiot

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

173. Ujście Wisły. Ścieżki natury (I)

mgr inż. Jowita Kurach; Grupa Badawcza Ptaków Wodnych KULING

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, LOTOS

biotechnologia

2014-05-25

603. Bakteriofagi - wirusowi sojusznicy w walce z zakażeniami (II)

Jan Węślawski; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, KN BioMed

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

607. Błony ciekłokrystaliczne (II)

Grzegorz Czerwonka; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, KN BioMed

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

577. Jak naukowiec wziął roślinę...

Rafał Banasiuk, Marta Matuszewska; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

608. Konkurs biotechnologiczny (II)

Grzegorz Czerwonka; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, NK BioMed

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

49. Mikroglony podstawą ekologicznego przemysłu

mgr inż. Natalia Kujawska, mgr inż. Szymon Talbierz, Marta Wenta, Natalia Szymańska; Uniwersytet Gdański, Wydział

Oceanografii i Geografii, Inst. Oceanografii, Zakład Funkcjonowania Ekosystemów Morskich

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

604. Młody naukowiec (II)

Agnieszka Borowik, Paulina Werner; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, KN BioMed

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

605. Technologia smaku (II)

Martyna Franczuk, Pamela Światłowska, Karolina Brodzik; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, KN BioMed

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

chemia

2014-05-25

897. Odkryj PPNT Gdynia - Professor Why

Izabela Słomska; Pomorski Park Naukowo-Technologiczny Gdynia, CTAdventure

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

elektrotechnika

2014-05-25

130. Elektryczne pojazdy pływające, maszyny treningowe nowej generacji

dr inż. Andrzej Łebkowski, Wojciech Koznowski; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Elektryczny

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), na pl. przy namiocie podczas XV Pikniku Naukowego w Gdyni

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

energetyka

2014-05-25

5. Smart Grid, czyli Ty też możesz produkować energię

Hanna Maciejewska; Instytut Energetyki O/Gdańsk

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), obok wejścia do namiotu

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

geodezja i kartografia

2014-05-25

420. Azymut Gdynia - wypasiona gra terenowa

mgr inż. Adam Ingot, mgr inż. Agnieszka Wochna, inż. Joanna Arumińska, Katarzyna Turska, Patryk Czajka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Centrum GIS, KN UG GISoteka

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), start i meta w namiocie na pikniku naukowym, poszczególne etapy konkursu w okolicy

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: Esri Polska

Na ukończenie gry terenowej potrzeba będzie kilku godzin, dlatego zainteresowani najdłuższą trasą powinni się stawić przy punkcie startowym o godz. 10:00.

geografia

2014-05-25

762. Energia słoneczna

mgr Waldemar Stepko; Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - PIB, O. Morski w Gdyni

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

383. Historia klimatu zapisana w osadach jeziornych

dr Wojciech Tylmann; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, Katedra Geomorfologii i Geologii Czwartorzędu, SKN Geomorfologów PINGO

piknik naukowy

al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

- Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: Polsko-Szwajcarski Program Badawczy
711. Jak powstają zjawiska meteorologiczne?
mgr Tomasz Krywoszejew; Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - PIB, O. Morski w Gdyni
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
41. Meteorologia bliżej nas
dr Janusz Filipiak; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Geografii, Katedra Meteorologii i Klimatologii, SKN Meteorologów i Klimatologów
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
183. Pan Kulka chroni klimat i obserwuje pogodę
mgr Małgorzata Daniluk; Centrum Nauki EXPERYMENT w Gdyni
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
458. Państwa / Miasta
dr Katarzyna Mysiak, Magdalena Muzyka; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, NK Turystyki i Hotelarstwa
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), dorośli, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
712. Rozszyfruj pogodę
Bożena Słowińska; Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - PIB, O. Morski w Gdyni
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum
459. Zabytkowa łamigłówka
dr Katarzyna Mysiak, Magdalena Muzyka; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, NK Turystyki i Hotelarstwa
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, liceum

geologia

2014-05-25

58. Gaz z łupków a środowisko naturalne - fakty i mity
dr Robert Sokołowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Geologii Morza, SKN Geologów
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, PGNiG S.A., Marszałek Województwa Pomorskiego
399. Geologia na szlakach Polski
dr Robert J. Sokołowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Geologii Morza, SKN Geologów
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
400. Jak powstała ropa naftowa pod dnem Bałtyku?
dr Robert J. Sokołowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Geologii Morza, SKN Geologów
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: LOTOS Petrobaltic S.A.

impresza towarzysząca

2014-05-25

480. CSR dla każdego
dr Zygmunt Mietlewski, Michał Majek; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, KN
Grupa Młodych Menedżerów
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
552. E-biznes wokół nas
dr hab. inż. Ireneusz Czarnowski, prof. nadzw. AMG, Magdalena Roszmann; Akademia Morska w Gdyni, Wydział
Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, KN e-Biznes
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
485. Egzamin na małego kapitana - konkurs dla dzieci
Przemysław Dziula; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacyjny, Katedra Nawigacji, KN Nawigator
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
649. Kolorowe cukrowe obłoczki
Katarzyna Okońska; Akademia Morska w Gdyni, Biuro Promocji
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
488. Malowanie twarzy dla prawdziwych wilków morskich!
Sławomir Skiba, Natalia Wójcik; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, NK
Transportu i Logistyki Translog
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Maks. grupa 4 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)

informatyka

2014-05-25

900. Odkryj PPNT Gdynia - MSM Studio
Izabela Słomska; Pomorski Park Naukowo-Technologiczny Gdynia, MSM Studio
pokaz
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
901. Odkryj PPNT Gdynia - Multitap
Izabela Słomska; Pomorski Park Naukowo-Technologiczny Gdynia, Multitap.pl
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00

inżynieria i ochrona środowiska

2014-05-25

212. Geotuby - ekologiczne konstrukcje w ochronie brzegu morskiego (III)
Krystyna Kazimierowicz-Frankowska, Marek Kulczykowski; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
243. Odnawialne źródła energii i EkoChemiczne eksperymenty
Dawid Kubacki; Fundacja EduFun
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), namioty EduFun
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
450. Pomyśl zanim wyrzucisz opakowanie z plastiku
dr inż. Aleksandra Heimowska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego w Gdyni
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

213. Zagospodarowanie brzegów rzek zgodne z naturą
Jarosław Biegowski; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
132. Zanieczyszczenia na wodzie i lądzie - jak z nimi walczyć? (II)
mgr inż. Włodzimierz Kończewicz; Aleksandra Skierska; Rafał Bocian; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Mechaniczny, KN NAUTICA, AWA, Rolls-Royce
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), namiot podczas XV Pikniku Naukowego w Gdyni
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

mechanika

2014-05-25

177. Pokaz technologii przyjaznych środowisku w projektach Marii Curie IMP PAN
D. Codrut, V. Grigaliunas, J. Martinez, R. Soman, F. Tejero; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, dorośli
148. Pokaz technologii wiatrowej przyjaznej środowisku
Michał Lewandowski, Paweł Tiutiurski, Adam Kajzer, Arkadiusz Grucelski; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum, dorośli
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

nauki historyczne

2014-05-25

842. Poczuj się jak pilot Dywizjonu 303
Izabela Brzezińska, Krzysztof Drażba, Agnieszka Gumińska, Barbara Męczykowska, dr Michał Sempołowicz, Przemysław Szlosek; Instytut Pamięci Narodowej O/Gdańsk
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego w Gdyni
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

nauki o sztukach pięknych

2014-05-25

898. Odkryj PPNT Gdynia - Interaktywna wystawa prac Leonardo Da Vinci
Izabela Słomska; Pomorski Park Naukowo-Technologiczny Gdynia, CTAdventure
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00

oceanologia

2014-05-25

51. Bo do rzeki płyną ścieki, więc w Bałtyku ich bez liku
prof. UG, dr hab. Małgorzata Witak; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Oceanografii, Zakład Geologii Morza
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Basen Prezydencki, r/v Oceanograf 2
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, Komitet Badań Morza PAN Sekcja Geologii Morza
761. Chemia i biologia w monitoringu Bałtyku
mgr Łukasz Lewandowski; Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - PIB, O. Morski w Gdyni
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
149. Co w morzu piszczy?
mgr Natalia Książ-Kubacka, mgr Justyna Szuszkiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Oceanografii Fizycznej
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00

- Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
188. Interaktywna Szkoła Strażników Bałtyckiej Przyrody
mgr Katarzyna Borowiak, mgr Anna Judek; Morski Instytut Rybacki - PIB
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), namiot Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
38. Jaki kolor ma Bałtyk?
dr Marcin Paszkuta; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Oceanografii, Zakład Oceanografii Fizycznej, Prac. Teledetekcji i Analizy Przestrzennej
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, SatBałtyk
895. Morskie bajki edukacyjne
Jan Marcin Węśławski, Lech Kotwicki; Instytut Oceanologii PAN w Sopocie, Sopotkie Towarzystwo Naukowe
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
189. Niech Cię oświeci, przestań śmieć
mgr Joanna Chęcińska, mgr Magdalena Kalinowska; Morski Instytut Rybacki - PIB
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), namiot Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
40. Niezwykłe i nieznanne ryby z Zatoki Gdańskiej (II)
prof. UG, dr hab. Mariusz Sapota, dr Anna Pawelec; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Oceanografii, Zakład Biologii i Ekologii Morza
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
865. Nie tylko rosziczka - drapieżne rośliny w skali mikro
Katarzyna Piwosz; Morski Instytut Rybacki - PIB
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
191. Ocean wzywa. Podejmij wyzwanie!
mgr Małgorzata Żywicka, mgr Weronika Podlesińska; Morski Instytut Rybacki - PIB
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), namiot Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
192. Oczy ich nie widzą, powierzchnia ich domem
mgr Anna Judek, mgr Katarzyna Borowiak; Morski Instytut Rybacki - PIB
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), namiot Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
457. Łowienie statków i zwierząt morskich
dr Katarzyna Mysiak, Magdalena Muzyka; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, NK Turystyki i Hotelarstwa
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), przedszkole
50. Plankton, bentos okrzemkowy jako wskaźnik stanu wody
prof. UG, dr hab. Małgorzata Witak; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Oceanografii, Zakład Geologii Morza
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, Komitet Badań Morza PAN Sekcja Geologii Morza

56. Poznaj morze z piratami (I)
 dr A. Panasiuk-Chodnicka, M. Mańko, R. Michoń, A. Turowicz, N. Żyłowska, M. Mazurowicz, P. Kurpet, O. Broclawik, A. Żarnecka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Oceanografii, SKN Oceanografów
 piknik naukowy
 al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
 10:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Sponsorzy i patroni: Centrum Nurkowe Gdynia Dive
57. Poznaj morze z piratami (II)
 dr A. Panasiuk-Chodnicka, M. Mańko, R. Michoń, A. Turowicz, N. Żyłowska, M. Mazurowicz, P. Kurpet, O. Broclawik, A. Żarnecka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Oceanografii, SKN Oceanografów
 piknik naukowy
 al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
 10:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku; Centrum Nurkowe Gdynia Dive
48. Raz na wodzie, raz pod wodą
 mgr Marcelina Dąbrowska, mgr Olga Podrażka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Oceanografii, Zakład Oceanografii Fizycznej
 piknik naukowy
 al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
 10:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
52. Zooplankton - niezłani drapieżnicy mórz i oceanów i ich ofiary
 mgr Maja Musialik, mgr Bartłomiej Jerzak, mgr Marcin Kalarus, mgr Paweł Maruszak, mgr Angelika Słomska, Justyna Wawrzyniak, Paula Kacprzak; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Oceanografii, Zakład Badań Planktonu Morskiego
 piknik naukowy
 al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
 10:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

organizacja i zarządzanie

2014-05-25

487. Zabawy z inwestowaniem
 K.Smolińska, M.Kloskowski, A.Zielińska, E.Pietrowicz, A.Śliwiński, K.Wilczewska, M.Roszmann, R.Truskawa, T.Sadowski, P.Bartyzel, I.K.
 Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa
 piknik naukowy
 al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego
 10:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych

technika nawigacji

2014-05-25

483. Zostań kapitanem statku i manewruj w gdyńskim porcie
 Paulina Krajewska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacyjny, Katedra Eksploatacji Statku, KN SEAWAYS
 pokaz i warsztaty
 al. Jana Pawła II 3, AMG, Symulator Nawigacyjny
 11:00 - 17:00
 Maks. grupa 9 os.
 Przede wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum
 Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, pm.krajewska@gmail.com
550. Katastrofy i wypadki morskie - szkoła przetrwania - jak w prawidłowy sposób korzystać ze środków ratunkowych
 Paulina Krajewska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacyjny, Katedra Eksploatacji Statku, KN SEAWAYS
 pokaz i warsztaty
 al. Jana Pawła II 3, AMG, Aud. Maximum
 13:00 - 15:00
 Maks. grupa 20 os.
 Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, pm.krajewska@gmail.com

towaroznawstwo

2014-05-25

455. Pudełko pełne niespodzianek
 dr inż. Przemysław Dmowski, Joanna Dąbrowska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, Katedra Towaroznawstwa i Zarządzania Jakością
 piknik naukowy
 al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego
 10:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
454. Szlakiem Marco Polo - przyprawy świata

dr inż. Przemysław Dmowski, Joanna Dąbrowska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, Katedra Towaroznawstwa i Zarządzania Jakością
piknik naukowy
al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Namiot XV Pikniku Naukowego
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

Hel

oceanologia

2014-05-25

417. Nauka dla potrzeb ochrony morskiej przyrody

mgr Michał Bała; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Oceanografii, Stacja Morska w Helu

piknik naukowy

ul. Portowa, tereny i obiekty Stacji Morskiej IO UG

10:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: Grupa LOTOS, Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego

Impreza odbędzie się nieopodal nowo otwartego muzeum 'Dom morświna'.

Sopot

nauki historyczne

2014-05-25

491. Życie ludzi w epoce kamienia

Andrzej Wędzik, Olgierd Felczak; Muzeum Archeologiczne w Gdańsku, Stowarzyszenie Naukowe Archeologów Polskich,

Oddz. w Gdańsku

pokaz i warsztaty

ul. Haffnera 63, Grodzisko

10:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Słupsk

inżynieria i ochrona środowiska

2014-05-25

179. E-ekologia, czyli sprzątamy 'infośmieci' i 'cyberśmieci'

mgr Anna Kubacka; Akademia Pomorska w Słupsku, Biblioteka Uczelniana

wystawa

ul. Arciszewskiego 22c, APS

08:00 - 15:00

Dostęp dla niepełnosprawnych