

Szukana fraza: -
 Od: 2009-05-31 Do: 2009-05-31
 Miasto: -
 Adres: -
 Dyscyplina: -
 Instytucja: -
 Forma prezentacji: -
 Wiek: -
 Dostęp dla niepełnosprawnych: -

Gdańsk

architektura i urbanistyka

2009-05-31

25. 100-lecie nowoczesnej urbanistyki w Gdańsku
 dr hab. inż. arch. Piotr Lorens, dr inż. arch. Małgorzata Postawka; Politechnika Gdańska, Wydział Architektury, Katedra Urbanistyki i Planowania Regionalnego
 wystawa
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gm. Gł.), hol przed aulą
 08:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum
 Sponsorzy i patroni: Towarzystwo Urbanistów Polskich, Miasto Gdańsk, Fundacja Współpracy Polsko-Niemieckiej
28. Tematyzacja przestrzeni publicznej miasta
 dr hab. inż. arch. Piotr Lorens, dr inż. arch. Małgorzata Postawka; Politechnika Gdańska, Wydział Architektury, Katedra Urbanistyki i Planowania Regionalnego
 wystawa
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gmach Główny), hol przed aulą
 08:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum
593. Gdańsk - miasto w przebudowie
 Bronisława Dejna, Jakub Szczepański; Nadbałtyckie Centrum Kultury, Wydział Architektury Politechniki Gdańskiej, Stowarzyszenie Archiwistów Polskich Oddział w Gdańsku
 wystawa
 ul. Korzenna 33/35, NCK, Ratusz Staromiejski
 16:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Otwarcie wystawy o godz. 16:00. Kurator wystawy: Sylwia Bryła

astronomia

2009-05-31

410. Wszechświat na wyciągnięcie ręki
 ad. dr Aleksandra Wierucka; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Katedra Kulturoznawstwa
 wystawa
 ul. Wita Stwosza 55, WF oraz WH, parter, hol
 08:00 - 20:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
255. Niebo nad Grodziskiem - obserwacje astronomiczne
 Krzysztof Ciesielski, Monika Lisowska; Park Kulturowy Fortyfikacji Miejskich 'Twierdza Gdańsk'
 wykład i warsztaty
 ul. 3-go Maja 9a, PKFM TG, Kaponiera Południowa, Wysokie i Niskie Czoło Kurkowe
 20:00 - 21:00
 Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum
 Sponsorzy i patroni: PZU SA, PZU Życie SA

biologia

2009-05-31

618. Nocni Łowcy - tajemniczy świat nietoperzy
 dr Mateusz Ciechanowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii i Zoologii Kręgowców
 wycieczka lub zwiedzanie
 Dolina Radości (zbiórka na parkingu u zbiegu ul. Kwietnej i Bytowskiej - przy Kuźni Wodnej)
 21:00 - 23:00
 Maks. grupa 30 os.
 Wcześniejsza rezerwacja: +48 606 22 19 93, matciech@kki.net.pl

budownictwo

2009-05-31

614. Kurioza współczesnego budownictwa
 dr inż. Maciej Niedostatkiwicz; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Podstaw

Budownictwa i Inżynierii Materiałowej
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 12, s. 106
10:00 - 11:00
Maks. grupa 25 os.
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

chemia

2009-05-31

627. Chemicznym okiem - konkurs na poster przeglądowy
Michał Laskowski, Damian Paliwoda; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, Sekcja Studencka PTChem "Hybryda"
konkurs
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7 (Chemia C)
10:00 - 14:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
597. Chemia w grotach i jaskiniach
dr inż. Anna Mietlerek-Kropidłowska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), Audytorium Chemiczne
11:00 - 12:00
Maks. grupa 150 os.
513. Smog nie wawelski i inne paskudztwa
prof. dr hab. inż. Barbara Becker; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), Aud. Chemiczne
12:00 - 13:00
Maks. grupa 150 os.
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli
626. Sherlock Holmes i chemiczne zagadki
dr inż. Anna Mietlerek-Kropidłowska, Przemysław Mietlerek, Damian Paliwoda; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), aud. Chemiczne
13:10 - 13:30
Maks. grupa 60 os.
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
632. Biotechnologia - z czym to się je?
Michał Laskowski, Damian Paliwoda; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, Studencka Sekcja PTChem 'Hybryda'
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), Aud. Chemiczne
13:30 - 14:30
Maks. grupa 140 os.

ekonomia

2009-05-31

964. Alternatywy ekonomiczne i medialne wobec hegemonii neoliberalizmu i kryzysu kapitalizmu
Tomasz Dziemianczuk; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
wykład i warsztaty
ul. Wita Stwosza 55, WF oraz WH
12:00 - 20:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

informatyka

2009-05-31

368. Pomorski Turniej Programów Walczących 'Robocode'
mgr inż. Tomasz Dobrowolski, Marcin Sasinowski, Michał Koperkiewicz, Remigiusz Modrzejewski, Tomasz Tretkowski;
Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Algorytmów i Modelowania Systemów, KN SFERA
konkurs
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 21, p. II, s. 245
14:00 - 15:00
Maks. grupa 30 os.
Sponsorzy i patroni: IVO Software Sp z o.o.
Zostaną zaprezentowane wizualizacje walk programów oraz zostaną ogłoszone wyniki turnieju i wręczone nagrody.
Właściwy konkurs odbędzie się w dniach 20 kwietnia - 18 maja na stronie <http://robocode.pl>

inżynieria i ochrona środowiska

2009-05-31

991. Polimery w ochronie środowiska
dr hab. inż. Helena Janik; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
wystawa
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7, I p.
08:00 - 17:00
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, dorośli

nauka o polityce

2009-05-31

548. Pierwsze 100 dni Prezydenta Obamy

Szymon Knitter, Anna Miler, dr Beata Słobodzian; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Politologii, SKN Kratos

dyskusja panelowa

ul. Bażyńskiego 4, WNS, poziom 200, aula S 209

14:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

nauki filologiczne

2009-05-31

336. Ginące kultury świata - badania naukowe w Amazonii

ad. dr Aleksandra Wierucka; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Katedra Kulturoznawstwa

wystawa

Al. Grunwaldzka 238a, UG WF, Korytarz II p.

08:00 - 20:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

68. Polska książka artystyczna z przełomu XX i XXI wieku

Barbara Klecha; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG

wystawa

ul. Wita Stwosza 53, BGUG

09:00 - 20:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

961. Uliczne warsztaty językowe (III)

Masa Gustin; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury, Katedra Slawistyki

piknik naukowy

plenerowe stoisko na ul. Długi Targ

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

nauki historyczne

2009-05-31

552. Wystawa starodruków gdańskich

mgr Mariusz Brodnicki, mgr Monika Żmudzka; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki, DKN Hermeneutyki

wystawa

ul. Bażyńskiego 4, WNS

08:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

nauki o sztukach pięknych

2009-05-31

560. Ślady - wystawa fotografii

mgr Małgorzata Karczmarzyk; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki

wystawa

ul. Bażyńskiego 4, WNS, poziom 200, rotunda

08:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

863. Na spotkanie morza - zwiedzanie wystawy

Liliana Giełdon, Monika Jankiewicz-Brzostowska; Centralne Muzeum Morskie w Gdańsku

wystawa

ul. Ołowianka 9-13, CMM, III p., s. 308

10:00 - 15:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wystawa dzieł malarzy, którym nie wystarczało samo malowanie. Chcieli przez swoją sztukę nadawać kształt odrodzonej Ojczyźnie, związać ją z morzem. Widzowie zobaczą obrazy założyciela Koła Marynistów Polskich Włodzimierza Nałęczca, a także Franciszka Szwocha i Wojciecha Weissa.

nauki prawne

2009-05-31

418. Dni średniowieczne - przemarsz rycerstwa

dr Oktawian Nawrot; WPIA; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Pro Societas

spektakl

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, droga łącząca rektorat z WPIA

09:30 - 09:50

Dostęp dla niepełnosprawnych

419. Dni średniowieczne - ewolucja broni oraz uzbrojenia średniowiecznego

dr Oktawian Nawrot; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Pro Societas

warsztaty

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula

10:00 - 10:30

- Maks. grupa 400 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
420. Dni średniowieczne - pokaz fechtunku
dr Oktawian Nawrot; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Pro Societas spektakl
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, przed wejściem głównym
10:30 - 10:55, 12:30 - 12:55
Dostęp dla niepełnosprawnych
422. Dni średniowieczne - średniowieczne tortury
dr Oktawian Nawrot; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Pro Societas warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula
11:00 - 11:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
563. Spotkanie z entomologiem sądowym
dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, ELSA Gańsk pokaz
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, sala 1033
11:15 - 12:00
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: p.dabrowski@prawnicy.gda.pl; termin: do 20 maja 2009 roku
424. Dni średniowieczne - pokaz tańców irlandzkich
dr Oktawian Nawrot; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Pro Societas spektakl
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, Aula
11:30 - 11:55, 12:30 - 12:55
Dostęp dla niepełnosprawnych
423. Dni średniowieczne - zabawy plebejskie
dr Oktawian Nawrot; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Pro Societas spektakl
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, dziedziniec
11:30 - 11:55, 12:30 - 12:55
426. Dni średniowieczne - bitwa pod Wydziałem Prawa i Administracji
dr Oktawian Nawrot; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Pro Societas spektakl
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, przed wejściem
12:00 - 12:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
425. Dni średniowieczne - średniowieczny system kar
dr Oktawian Nawrot, mgr Michał Gałędek; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Historyczno-Prawne, KN Pro Societas wykład
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula
13:00 - 13:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
427. Dni średniowieczne - turniej o 'miecz Dziekana WPIA'
dr Oktawian Nawrot; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Pro Societas spektakl
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, przed wejściem
13:30 - 13:55, 14:30 - 14:55
Dostęp dla niepełnosprawnych
428. Dni średniowieczne - Średniowiecze, a sztuka argumentacji i wyprowadzania dowodów
dr Oktawian Nawrot; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Pro Societas wykład
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula
14:00 - 14:30
Dostęp dla niepełnosprawnych

oceanologia

2009-05-31

619. Mikroświaty Arktyki i Antarktyki czyli IV Międzynarodowy Rok Polarny w Politechnice Gdańskiej (I)
dr Katarzyna Jankowska; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska, Katedra Technologii Wody i Ścieków
wystawa
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 10 (Hydro), holl na parterze
10:00 - 15:00

pedagogika

2009-05-31

556. Jedna Ziemia - wystawa fotografii
mgr Marika Kreft, prof. dr hab. Mirosław Patalon; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki
wystawa

ul. Bażyńskiego 4, WNS, poziom 200

08:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Gdynia

astronomia

2009-05-31

879. Piknik naukowy w planetarium

mgr inż. Piotr Bobkiewicz; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacyjny

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Planetarium

10:00 - 18:00

Maks. grupa 44 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: przed datą imprezy, +58 690 11 13, bobkiewiczpiotr@wp.pl

automatyka i robotyka

2009-05-31

803. Programowalne układy sterowania

dr inż. Krzysztof Kamiński, mgr inż. Monika Rybczak; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Elektryczny, Katedra Automatyki Okrętowej

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

802. Samochód z napędem elektrycznym

dr inż. Andrzej Łebkowski; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Elektryczny, Katedra Automatyki Okrętowej

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), na zewnątrz namiotu

10:00 - 18:00

469. Wykorzystanie bezzałogowych zdalnie sterowanych pojazdów w technologii prac podwodnych

kmdr por. dr inż. Adam Olejnik, kmdr por. mgr inż. Stanisław Poleszak; Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

biocybernetyka i inżynieria biomedyczna

2009-05-31

517. Czego nie widzisz, a istnieje wokół Ciebie - promieniowanie podczerwone i termografia (II)

dr inż. Mariusz Kaczmarek, mgr inż. Marcin Bajorek, mgr inż. Mateusz Moderhak; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

518. Jakie prądy płyną w Twoim organizmie i jak pracuje Twoje serce? (II)

dr inż. Adam Bujnowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

519. Komputer posłuszny mojej woli (II)

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

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

biologia

2009-05-31

105. Aktualne problemy ochrony zwierząt - mity i fakty (II)

dr Joanna Izdebska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Zoologii Bezkręgowców

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

43. Bałtyckie eldorado - słodkie życie bakterii morskich

mgr Katarzyna Bielawska, dr Anna-Karina Kaczorowska, prof. Tadeusz Kaczorowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Mikrobiologii

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

- Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
624. Biochemia jest obecna w Twoim życiu i zrozumiała również dla Ciebie
dr Agnieszka Kotlarz, mgr Izabela Guenther; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Biochemii
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
417. Bursztyn bałtycki - świadek życia sprzed 40 milionów lat (II)
dr Elżbieta Sontag, mgr Małgorzata Piotrowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Muzeum Inkluzji w Bursztynie,
Katedra Zoologii Bezkręgowców
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: Międzynarodowe Stowarzyszenie Bursztynników, firmy bursztynnicze
107. Czy przeszłość jest kluczem do przyszłości? Zapis zmian klimatycznych w środowisku przyrodniczym (II)
mgr Katarzyna Pińska, mgr Dawid Weisbrodt, dr Monika Badura, dr Joanna Jarońska, dr Anna Pędziszewska, dr
Joanna Święta-Muszyńska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii Roślin
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
42. Dlaczego powinniśmy chronić najmniejsze rośliny Bałtyku?
dr Anna Aksmann; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Fizjologii Roślin
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
415. Dyskretne i zdecydowane ruchy roślin
dr Elżbieta Zielińska, mgr Joanna Bisewska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Fizjologii Roślin
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
45. Francuski paradoks - czy możemy się uchronić przed wolnymi rodnikami
dr Anna-Karina Kaczorowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Mikrobiologii, Międzywydziałowe Koło
Bioinformatyczne
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
6. Jakie ptaki spotykamy w parkach i ogrodach?
mgr Alicja Bielska, dr Katarzyna Mokwa, mgr Anna Zawadzka, mgr Zenon Rohde; Stacja Ornitologiczna Muzeum i
Instytutu Zoologii PAN
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
44. Jak działają antybiotyki?
dr Anna-Karina Kaczorowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Mikrobiologii
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
61. Ludzie i rzeki (II)
dr Barbara Wojtasik; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Genetyki
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
349. Masz prawo wiedzieć. Równowaga w rozwoju (II)
Kamila Koziół; Centrum Informacji i Edukacji Ekologicznej w Gdańsku przy Gdańskiej Fundacji Wody
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
62. Mikro zwierzęta - makro informacje (II)
dr Barbara Wojtasik; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Genetyki
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00

- Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
31. Nie takie bagno straszne, jak je malują - czyli poznaj niesamowity świat ekosystemów torfowiskowych
dr Krzysztof Banaś, dr Krzysztof Gos; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii Roślin
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
32. Podwodne ogrody, czyli nieznan świat naszych jezior i rzek
dr Krzysztof Banaś; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii Roślin
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
103. Pokarm - źródło pasożytów dla człowieka!
dr Leszek Rolbiecki; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Zoologii Bezkręgowców
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

biotechnologia

2009-05-31

702. Akumulatory metali ciężkich (II)
K. Demski, M. Kula; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, BIO-MED
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
712. Bakterie i ich środowisko (II)
K. Solarz, M. Swół; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, BIO-MED
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
707. Biosurfaktanty (II)
M. Potrykus, W. Delewski; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, BIO-MED
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
710. Czy wszystkie bakterie się lubią? (II)
M. Buszko, A. Ossowicki; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, BIO-MED
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
608. Konkurs Wiedzy Biotechnologicznej
M. Piskorska; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, Sam. Studencki MWB
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
129. Kultury in vitro - wykorzystanie w ochronie środowiska (II)
J. Fikowicz-Krośko, Sz. Stelter, dr W. Ślędź; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, BIO-MED
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
538. Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i AMG (II)
M. Furmanik, Z. Lewicka, dr W. Ślędź; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, Sam. Studencki MWB, Kat. Biotechnologii
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwariu Gdynskim)

10:00 - 18:00

800. Namaluj swojego wirusa (II)
mgr B. Gromadzka; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, Kat. Wirusologii Molekularnej
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
715. Ochrona roślin (II)
J. Nowacka, A. Ossowicki; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, BIO-MED
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
127. Pomóż nam oczyścić środowisko (II)
A. Malinowska, dr W. Śledź; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, BIO-MED
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
540. Stwórz swoją własną bakterię (II)
R. Różański; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, BIO-MED
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
622. W świecie białek (2D, 3D) (II)
dr Sz. Ziętkiewicz; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, Kat. Biologii Molekularnej i Komórkowej
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
722. Zagrożone gatunki roślin w kulturach in vitro (II)
mgr A. Kawiński, J. Fikowicz-Krośko, Sz. Stelter; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM, BIO-MED
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

budowa i eksploatacja maszyn

2009-05-31

311. Najnowsze techniki komputerowe CAD i CAE w pracy inżyniera
kmdr por. dr inż. Leszek Flis, por. mar. mgr inż. Leszek Kubitz; Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
953. Nautica
Paweł Rozczyniała; Akademia Morska w Gdyni, KNS Wydziału Mechanicznego 'Nautica'
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), poza namiotem
10:00 - 18:00
288. Współczesne okręty wojenne - technika i ekologia
kmdr dr inż. Tomasz Lus, kmdr dr inż. Andrzej Grządziela, kmdr por. dr inż. Tomasz Kniaziewicz; Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum

ekonomia

2009-05-31

981. Ciekawostki o transporcie
Martyna Ocalewicz; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, KN Transportu i Logistyki 'Translog'

piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00

905. Nie daj się bessie - analiza sytuacji na rynkach finansowych
Anna Specht, Krzysztof Sarnowski; Akademia Morska w Gdyni, Wydział PiT, NKF Hossa
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

elektronika

2009-05-31

811. Akupunktura mikrofalowa do walki z rakiem
mgr inż. Rafał Plewiński, prof. Piotr Dębicki; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Mechaniczny, Katedra Siłowni Okrętowych, Wydział Elektryczny, Katedra Elektroniki Morskiej
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

energetyka

2009-05-31

631. Ekologiczne środki transportu miejskiego
Grzegorz Cioch; Instytut Energetyki O/Gdańsk
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), między namiotami
10:00 - 18:00
629. Energetyka atomowa czy alternatywne źródła energii
Robert Olszewski; Instytut Energetyki O/Gdańsk
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), między namiotami
10:00 - 18:00

fizyka

2009-05-31

381. Nie wszystko złoto co się świeci - zbadaj, czy Twoja biżuteria jest prawdziwa?
mgr Anna Iwulska, mgr inż. Iwona Traczyńska, mgr inż. Andrzej Stącel, dr inż. Mirek Sawczak, dr Rafał Jendrzewski;
Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Przedem wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
806. Wahadło Foucaulta
dr Stefan Gębala, mgr inż. Henryk Kaźmierczak, mgr Wojciech Koznowski; Akademia Morska w Gdyni
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), przy zachodnim wejściu do zachodniego namiotu
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

geografia

2009-05-31

375. Geologiczne archiwum - zapis dawnych i współczesnych zmian środowiska w osadach
dr Piotr Paweł Woźniak; 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
161. Meteorologia bliżej nas
dr Michał Marosz; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut 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
163. Świat według mnie - geografia mojego miejsca
dr Teresa Sadoń-Osowiecka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, Pracownia Dydaktyki Geografii, Katedra Geografii Społeczno-Ekonomicznej
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
521. Czego dowiemy się w Biurze Prognoz Hydrologicznych?
mgr Monika Mykita; Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej, Oddział Morski w Gdyni

prezentacja multimedialna

ul. Waszyngtona 42, IMGW OM, parter

11:00 - 16:00

Maks. grupa 10 os.

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

460. Zobaczymy się w Morskim Biurze Pogody

mgr Longin Wójcik; Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej, Oddział Morski w Gdyni

prezentacja multimedialna

ul. Waszyngtona 42, IMGW OM, parter

11:00 - 16:00

Maks. grupa 10 os.

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

geologia

2009-05-31

778. Geologia kosmosu - meteoryty

dr Elżbieta Jackowicz, mgr inż. Leszek Jurys; Państwowy Instytut Geologiczny Oddział Geologii Morza Gdańsk, mgr inż. Stanisław Kalicki

piknik naukowy

plaża w Gdyni Orłowie w rejonie klifu, na północ od moła

10:00 - 16:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: dla grup zorganizowanych: +58 554 29 09 w. 203 lub w. 318; leszek.jurys@pgi.gov.pl

Sponsorzy i patroni: Muzeum Geologiczne PIG w Warszawie

Warsztaty. Utrudniony dostęp dla osób niepełnosprawnych ze względu na lokalizację na plaży.

773. Muszelki na naszych plażach

dr Jarmila Krzywińska; Państwowy Instytut Geologiczny Oddział Geologii Morza Gdańsk

piknik naukowy

plaża w Gdyni Orłowie w rejonie klifu, na północ od moła

10:00 - 16:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: dla grup zorganizowanych: +58 554 29 09 w. 306; jarmila.krzyminska@pgi.gov.pl

Utrudniony dostęp dla osób niepełnosprawnych ze względu na lokalizację na plaży.

914. Poszukiwanie i dokumentowanie morskich złóż kruszywa naturalnego

dr Piotr Przedziecki, dr Radosław Pikies, mgr inż. Leszek Jurys; Państwowy Instytut Geologiczny Oddział Geologii Morza Gdańsk

piknik naukowy

plaża w Gdyni Orłowie w rejonie klifu, na północ od moła

10:00 - 16:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: dla grup zorganizowanych: +58 554 29 09 w. 208, 308

Utrudniony dostęp dla osób niepełnosprawnych ze względu na lokalizację na plaży.

772. Rozpoznawanie skał występujących na plaży

mgr Anna Szelewicka, mgr inż. Leszek Jurys; Państwowy Instytut Geologiczny Oddział Geologii Morza Gdańsk

piknik naukowy

plaża w Gdyni Orłowie w rejonie klifu, na północ od moła

10:00 - 16:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: dla grup zorganizowanych: +58 554 29 09 w. 203, 221 lub 318;

anna.szelewicka@pgi.gov.pl; leszek.jurys@pgi.gov.pl

Utrudniony dostęp dla osób niepełnosprawnych ze względu na lokalizację na plaży.

775. Wody podziemne w strefie brzegowej

mgr Beata Pasierowska, mgr inż. Zbigniew Kordalski; Państwowy Instytut Geologiczny Oddział Geologii Morza Gdańsk

piknik naukowy

plaża w Gdyni Orłowie w rejonie klifu, na północ od moła

10:00 - 16:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: dla grup zorganizowanych: +58 554 29 09 w. 205 lub w. 220,

beata.pasierowska@pgi.gov.pl, zbigniew.kordalski@pgi.gov.pl

Utrudniony dostęp dla osób niepełnosprawnych ze względu na lokalizację na plaży.

776. Wycieczka geologiczna po klifie orłowskim

mgr inż. Leszek Jurys, mgr Leszek Zaleszkiewicz, mgr Dorota Koszka-Maróń; Państwowy Instytut Geologiczny Oddział Geologii Morza Gdańsk

piknik naukowy

plaża w Gdyni Orłowie w rejonie klifu, na północ od moła

10:00 - 16:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: dla grup zorganizowanych: +58 554 29 09 w. 203, 308, 319; leszek.jurys@pgi.gov.pl;

leszek.zaleszkiewicz@pgi.gov.pl; dorota.koszka-maron@pl

Utrudniony dostęp dla osób niepełnosprawnych ze względu na lokalizację na plaży.

966. Życie zapisane w kamieniu - skamieniałości polskich plaż

dr Jarmila Krzywińska; Bartosz Glinka (gościnnie); Państwowy Instytut Geologiczny Oddział Geologii Morza Gdańsk,

Bartosz Glinka
 piknik naukowy
 plaża w Gdyni Orłowie w rejonie klifu, na północ od moła
 10:00 - 16:45
 Wcześniejsza rezerwacja: dla grup zorganizowanych: +58 554 29 09 w. 306
 Utrudniony dostęp dla osób niepełnosprawnych ze względu na lokalizację na plaży.

777. Zmiany poziomu Morza Bałtyckiego - przeszłość, teraźniejszość, przyszłość
 dr hab. Szymon Uścińowicz, dr Grażyna Miotk-Szpiganowicz, mgr Dorota Kaulbarsz, mgr inż. Zbigniew Kordalski;
 Państwowy Instytut Geologiczny Oddział Geologii Morza Gdańsk
 piknik naukowy
 plaża w Gdyni Orłowie w rejonie klifu, na północ od moła
 10:00 - 16:45
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Wcześniejsza rezerwacja: dla grup zorganizowanych: +58 554 29 09 w. 206, dorota.kaulbarsz@pgi.gov.pl
 Dostęp utrudniony dla osób niepełnosprawnych ze względu na lokalizację na plaży.

impresza towarzysząca

2009-05-31

984. Naukowe Koło Fotografii Studentów Akademii Morskiej w Gdyni
 Anna Waszkiel; Akademia Morska w Gdyni, NK Fotografii
 piknik naukowy
 Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
 10:00 - 18:00
974. Nowofundlandy - wodni opiekunowie
 Katarzyna Żurawska; Akademia Morska w Gdyni
 piknik naukowy
 Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), nabrzeże obok statku naukowego 'Horyzont II'
 10:00 - 18:00
877. Piknik promocyjny Akademii Morskiej
 Alicja Winogradow; Akademia Morska w Gdyni, Fundacja Rozwoju WSM
 piknik naukowy
 Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), obok Planetarium
 10:00 - 18:00
 Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
813. Pokaz kajaków morskich
 Marcin Sochaj; Akademia Morska w Gdyni, Hobbo,net
 piknik naukowy
 Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), pokazy na wodzie za oceanarium, prezentacja na placu obok planetarium
 10:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
812. Różne formy łuków sportowych i rekreacyjnych
 Janusz Bułyk, Beata Sobieszczyk; Akademia Morska w Gdyni
 piknik naukowy
 Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), strzelnica przy rampie wjazdowej do Oceanarium
 10:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych

informatyka

2009-05-31

289. Sztuczna inteligencja we wszechświecie Internetu
 kmdr por. dr inż. Tomasz Praczyk, kmdr por. mgr inż. Tadeusz Bodnar, mgr inż. Jan Masiejczyk; Akademia Marynarki
 Wojennej w Gdyni
 piknik naukowy
 Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
 10:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych

inżynieria i ochrona środowiska

2009-05-31

306. Cenna kropla
 Anna Żakowska; Morski Instytut Rybacki
 piknik naukowy
 Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
 10:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
245. Drgania ziemi - sprawca groźnych katastrof (III)
 dr inż. Krystyna Kazimierowicz-Frankowska; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku
 piknik naukowy
 Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), między namiotami
 10:00 - 18:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
153. Experyment ze środowiskiem

Ewa Jasińska; Gdyńskie Centrum Innowacji - operator Pomorskiego Parku Naukowo-Technologicznego

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

244. Jak woda rzeźbi krajobraz? (II)

dr Jarosław Biegowski; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), między namiotami

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

304. Śpiewające morze każdy usłyszeć może!

kmdr por dr inż. Karol Listewnik, kmdr por. dr inż. Jacek Domagalski, kmdr ppor. dr inż. Andrzej Żak, mgr inż. Krystian Buszman; Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

246. W jakim celu i w jaki sposób mierzymy fale, prądy oraz ruch piasku w morskiej strefie brzegowej? (II)

mgr inż. Jan Schonhofer; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), między namiotami

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

nauki historyczne

2009-05-31

821. Badania archeologiczne Bałtyku

mgr Tomasz Bednarz; Centralne Muzeum Morskie w Gdańsku

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Prezentacja sprzętu, jakim posługują się archeolodzy, badając dno Bałtyku.

20. Muzeum - bawi i uczy

Mariusz Stankiewicz; Muzeum Zamkowe w Malborku

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

819. Szkoła Wilków Morskich - Zostań archeologiem podwodnym

mgr Monika Golenko; Centralne Muzeum Morskie w Gdańsku

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Okazja nabycia umiejętności niezbędnych marynarzom wszystkich flot i wszystkich czasów, a także szansa spróbowania sił w pracy archeologa. Zajęcia na przemian co 30 min.

820. Zabytki z dna Bałtyku

mgr Irena Rodzik; Centralne Muzeum Morskie w Gdańsku

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Szansa spróbowania pracy konserwatora zabytków i możliwość poznania metod pracy konserwatorów.

nauki kultury fizycznej

2009-05-31

880. Piknik naukowy w Ośrodku Żeglarskim Akademii Morskiej

mgr inż. Andrzej Szklarski; Akademia Morska w Gdyni, Ośrodek Żeglarski

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), Ośrodek Żeglarski od strony Mariny

10:00 - 18:00

Przed wszystkim dla liceum, dorosli, gimnazjum

nauki leśne

2009-05-31

222. Czy można kochać przyrodę nie znając jej? Naucz się rozpoznawać leśne drzewa

Witold Ciechanowicz; Nadleśnictwo Gdańsk z siedzibą w Gdyni

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

294. Las wokół nas

Izabela Pleskot; Nadleśnictwo Wejherowo

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

nauki medyczne

2009-05-31

131. Chemia substancji leczniczych

dr hab. Wojciech Kamysz, Andrzej Szandrach; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Zakład Chemii Nieorganicznej, SKN przy Katedrze i Zakładzie Chemii Nieorganicznej

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

147. Pierwsza pomoc w zagrożeniach środowiskowych (II)

dr Ewa Raniszewska, Łukasz Skorupa, Monika Kulas; Gdański Uniwersytet Medyczny, SKN przy Katedrze Medycyny Ratunkowej i Katastrof

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: TRICOMED SA, MATOPAT, ECOLAB, MERCATOR MEDICAL, PART-MED, SCHULKE

903. Podstawowe techniki ratownictwa wodnego - pokaz w wodzie

Jarosław Rypniewski; Akademia Morska w Gdyni, Fundacja Ratownictwa Bezpieczni Nad Wodą

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), w wodzie za oceanarium i mały namiot przy namiocie wschodnim oraz teren obok na jedną lub dwie motorówki oraz na konkursy dla widzów

10:00 - 18:00

nauki wojskowe

2009-05-31

801. Strzelania z różnych rodzajów broni /kbaK i P-83/ wykorzystując laserowy trenażer BEAMHIT

Marek Ciesielski, Zygmunt Szczepanik, Mirosław Nowak; Akademia Morska w Gdyni, Studium Wojskowe

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), wzdłuż północnej ściany namiotu wschodniego

10:00 - 18:00

oceanologia

2009-05-31

462. Baltica - pływające laboratorium

Morski Instytut Rybacki, IMGW OM

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

309. Bałtyk - 'morski dziwołag' - charakterystyka środowiska morskiego

Dagmara Lipińska; Morski Instytut Rybacki

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

166. Chemiczne związki wędrujące między osadami i wodą

dr Dorota Burska; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Chemii Morza i Ochrony Środowiska Morskiego

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

185. Chromatografia i inne techniki rozdzielania składników próbek morskich

dr inż. Marta Staniszewska; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Chemii Morza i Ochrony Środowiska Morskiego

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

164. Czy wiesz jakie zwierzęta żyją w Bałtyku?

mgr Anna Barańska, mgr Joanna Jaszczolt; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Ekologii Eksperymentalnej Organizmów Morskich

piknik naukowy

- Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
308. Dynamika morza - wpływ fal na linię brzegową i ekosystem stref przybrzeżnych Morza Bałtyckiego
Artur Krzyżak; Morski Instytut Rybacki
pokaz
Akwarium Gdyńskie, S. Mokra
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
168. Dzieciaki malują morskie zwierzaki
mgr Anna Dziubińska, mgr Halina Rzemiykowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Ekologii Eksperymentalnej Organizmów Morskich
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
188. GIS - odkrywamy świat
dr Agnieszka Herman, mgr Agata Ślimak, mgr Anna Gałkowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Oceanografii Fizycznej, Pracownia Geoinformacji
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
975. Horyzont II - zwiedzanie i poznawanie statku naukowo-szkolnego
Katarzyna Żurawska; Akademia Morska w Gdyni
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), nabrzeże
10:00 - 18:00
Na pokład będą wpuszczane ok. 10 osobowe grupy zwiedzających. Zwiedzanie będzie się odbywać przez cały dzień non stop.
179. Jak zmierzyć globalne ocieplenie? (II)
dr Marcin Paszkuta; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Oceanografii Fizycznej, Pracownia 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
191. Kącik małego fykologa - warsztaty ekologiczne
dr Aleksandra Zgrundo, Paulina Lemke; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Funkcjonowania Ekosystemów Morskich
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
307. Mały Bałtyk w powiększeniu
Małgorzata Żywicka; Morski Instytut Rybacki
pokaz laboratoryjny
Akwarium Gdyńskie, parter, Lab. Biologiczne
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
864. Meduzy w Bałtyku
inż. Marcin Betlejewski; Morski Instytut Rybacki
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
177. Menu z Bałtyku - dorsz to nie wszystko! (II)
mgr Michał Olenycz, mgr Izabela Zgud, mgr Katarzyna Nadolna; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Funkcjonowania Ekosystemów Morskich, Pracownia Ekologii Estuariów
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
184. Morze wokół nas - Dlaczego warto podglądać? (II)
dr Katarzyna Smolarz, dr Justyna Miąg; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Funkcjonowania Ekosystemów Morskich
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

- 10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
172. Na pokładzie Oceanografii
mgr Grzegorz Kolat; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Geologii Morza
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), statek k/h 'Oceanograf 2', nabrzeże naprzeciwko namiotów piknikowych
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
182. Niezwykłe i nieznanne ryby z Zatoki Gdańskiej
prof. UG, dr hab. Mariusz Sapota, mgr Anna Pawelec; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut 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
373. Oceanografia szansą dla młodych
prof. UG, dr hab. Natalia Gorska, prof. UG, dr hab. Adam Latała, dr Luiza Bielecka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
173. Paleo Park - skamieniałości małe i duże
mgr Małgorzata Leśniewska; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut 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
171. Podwodny świat roślin bałtyckich
dr Sabina Jodłowska, mgr Małgorzata Chobot; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Funkcjonowania Ekosystemów Morskich, Pracownia Ekofizjologii Roślin Morskich
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
213. Pomiędzy środowiskiem a biologią molekularną
dr Agnieszka Kijewska; Instytut Oceanologii PAN w Sopocie, Zakład Genetyki i Fizjologii
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
174. Potwory z morskiej nory
dr Justyna Miąg; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Funkcjonowania Ekosystemów Morskich
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
909. SeaQuest - SKN Badań Podwodnych
Łukasz Sokołowski; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacji
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
165. Sinicowy alarm
mgr Agata Błaszczuk, mgr A. Toruńska, mgr A. Hebel, mgr G. Browarczyk-Matusiak, mgr M. Błońska, mgr K. Sutryk, dr J. Kobos, A. Krakowiak; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Biologii i Ekologii Morza, Regionalne Centrum Sinicowe
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

700. Statek badawczy OCEANIA - pływające laboratorium Arktyki i Bałtyku
dr inż. Jacek Wyrwiński; Instytut Oceanologii PAN w Sopocie
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Maks. grupa 20 os.
181. Upwelling, czyli dlaczego latem woda w Bałtyku jest zimna jak lód? (II)
dr Marcin Paszkuta; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Oceanografii Fizycznej, Pracownia 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
170. Świat bałtyckich morświnów
mgr Marcin Gawdzik; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Stacja Morska
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), osobny namiot przy pomniku morświna
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie, WFOŚiGW w Gdańsku
357. Świat minerałów - lupą i okiem
mgr Angelika Bogacz; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Geologii Morza
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
274. Wpływ zanieczyszczeń na organizmy bałtyckie
dr hab. Alicja Kosakowska; Instytut Oceanologii PAN w Sopocie, Zakład Chemii i Biochemii Morza
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
stoisko demonstracyjno-edukacyjne
187. Zooplankton - niewidzialny, żywy filtr czyli skorupiaki planktonowe 'pod lupą'
mgr Ryszard Kuczyński, mgr Anna Panasiuk-Chodnicka, mgr inż. Maciej Żdanowicz, mgr Katarzyna Szytygiel; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut 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
916. Warsztaty SeaQuest
Łukasz Sokołowski; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacji
warsztaty
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), basen pływacki AM
17:30 - 21:15
Maks. grupa 10 os.
Przed wszystkim dla dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum

rybactwo

2009-05-31

405. Powiedz, ile mam lat? Techniki stosowane do określania wieku ryb
dr inż. Kordian Trella, mgr inż. Mirosław Wyszyński; Morski Instytut Rybacki
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
461. Worek włoka T90 o oczkach obróconych= ekologiczne połowy dorsza
dr inż. Waldemar Moderhak; Morski Instytut Rybacki
piknik naukowy
Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

technika nawigacji

2009-05-31

856. Manewry cumowania w Europorcie
mgr inż. Andrzej Bomba; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacyjny
piknik naukowy

Al. Jana Pawła II 3, Wydział Nawigacyjny, III p.
10:00 - 14:00

technologia żywności

2009-05-31

463. Ile jest soli, a ile kwasu w roztworze?

dr hab. inż. Zygmunt Usydus; Morski Instytut Rybacki

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum

398. Technologia przetwórstwa ryb bez tajemnic

dr inż. Bogusław Pawlikowski; Morski Instytut Rybacki

piknik naukowy

Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim)

10:00 - 18:00

Maks. grupa 10 os.

520. Żyj zdrowo dzięki kwasom tłuszczowym Omega-3

doc. dr hab. inż. Zygmunt Usydus; Morski Instytut Rybacki

wykład

Al. Jana Pawła 1, Akwarium Gdyńskie, s. kinowa

11:00 - 12:00

Sopot

nauki historyczne

2009-05-31

610. Polonijne miejsca w Sopocie - spacer historyczne

Karolina Babicz; Muzeum Sopotu

wycieczka lub zwiedzanie

ul. Poniatowskiego 8, MSOP

11:00 - 13:30, 13:30 - 15:00

Maks. grupa 40 os.

Wcześniejsza rezerwacja: karolina.muzeum@poczta.onet.pl

zbiórka przed muzeum

Słupsk

biologia

2009-05-31

889. Chrońmy ekosystemy wodne Parku Krajobrazowego Dolina Słupi - zajęcia z hydrobiologii

dr Krystian Obolewski; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i

Ochrony Środowiska, KN Hydrobiologów

wystawa

ul. Arciszewskiego 22, APS, 1. Ośrodek Wczasowy 'Barbara', Krzynia 23 2. Hol Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego

10:00 - 15:00

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

geologia

2009-05-31

298. Syberyjskie szlaki polskich geografów

dr Kazimierz Pęcherzewski; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Geografii

wystawa

ul. Arciszewskiego 22, APS, hol Wydziału Filologiczno-Historycznego

08:00 - 15:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum