

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

Gdańsk

architektura i urbanistyka

2014-05-20 - 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

2014-05-20

522. Krzyki i szepty. O akustyce w szkołach

dr inż. arch. Dominika Wróblewska, mgr inż. arch. Mikołaj Jarosz, dr inż. Krzysztof Leo, mgr inż. Karol Daliga; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Ecophon Akustyka-pro wykład i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., II p., s. 300

09:00 - 13:00

Maks. grupa 60 os.

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, dommi@pg.gda.pl

2014-05-21

522. Krzyki i szepty. O akustyce w szkołach

dr inż. arch. Dominika Wróblewska, mgr inż. arch. Mikołaj Jarosz, dr inż. Krzysztof Leo, mgr inż. Karol Daliga; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Ecophon Akustyka-pro wykład i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., II p., s. 300

10:00 - 15:00

Maks. grupa 60 os.

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, dommi@pg.gda.pl

2014-05-23 - 2014-06-30

394. Gdańsk niezastniały - wystawa

Nadbałtyckie Centrum Kultury

wystawa

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

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

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

2014-05-23

392. Gdańsk niezastniały - debata

Klaudiusz Grabowski; Nadbałtyckie Centrum Kultury

wykład i pokaz

ul. Korzenna 33/35, NCK, Ratusz Staromiejski, Sala Mieszczarska

17:00 - 19:30

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

Debata z udziałem historyków sztuki i architektury, na której zaprezentowane zostaną niezrealizowane projekty architektoniczne i urbanistyczne, po prezentacjach nastąpi dyskusja.

2014-05-24

371. City Game - zakamarki Biskupiej Góry

dr Maciej Tarkowski, Przemysław Bojar, Kamila Iwanicka, Jolanta Jurewicz, Monika Raca, Przemysław Rycharski, mgr Jan Kruszewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, SKN Geografów wycieczka lub zwiedzanie

zbiórka: ul. Na Stoku 48, pl. przed bud., obok skrzyż. ul. 3 Maja i al. Armii Krajowej

10:00 - 12:00

Maks. grupa 100 os.

Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum
 Wcześniejsza rezerwacja: do 22 maja, skngug@gmail.com, w temacie: "CityGame + nazwiska"
 Sponsorzy i patroni: Urząd Miasta Gdańska

393. Gdańsk niezastniały - wędrówka
 Klaudiusz Grabowski; Nadbałtyckie Centrum Kultury
 wycieczka lub zwiedzanie
 Mały Błędnik (skwer przy Targu Rakowym)
 11:00 - 13:00
 Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
 Wędrówka z udziałem przewodników: historyków sztuki i architektury, którzy na trasie Targ Węglowy - Okopowa wskażą miejsca gdzie miały powstać najbardziej spektakularne plany urbanistyczne.
407. URBEST - urbanistyczna gra miejska
 Sławomir Ledwoń, Tomasz Rozwadowski, Dawid Kubić; Politechnika Gdańska, Wydział Architektury, SKN LEM-UR
 wycieczka lub zwiedzanie
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Start - Wrzeszcz
 12:00 - 15:00
 Przed wszystkim dla dorośli, liceum
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, gramiejska@urbancloud.pl
 Gra będzie się toczyć na obszarze całego miasta.

2014-05-25

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

2014-05-20 - 2014-05-23

683. Prezentacja makiety kolejowej dworca Wrzeszcz z systemem wizyjnym
 Michał Czubenko, Tomasz Merta, Agnieszka Kania; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
 pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, s. akwarium, pomiędzy aud. I i II
 13:00 - 13:30
 Dostęp dla niepełnosprawnych

2014-05-21 - 2014-05-23

391. Automatyka od kuchni - pokazy projektów NKSA
 Krzysztof Giełdziński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki
 pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
 10:00 - 14:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
390. LEGO Mind-storms - robotyka dla najmłodszych (I)
 Paweł Cierzniakowski, Agnieszka Kaczmarek-Kacprzak; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki
 warsztaty
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 28c, s. EM02
 10:00 - 14:00
 Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
 Wcześniejsza rezerwacja: 58 348 62 93, a.kaczmarek@eia.pg.gda.pl
445. Spotkanie z mechatroniką
 Ryszard Jasiński; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
 pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 20, s. 5 (Lab. Mechatroniki), s. 12 (Lab. Hydrauliki))
 10:00 - 14:00
 Maks. grupa 10 os.

2014-05-21

385. Robotyka w filmach science-fiction
 Krzysztof Giełdziński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki
 wykład i pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
 11:00 - 12:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
387. LEGO Mind-storms - robotyka dla najmłodszych (II)
 Paweł Cierzniakowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki
 wykład i pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
 12:00 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

2014-05-22 - 2014-05-23

386. Zagrożenia na linii produkcyjnej - systemy zabezpieczeń

Piotr Kowalkowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki
wykład i pokaz

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

12:00 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

2014-05-22

818. Automatyka w mechanice

Barbara Gentkowska; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 20, s. 102

09:00 - 14:00

Maks. grupa 30 os.

388. Podstawy automatyki - regulator dwustanowy

Maciej Piotrowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki

wykład i pokaz

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

11:00 - 12:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

677. Prezentacja robota mobilnego Centurio

Michał Czubenko, Tomasz Merta; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, n. bud. ETI, s. 230

12:00 - 12:30

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

23. Platforma latająca typu quadcopter

dr inż. Robert Piotrowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki

wykład i pokaz

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

13:00 - 14:00

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

2014-05-23

385. Robotyka w filmach science-fiction

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

wykład i pokaz

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

11:00 - 12:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

685. Roboty w przemyśle - czy grozi nam bezrobocie? (I)

mgr Piotr Fiertek; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki

wykład

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, parter, s. EA32

11:00 - 12:00

Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

684. Prezentacja laboratorium współpracy robotów przemysłowych

mgr Piotr Fiertek, mgr Michał Czubenko; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, parter, s. lab. 63

12:00 - 13:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

682. Prezentacja robota humanoidalnego NAO

Michał Czubenko, Tomasz Merta; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, n. bud. ETI, sala 205

12:00 - 12:30

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

686. Roboty w przemyśle - czy grozi nam bezrobocie? (II)

mgr Piotr Fiertek; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki

wykład

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, parter, s. EA32

13:00 - 15:00

Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum

388. Podstawy automatyki - regulator dwustanowy

Maciej Piotrowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
13:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

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

bibliotekoznawstwo i informacja naukowo-techniczna

2014-05-21 - 2014-05-23

437. Plakat - sztuka komunikacji

mgr Marzena Grzegowska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
wystawa
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, I p., s. 1.21
08:00 - 20:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

324. Kapitałka, merla, apla - tajemnice intrologatorni

Monika Marcinkowska, Bogumiła Niklaszewska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
pokaz
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, parter, intrologatornia
08:00 - 14:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

331. W przybliżeniu, czyli sekrety biblioteki - wycieczka po bibliotece

mgr Marzena Grzegowska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
wycieczka lub zwiedzanie
ul. Wita Stwosza 53, UG BG
08:30 - 14:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3), gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

329. Poranki prasoznawcze

mgr Aleksandra Pańka, dr Katarzyna Wawrzynkowska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
warsztaty
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, parter, Czytelnia Informacji Naukowej
08:30 - 10:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

330. W świecie książki dźwiękowej - kalambury z literatury

mgr Aleksandra Pańka, Daniel Dec; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
konkurs
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, parter, aula
10:00 - 14:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

2014-05-21

328. Drugie życie papieru

mgr Ewa Krawczyk; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
warsztaty
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, III p., s. 3.36
08:00 - 15:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

626. Plakat - moje spojrzenie na festiwal nauki

mgr Marzena Grzegowska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
konkurs
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, parter, s. 0.30
08:00 - 14:30

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

325. Tabliczki gliniane - palcem malowane

mgr Marietta Tiszbein; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
warsztaty
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, II p., s. 2.32

08:30 - 14:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

419. Z PBC do szkoły

Ewa Podumis; Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Gdańsku

warsztaty

al. gen. J. Hallera 14, CEN i PBWG, I p., s. 236

11:30 - 13:30

Maks. grupa 15 os.

Przed wszystkim dla dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, 58 341 86 37 w. 106, informacja@pbw.gda.pl

Zajęcia z wykorzystaniem zasobów Pomorskiej Biblioteki Cyfrowej.

2014-05-22 - 2014-05-23

438. Ale gratka - intrologatorska zakładka

mgr Marta Sassak; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG

warsztaty

ul. Wita Stwosza 53, UG BG, parter, s. 0.30

08:00 - 14:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

2014-05-22

327. Wierszyki pod talerzyki czyli czytanie na śniadanie

mgr Marietta Tiszbein; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG

warsztaty

ul. Wita Stwosza 53, UG BG, II p., s. 2.32

08:30 - 14:00

Maks. grupa 25 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

2014-05-23

323. Być twórczym - warsztaty z kreatywności

mgr Urszula Chmielewska, mgr Klaudia Gromek, mgr Agnieszka Wasilewska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG

UG

warsztaty

ul. Wita Stwosza 53, UG BG, III p., s. 3.36

08:00 - 15:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

326. Mój magnetyczny bohater!

mgr Marietta Tiszbein; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG

warsztaty

ul. Wita Stwosza 53, UG BG, II p., s. 2.32

10:00 - 13:30

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

biocybernetyka i inżynieria biomedyczna

2014-05-22

871. Świat inżynierii biomedycznej (I)

Tomasz Kocejko; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki

wystawa

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, n. bud. ETI, hol

10:00 - 15:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

biologia

2014-05-20 - 2014-05-21

99. Spacer z nietoperzami (II)

dr Mateusz Ciechanowski, Martyna Jankowska-Jarek; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii i Zoologii

Kręgowców - SK Chiropterologiczne

wycieczka lub zwiedzanie

Dolina Radości, róg ul. Kwietnej i Bytowskiej, parking

21:00 - 23:00

Maks. grupa 30 os.

Wcześniejsza rezerwacja: 606 22 19 93, matciech@kki.net.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

2014-05-20

174. Ujście Wisły. Ścieżki natury (II)
mgr inż. Jowita Kurach; Grupa Badawcza Ptaków Wodnych KULING
wycieczka lub zwiedzanie
Wyspa Sobieszewska, Świbno, rezerwat przyrody Mewia Łacha
09:15 - 13:00
Maks. grupa 25 os.
Wyłącznie dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: kuling.edukacja@gmail.com
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, LOTOS
Dla grup zorganizowanych. Zbiórka - przystanek autobusu 112 'Przystań' w Świbnie (dojazd autobusem 112 z Gdańska we własnym zakresie).
- 2014-05-21 - 2014-05-22
12. Poznajemy i chronimy kaczki i inne ptaki pływające - obszar Natura 2000 "Ujście Wisły"
mgr Alicja Bielska, mgr Jakub Typiak; Stacja Ornitologiczna Muzeum i Instytutu Zoologii PAN
wykład
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 19 maja dla grup, 58 308 07 59
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, Grupa LOTOS S.A.
Środa i czwartek - grupy zorganizowane. Sobota - głównie osoby indywidualne. Dodatkowo w sobotę po wykładzie wyjście do rezerwatu przyrody "Ptasi Raj".
- 2014-05-22 - 2014-05-23
640. Pomędzy czernią a bielą. Dzieci z Sanfilippo
dr Ewa Piotrowska, mgr Patrycja Juchniewicz, mgr Elwira Smolińska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Biologii Molekularnej
wystawa
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
08:00 - 20:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
- 2014-05-22
111. O czym szumią sosny?
dr Renata Afranowicz-Cieślak; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Taksonomii Roślin i Ochrony Przyrody, SK Botaniczne Zioło
wykład i wycieczka
ul. Ornitologów 26, Stacja Biologiczna
09:00 - 15:00
Maks. grupa 15 os.
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, renata.afranowicz-cieslak@biol.ug.edu.pl
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
jednocześnie 2 grupy
76. Wyspa skarbów przyrodniczych czyli bioróżnorodność w pigułce
dr inż. Katarzyna Żółkoś; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, NSK Botaniczne Zioło
pokaz i warsztaty
ul. Ornitologów 26, Stacja Biologiczna
09:00 - 15:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: 58 523 61 79, katarzyna.zolkos@biol.ug.edu.pl
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
91. Łąki rezerwatu Beka - przyrodnicza perła naszego wybrzeża
Zuzanna Pestka; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, NK Ornitologiczne KOS
wycieczka lub zwiedzanie
Mrzezino, Rezerwat przyrody Beka
09:00 - 14:00
Maks. grupa 40 os.
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: 783 27 15 69, zuz.pestka@gmail.com
zbiórka 9.00 przed bud. WB
174. Ujście Wisły. Ścieżki natury (II)
mgr inż. Jowita Kurach; Grupa Badawcza Ptaków Wodnych KULING
wycieczka lub zwiedzanie
Wyspa Sobieszewska, Świbno, rezerwat przyrody Mewia Łacha
09:15 - 13:00
Maks. grupa 25 os.
Wyłącznie dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: kuling.edukacja@gmail.com
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, LOTOS
Dla grup zorganizowanych. Zbiórka - przystanek autobusu 112 'Przystań' w Świbnie (dojazd autobusem 112 z Gdańska we własnym zakresie).

72. Spacer z nietoperzami (I)
dr Mateusz Ciechanowski, Martyna Jankowska-Jarek; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii i Zoologii
Kręgowców - SK Chiropterologiczne
wycieczka lub zwiedzanie
Wyspa Sobieszewska (zbiórka: ul. Ornitologów 26, Stacja Biologiczna)
21:00 - 23:00
Maks. grupa 30 os.
Wcześniejsza rezerwacja: 606 22 19 93, matciech@kki.net.pl
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

2014-05-23

6. Eko-City - gramy o przyszłość Ziemi
dr Iwona Majcher; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, SKN Edukacja de novo
warsztaty
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, parter, s. C/117 i C/118
15:00 - 16:30, 09:00 - 10:30, 11:00 - 12:30, 13:00 - 14:30
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: od 10 kwietnia do 15 maja, 58 523 61 38, iwona.majcher@biol.ug.edu.pl
27. Czym jest bioetyka?
mgr Anna Kossobucka; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii
wykład
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, parter, s. C/108
10:30 - 11:30, 09:00 - 10:00, 12:00 - 13:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum
Wcześniejsza rezerwacja: 58 523 60 05, ankoug@gmail.com
436. Biologia to nasz wybór!
dr Krystyna Burkiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii
wystawa
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli
549. Bursztyn bałtycki - skamieniałości w zasięgu ręki
dr Elżbieta Sontag; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Zoologii Bezkręgowców i Parazytologii, Muzeum
Inkluzji w Bursztynie
warsztaty
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: Międzynarodowe Stowarzyszenie Bursztynników
90. Czym oddychasz? Porost Ci odpowie!
dr Marta Kras, dr Agnieszka Jabłońska, dr Magdalena Dudek, dr Agnieszka Kowalewska; Uniwersytet Gdański, Wydział
Biologii, Katedra Taksonomii Roślin i Ochrony Przyrody
wycieczka lub zwiedzanie
Dolina Samborowo, Trójmiejski Park Krajobrazowy
09:00 - 15:00
Maks. grupa 20 os.
Wyłącznie dla gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, bgmk@univ.gda.pl
Zbiórka ul. Wita Stwosza 59, UG WB, przed bud. o godz. 9:00, 12:00, 14:00.
535. Dyskretne i zdecydowane ruchy roślin
mgr Magdalena Miklaszewska, dr Elżbieta Zielińska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Fizjologii i
Biotechnologii Roślin
pokaz
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
109. EkoFoto - wielki świat małych stworzeń
dr hab. prof. UG Joanna N. Izdebska, mgr Adam Januszkiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra
Zoologii Bezkręgowców i Parazytologii, Prac. Parazytologii i Zoologii Ogólnej
pokaz i warsztaty
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, pokaz - hol, warsztaty - IV p., s. Katedry
09:00 - 15:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: a.januszkiewicz@biol.ug.edu.pl
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
Pokaz - bez ograniczeń, warsztaty - 6 grup po 15 osób
584. Gąbki wprost z ogrodu
dr Izabela Chincinska, mgr Kamila Kluczyńska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Fizjologii i Biotechnologii

- Roślin
warsztaty
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: Program POMOST Fundacji na rzecz Nauki Polskiej współfinansowany ze środków UE w ramach Programu Operacyjnego 'Innowacyjna Gospodarka'
Promocja projektu Towards the possibility to use the phloem for the production of recombinant proteins (nr umowy: POMOST/2011-4/4).
427. Ile trwa odruch? (I)
dr Wojciech Glac; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, SKN Homunculus, Katedra Fizjologii Zwierząt i Człowieka
warsztaty
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
105. Małe zwierzęta - duże problemy (I)
dr hab. prof. UG Joanna Izdebska, dr hab. Leszek Rolbiecki, mgr Adam Januszkiewicz, mgr Paulina Kozina, mgr Marek Kulikowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Zoologii Bezkręgowców i Parazytologii, Prac. Parazytologii i Zoologii Ogólnej
pokaz i warsztaty
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, IV p., hol, s. dydaktyczne
09:00 - 15:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), gimnazjum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: biolr@biol.ug.edu.pl, biojni@biol.ug.edu.pl
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
pokaz - hol, warsztaty - 6 grup po 15 osób - s. dydaktyczne
561. Mapowanie czynnościowe mózgu
mgr Karolina Plucińska, dr Grażyna Jerzemowska, dr Beata Grembecka; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Fizjologii Zwierząt i Człowieka
pokaz
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, s. B/447, B/448, B/449
09:00 - 15:00
Maks. grupa 10 os.
Przed wszystkim dla dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: 58 523 61 21
104. Nie taki straszny owad... Obserwuj, poznawaj i chroń
dr Sławomira Fryderyk; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Zoologii Bezkręgowców i Parazytologii, Prac. Parazytologii i Zoologii Ogólnej
pokaz i warsztaty
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
433. Serce pod prądem (I)
dr Wojciech Glac; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, SKN Homunculus, Katedra Fizjologii Zwierząt i Człowieka
warsztaty
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
95. Wśród leśnych jezior i bagien
mgr Marek Merdalski, dr Rafał Chmara, mgr Alicja Bąk, dr Krzysztof Banaś; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, SNK 'Littorella'
wystawa
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, skrz. C, I p., hol Katedry Ekologii Roślin
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
424. Atlas mózgu 3D
dr Irena Majkutewicz, dr Dorota Myślińska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Fizjologii Zwierząt i Człowieka
wykład i pokaz
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, s. B/405
09:00 - 14:00
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, irena.majkutewicz@biol.ug.edu.pl
75. Dobra energia! Źródła energii odnawialnej, sposoby oszczędzania energii, powtórne wykorzystanie odpadów (I)
dr hab. prof. UG Joanna Mytnik-Ejsmont, mgr Sławomir Nowak, mgr Elżbieta Grochocka, Natalia Olędrzyńska, Monika Lipińska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Taksonomii Roślin i Ochrony Przyrody
pokaz i warsztaty

XII Bałtycki Festiwal Nauki

ul. Wita Stwosza 59, UG WB, parter, "akwarium"

09:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

432. Krew pod mikroskopem

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

pokaz

ul. Wita Stwosza 59, UG WB, s. B/450 (lab. hematologiczne)

09:00 - 14:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

557. Od Arktyki do Afryki

mgr Katarzyna Dominiak, mgr Małgorzata Knitter, mgr Mateusz Barcikowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii i Zoologii Kręgowców

wystawa

ul. Wita Stwosza 59, UG WB, skrz. C, II p.

09:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

556. Wielkie jajo strusia i kosa akordy - poznać będziesz musiał te ptasie rekordy

mgr Katarzyna Dominiak, mgr Brygida Manikowska-Ślepowrońska, lek. wet. Marta Trzeciak; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii i Zoologii Kręgowców

warsztaty

ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol

09:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

397. Niezbędnik każdej komórki - enzymy

mgr Przemysław Glaza, Marlena Bartczak, Julita Kuśnierz; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, SKN Biochemiczne, Katedra Biochemii

laboratorium

ul. Wita Stwosza 59, UG WB, II p., s. A/300 i A/302

11:30 - 13:15, 09:30 - 11:15, 13:30 - 15:15

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 12 maja, 58 523 60 57, joanna.krajewska@biotech.ug.edu.pl

Ćwiczenia odbywają się równolegle w dwóch s. lab. Prosimy grupy do 30 osób o podzielenie się na dwie podgrupy (do 15 osób).

435. 100% Natura, czyli domowe kosmetyki!

mgr inż., Katarzyna Licznarska, mgr inż., Agnieszka Felczykowska, mgr Sylwia Bloch, dr Bożena Nejman-Falńczyk; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Biologii Molekularnej

warsztaty

ul. Wita Stwosza 59, UG WB, s. A/201

12:00 - 14:00, 10:00 - 12:00

Maks. grupa 12 os.

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, katarzyna.licznarska@biol.ug.edu.pl

652. BioArt

mgr Joanna Rychlińska, dr Anna Biała, Justyna Orłowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Genetyki

prezentacja multimedialna

ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Sponsorzy i patroni: ASP

644. Dzielisz się z nami swoimi owocami - "genetyczna modelka"

mgr Joanna Rychlińska, mgr Lidia Sworobowicz, dr Anna Biała; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Genetyki

pokaz

ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

643. GenBar

mgr Joanna Rychlińska, mgr Lidia Sworobowicz, mgr Agnieszka Górńska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Genetyki, SKN Genetyczne

pokaz

ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

645. GenoRattus

mgr Joanna Rychlińska, mgr Agnieszka Górńska, dr Anna Biała; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Genetyki

- pokaz
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), liceum
110. Hydrodeficyt - czy grozi nam światowa zagłada i czy obronią nas śmieci?
dr Anna Biała, mgr Agnieszka Górka, mgr Joanna Rychlińska, mgr Lidia Sworobowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Genetyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
642. La petite différence
mgr Joanna Rychlińska, mgr Agnieszka Górka; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Genetyki, SKN Genetyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli
646. Malowane DNA
mgr Joanna Rychlińska, mgr Lidia Sworobowicz, mgr Agnieszka Górka; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Genetyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
430. Molekularna kuchnia
mgr Grzegorz Cech, Marcin Arent, Michał Sobala, Maciej Dylewski, Małgorzata Bohdanowicz, Aleksandra Dydecka, dr Anna Kloska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Biologii Molekularnej
pokaz
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, parter, skrz. A
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
431. Narysuj mi patogen!
mgr Klaudia Milewska, Aneta Glińska, Aleksandra Małachowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Biologii Molekularnej
pokaz
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, skrz. A, II p., Zaulek Pasteura
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: GIANTmicrobes(R)
555. Siewki i bekasy szykują się do trasy - gra edukacyjna
mgr Katarzyna Dominiak, Magdalena Rytel; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii i Zoologii Kręgowców
warsztaty
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, s. C/337
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
641. Truskawkowy DNA
dr Ewa Piotrowska, mgr Patrycja Juchniewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Biologii Molekularnej
warsztaty
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, s. B/201
10:00 - 14:00
Maks. grupa 16 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 11 maja, ewa.piotrowska@biol.ug.edu.pl
Opiekunowie dzieci są zaproszeni do współuczestnictwa w warsztatach.
554. Świat ukryty w komórce - światło wewnątrz komórki
mgr Anna Pawlik, dr Aleksandra Hać, Marta Wała, Karolina Cyske; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Biologii Molekularnej
pokaz i warsztaty
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, s. A/200 i A/202
10:00 - 14:00
Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 9 maja, aleksandra.wicz@biol.ug.edu.pl
648. Wysadzamy miasto!

- mgr Joanna Rychlińska, dr Anna Biała, Michał Znojek; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Genetyki
prezentacja multimedialna
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, dorośli, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
Sponsorzy i patroni: ASP
453. Mały odkrywca
Aneta Szczepańska, Karolina Sawiuk; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Biologii Molekularnej
pokaz
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, hol
10:00 - 12:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
106. Małe zwierzęta - duże problemy (II)
dr hab. prof. UG Joanna Izdebska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Zoologii Bezkręgowców i Parazytologii, Prac. Parazytologii i Zoologii Ogólnej
wykład
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, aula
10:00 - 11:00
Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
654. Owady spotykane na plaży
dr Elżbieta Kaczorowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Zoologii Bezkręgowców i Parazytologii
wykład
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, aula
11:00 - 12:00
Maks. grupa 240 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
396. Co wydarzyło się w laboratorium X? Poznaj biochemię trucizn
Marlena Bartczak, Julita Kuśnierz, mgr Przemysław Glaza; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, SKN Biochemiczne, Katedra Biochemii
prezentacja multimedialna
ul. Wita Stwosza 59, UG WB, aula
11:15 - 11:45
Maks. grupa 100 os.
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
472. Bioróżnorodność - poznaj by zachować (IV)
mgr sztuki Joanna Lepczak-Michalska, mgr inż. Jowita Kurach, mgr Kamila Kozieł, mgr Katarzyna Sulewska; Centrum Informacji i Edukacji Ekologicznej w Gdańsku, Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych
piknik naukowy
ul. Podwałe Grodzkie 2, Dworzec PKP Gdańsk Główny (pl. pomiędzy dworcem a peronami SKM), Centrum Hewelianum
12:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, Gdynia, GIWK, Gdańsk, Marszałek Województwa Pomorskiego, Prezydenci Gdańska, Gdyni i Sopotu
14. Bioróżnorodność - poznaj, by zachować. Ptaki w mieście
mgr Alicja Bielska, mgr Jakub Typiak; Stacja Ornitologiczna Muzeum i Instytutu Zoologii PAN, Centrum Informacji i Edukacji Ekologicznej w Gdańsku, Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych
pokaz
Targ Rakowy
12:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, Grupa LOTOS S.A.
623. Bioróżnorodność - poznaj, by zachować. Ujście Wisły. Ścieżki natury
dr Lucyna Pilacka; Grupa Badawcza Ptaków Wodnych KULING, Centrum Informacji i Edukacji Ekologicznej w Gdańsku, Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych
warsztaty
Targ Rakowy
12:00 - 18:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, LOTOS
475. Bioróżnorodność - poznaj by zachować (V)
mgr sztuki Joanna Lepczak-Michalska, mgr inż. Jowita Kurach, mgr Kamila Kozieł, mgr Katarzyna Sulewska; Centrum Informacji i Edukacji Ekologicznej w Gdańsku, Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych
piknik naukowy
Targ Rakowy
12:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, Gdynia, GIWK, Gdańsk, Marszałek Województwa Pomorskiego, Prezydenci Gdańska, Gdyni i Sopotu
653. Owady w kryminalistyce
dr Elżbieta Kaczorowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Zoologii Bezkręgowców i Parazytologii
wykład

ul. Wita Stwosza 59, UG WB, aula

12:00 - 13:00

Maks. grupa 240 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

99. Spacer z nietoperzami (II)

dr Mateusz Ciechanowski, Martyna Jankowska-Jarek; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii i Zoologii
Kręgowców - SK Chiropterologiczne

wycieczka lub zwiedzanie

Dolina Radości, róg ul. Kwietnej i Bytowskiej, parking

21:00 - 23:00

Maks. grupa 30 os.

Wcześniejsza rezerwacja: 606 22 19 93, matciech@kki.net.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

2014-05-24

91. Łąki rezerwatu Beka - przyrodnicza perła naszego wybrzeża

Zuzanna Pestka; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, NK Ornitologiczne KOS

wycieczka lub zwiedzanie

Mrzezino, Rezerwat przyrody Beka

09:00 - 14:00

Maks. grupa 40 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: 783 27 15 69, zuz.pestka@gmail.com

zbiórka 9.00 przed bud. WB

175. Ujście Wisły. Ścieżki natury (III)

mgr inż. Jowita Kurach; Grupa Badawcza Ptaków Wodnych KULING

wycieczka lub zwiedzanie

Wyspa Sobieszewska, Świbno, rezerwat przyrody Mewia Łacha

09:25 - 13:15

Maks. grupa 25 os.

Przed wszystkim dla dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: kuling.edukacja@gmail.com

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, LOTOS

Dla osób indywidualnych, rodzin. Zbiórka - przystanek autobusu 112 'Przystań' w Świbnie (dojazd autobusem 112 z Gdańska we własnym zakresie).

479. Bioróżnorodność - poznaj by zachować (VII)

mgr sztuki Joanna Lepczak-Michalska, mgr inż. Jowita Kurach, mgr Kamila Kozieł, mgr Katarzyna Sulewska; Centrum
Informacji i Edukacji Ekologicznej w Gdańsku, Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych

piknik naukowy

ul. Gradowa 6, CH

11:00 - 17:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, Gdynia, GIWK, Gdańsk, Marszałek Województwa Pomorskiego, Prezydenci
Gdańska, Gdyni i Sopotu

476. Bioróżnorodność - poznaj by zachować (VI) - gra terenowa

mgr sztuki Joanna Lepczak-Michalska, mgr inż. Jowita Kurach, mgr Kamila Kozieł, mgr Katarzyna Sulewska; Centrum
Informacji i Edukacji Ekologicznej w Gdańsku, Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych

piknik naukowy

start: ul. Podwale Grodzkie 2, Dworzec PKP Gdańsk Główny (pl. pomiędzy dworcem a peronami SKM), meta: ul.

Gradowa 6, Centrum Hewelianum

11:00 - 15:00

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, Gdynia, GIWK, Gdańsk, Marszałek Województwa Pomorskiego, Prezydenci
Gdańska, Gdyni i Sopotu

12. Poznajemy i chronimy kaczki i inne ptaki pływające - obszar Natura 2000 "Ujście Wisły"

mgr Alicja Bielska, mgr Jakub Typiak; Stacja Ornitologiczna Muzeum i Instytutu Zoologii PAN

wykład

ul. Nadwiślańska 108, SO MIZ PAN, Wyspa Sobieszewska (Górki Wschodnie)

11:00 - 15:00

Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja dla grup, 58 308 07 59

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, Grupa LOTOS S.A.

Środa i czwartek - grupy zorganizowane. Sobota - głównie osoby indywidualne. Dodatkowo w sobotę po wykładzie
wyjście do rezerwatu przyrody "Ptasi Raj".

biotechnologia

2014-05-22 - 2014-05-24

659. Bakterie wokół nas

dr inż. Anna Brillowska-Dąbrowska, Robert Fagiewicz; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, NK Chemików

pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7 (Chemia C), hala technologiczna

10:00 - 15:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

633. Antybiotyki - fakty i mity

inż. Milena Deptuła, inż. Agnieszka Ciechanowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE

warsztaty

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

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

636. Farmaceutyczne TABU

Magdalena Olszewska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE

konkurs

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

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

629. Kosmetyki z kuchni

inż. Joanna Cesarz, inż. Monika Grądecka, inż. Alicja Theus, inż. Marcelina Szyszkowska, inż. Katarzyna Tłałka; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE

pokaz

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

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

634. Leki generyczne czy innowacyjne?

inż. Milena Deptuła; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE

warsztaty

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

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

635. Preparaty homeopatyczne - medycyna czy sugestia?

inż. Milena Deptuła; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE

warsztaty

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

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

630. Zioła z kuchni i łąki

Karolina Szewczuk, Aleksandra Walińska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE

warsztaty

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

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

631. Zrób własną tabletkę

inż. Joanna Cesarz, inż. Monika Grądecka, inż. Marcelina Szyszkowska, inż. Agata Olejniczak, inż. Daria Jasińska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE

warsztaty

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

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

632. Za co kochamy czekoladę?

inż. Milena Deptuła, inż. Agnieszka Mielcarek; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE

wykład

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), s. 222

12:00 - 13:00

Maks. grupa 60 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: milenadepuła@gmail.com

miejsce wykładu w dniach 22 i 23,05 będzie podane przy rejestracji

2014-05-22

628. Chemiczne i biologiczne eksperymenty

inż. Milena Deptuła, inż. Kamil Ciarka, Alicja Necel, inż. Katarzyna Tłałka; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE

pokaz

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

13:00 - 14:00, 10:00 - 11:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

637. Farmaceutyczne warszaty

inż. Joanna Cesarz, inż. Monika Grądecka, inż. Katarzyna Tłałka; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE

konkurs

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

13:30 - 14:30, 11:15 - 12:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: najpóźniej 10 min. przed startem gry na stanowisku KS ISPE

2014-05-23 - 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
Przedzie wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum, 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
Przedzie wszystkim dla gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli
- 2014-05-23 - 2014-05-24
628. Chemiczne i biologiczne eksperymenty
inż. Milena Deptuła, inż. Kamil Ciarka, Alicja Necel, inż. Katarzyna Tłałka; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. przed bud. 5 (Chemia A)
10:00 - 11:00, 13:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
- 2014-05-23
574. W laboratorium biotechnologa
dr Szymon Ziętkiewicz, mgr Agnieszka Jurczyk, mgr Andrzej Dubiel; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział
XII Bałtycki Festiwal Nauki

Biotechnologii UG i GUMed, Katedra Biologii Molekularnej i Komórkowej
laboratorium

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, s. 11

09:00 - 16:00

Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: szymon@biotech.ug.gda.pl

569. Życie w kropli wody

mgr Anna Karłowicz, mgr Małgorzata Ropelewska; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, Katedra Biologii Molekularnej i Komórkowej

warsztaty

ul. Kładki 24, UG MWB, n. bud., II p, s. 213

09:00 - 14:00

Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 23 maja, 58 523 63 25, anna.karlowicz@biotech.ug.edu.pl

596. Bakteriofagi - wirusowi sojusznicy w walce z zakażeniami (I)

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

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, hol obok auli

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

593. Biologiczna latarka

Marcin Kozłowski, Klaudia Chmielewska, Łukasz Radziński; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, KN BioMed

pokaz

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, hol obok auli

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

601. Błony ciekłokrystaliczne (I)

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

ul. Kładki 24, UG MWB, dziedz. wewn.

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

583. Chwast w służbie nauki

Joanna Siwińska, Agata Motyka, Sabina Żołędowska, Aleksandra Wojcińska; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, Zakład Ochrony i Biotechnologii Roślin

pokaz

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, s. 18

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

598. Czym właściwie jest ewolucja?

Mikołaj Marczak, Igor Obuchowski; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, KN BioMed

pokaz

ul. Kładki 24, UG MWB, aula

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

595. Dlaczego nie da się zrobić galaretki z ananasm? Czyli o roślinnych proteazach

Michał Żuk, Daniel Wysocki; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, KN BioMed
pokaz

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, hol obok auli

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

591. Grant powrotowy POMOST Fundacji na rzecz Nauki Polskiej na Międzyuczelnianym Wydziale Biotechnologii

Andrea Lipińska; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed

pokaz

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, s. 34

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

575. Ice Ice Baby

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

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, s. 23, patio

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

582. Jak właściwie stosować antybiotyki?
Aleksandra Rapacka-Zdończyk, Aleksandra Rodziewicz; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed
pokaz laboratoryjny
ul. Kładki 24, UG MWB, parter, s. 18
10:00 - 14:30
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum
614. Jak zdobywamy pieniądze na naukę?
Ewelina Król, Katarzyna Grzyb; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, Zespół Szczepionek Rekombinowanych i Zespół Biologii Molekularnej Wirusów
pokaz
ul. Kładki 24, UG MWB
10:00 - 14:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
602. Konkurs biotechnologiczny (I)
Grzegorz Czerwonka; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, KN BioMed
konkurs
ul. Kładki 24, UG MWB, parter, hol obok auli
10:00 - 14:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
594. Magia chemii (II)
Alicja Lewańczyk, Mateusz Swoboda, Anna Krauze; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, KN BioMed
pokaz
ul. Kładki 24, UG MWB, parter, hol obok auli
10:00 - 14:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
588. Magia fluorescencji - czyli jak za pomocą mikroskopii laserowej pokolorować struktury komórkowe
Michał Rychłowski; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, Zespół Biologii Molekularnej Wirusów
warsztaty
ul. Kładki 24, UG MWB
10:00 - 14:30
Maks. grupa 6 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla gimnazjum, dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: michalr@biotech.ug.edu.pl
597. Młody naukowiec (I)
Agnieszka Borowik, Paulina Werner; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, KN Biomed
laboratorium
ul. Kładki 24, UG MWB, parter, s. 23
10:00 - 14:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
587. Naszyjnik z DNA - czy to jest w ogóle możliwe?
Martyna Krejmer, Natalia Derewońko; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, Zakład Szczepionek Rekombinowanych
warsztaty
ul. Kładki 24, UG MWB, parter, s. 34
10:00 - 14:30
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
592. Stanowisko informacyjne o Wydziale Biotechnologii
Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, Samorząd Studentów
pokaz
ul. Kładki 24, UG MWB, parter, hol
10:00 - 14:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum
585. Tajniki pracy z hodowlami komórkowymi in vitro
Karolina Solarz, Mirosława Panasiuk, Dorota Lesiak; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, Zespół Biologii Molekularnej Wirusów
warsztaty
ul. Kładki 24, UG MWB, parter, s. 34
10:00 - 14:30
Maks. grupa 6 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla gimnazjum, liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: karolina.solarz@biotech.ug.gda.pl
599. Technologia smaku (I)
Martyna Franczuk, Pamela Światłowska, Karolina Brodzik; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział

Biotechnologii UG i GUMed, KN BioMed

pokaz i warsztaty

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, hol obok auli

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

581. Test na ojcostwo w świecie mikroorganizmów - ustal profil DNA bakterii

Monika Kossakowska-Zwierucho; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed

pokaz i warsztaty

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, s. 18

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

590. Wirusy jako nasi sprzymierzeńcy

Małgorzata Rychłowska; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, Zespół Biologii Molekularnej Wirusów

pokaz

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, s. 34

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

571. W świecie białek

dr Szymon Ziętkiewicz; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed, Katedra Biologii Molekularnej i Komórkowej

pokaz i warsztaty

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, korytarz

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

600. Zbuduj swoją bakterię

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

ul. Kładki 24, UG MWB, parter, s. 23

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

579. Zgadnij co to czyli Quiz Roślinny

Marta Krychowiak, Marta Alabrudzińska; Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed konkurs

ul. Kładki 24, UG MWB

10:00 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

45. Środowisko ponad wszystko, pora zwalczyć wysypisko

dr I. Sinkiewicz, dr R. Tylingo, dr hab. H. Staroszczyk, mgr P. Dederko, mgr Sz. Mania, prof. dr hab. inż. Ilona Kołodziejaska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny

pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 6 (Chemia B), II p, s. 204, 211

11:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

637. Farmaceutyczne warcaby

inż. Joanna Cesarz, inż. Monika Grądecka, inż. Katarzyna Tłałka; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE konkurs

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

11:15 - 12:00, 13:30 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: najpóźniej 10 min. przed startem gry na stanowisku KS ISPE

2014-05-24

637. Farmaceutyczne warcaby

inż. Joanna Cesarz, inż. Monika Grądecka, inż. Katarzyna Tłałka; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS ISPE konkurs

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

13:30 - 14:30, 11:15 - 12:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: najpóźniej 10 min. przed startem gry na stanowisku KS ISPE

budownictwo

2014-05-21

528. Ile asfaltu w asfalcie?

dr inż. Marek Pszczoła, mgr inż. Mariusz Jaczewski; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, oddział w Gdańsku

pokaz laboratoryjny

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, lab. budowy dróg i parking przed lab.

10:00 - 13:00

Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

2014-05-22 - 2014-05-23

65. Bądźmy pro-ekologiczni - wykorzystywanie odpadów w współczesnym budownictwie

mgr inż. Lucyna Grabarczyk, dr inż. Elżbieta Haustein; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łąkowej i Środowiska, Katedra Budownictwa i Inżynierii Materiałowej, KN KoBET

warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. Żelbet, parter, s. 8 i 9

10:00 - 14:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: do 18 maja, 502 32 42 48, lucy@pg.gda.pl

529. Jak woda szumi pod drogą czyli o hydraulice przepustów

dr inż. Wojciech Szpakowski; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łąkowej i Środowiska pokaz laboratoryjny

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. Hydro, Lab. Hydrauliki i Inżynierii Środowiska

13:30 - 14:30

Maks. grupa 20 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

Przy większej liczbie osób dodatkowy pokaz o 14:00. Oczekiwanie osób przed wejściem do Lab. (parter, na prawo od wejścia gł.).

2014-05-22

527. Zobaczyć niewidoczne - georadar w diagnostyce konstrukcji

dr hab. inż. Magdalena Rucka, inż. Jacek Lachowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łąkowej i Środowiska, KN Mechaniki Budowli KoMBo, Katedra Mechaniki Budowli i Mostów

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. Kuźni, s. 1.03

10:30 - 11:30

Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

2014-05-23

663. Gimnastyka wyobraźni

dr inż. Bożena Kotarska-Lewandowska, mgr inż. arch. Jakub Kołodziejczak; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łąkowej i Środowiska, KN Geometrii i Grafiki Inżynierskiej KRESKA

konkurs

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Północny

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: Katedra Mechaniki Budowli i Mostów

664. Mistrzowie AutoCada

dr inż. Bożena Kotarska-Lewandowska, mgr inż. arch. Jakub Kołodziejczak, mgr inż. Michał Gołębiowski; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łąkowej i Środowiska, KN Geometrii i Grafiki Inżynierskiej KRESKA

wystawa

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gm. Gł.), Dziedz. Północny

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: Katedra Mechaniki Budowli i Mostów

2014-05-24

65. Bądźmy pro-ekologiczni - wykorzystywanie odpadów w współczesnym budownictwie

mgr inż. Lucyna Grabarczyk, dr inż. Elżbieta Haustein; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łąkowej i Środowiska, Katedra Budownictwa i Inżynierii Materiałowej, KN KoBET

warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. Żelbet, parter, s. 8 i 9

11:00 - 13:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: do 18 maja, 502 32 42 48, lucy@pg.gda.pl

chemia

2014-05-20 - 2014-05-24

134. Woda - ciecz niezwykła

dr inż. Karolina Janikowska, dr hab. Sławomir Makowiec; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny pokaz i warsztaty

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

10:00 - 14:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, 58 347 28 83, mak@pg.gda.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

2014-05-21 - 2014-05-24

882. Nitroceluloza

Burdyński Wojciech; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

884. Pianki poliuretanowe
Aleksandra Kosiarska, Magdalena Chlewińska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
- 2014-05-21 - 2014-05-23
885. Pajęczyna z probówki
Aleksandra Kosiarska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
93. Edu-zabawki i eko-bizuteria drugie życie śmieci - zobacz, zrób i zabierz do domu! Ochrona środowiska i gospodarka odpadami
A. Cybula, A. Danowska, E. Bachanowicz, N. Dudek, J. Chechłowska, S. Gockowska, P. Budzisz, dr K. Januszewicz, prof. E. Klugman-Radziemska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7 (Chemia C). s. 15
09:00 - 13:00
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, 58 347 18 74, ewa.klugmann-radziemska@pg.gda.pl, kasia.januszewicz@gmail.com
- 2014-05-21 - 2014-05-22
662. Hydrozele
inż. Izabela Wysocka, inż. Malwina Wawrowska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, przejście podziemne między bud. 5 i 6
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
121. Kolorowe płomienie
mgr inż. Kinga Dubalska, mgr inż. Małgorzata Rutkowska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5, II p., s. 236
10:00 - 15:00
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: malgorzatahelenachmiel@gmail.com
122. Oznaczanie rtęci całkowitej we włosach
mgr inż. Małgorzata Rutkowska, mgr inż. Kinga Dubalska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5, II p., s. 236
10:00 - 15:00
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: malgorzatahelenachmiel@gmail.com
- 2014-05-21
135. Akcja segregacja!
Monika Butajło, dr inż. Grzegorz Boczkaj; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, NK Chemików
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, 21.05 i 24.05, bud. 7 (Chemia C), s. 7 22 i 23.05 bud. 1 (G.Gł.), s. 24
13:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, liceum
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
- 2014-05-22 - 2014-05-24
627. Kosmetyki z głową!
dr inż. Elwira Sadecka, Karolina Nowak; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, NK Chemików
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 6 (Chemia B), parter
10:00 - 15:00
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum, liceum
Uczniowie powinni znać podstawowe zasady BHP.
- 2014-05-22 - 2014-05-23
108. Polimer z ziemniaka - zrób to sam!
prof. dr hab. inż. Helena Janik, mgr inż. Iga Gubańska, mgr inż. Michalina Marzec, dr inż. Maciej Sienkiewicz, mgr inż. Aneta Lachowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7 (Chemia C), hala 28 oraz I p., s. 105
09:00 - 15:00
Maks. grupa 15 os.
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, iga_gubanska@wp.pl, michalina.marzec@gmail.com

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

89. Co w gazie piszczą...
prof. dr hab. inż. Jan Hupka, mgr inż. Katarzyna Piszcz, mgr Katarzyna Księżniak, mgr inż. Andrzej Rogala ;
Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), s. 26
09:00 - 14:00
Maks. grupa 10 os.
Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, katpiszcz@gmail.com
107. Wytwarzanie i recykling gumy
dr hab. inż. Janusz Datta, mgr inż. Marcin Włoch, mgr inż. Ewa Głowińska, inż. Patrycja Kopczyńska, inż. Jacek Madej,
inż. Paulina Lis; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7 (Chemia C), hala 28 oraz s. 204
10:00 - 13:00
Maks. grupa 25 os.
Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: 58 347 14 47, marcin.wloch.ktp@gmail.com, datta@urethan.chem.pg.gda.pl
- 2014-05-22
911. Dodatki i zanieczyszczenia żywności
prof. Marek Biziuk; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5, I p., s. 112
10:15 - 11:00
Maks. grupa 100 os.
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, dorośli, gimnazjum
135. Akcja segregacja!
Monika Butajło, dr inż. Grzegorz Boczkaj; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, NK Chemików
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, 21.05 i 24.05, bud. 7 (Chemia C), s. 7 22 i 23.05 bud. 1 (G.Gł.), s. 24
13:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, liceum
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
- 2014-05-23 - 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
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
- 2014-05-23 - 2014-05-24
88. Odnawialne źródła energii w procesach oczyszczania na jednostkach pływających
prof. dr hab. inż. Jan Hupka, mgr inż. Anna Mykowska, mgr inż. Joanna Mioduska, mgr Katarzyna Księżniak;
Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz i warsztaty
ul. Ołowianka 9-13, NMM, marina
09:00 - 16:00
Maks. grupa 8 os.
Wcześniejsza rezerwacja: anna.mykowska@pg.gda.pl
9. ABC recyklingu
dr Aleksandra Bielicka-Giełdoń, dr Beata Grobelna, dr Artur Giełdoń; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
warsztaty
ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, parter, hol
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

- Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
7. Konkursy edukacyjne - chemia w życiu codziennym
dr Beata Grobelna, dr Aleksandra Bielicka-Giełdoń, dr Artur Giełdoń; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
warsztaty
ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, parter, hol
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
8. Laboratorium zdrowia człowieka i jakości środowiska
dr Beata Grobelna, dr Aleksandra Bielicka-Giełdoń; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
warsztaty
ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, parter, hol
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
15. Magia chemii (I)
mgr Justyna Czupryniak, mgr Joanna Kreczko-Kurzawa, mgr Paweł Rudnicki; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
warsztaty
ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, parter, hol
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
10. Modeluj i eksperymentuj
Artur Giełdoń, Cezary Czaplewski, Aleksandra Bielicka-Giełdoń, Magdalena Ślusarz; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
warsztaty
ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, hol, parter
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
11. Termogeneratory, czyli jak odzyskiwać ciepło
Cezary Czaplewski, Artur Giełdoń, Aleksandra Bielicka-Giełdoń; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
warsztaty
ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, hol, parter
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
- 2014-05-23
17. Energia wokół nas
dr hab. Ewa Siedlecka; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
warsztaty
ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, hol, parter
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
44. Klub młodego ekologa
mgr Piotr Urbaszek, Joanna Pojawa; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, KNOŚ
warsztaty
ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, hol, parter
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), przedszkole
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
47. Na tropie pożytecznych składników żywności
dr Bożena Karawajczyk; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
warsztaty
ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, parter, hol
10:00 - 14:00
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
18. Z chemią na Ty
dr Henryk Myszk; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, NKCh
pokaz
ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, aud. D1
10:00 - 11:00
Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
46. Warsztaty piwowarskie
dr inż. Robert Tylingo, mgr inż. Szymon Mania, inż. Arkadiusz Ślepowroński; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 6 (Chemia B), II p., s. 204, 212
11:00 - 15:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli
16. Chemiczni detektywi

XII Bałtycki Festiwal Nauki

dr Dorota Zarzeczńska, dr Paweł Niedziałkowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
 warsztaty
 ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, s. C 303
 11:00 - 14:00
 Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
 Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, 58 523 51 04, dorota.zarzeczanska@ug.edu.pl

19. I Ty możesz zostać chemikiem

dr Henryk Myszką; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, NKCh
 pokaz i warsztaty
 ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, parter, hol
 11:15 - 14:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych

43. Diamenty z ołówka

dr Joanna Makowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
 wykład
 ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, aud. D2
 11:15 - 11:45
 Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

62. Chemia w sporcie

dr Małgorzata Czerwicka; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
 wykład
 ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, aud. D2
 12:00 - 12:30
 Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

63. Wielkie pragnienie

prof. UG, dr hab. Marek Kwiatkowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
 wykład
 ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, aud. D2
 12:45 - 13:15
 Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum, liceum

135. Akcja segregacja!

Monika Butajło, dr inż. Grzegorz Boczkaj; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, NK Chemików
 prezentacja multimedialna
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, 21.05 i 24.05, bud. 7 (Chemia C), s. 7 22 i 23.05 bud. 1 (G.Gł.), s. 24
 14:00 - 16:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, liceum
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

20. Chemia na co dzień - pokaz doświadczeń chemicznych

dr Tomasz Pluciński; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
 pokaz
 ul. Wita Stwosza 63, UG WCH, aud. D1
 14:15 - 16:00
 Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, liceum, gimnazjum

2014-05-24 - 2014-05-25

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 (Chemia 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

2014-05-24

534. Nie jednej żywicy bursztyn na imię

dr hab. inż. Ewa Wagner-Wysiecka; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
 wykład
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG
 09:15 - 10:00
 Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Sponsorzy i patroni: Międzynarodowe Stowarzyszenie Bursztynników

135. Akcja segregacja!

Monika Butajło, dr inż. Grzegorz Boczkaj; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, NK Chemików
prezentacja multimedialna

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, 21.05 i 24.05, bud. 7 (Chemia C), s. 7 22 i 23.05 bud. 1 (G.Gł.), s. 24
10:00 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

318. Chemiczny wehikuł czasu

mgr inż. Renata Kuczyńska, inż. Anna Kuczyńska, mgr inż. Andrzej Kuczyński, Natalia Kęszczyk; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5, Aud. Chemiczne

10:15 - 11:00

Maks. grupa 120 os. 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 Genjuszy

warsztaty

ul. Subisława 10, Szkoła Genjuszy, Lab. Smart_Lab

11:00 - 14:00

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.

484. Więc chodź pomaluj swój świat - czyli rzecz o barwnikach

dr hab. inż. Elżbieta Luboch, dr hab. inż. Ewa Wagner-Wysiecka mgr inż. Natalia Łukasik, mgr inż. Mirosław Szarmach; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny

pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 6, IV p., s. 402

11:00 - 14:00

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

120. E330 - tajemniczy składnik soku z cytryny

prof. dr hab. inż. Krystyna Dzierzbicka, dr inż. Grzegorz Cholewiński, dr inż. Sebastian Demkowicz, dr hab. Magdalena Śliwka-Kaszyńska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5, I p., lab. chemii organicznej

11:00 - 12:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: krydzier@pg.gda.pl, grzchole@pg.gda.pl

119. Wyczaruj kryształy

prof. dr hab. inż. Krystyna Dzierzbicka, dr inż. Grzegorz Cholewiński, dr inż. Sebastian Demkowicz, dr hab. Magda Śliwka-Kaszyńska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny

pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), I p., lab. chemii organicznej

12:00 - 13:00

Maks. grupa 30 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: krydzier@pg.gda.pl, grzchole@pg.gda.pl

2014-05-25

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 Genjuszy

warsztaty

ul. Subisława 10, Szkoła Genjuszy, 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.

ekonomia

2014-05-21

546. Jaką rolę pełni bank?

dr hab. Małgorzata Gawrycka; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. WZiE (bud. 9), s. 107

11:00 - 13:00

Maks. grupa 32 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

Wcześniejsza rezerwacja: mgaw@zie.pg.gda.pl

2014-05-22

540. Dochody gospodarstw domowych
dr Edyta Drajska; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii
wykład i wycieczka
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. WZiE (bud. 9), s. 107
10:00 - 12:00
Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowych (kl. 1 - 3)
Wcześniejsza rezerwacja: edr@zie.pg.gda.pl

2014-05-23

647. Jak w wieku 25 lat przejść na emeryturę?
mgr inż. Przemysław Kitowski; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii
wykład i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. WZiE (bud. 9), s. 209
12:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

elektronika

2014-05-22

688. Pasjonujący świat optoelektroniki
dr inż. Adam Mazikowski, mgr inż. Katarzyna Karpieńko, dr inż. Paweł Wierzba; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
pokaz laboratoryjny
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, III p., s. 338
09:00 - 13:00
Maks. grupa 16 os.
Przed wszystkim dla liceum, szkół podstawowych (kl. 4 - 6), gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: 58 347 20 17, adamazik@eti.pg.gda.pl

687. Optoelektroniczny konkurs strzelecki
dr inż. Adam Mazikowski, mgr inż. Michał Trojanowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
konkurs
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, III p., s. 347
11:00 - 15:00
Maks. grupa 16 os.
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, szkół podstawowych (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: 58 347 20 17, adamazik@eti.pg.gda.pl

2014-05-23

673. Jaki kolor ma przezroczysta woda? Zabawy z kamerą termowizyjną
mgr inż. Marcin Ciołek, mgr inż. Sylwia Babicz; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Metrologii i Optoelektroniki, Katedra Systemów Automatyki
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, n. bud. ETI, s. 207
08:30 - 15:30
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla przedszkole, gimnazjum, szkół podstawowych (kl. 4 - 6), szkół podstawowych (kl. 1 - 3)
Wcześniejsza rezerwacja: 58 348 63 68, sylwia.babicz@eti.pg.gda.pl

671. Szszszum, szszszumi szszszum, a my lepiej widzimy! Czemu?
mgr inż. Marcin Ciołek, mgr inż. Sylwia Babicz; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Metrologii i Optoelektroniki, Katedra Systemów Automatyki
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, n. bud. ETI, sala 206
08:30 - 15:30
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla przedszkole, szkół podstawowych (kl. 1 - 3), szkół podstawowych (kl. 4 - 6), gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: 58 348 63 68, sylwia.babicz@eti.pg.gda.pl

665. Autonomiczne i zdalnie sterowane modele latające
Szymon Anioła, Łukasz Hawryłko, Bogdan Pankiewicz; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, SKN CHIP
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, parter, hol między aud.
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: Katedra Systemów Mikroelektronicznych

689. Laserowy konkurs zręcznościowy
dr inż. Adam Mazikowski, mgr inż. Maciej Wróbel, mgr inż. Mateusz Ficek; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
piknik naukowy
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, III p., s. 300
10:00 - 14:00
Maks. grupa 16 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum
Wcześniejsza rezerwacja: 58 347 20 17, adamazik@eti.pg.gda.pl

elektrotechnika

2014-05-21 - 2014-05-23

365. Akcelerometr - zmysł równowagi robota
mgr inż. Leszek Rafiński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Inżynierii Pomiarowej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
378. Bezprzewodowy przesył energii
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum
382. Elektryczność pod namiotem
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Stowarzyszenia Elektryków Polskich
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
380. Jak działa płyta indukcyjna?
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Stowarzyszenia Elektryków Polskich
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, dorośli, liceum
379. Jak przemienić energię elektryczną w ciepło?
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Stowarzyszenia Elektryków Polskich
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, dorośli
381. Jak 'wysać' energię?
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Stowarzyszenia Elektryków Polskich
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum
372. Lewiator magnetyczny
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, dorośli
370. Maszyna prądu stałego
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
374. Mikroprocesory na pomoc!
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum
366. Mobilny radar
mgr inż. Leszek Rafiński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Inżynierii Pomiarowej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

384. Pokaz wysokonapięciowych wylądowań elektrycznych
 Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
 pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG
 10:00 - 14:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, dorośli
376. Rower elektryczny
 Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
 pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
 10:00 - 14:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum, liceum
367. W kręgu robotów
 mgr inż. Leszek Rafiński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Inżynierii Pomiarowej
 pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
 10:00 - 14:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
368. Żyroskop - ewolucja zmysłów
 mgr inż. Leszek Rafiński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Inżynierii Pomiarowej
 pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
 10:00 - 14:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych

2014-05-21 - 2014-05-22

377. Inteligentny budynek
 Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
 pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
 10:00 - 14:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli

energetyka

2014-05-20 - 2014-05-21

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

2014-05-23 - 2014-05-24

86. Piec słoneczny
 dr hab. inż. Adriana Zaleska, prof. nadzw. PG, mgr inż. Michał Nischk, inż. Karolina Wicierzycka, Adrian Wicierzycki;
 Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, NK Chemików Studentów PG
 pokaz i warsztaty
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pl. pomiędzy bud. 1, 5 i 6
 09:00 - 15:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych

2014-05-23

294. Proekologiczna mikro-elektrownia na bazie ogniw paliwowych PEM o mocy 2,4 kW
 prof. dr hab. inż. Janusz T. Cieśliński, prof. zw. PG, dr inż. Bartosz Dawidowicz, dr inż. Tomasz Kaczmarczyk, mgr inż. Katarzyna Krygier; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
 wykład i pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 13, Lab. Maszynowe, s. 113
 10:00 - 14:00
 Maks. grupa 20 os.
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

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

2014-05-20 - 2014-05-23

240. Kręć MOCno!
 mgr inż. Maciej Klein, dr inż. Mirosław Sawczak; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
 pokaz i warsztaty
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Południowy

- 09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
858. Próżniowe eksperymentowanie
Agnieszka Józefowicz; Centrum Hewelianum
pokaz
ul. Gradowa 6, CH
09:30 - 12:30
Maks. grupa 30 os.
Wcześniejsza rezerwacja: repcja@hewelianum.pl
- 2014-05-21 - 2014-05-24
881. Balistyczny przyjaciel
Dawid Kosmański; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
849. Codziennosc w skali mikro
Dorota Koperkiewicz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
886. Dymne tornado
Kacper Dzierzgowski, Paweł Czoska, Maja Kleinert; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
850. Equalizer świetlny
Łukasz Macewicz, Franciszek Skiba, Katarzyna Lisewska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
847. Figury Chłodnego
Bernard Bieniek, Michał TrojnarSKI; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
887. Infrared bass
Tomasz Zejfert; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
855. Jak zrobić własny balon na hel?
Dorota Marcinkowska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
848. Komora iskrowa
Bogumił Zalewski, Michałina Milewicz, Tomasz Kotlicki; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
844. Łóżko fakira
Piotr Winiarz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
73. Kto lubi, a kto nie lubi wody - materiały hydrofobowe i hydrofilowe
dr hab. inż. Maria Gazda, prof. nadzw. PG; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
888. Magiczne wahadło
Piotr Winiarz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
889. Nanosrebro do konserwacji żywności

- Dorota Marcinkowska, Paulina Jabłońska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
70. Ogniwo wodorowe jako źródło energii ekologicznej pojazdów
Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
854. Płatki śniadaniowe wzbogacone żelazem
Dorota Marcinkowska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
856. Przekazywanie dźwięku za pomocą światła
Alicja Szczepańska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
890. Pływanie w CO₂
Weronika Borowiak, Kuba Węsierski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
851. Rower odrzutowy
Marek Winczewski, Filip Ratkowski, Tytus Sworobowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
891. Ruroorgany
Izabela Kondratowicz, Michał Stajniak, Marta Dmitrzak, Krzysztof Zenker; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
892. Silnik Stirlinga
Paweł Czoska, Kacper Dzierzgowski, Jarek Dżisiewicz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
893. Statek termodynamiczny
Paweł Czoska, Kacper Dzierzgowski, Jarek Dżisiewicz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
74. W pogoni za perpetuum mobile
dr hab. inż. Maria Gazda, prof. nadzw. PG; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
883. Zabawy ze światłem
Burdyński Wojciech; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
879. Zaczep magnetyczny
Paweł Fiertek, Grzegorz Kruk; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
853. Zapadnia dziekana - utop leniwego studenta
Weronika Borowiak, Marta Dmitrzak, Paulina Jabłońska, Magdalena Kujawa, Dorota Marcinkowska, Monika Nogal, Kuba Węsierski, Wiktoria Żurawska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., pl. na zewnątrz Aud. Maximum
09:00 - 15:00

71. Zbadaj powietrze, którym oddycha Ziemia!
Mateusz Zawadzki; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza i plac. przy Gm. Gł.
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
421. Świat wokół nas - jak to się dzieje?
dr J. Gondek, mgr I. Zielińska; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, III p. hol i s. 302
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
- 2014-05-21 - 2014-05-23
254. Energia elektryczna a środowisko naturalne
mgr P. Kamiński, mgr W. Kamińska, dr J. Gondek; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
wykład i pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 3
10:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum, dorośli
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
- 2014-05-21 - 2014-05-22
241. Dlaczego współczesna żarówka świeci - różne oblicza luminescencji
mgr inż. Maciej Klein, dr inż. Mirosław Sawczak; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Aud. Maximum
13:00 - 14:00
Maks. grupa 500 os.
- 2014-05-21
822. Fizyka dla smyka - wstęp do fizyki współczesnej dla przedszkolaków
dr inż. Beata Bochentyn, dr inż. Jakub Karczewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Centrum Nanotechnologii A, s. 3/05
09:00 - 12:00
Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla przedszkole
Wcześniejsza rezerwacja: bbochentyn@mif.pg.gda.pl
Tylko dla zorganizowanych grup przedszkolnych. Pokazy o 9:00, 9:45, 10:30, 11:15.
825. Paradoksy dynamiki
Andrzej Kuczowski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Aud. Maximum
09:15 - 11:00
832. O odkryciu i złej sławie pierwiastka 94
dr hab. Tomasz Klimczuk; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
wykład
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Aud. Maximum
11:00 - 12:00
- 2014-05-22 - 2014-05-23
332. Drgania, dźwięki, fale akustyczne a wady słuchu
prof. dr hab. J. Heldt, R. Basis; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 131
10:00 - 14:00
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
334. Fale mechaniczne, EKM oraz świecenie atomów
prof. dr hab. J. Heldt, mgr inż. W. Strugała; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 106
10:00 - 14:00
Maks. grupa 20 os.
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, liceum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), gimnazjum
333. Temperatura wrzenia, ciśnienie, ciepło właściwe i inne ciekawostki o wodzie
prof. dr hab. J. Heldt, mgr M. Grabowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 105
10:00 - 14:00
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), dorośli

2014-05-22

26. Tajemnice wody i ognia
Katarzyna Wasiniewska-Krupa; Centrum Techniki Okrętowej S.A.
pokaz laboratoryjny
ul. Szczecińska 65, CTO, Ośrodek Hydromechaniki Okrętu, Lab. Badań Ogniwych, Lab. Akustyczne, Zespół Inżynierii Medycznej
08:30 - 15:00
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, 58 511 62 20, katarzyna.krupa@cto.gda.pl
Liczba miejsc ograniczona. Przy rezerwacji należy podać czy wśród uczestników są osoby niepełnosprawne.
609. Doświadczenia z ciekłym azotem
prof.dr hab. M.Grinberg, TOFiK; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, parter, hol
10:00 - 14:00
606. Magnesy
dr hab. B.Pranszke, TOFiK; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, parter, hol
10:00 - 14:00
611. Paradoksy równowagi i ruchu - grawitacja
dr hab. B.Pranszke, TOFiK; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, parter, hol
10:00 - 14:00
610. Światło niemalże naturalne - żarówki
dr S.Mahlik, TOFiK; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 101
10:00 - 14:00
145. Wybrane metody doświadczalne w fizyce jądrowej
mgr J. Paćzkowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 59, 70
10:00 - 14:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli
143. Drgania i fale - demonstracje
mgr N. Ponikwicki, prof. dr hab. B. Linde; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 205a
10:00 - 12:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
2. Podstawy spektroskopii optycznej - mały przenośny spektrofotometr
mgr D. Jankowski, mgr A. Lewkowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 201
10:00 - 11:00
Maks. grupa 15 os.
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
100. Jak zobaczyć widmo - zabawy z dyspersją
mgr D. Jankowski, mgr A. Lewkowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 201
11:00 - 12:00
Maks. grupa 15 os.
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
825. Paradoksy dynamiki
Andrzej Kuczkowski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Aud. Maximum
11:15 - 13:00
101. Świecące pierwiastki w rurce
mgr D. Jankowski, mgr K. Rok; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 201
12:00 - 13:00
Maks. grupa 15 os.
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
102. Jak zmusić atomy do świecenia?

mgr D. Jankowski, mgr A. Łukaszewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 201
 13:00 - 14:00
 Maks. grupa 15 os.
 Przede wszystkim dla gimnazjum, liceum

2014-05-23 - 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

2014-05-23

822. Fizyka dla smyka - wstęp do fizyki współczesnej dla przedszkolaków

dr inż. Beata Bochentyn, dr inż. Jakub Karczewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki
 Stosowanej
 pokaz i warsztaty
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Centrum Nanotechnologii A, s. 3/05
 09:00 - 12:00
 Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Wyłącznie dla przedszkole
 Wcześniejsza rezerwacja: bbochentyn@mif.pg.gda.pl
 Tylko dla zorganizowanych grup przedszkolnych. Pokazy o 9:00, 9:45, 10:30, 11:15.

118. Recykling wody poprzez fotokatalizę z 'napędem' słonecznym

Mirosław Sawczak, Rafał Jendrzewski, Katarzyna Grochowska, Iwona Żmuda-Trzebiatowska, Gerard Śliwiński;
 Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
 pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Południowy
 10:00 - 15:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, dorośli

612. Pistolety i karabiny - jak to działa?

dr S. Werbowy, TOFIK; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, parter, hol
 10:00 - 13:00

145. Wybrane metody doświadczalne w fizyce jądrowej

mgr J. Pączkowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 59, 70
 10:00 - 13:00
 Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

144. Figury Chłodnego czyli mandala fizyka

mgr N. Ponikwicki, prof. dr hab. B. Linde; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 205a
 10:00 - 12:00
 Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla dorośli, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum

610. Światło niemalże naturalne - żarówki

dr S. Mahlik, TOFIK; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 101
 10:00 - 12:00

2014-05-24

894. Maszyna Rube Goldberga

Krzysztof Mondrzejewski, Piotr Winiarz, Bogumił Zalewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i
 Matematyki Stosowanej
 pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
 09:00 - 15:00

geodezja i kartografia

2014-05-20 - 2014-05-23

526. Piknik z geodezją

Agnieszka Roźniak; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, KN Hevelius
 piknik naukowy
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, tereny przy zbiorniku p.poż. za bud. EIA
 09:30 - 14:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, hevelius@wilis.pg.gda.pl, agnieszka.rozniak@gmail.com

2014-05-23

418. Jak powstaje mapa?

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

warsztaty

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, teren kampusu i okolica oraz s. B204

10:00 - 15:00

Maks. grupa 16 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 5 maja, kngisoteka@ug.edu.pl

geografia

2014-05-23

860. Kultury świata

mgr Aleksandra Bartkowiak; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, Pracownia Dydaktyki Geografii

konkurs

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, parter, s. 203

10:00 - 15:00

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, ola.j.bartkowiak@gmail.com

geologia

2014-05-22 - 2014-05-23

531. Skarby Ziemi

dr inż. Beata Jaworska-Szulc, dr hab. inż. Małgorzata Pruszkowska-Caceres, dr inż. Maria Przewłócka; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska, Katedra Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego

wystawa

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

10:00 - 14:00

Maks. grupa 20 os.

2014-05-22

639. Czy gaz z łupków jest szansą dla Polski?

dr Mirosław Lidzbarski; Państwowy Instytut Geologiczny - PIB, O. Geologii Morza

warsztaty

ul. Kościarska 5, PIG-PIB

09:00 - 15:00

Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 18 maja, 58 554 29 09 w. 307, urszula.paczek@pgi.gov.pl

2014-05-23

638. Skąd mamy wodę do picia - wody podziemne Gdańska

mgr Agnieszka Karwik; Państwowy Instytut Geologiczny - PIB, O. Geologii Morza

warsztaty

ul. Kościarska 5, PIG-PIB

09:00 - 14:00

Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 18 maja, 58 554 29 09 w. 206

616. Zaczarowany świat minerałów

dr inż. Maria Przewłócka, dr inż. Beata Jaworska-Szulc, dr hab. inż. Małgorzata Pruszkowska-Caceres; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska, Katedra Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego

warsztaty

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

10:00 - 14:00

Maks. grupa 20 os.

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, mprzew@pg.gda.pl

impieza towarzysząca

2014-05-20 - 2014-05-31

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

2014-05-22

904. 3. FKA UG Made in Japonia - uroczyste otwarcie i koncert Gaia Philharmonic Choir

mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury

koncert

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA
18:30 - 20:00

2014-05-23

905. 3. FKA UG Made in Japonia - pokaz filmowy Wynalazki Doktora Nakamatas (2009)
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
pokaz filmowy
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH
16:00 - 17:00
750. 3. FKA UG Made in Japonia - wykład Wojciecha Mościbrodzkiego PJWSTK
Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
wykład
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43
17:00 - 18:00
906. 3. FKA UG Made in Japonia - pokaz filmowy Następca Kakiemona (2012)
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
pokaz filmowy
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH
18:00 - 19:00
186. 3. FKA UG Made in Japonia - występ artystyczny Grupa Tańca Yosakoi "Sakuramai Poland"
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
pokaz
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43
19:00 - 20:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

2014-05-24

730. 3. FKA UG Made in Japonia - lekcja pokazowa sztuki kendo Sopocka Szkoła Kendo
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
pokaz i warsztaty
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, parter, hol
09:00 - 10:00
533. Strefa Piękna na budowie
mgr inż. Lucyna Grabarczyk, Aleksandra Bambrowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska,
Centrum Kreatywne - Strefa Piękna
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. Żelbet, parter, s. 8
10:00 - 14:00
Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 18 maja, 502 32 42 48, lucy@pg.gda.pl
Sponsorzy i patroni: Oriflame
W godz. 10-12 prezentacje betonów architektonicznych i nowinek technologicznych z zakresu technologii betonu oraz konsultacje wizażu. 12-14 warsztaty makijażu dla 12 par, które wcześniej się zapiszą.
731. 3. FKA UG Made in Japonia - pokaz sztuk walk - kendo, judo, karate, aikido
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
pokaz
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, hol
10:00 - 11:30
732. 3. FKA UG Made in Japonia - pokaz tradycyjnych gier japońskich
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
pokaz
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, hol
11:30 - 12:00
734. 3. FKA UG Made in Japonia - warsztaty kaligrafii japońskiej - mgr Joanna Zakrzewska
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
warsztaty
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43
12:00 - 13:00
736. 3. FKA UG Made in Japonia - warsztaty z języka japońskiego połączone z ceremonią parzenia herbaty - Szkoła Języków Orientalnych Matsuri
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
warsztaty
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43
13:00 - 14:00
742. 3. FKA UG Made in Japonia - spektakl teatralny 47 roninów - MKNSAW UG
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
pokaz
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43
14:00 - 15:00
738. 3. FKA UG Made in Japonia - spotkanie z baśniami japońskimi i pokaz origami - prowadzenie Elżbieta i Groszek Stanilewicz
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury

pokaz i warsztaty
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, hol
15:00 - 16:00

739. 3. FKA UG Made in Japonia - pokaz mieczy japońskich, prelekcja o kinie samurajskim i film Straż przyboczna A.Kurosawy
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
pokaz filmowy
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43
16:00 - 19:00
741. 3. FKA UG Made in Japonia - performance tańca butoh Teatr Amareya
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
spektakl
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43
19:00 - 19:45
737. 3. FKA UG Made in Japonia - pokaz filmu Pożegnania (2008)
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
wykład
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, aula 1.43
20:00 - 22:00

2014-05-25

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
10:00 - 12:00
745. 3. FKA UG Made in Japonia - warsztaty międzykulturowe - prowadzenie mgr Marta Tymiński 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
12:00 - 13:00
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
13:00 - 14:00
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
14:00 - 15:30
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
16:00 - 18:00
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
18:00 - 18:45
754. 3. FKA UG Made in Japonia - pokaz filmu Spirited away:w krainie bogów (2001)
mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury
pokaz filmowy
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH
19:30 - 21:00
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

informatyka

2014-05-20

667. Bezpieczeństwo w sieci
Tomasz Gierszewski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, KN Sieci Komputerowych PING
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, n. bud. ETI, sala 207
10:00 - 13:00
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przedzie wszystkim dla dorośli, liceum

2014-05-21

668. Poznaj alternatywę! Wstęp do systemów linuxowych

Tomasz Gierszewski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, KN Sieci Komputerowych PING

wykład i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, II p., s. 204

10:00 - 13:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

2014-05-22

498. Pokazy możliwości Lego Mindstorms
 Dawid Darznik (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, parter, hol
 10:00 - 12:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
493. Historia gier komputerowych
 Konrad Wiśniewski (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 wykład i pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 116
 10:00 - 11:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
293. Zrób sobie procesor, czyli jak liczą komputery
 dr inż. J. Młodzianowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 wykład i pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2
 10:00 - 11:00
 Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
494. Jak ochłodzić Twój komputer?
 Artur Koliński (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 wykład i pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 116
 11:00 - 12:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum
824. Osiem lat prehistorii mikroprocesora - 1963-1971
 dr hab. Ryszard J. Barczyński; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
 wykład
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Centrum Nanotechnologii, aud. 3/11
 12:00 - 14:00
 Maks. grupa 140 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
422. Animacje i symulacje w Blenderze
 dr P. Arłukowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 wykład
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2
 12:00 - 13:00
 Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
495. Wykorzystanie modułów GSM w codziennym użytku
 Przemysław Bykowski (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 wykład i pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 116
 12:00 - 13:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
423. Pokaz animacji
 dr P. Arłukowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2
 13:00 - 14:00

2014-05-23

619. 3CityBot
 Daniel Sienkiewicz, dr Hanna Furmańczyk; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 konkurs
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 1
 09:00 - 12:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
496. Aplikacje które zmieniły nasze życie
 Daniel Banasiak (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
 wykład i pokaz
 ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 116
 10:00 - 11:00

Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

499. Magia grafiki komputerowej
Maja Drzewicka (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
wykład i warsztaty
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 109 (lab. komp.)
10:00 - 11:00
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: fizjm@univ.gda.pl

497. Jak myśli Twój komputer?
Magda Płotka (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
wykład i pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 116
11:00 - 12:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

inżynieria i ochrona środowiska

2014-05-20 - 2014-05-23

66. Jaki wpływ ma kierowca na sterowanie silnikiem samochodowym?
prof. dr hab. inż. Janusz T. Cieśliński, dr hab. inż. Zbigniew Kneba, dr hab. inż. Jacek Kropiwnicki, inż. Stanisław Woronkin; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 20 (WME), parter, pok. 46, Lab. Zakł. Ekoinżynierii i Silników Spalinowych
09:00 - 15:00
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: 58 347 20 77, 58 347 15 14, 58 347 25 22, sworonki@pg.gda.pl

2014-05-20

59. Jak dbać o czyste otoczenie? Operacje jednostkowe w ochronie środowiska
dr inż. Miłosz Michalski, dr inż. Krzysztof Gerlach; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 13, Lab. Maszynowe
10:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os.
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

2014-05-21 - 2014-05-24

84. Czym oddychamy - automatyczny, mobilny system do pomiaru jakości i czystości powietrza
Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
96. Fakty i mity na temat energii i wody
Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
97. Jak się oczyszcza wodę, a jak robi to natura?
Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
68. Ochrona radiologiczna naturalnego środowiska ludzkiego
Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
133. Oczyszczanie ścieków przy pomocy nanocząstek magnetycznych
Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
69. Reakcja organizmu żywego na promieniotwórczość
Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00

2014-05-21 - 2014-05-22

67. Płynąca woda - energia czysta jak iza
 dr inż. Wojciech Szpakowski, dr inż. Katarzyna Weinerowska-Bords, dr inż. Witold Sterpejkowicz-Wersocki;
 Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska, Katedra Hydrotechniki, KN Inżynierii i Gospodarki
 Wodnej "Konfuzor"
 pokaz i warsztaty
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pomiędzy ogródkiem meteorologicznym a parkingiem przy gł. bud. WILIŚ
 12:00 - 13:00
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6)
 Wcześniejsza rezerwacja: do 18 maja, 58 347 28 94, wojciech.szpakowski@wilis.pg.gda.pl
530. Hydrozagadki - czyli jak to działa?
 mgr inż. Natalia Gietka, mgr inż. Paulina Budner, mgr inż. Patrycja Mikos-Studnicka; Politechnika Gdańska, Wydział
 Inżynierii Łądowej i Środowiska
 pokaz laboratoryjny
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. Hydro, s. 11
 14:00 - 15:00
 Maks. grupa 10 os.
 Przy większej liczbie osób przewidziany jest dodatkowy pokaz po ok. 30 min.
- 2014-05-21
53. Energia i środowisko na Pomorzu
 mgr K. Kopeć, K. Fronczak, A. Gliwa, A. Grędzicka, Z. Hyrcza, K. Jarosz, P. Jodko, A. Kozielska, K. Puzdrakiewicz, B.
 Tranda, K. Wojnicka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Geografii, SKN Gospodarki
 Przestrzennej
 wycieczka lub zwiedzanie
 Śluza na Nogacie w Białej Górze, elektr. wiatrowa w gm. Pelplin, elektr. wodna w Staszynie, ujęcie wody Straszyn,
 Kaszubski Park Krajoobr.
 07:30 - 19:00
 Maks. grupa 50 os.
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum
 Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, skngpug.bfn@wp.pl
- 2014-05-22 - 2014-05-24
247. Interaktywny Piknik Wiedzy 'Eko-Hydro-Mikro Inżynier'
 mgr inż. Przemysław Kowal, mgr inż. Daria Bieńkuńska; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łądowej i
 Środowiska, Katedra Technologii Wody i Ścieków, Katedra Geotechniki Geologii i Budownictwa Morskiego
 piknik naukowy
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. Hydro i jego otoczenie
 10:00 - 14:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
 Dzięki zajęciom dzieci i młodzież mają szansę kształtować swoje umiejętności w różnych strefach, mogą odkrywać
 swoje talenty i pasje, poszerzają swoją wiedzę z odmiennych dziedzin, szczególnie z zakresu ochrony środowiska.
- 2014-05-22 - 2014-05-23
291. Biodegradowalne i kompostowalne polimery - pokaz krótkich filmów
 prof. dr hab. inż. Helena Janik, mgr inż. Michalina Marzec, mgr inż. Iga Gubańska; Politechnika Gdańska, Wydział
 Chemiczny
 pokaz filmowy
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7, I p., s. 105
 09:00 - 15:00
 Maks. grupa 20 os.
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja 12:00, iga_gubanska@wp.pl, michalina.marzec@gmail.com
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
290. Polimery w ochronie środowiska - wystawa plakatów
 prof. dr hab. inż. Helena Janik, mgr inż. Iga Gubańska, mgr inż. Michalina Marzec; Politechnika Gdańska, Wydział
 Chemiczny, Katedra Technologii Polimerów
 wystawa
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7 (Chemia C), I p., hol
 09:00 - 15:00
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
85. Po drugiej stronie śmietnika - zielone życie odpadów komunalnych
 prof. dr hab. inż. Jan Hupka, mgr inż. Nikola Chruściel, mgr inż. Wojciech Winiecki, inż. Aleksandra Głogowska, inż.
 Angelika Brzeska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, Zakład Utylizacyjny w Gdańsku i EkoDolina w Łęczycach
 pokaz i warsztaty
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7, hala technologiczna, s. 22
 09:00 - 14:00
 Maks. grupa 15 os.
 Przede wszystkim dla dorośli, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
87. Jak stworzyć zmodyfikowany hydrożel z chitozanu do sorpcji metali ciężkich?
 dr hab. inż. Marek Lieder, mgr inż. Maria Rybarczyk, mgr inż. Milena Jabłońska; Politechnika Gdańska, Wydział
 Chemiczny
 pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5, s. 41

09:00 - 13:00

Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

64. Jak przez wirowanie oczyścić powietrze?

dr inż. Bartosz Dawidowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 13, Lab. Maszynowe

10:00 - 14:00

Maks. grupa 30 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

442. Rura i armatura, czyli świat instalacji bez tajemnic

dr inż. Jakub Drewnowski; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska, Endress-Hauser i/lub

KAN-THERM

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Kuźnia, s. 1.05, (Lab. Materiałoznawstwa Instalacyjnego)

11:00 - 15:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

827. Powódź - wielka woda, wielki kłopot!

mgr inż. Jakub Hakiel; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. Hydro, hala

11:00 - 12:30

Maks. grupa 20 os.

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

Czas trwania jednego pokazu ok. 20 min.

375. Szlak elektromagnetyczny

dr Maciej Tarkowski, Kamila Iwanicka, Jolanta Jurewicz, Przemysław Rycharski, mgr Jan Kruszewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, SKN Geografów

warsztaty

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG

15:00 - 17:00

Maks. grupa 40 os.

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, skngug@gmail.com, w temacie "Szlak elektromagnetyczny + dzień", a w treści nazwiska uczestników

2014-05-22

98. Energie przyszłości w trosce o środowisko naturalne

prof. Ewa Klugmann-Radziemska, dr inż. Monika Wilamowska, mgr inż. Anna Dettlaff, mgr Patrycja Wcisło, technik Krzysztof Raczkowski; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny

pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7 (Chemia C), s. 15, Lab. Odnawialnych Źródeł Energii

10:00 - 14:00

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, 58 347 24 58, patrycja.wcislo@pg.gda.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

373. Eco Game

dr Maciej Tarkowski, Przemysław Bojar, Kamila Iwanicka, Jolanta Jurewicz, Monika Raca, Przemysław Rycharski, mgr Jan Kruszewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, SKN Geografów

wycieczka lub zwiedzanie

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, Trójmiejski Park Krajobrazowy, Lasy Oliwskie

12:30 - 14:30

Maks. grupa 100 os.

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, skngug@gmail.com, w temacie: "Eco Game + nazwiska"

2014-05-23

205. Jak przewidywać rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń w wodach rzek i jezior

Marek Kulczykowski; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku

pokaz

ul. Kościarska 7, IBW PAN

08:00 - 14:00

Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

202. Dynamika koryta rzeki

Jarosław Biegowski; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku

pokaz i warsztaty

ul. Kościarska 7, IBW PAN

09:00 - 14:00

Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

- Przed wszystkim dla dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
207. Geotuby - ekologiczne konstrukcje w ochronie brzegu morskiego (I)
Krystyna Kazimierowicz-Frankowska; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku
pokaz
ul. Kościerska 7, IBW PAN
09:00 - 14:00
Maks. grupa 4 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
210. Jak chronimy brzeg morski w Polsce?
Magdalena Stella; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku
pokaz
ul. Kościerska 7, IBW PAN
09:00 - 14:00
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
209. Jak różnorodna może być powódź
Natalia Chrzęstowska; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku
pokaz
ul. Kościerska 7, IBW PAN
09:00 - 14:00
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
203. Przyjemne losy deszczu
Aleksandra Korzec; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku
pokaz i warsztaty
ul. Kościerska 7, IBW PAN
09:00 - 14:00
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
206. Wodór - czysty sposób na magazynowanie czystej energii
Justyna Sławińska; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku
pokaz
ul. Kościerska 7, IBW PAN
09:00 - 14:00
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
208. W jakim celu i w jaki sposób mierzymy fale, prądy oraz ruch piasku w morskiej strefie brzegowej?
Grzegorz Cerkowniak; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku
pokaz
ul. Kościerska 7, IBW PAN
09:00 - 14:00
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
98. Energie przyszłości w trosce o środowisko naturalne
prof. Ewa Klugmann-Radziemska, dr inż. Monika Wilamowska, mgr inż. Anna Dettlaff, mgr Patrycja Wcisło, technik Krzysztof Raczkowski; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7 (Chemia C), s. 15, Lab. Odnawialnych Źródeł Energii
13:30 - 17:30
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, 58 347 24 58, patrycja.wcislo@pg.gda.pl
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

2014-05-24

87. Jak stworzyć zmodyfikowany hydrożel z chitozanu do sorpcji metali ciężkich?
dr hab. inż. Marek Lieder, mgr inż. Maria Rybarczyk, mgr inż. Milena Jabłońska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5, s. 41
09:00 - 12:00
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

matematyka

2014-05-20

896. Zobaczyć matematykę - warsztaty z użyciem programu Geogebra
mgr Justyna Woron, mgr Małgorzata Kula; Politechnika Gdańska, Centrum Nauczania Matematyki i Kształcenia na Odległość
laboratorium
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 11 (Hydro), lab. komp. 106
10:00 - 11:00
Maks. grupa 15 os.
Wyłącznie dla dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: justyna.woron@pg.gda.pl

2014-05-21

615. Matematyczne zabawy
Urszula Kornas-Krzyżkowska; Centrum Edukacji Nauczycieli w Gdańsku
wykład i warsztaty
al. gen. J. Hallera 14, CEN i PBWG, I p., s. 216
15:30 - 17:00
Maks. grupa 20 os.
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, formularz na www.cen.gda.pl

2014-05-22

509. Papierowe fantazje matematyków
Wioleta Cichocka, Jakub Czerski, Joanna Frankowska, Klaudia Frelek (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
warsztaty
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 209
11:00 - 12:00, 10:00 - 11:00
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
Wcześniejsza rezerwacja: fizjm@univ.gda.pl
819. Matematyczny świat
Magda Dettlaff, Magdalena Lemańska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., s. 121
10:00 - 14:00
Maks. grupa 20 os.
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: magda@mif.pg.gda.pl, mdettlaff@mif.pg.gda.pl
2 grupy ze szkoły podstawowej, 2 z gimnazjum, czas trwania ok. 60 min.
870. Kostka Rubika - historia i współczesność fascynującego wynalazku
Kalina Brzezińska, Danuta Beger; Politechnika Gdańska, Centrum Nauczania Matematyki i Kształcenia na Odległość
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, al. Zwycięstwa 25, pok. 104
10:00 - 12:00
Maks. grupa 25 os.
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja 16:00, cnm@pg.gda.pl (proszę podać tytuł imprezy)
Uczestnicy pokazu mogą zabrać swoje kostki Rubika.
510. Gry i zabawy matematyczne
Patrycja Konkol, Kinga Labuda, Anna Szostek, Ola Tomczyk (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
warsztaty
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 209
13:00 - 14:00, 12:00 - 13:00
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: fizjm@univ.gda.pl
506. Asy z rękawa
Bartosz Janiak, Szymon Murawski, Arkadiusz Rokita, Krzysztof Rumiński (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
warsztaty
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, parter, hol
12:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

2014-05-23

669. Magia fraktali - matematyczna abstrakcja czy opis świata?
mgr inż. Marcin Ciołek, mgr inż. Sylwia Babicz; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Metrologii i Optoelektroniki, Katedra Systemów Automatyki
wykład i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, n. bud. ETI, sala 207
08:30 - 15:00

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: 58 348 63 68, sylwia.babicz@eti.pg.gda.pl

511. Matematyczne cuda z papieru

Marta Mincewicz, Justyna Sala, Marta Sprawka (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

warsztaty

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 209

11:00 - 12:00, 10:00 - 11:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3)

Wcześniejsza rezerwacja: fizjm@univ.gda.pl

507. Planeta gier

Monika Lipkowska, Natalia Wenta, Martyna Wyka (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

warsztaty

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, parter, hol

10:00 - 12:00

500. Nienaturalne systemy pozycyjne

Bartosz Narkiewicz (dr inż. Jacek Gulgowski); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

wykład

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2

10:00 - 10:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

Sponsorzy i patroni: Stowarzyszenie "bez rutyny"

501. Średnia kontrharmoniczna

Łukasz Śliwiński (mgr Adam Dzedzej); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

wykład

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2

10:45 - 11:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

Sponsorzy i patroni: Stowarzyszenie "bez rutyny"

502. Czego w matematyce zrobić się nie da?

Julia Bazińska (dr Nikodem Mrozek); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

wykład

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2

11:30 - 12:15

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

Sponsorzy i patroni: Stowarzyszenie "bez rutyny"

512. Origami oczami matematyki

Martyna Klajberowska, Klaudia Woźniak (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

warsztaty

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 209

13:00 - 14:00, 12:00 - 13:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: fizjm@univ.gda.pl

508. Gry logiczne

Marcin Bączek, Maciej Chrzan, Jacek Figas, Kamila Lubińska (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

warsztaty

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, parter, hol

12:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

869. Świat wielościanów

dr Krystyna Nowicka, mgr Magdalena Schulfer; Politechnika Gdańska, Centrum Nauczania Matematyki i Kształcenia na Odległość

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, al. Zwycięstwa 25, s. 104

12:00 - 14:00

Maks. grupa 25 os.

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, cnm@pg.gda.pl (proszę podać tytuł imprezy)

503. Punkty szczególne w trójkącie

Krzysztof Szalewski (dr hab. Antoni Augustynowicz); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

wykład

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2

12:15 - 13:10

Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
Sponsorzy i patroni: Stowarzyszenie "bez rutyny"

2014-05-24

868. Od geometrii euklidesowej do hiperbolicznej

dr Krzysztof Radziszewski; Politechnika Gdańska, Centrum Nauczania Matematyki i Kształcenia na Odległość
wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Bud. CNMiKnO, al. Zwycięstwa 25, sala 104
10:00 - 11:00

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 22 maja, cnm@pg.gda.pl (proszę podać tytuł imprezy)

795. Ogródek matematyczny

D.Beger, M.Kula, K.Kiepiela, R.Zakrzewska, M.Schulfer, A.Niewulis, M.Suchacka, A.Domagalska, D.Żarek, M.Wata, J.Woroń, I.Treder,
M.Stępniak; Politechnika Gdańska, Centrum Nauczania Matematyki i Kształcenia na Odległość
piknik naukowy

al. Zwycięstwa 25, ogród przy bud.

11:00 - 13:00

Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole

Wcześniejsza rezerwacja: cnm@pg.gda.pl

Przesyłamy informację zwrotną z przyjęciem, warunkowym przyjęciem lub odmową rezerwacji.

mechanika

2014-05-21 - 2014-05-24

880. Koparka hydrauliczna

Piotr Kosiorek; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00

2014-05-21

843. Komputerowe Wspomaganie Projektowania

Katarzyna Mazur; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gm. Gł.), s. 209
12:00 - 13:00, 09:00 - 10:00, 10:30 - 11:30

Maks. grupa 18 os.

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: katmazur@student.pg.gda.pl

2014-05-22 - 2014-05-23

910. Biomateriały w medycynie

Michał Bartmański, Dominika Zakrzewska; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
pokaz laboratoryjny

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Bud. nr 20 Wydz. Mechaniczny, sala 140 (czwartek) Bud. nr 20 Wydz.
Mechaniczny, sala 434 (piątek)

10:00 - 12:00

2014-05-22

259. Skarby termodynamiki czyli ciekawostki nauki o ciepłe

dr hab. inż. Alfred Zmitrowicz, prof. IMP PAN; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
wykład

ul. J. Fiszer 14, IMP PAN, I p., aud.

11:00 - 12:00

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

2014-05-23

176. Technologie przyjazne środowisku w projektach Marii Curie IMP PAN

D. Codrut, V. Grigaliunas, J. Martinez, R. Soman, F. Tejero; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
wykład

ul. J. Fiszer 14, IMP PAN, I p., aud.

11:00 - 12:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

nauka o polityce

2014-05-21

542. Mały ruch graniczny z Obwodem Kaliningradzkim - sąsiedzka współpraca

dr inż. Izabela Borucińska-Dereszkiewicz, Rafał Dygas; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii, KN
Euroinicjatywa

wykład i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. WZiE (bud. 9), s. 201

09:00 - 11:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: Europeisci.pg@gmail.com

123. Polityka??? Hmm... Co to takiego?

dr Katarzyna Kamińska-Moczyło; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Politologii,
Międzywydziałowe KN 'Politicus'

warsztaty

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, 9:45-10:15 - parter, s. D205; 10:20-11:00 - I p. s. D303; 11:15-13:00 - aud.
S208

09:45 - 13:00

Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: od 12 do 16 maja, polkk@univ.gda.pl

441. Współczesne stosunki polsko-włoskie

mgr Lara Kalenik; Politechnika Gdańska, Centrum Języków Obcych

prezentacja multimedialna

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 2, s. 613-614

13:00 - 13:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

Prezentacja w j. angielskim.

2014-05-22 - 2014-05-23

408. Psychologia tłumu - zjawisko paniki i deindywidualizacji jako zagrożenie w obszarach miejskich

mgr Kornel Bielawski, Tomasz Drozdziński, Wojciech Urban; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut
Politologii

wykład

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, skrz. D, s. D205

10:00 - 11:30

Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, kornel.bielawski@gmail.com

412. Język ciała a terroryzm

mgr Kornel Bielawski, Katarzyna Małachowska, Dominika Możdżanowska, Tomasz Radzanowski; Uniwersytet Gdański,
Wydział Nauk Społecznych, Instytut Politologii

wykład

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, skrz. D, s. D205

11:30 - 13:00

Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, kornel.bielawski@gmail.com

2014-05-22

410. Ci sami ludzie w polityce polskiej od 25 lat. Dlaczego tak jest i dlaczego tak będzie?

mgr Kornel Bielawski, Grzegorz Markoń, Oliwia Śmigiełska, Michał Piwowarski; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk
Społecznych, Instytut Politologii

wykład

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, skrz. D, s. D205

08:00 - 09:00

Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, kornel.bielawski@gmail.com

411. Dlaczego demokracja to najgorszy ustrój, ale autorytaryzm nie jest alternatywą?

mgr Kornel Bielawski, Wioletta Snowacka, Patrycja Lipska, Anna Soduła; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk
Społecznych, Instytut Politologii

wykład

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, skrz. D, s. D205

09:00 - 10:00

Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, kornel.bielawski@gmail.com

237. Kobiety w polityce

dr Sylwia Mrozowska, lic. Angelika Wichert, lic. Patrycja Pyl; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut
Politologii, Międzywydziałowe Koło Aktywizacji i Innowacji Społecznych

wykład

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, skrz. D, s. D209

10:00 - 11:30

Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, 58 523 41 41, bfn.kobietywpolitycee@gmail.com

2014-05-23

409. Polskie partie polityczne w Parlamencie Europejskim oraz ich poglądy na Unię

mgr Kornel Bielawski, Jan Białostocki, Anna Jerzakowska, Patryk Lewandowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk
Społecznych, Instytut Politologii

wykład

XII Bałtycki Festiwal Nauki

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, skrz. D, s. D205

08:30 - 09:30

Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, kornel.bielawski@gmail.com

238. Kto rządzi w państwie?

dr Barbara Kijewska, J. Zniszczyński, M. Szarmach, K. Boruta, A. Gołąb, K. Żurawski, A. Sidor, A. Szustakiewicz, I.

Dziadul; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Politologii

warsztaty

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, skrz. D, s. D203

10:00 - 11:30

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3)

Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, 58 523 41 41, barbara@kijewska.pl

nauki filologiczne

2014-05-20 - 2014-05-27

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

2014-05-20

539. Tysiące ludzi stało i wymachiwało flagkami - teksty rosyjskie po polsku

dr Tatiana Siniawska-Sujkowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Katedra Językoznawstwa

Wschodniosłowiańskiego i Translatoryki

pokaz i warsztaty

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, aula 1.47

11:15 - 14:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

Program: 11.30-12.00 - komunikacja międzykulturowa - pokonywanie barier 12.30-13.00 - pułapki przekładu

filmowego 1 13.00- 13.30 - pułapki przekładu filmowego 2 13.30-14.45 - przekład literacki. Warsztaty

504. Lekcja języka rosyjskiego. Moskwa w fotografii

Ewelina Jarmołowicz, dr Joanna Mampe; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, SKN Łomonosow

prezentacja multimedialna

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, III p., s. 4.69

11:15 - 12:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum

680. How Anglo-Saxon are you? - czyli wszystko co wiecie o krajach anglojęzycznych

mgr Adriana Ruta, mgr Anna Dulaska; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych

konkurs

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG

13:15 - 15:00

Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: annamariadulaska@gmail.com, sjoar@ug.edu.pl

2014-05-21

398. Gry filozoficzno-literackie

Martyna Wielewska-Baka, Dobrosława Korczyńska-Partyka; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Instytut Filologii

Polskiej, Katedra Logopedii

warsztaty

ul. Wita Stwosza 58, s. 102 lub 101b

09:45 - 11:15

Maks. grupa 35 os.

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3)

413. Kulinarna podróż po Serbii

mgr Ewelina Chacia, dr hab. Dusan Pazdjerski, Monika Zekić; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, NK Sławistów

Petar Petrović Njegos, Katedra Sławistyki

piknik naukowy

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, trawnik przy bud.

11:00 - 15:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Sponsorzy i patroni: Gospodarstwo Rolne Zimk, Trzepowo; Restauracja Krzewi Rog w Garczu

405. Koncert piosenki rosyjskiej

dr Tatiana Kopac; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Instytut Filologii Wschodniosłowiańskiej

pokaz

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, III p., s. 4.69

12:15 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

2014-05-22

661. Kultura skandynawskich pasterzy reniferów - relacja ze studenckich badań naukowych
dr Aleksandra Wierucka; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Katedra Kulturoznawstwa
prezentacja multimedialna
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, aula 1.47
09:30 - 12:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: SKN Mozaika
404. Konferencja studencka - prezentacja prac licencjackich i magisterskich
Katarzyna Michniewicz-Veisland, Gunnel Bergström; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Katedra Skandynawistyki
prezentacja multimedialna
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, I p., s. 2.7
10:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum
Sponsorzy i patroni: Svenska Institutet
829. Theatre? Why?
mgr Magdalena Komorowska; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych
prezentacja multimedialna
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. C108
10:15 - 13:00
Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: mkomorowska@onet.eu
Referat n.t sztuki z National Theatre w Londynie, prac kilku fotografów, burleski i nagości w teatrze, prezentacja najślynniejszego/-szych monologów teatralnych; wyświetlenie komedii M. Komorowskiej The Teacher's Nightmare z maja 2003 roku, zarejestrowanej w Teatrze Miniatura.
440. Lekcja języka chińskiego i sztuka kaligrafii chińskiej
mgr Kamila Kreft-Nowacka; Politechnika Gdańska, Centrum Języków Obcych
warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 2, s. 613-614
11:00 - 12:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla gimnazjum, dorośli, liceum
625. Nowy, modułowy certyfikat z języka niemieckiego na poziomie B1, opracowany przez trzy kraje (Austrię, Niemcy i Szwajcarię)
mgr Marzanna Stanek-Kozłowska, mgr Bożena Kwiatkowska; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych
pokaz i warsztaty
ul. Wita Stwosza 58, I p., s. 117
11:00 - 12:30
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: 692 46 40 40, filmask@univ.gda.pl
505. Podstawy warsztatu aktorskiego
Aleksandra Zabik; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Zarządzanie Instytucjami Artystycznymi
warsztaty
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, s. 3.61
15:00 - 18:00
Maks. grupa 30 os.
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, dorośli, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, aleksandra.zabik@gmail.com
414. Wychowawcza rola filmów dla młodzieży
Fryderyk Wojda; Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Gdańsku
wykład i pokaz
al. gen. J. Hallera 14, CEN i PBWG, I p., s. 236
16:00 - 18:00
Maks. grupa 30 os.
Przed wszystkim dla liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, 58 341 86 37 w. 106, informacja@pbw.gda.pl
Zajęcia z zakresu edukacji filmowej.

2014-05-23

681. Elementy przekładu literackiego z języka angielskiego
mgr Piotr Andrzejewski; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych
warsztaty
sala 117 ul. Wita Stwosza 58
09:00 - 11:00
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

621. Treasure Hunt
mgr Marianna Gagan, David Gagan M.A.; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych
konkurs
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. A206
09:00 - 10:30
Maks. grupa 25 os.
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 9 maja, brcmk@ug.edu.pl
679. poPrawne słowa
mgr Magdalena Broniewska-Lenarczyk, mgr Irena Moszczyńska-Janicka; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych
wykład i warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA
09:30 - 11:00
Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli
852. Przybliżamy kulturę Japonii
Yuki Sueoka; Politechnika Gdańska, Centrum Języków Obcych
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 2, s. 613-614
10:30 - 11:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum
395. Jak Paco z Vigo do Heweliusza trafił
dr Nora Orłowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, SKN Iberystyki
spektakl
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, aula 1.47
18:00 - 19:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum
Teatr. Sztuka w języku hiszpańskim (z tłumaczeniem na język polski) napisana przez Norę i Andrzeja Orłowskich.
Więcej na <https://www.facebook.com/univgdateatro>

nauki filozoficzne

2014-05-21

317. Filozoficzne aspekty rapu a rapowe wątki filozoficzne
prof. UG dr hab. Aleksandra Pawliszyn, mgr Robert Dolewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Gdański Ośrodek Badań Hermeneutycznych
prezentacja multimedialna
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, aula S205
11:30 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

nauki historyczne

2014-05-20

252. Legendarni bohaterowie zakłęci w Dworze Artusa
Michalina Błazejewska; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Muzeum Historyczne Miasta Gdańska
wykład i pokaz
ul. Długi Targ 43-44, Dwór Artusa
11:30 - 13:15
Maks. grupa 30 os.
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 18 maja, impresja2@wp.pl

2014-05-22 - 2014-05-23

170. Strefa Etno. Szamani są wśród nas
Jarosław Zawada; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Instytut Archeologii i Etnologii, SKN Etnologów
piknik naukowy
ul. Bielańska 5, UG WH, II p., s. 30 i teren przed bud.
09:00 - 22:00
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja dla grup, etnokolo@ug.edu.pl, w temacie 'Zgłoszenie na XII BFN'
Sponsorzy i patroni: Gazeta Gdańskich Antropologów
Szczegółowe informacje: www.etnokolo.ug.edu.pl, www.facebook.com/EtnoKoloUG. Wykłady nie są dostępne dla osób niepełnosprawnych.
169. Archeologia dla społeczeństwa
Beata Bąkowska, Joanna Dąbal, Anna Kroczyńska, Paweł Litwinienko, Olga Michałowska, Jakub Orłowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny
pokaz i warsztaty
ul. Bielańska 5, UG WH, wejście od ul. Elżbietańskiej, s. 52 im. prof. K. Kalinowskiego
10:00 - 16:00
Maks. grupa 30 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja dla grup, koloarcheoug@gmail.com

Sponsorzy i patroni: Wadimsoft, Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Gdańsku

878. Miejsca magiczne. Krótki przewodnik po historycznej Politechnice Gdańskiej
mgr Barbara Ząbczyk-Chmielewska; Politechnika Gdańska, Biblioteka Główna PG, Politechnika Otwarta
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, p. 271, Sala Senatu
11:00 - 12:00
Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, 14:00, 58 347 16 45, agnieszka.leszczewicz@pg.gda.pl

2014-05-22

168. Ekranowe wizerunki kobiet fatalnych (femmes fatales) w kinie II Rzeczypospolitej oraz Polski Ludowej
Piotr Kurpiewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny
prezentacja multimedialna
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, s. 1.46
09:00 - 11:00
Maks. grupa 50 os.
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
251. Nadzór medyczny i policyjny nad prostytutką w XIX-wiecznej Rosji
dr Iwona Janicka; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny
wykład i pokaz
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, s. 2.61 (może ulec zmianie)
09:45 - 11:15
Maks. grupa 30 os.
Przed wszystkim dla dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: hisij@univ.gda.pl, hisall@univ.gda.pl
172. Starożytna Grecja od kuchni
dr Magdalena Nowakowska, dr Sławomir Jędraszek, Dorota Sakowicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny,
Instytut Archeologii i Etnologii, SKN Archeologii Śródziemnomorskiej
pokaz i warsztaty
ul. Bielańska 5, UG WH, II p., s. 30
12:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: do 18 maja, sknas@ug.edu.pl

2014-05-23

863. Sekrety Enigmy
Kamil Rutecki, Mateusz Jasik; Muzeum II Wojny Światowej w Gdańsku
pokaz i warsztaty
ul. Długa 81/83
15:00 - 16:00, 10:00 - 11:00, 11:00 - 12:00, 13:00 - 14:00, 09:00 - 10:00, 14:00 - 15:00
Maks. grupa 25 os.
Wyłącznie dla liceum, gimnazjum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, bfn2014@muzeum1939.pl
Zajęcia edukacyjne połączone z prelekcją historyczną oraz prezentacją oryginału niemieckiej maszyny szyfrującej ENIGMA.

nauki kultury fizycznej

2014-05-20

359. Bieg o Puchar JM Rektora Uniwersytetu Gdańskiego
mgr Andrzej Cieplik; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
zawody sportowe
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, teren przed biblioteką
11:30 - 13:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
363. Piramida możliwości w wykonaniu sekcji aerobiku sportowego
mgr Agnieszka Ziemak; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
pokaz
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, teren przed biblioteką
12:00 - 13:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
355. Pokaz na stepach
mgr Jolanta Filipiak; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
pokaz
12:00 - 13:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
364. Pokaz judo
mgr Czesław Jakubczyk; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
pokaz
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, teren przed biblioteką
12:30 - 13:30

- Dostęp dla niepełnosprawnych
360. Show Taneczne APPLAUSE! w wykonaniu sekcji tanecznej AZS
mgr Magdalena Kotowicz; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
pokaz
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, teren przed biblioteką
12:30 - 13:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
362. Finał międzywydziałowych mistrzostw Uniwersytetu Gdańskiego w piłce siatkowej mężczyzn
mgr Jolanta Malach; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
zawody sportowe
ul. Kładki 24, UG MWB
18:00 - 21:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
- 2014-05-21
357. Trażówka
mgr Piotr Walczak; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, Akademicki Związek Sportowy
zawody sportowe
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, teren przed biblioteką
11:00 - 16:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
- 2014-05-22
874. Cross trening
Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku
warsztaty
ul. Kazimierza Górskiego 1, AWFIS, s. judoX
09:00 - 10:30
Przed wszystkim dla dorośli, liceum
358. Piłkarskie Neptunia
mgr Wojciech Pawicki; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, Akademicki Związek Sportowy
zawody sportowe
ul. Wita Stwosza 31/37, stadion UG
16:00 - 21:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
875. Jak w ciąży ćwiczyć efektywnie i bezpiecznie?
dr Anna Szumilewicz; Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku
wykład i warsztaty
ul. Kazimierza Górskiego 1, AWFIS, Centr, Kongr., lewy balkon i s. gimn. VIII (taneczna)
16:00 - 19:00
Maks. grupa 100 os.
Przed wszystkim dla dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, anna_szumilewicz@awf.gda.pl
Na warsztaty (zajęcia ruchowe) wymagany jest strój sportowy i obuwie sportowe oraz ręcznik lub kocyk.
362. Finał międzywydziałowych mistrzostw Uniwersytetu Gdańskiego w piłce siatkowej mężczyzn
mgr Jolanta Malach; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
zawody sportowe
ul. Kładki 24, UG MWB
18:00 - 21:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
- 2014-05-24
361. Finał międzywydziałowych mistrzostw Uniwersytetu Gdańskiego w piłce siatkowej kobiet
mgr Edward Pawlun; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
zawody sportowe
ul. Kołobrzeska 61, hala MOSiR
09:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

nauki medyczne

2014-05-20 - 2014-05-21

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

2014-05-22

443. Bioprzepływy - wizualizacje przepływu krwi
inż. Katarzyna Kaczorowska; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 20, s. 139
12:00 - 13:00
Maks. grupa 20 os.

Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

2014-05-23

248. Biała krwinka to Twój przyjaciel
dr Bartosz Słomiński, Klaudia Tamowska, Alicja Zakrzewska; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Immunologii, SKN przy Zakładzie Immunologii
pokaz i warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
126. Bogate życie wewnętrzne, czyli goście w naszym ciele
dr Adam Bogdan, dr Justyna Stefanowicz-Hajduk; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Zakład Biologii i Botaniki Farmaceutycznej, SKN przy Katedrze i Zakładzie Biologii Farmaceutycznej
pokaz i warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
147. Budowa tkanek: roślinnych, zwierzęcych i człowieka w mikroskopie świetlnym na przykładzie wybranych preparatów
dr Grażyna Kotlarz; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Zakład Histologii, SKN przy Katedrze i Zakładzie Histologii
pokaz i warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum
199. Daj mi palec, a powiem Ci jak krąży krew w Twoich drobnych naczyniach - możliwość kapilaroskopii
dr Marcin Ziętkiewicz, lek. Karol Wierzbą; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Klinika Chorób Wewnętrznych, Chorób Tkanki Łącznej i Geriatrii
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
157. Diagnostyka i leczenie chorób nerek
prof. Bolesław Rutkowski, lek. Michał Komorniczak, lek. Zbigniew Heleniak, lek. Karolina Komorowska-Jagielska; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Klinika Nefrologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
129. Dietetyka jakiej nie znacie
Anna Wojda, Magdalena Muszkiewicz; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Żywności Klinicznej i Dietetyki, SKN Dietetyków
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
156. Drobnoustroje występujące w jamie ustnej
dr Marta Ziółkowska-Klinkosz, dr Alina Gębska; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Mikrobiologii Jamy Ustnej
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
125. Działaj eko(logicznie) - dbaj o infosferę!
mgr Małgorzata Omilian-Mucharska, mgr Agnieszka Milewska, mgr Piotr Krajewski; Gdański Uniwersytet Medyczny, Biblioteka Główna GUMed
pokaz i warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, aula
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
128. Elektroniczne papierosy - ukryte zagrożenie
dr Tomasz Marjański, Marcin Ostrowski; Gdański Uniwersytet Medyczny, Klinika Chirurgii Klatki Piersiowej, SKN przy Klinice Chirurgii Klatki Piersiowej
pokaz i warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: Fundacja Torakochirurgia Gdańska
140. Elektroterapia w leczeniu bólu
mgr Marek Barna, dr Elżbieta Rajkowska-Labon, dr Rita Hansdorfer-Korzon, mgr Przemysław Krajka, mgr Karolina Studzińska; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Fizjoterapii
pokaz i warsztaty

XII Bałtycki Festiwal Nauki

- ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
146. Gineworld - zakochaj się w ginekologii
lek. Marcin Śniadecki, Paulina Kalinowska, Jerzy Iskrzycki; Gdański Uniwersytet Medyczny, SKN przy Katedrze i Klinice Ginekologii, Ginekologii Onkologicznej i Endokrynologii Ginekologicznej
pokaz i warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Sponsorzy i patroni: Akademickie Stowarzyszenie Ginekologów Onkologów w Gdańsku
159. Higiena i pielęgnacja noworodka oraz ciąża i poród - fakty i mity
Marta Hajduk, Agata Gończ; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Pielęgniarstwa Położniczo-Ginekologicznego, SKN Przyszłe Położne
pokaz i warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
83. Identyfikacja zagrożeń środowiska związanych z działalnością człowieka
mgr inż. Radosław Czernych; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Toksykologii Środowiska
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
201. Kampania 'Sfrajjerowani'. Ocena narażenia na dym tytoniowy. Badanie miernikiem tlenu węgla
dr Łukasz Balwicki, Adrianna Jaworska, Marta Gallas; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Zdrowia Publicznego i Medycyny Społecznej, SKN Zdrowia Publicznego
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Sponsorzy i patroni: Polskie Towarzystwo Programów Zdrowotnych oddział w Gdańsku
127. Kolorowa farmacja
dr Katarzyna Czarnobaj, dr Marzena Jamrógiewicz; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Zakład Chemii Fizycznej
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
138. Leki - jak powstają i jak należy je poprawnie stosować?
mgr Barbara Mikolaszek, mgr Krzysztof Sołohub, mgr Hanna Kotłowska; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Zakład Farmacji Stosowanej, SKN 'ISPE - Farmacja Przemysłowa'
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
250. Metody sprawdzania egzaminów testowych
dr Wojciech Nieroda; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra Fizjologii, Prac. Badania Efektów Edukacyjnych
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum
155. Nauka pierwszej pomocy
Piotr Pałczyński; Gdański Uniwersytet Medyczny, SKN Medycyny Ratunkowej
warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
Sponsorzy i patroni: EDF Polska Oddział Wybrzeże
200. Nieproszeni goście wewnątrz nas - pasożyty przewodu pokarmowego
mgr Beata Kowalewska, mgr inż. Monika Rudzińska; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Medycyny Tropikalnej i Epidemiologii
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

- Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
204. Nie daj się wysuszyć!
dr Łukasz Balwicki, Anna Tyrańska-Fobke, Agata Andrzejczyk; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Zdrowia Publicznego i Medycyny Społecznej, SKN Zdrowia Publicznego
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), liceum
165. Nowe leki od kuchni - jak ich szukamy i jak badamy?
mgr Damian Szczesny; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra Biofarmacji i Farmakodynamiki, SKN przy Katedrze Biofarmacji i Farmakodynamiki
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
166. Nowoczesny ośrodek badań biomedycznych i monitorowania zdrowotności zwierząt laboratoryjnych
mgr Monika Dmochowska; Gdański Uniwersytet Medyczny, Trójmiejska Akademička Zwierzętarnia Doświadczalna - Centrum Badawczo-Usługowe
prezentacja multimedialna
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
158. Onkologiczne fakty, ciekawostki i zagrożenia
Magdalena Szymanik, Patryk Domarecki, Kamila Bembien; Gdański Uniwersytet Medyczny, Klinika Onkologii i Radioterapii, SKN przy Klinice Onkologii i Radioterapii
pokaz i warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
79. Poznaj mikroświat wód
dr Małgorzata Michalska, dr Maria Bartoszewicz; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Ochrony Środowiska i Higieny Transportu, SKN Mikrobiologii Środowiska
pokaz
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
152. Problemy dzieci z rodzin alkoholowych. Alkohol wśród dzieci i młodzieży
Martyna Hinc; Gdański Uniwersytet Medyczny, IFMSA, Punkt konsultacyjno-diagnostyczny dla rodzin i dzieci z FAS w Gdyni
warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum
137. Profilaktyka, metody diagnostyki i leczenia nowotworów
dr Kamil Drucis, Agata Kozińska, Mateusz Sitkiewicz; Gdański Uniwersytet Medyczny, SKN przy Klinice i Katedrze Chirurgii Onkologicznej
pokaz i warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
139. Rośliny chronione źródłem leków
prof. Mirosława Krauze-Baranowska, dr Loretta Pobłocka-Olech; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Zakład Farmakognozji z Ogrodem Roślin Leczniczych
pokaz i warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), liceum, gimnazjum
136. Rośliny lecznicze i użytkowe - w świecie zapachów i smaków
dr Natalia Filipowicz, Małgorzata Gradolewska, Weronika Wyrwas; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Zakład Biologii i Botaniki Farmaceutycznej, SKN przy Katedrze i Zakładzie Biologii Farmaceutycznej
pokaz i warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), gimnazjum
Sponsorzy i patroni: Kawon
160. Vademecum wiedzy o aptece. Bezpieczne przyjmowanie leków przez dzieci i młodzież oraz utylizacja przyjazna

środowisku

Katarzyna Czogała, Natalia Susłowska, Sylwia Górczyca; Gdański Uniwersytet Medyczny, SKN Prawa Farmaceutycznego, SKN przy Katedrze i Zakładzie Toksykologii

warsztaty

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol

09:00 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

141. Walka z nadwagą i otyłością u dzieci i młodzieży nie musi być nudnym wyzwaniem

mgr Maja Nowacka-Kłós, mgr Agnieszka Drozd; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Fizjoterapii

pokaz i warsztaty

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol

09:00 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum

253. Wczesne stadia rozwoju embrionalnego człowieka

mgr Aneta Stasiewicz; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Embriologii

pokaz

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol

09:00 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla liceum, gimnazjum

164. Współczesne metody utrzymania właściwej higieny jamy ustnej

dr Alicja Cackowska-Lass; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Zakład Stomatologii Zachowawczej, SKN przy Katedrze i Zakładzie Stomatologii Zachowawczej

warsztaty

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol

09:00 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

142. Wykorzystanie EMG biofeedback w rehabilitacji dzieci z wadami postawy

dr Katarzyna Krzemińska, mgr Jolanta Szamotulska, Karolina Górka, Justyna Łapin; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Fizjoterapii, SKN Fizjoterapia w Pediatrii

pokaz i warsztaty

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol

09:00 - 13:00

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

167. W akademickiej Zwierzętarńi - zwiedzanie

mgr Monika Dmochowska, mgr Anna Żyłko, mgr inż. Agnieszka Lewandowska; Gdański Uniwersytet Medyczny, Trójmiejska Akademicka Zwierzętarńia Doświadczalna - Centrum Badawczo-Usługowe

wycieczka lub zwiedzanie

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol

09:00 - 13:00

Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, 58 349 16 65, tazd@gumed.edu.pl

153. W kleszczach kleszczy

Bogna Kałaska; Gdański Uniwersytet Medyczny, IFMSA

warsztaty

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol

09:00 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

161. Zobacz jak wyglądają naczynia! Nakłuj naczynia pod kontrolą USG

dr Liudmila Hasak; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii, SKN przy Katedrze i Klinice Anestezjologii i Intensywnej Terapii

warsztaty

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, hol

09:00 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

249. Cyrk krwi

dr Wojciech Nieroda; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra Fizjologii

pokaz

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, V p., s. 518

09:00 - 12:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, nieroda@gumed.edu.pl

80. Gala wręczenia pasożytOskarów

dr Adam Bogdan; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Zakład Biologii i Botaniki Farmaceutycznej

wykład

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, aula

- 09:15 - 09:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
82. Wczoraj i dziś - historia transplantologii
prof. Bolesław Rutkowski, lek. Michał Komorniczak, lek. Zbigniew Heleniak, lek. Karolina Komorowska-Jagielska;
Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Klinika Nefrologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych
wykład
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, aula
09:30 - 09:45
Dostęp dla niepełnosprawnych
81. Farmakokinetyka etanolu - co dzieje się w organizmie po wypiciu alkoholu?
mgr Damian Szczesny, Martyna Józefowicz, Agnieszka Borsuk; Gdański Uniwersytet Medyczny, SKN przy Katedrze
Biofarmacji i Farmakodynamiki
wykład
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, aula
09:45 - 10:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
162. Actes médicaux de sauvetage de base
mgr Bożena Jakimczyk, Kamila Nalepa; Gdański Uniwersytet Medyczny, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych
warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, parter, s. obok Zwierzętarń
10:00 - 11:00
Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
124. Przypadki dr. GynHouse'a
lek. Marcin Śniadecki, Paulina Kalinowska, Jerzy Iskrzycki; Gdański Uniwersytet Medyczny, SKN przy Katedrze i Klinice
Ginekologii, Ginekologii Onkologicznej i Endokrynologii Ginekologicznej
wykład
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, aula
10:00 - 10:20
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum
Sponsorzy i patroni: Akademickie Stowarzyszenie Ginekologów Onkologów w Gdańsku
113. Najdziwniejsze reakcje polekowe
mgr Daria Schetz; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Zakład Farmakologii
wykład
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, aula
10:20 - 10:35
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum
114. Psychoterapia - fakty i mity
lek. Agata Leśnicka; Gdański Uniwersytet Medyczny, Studia Doktoranckie WL
wykład
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, aula
10:35 - 10:50
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
115. O co chodzi z tymi 'cholesterolami'?
dr Agnieszka Dettlaff-Pokora; Gdański Uniwersytet Medyczny, Katedra i Zakład Biochemii
wykład
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, aula
10:50 - 11:10
Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
443. Bioprzepływy - wizualizacje przepływu krwi
inż. Katarzyna Kaczorowska; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 20, s. 139
11:00 - 12:00
Maks. grupa 20 os.
Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum
163. El botiquín natural
mgr Bożena Jakimczyk, Angelika Sońta, Krystyna Glaubitt; Gdański Uniwersytet Medyczny, Studium Praktycznej Nauki
Języków Obcych
warsztaty
ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, parter, s. przy Zwierzętarń
11:00 - 12:00
Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum
116. Prawa młodego pacjenta
dr Leszek Pawłowski; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Medycyny Paliatywnej

wykład

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, aula

11:10 - 11:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

117. Ból krzyża - dlaczego boli?

dr Elżbieta Rajkowska-Labon, dr Rita Hansdorfer-Korzon, mgr Przemysław Krajka; Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Fizjoterapii

wykład

ul. Dębinki 1, GUMED, Collegium Biomedicum, aula

11:30 - 11:50

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: Polskie Towarzystwo Fizjoterapii

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

2014-05-20 - 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 dorośli, gimnazjum, liceum

Wejście symboliczne 1 zł.

473. Śladami Kanunu. Kultura albańska w wieloetnicznym Kosowie

Wiktoria Blacharska; Muzeum Narodowe w Gdańsku

wystawa

ul. Cystersów 19, Spichlerz Opacki, Oddział Etnografii

10:00 - 16:30

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

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

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

Wejście symboliczne 1 zł.

463. Wystawy stałe w Oddziale Sztuki Dawnej

dr Beata Purc-Stępniaik; Muzeum Narodowe w Gdańsku

wystawa

ul. Toruńska 1, MNG, Oddział Sztuki Dawnej

10:00 - 16:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wejście symboliczne 1 zł.

2014-05-20 - 2014-05-23

909. Jan Bułhak. Vilna/Wilno/Vilnius i Wileńszczyzna w obrazach fotograficznych Jana Bułhaka

Mariola Balińska; Muzeum Narodowe w Gdańsku

wystawa

ul. Grobla I 8/11, Gdańska Galeria Fotografii

11:00 - 18:00

Wejście symboliczne 1 zł.

2014-05-20

809. Lekcja muzyki da się lubić!

dr hab. Andrzej Michalski, ad.dr Gabriela Konkol, mgr Katarzyna Tamulis; Akademia Muzyczna w Gdańsku, KNEM

wykład i warsztaty

ul. Łąkowa 1/2, AMUZ, bud. żółty, s. S2
 08:00 - 10:30
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Wyłącznie dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6)
 Wcześniejsza rezerwacja: g.konkol@amuz.gda.pl

2014-05-22

733. Ku przyszłości, cz. XI

prof. Krzysztof Olczak, Andrzej Zawilski; Akademia Muzyczna w Gdańsku, Ogólnokształcąca Szkoła Muzyczna I i II st.
 im. F. Nowowiejskiego w Gdańsku

koncert
 ul. Gnilna 3, OSM

11:00 - 12:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

3. Soter Jaxa-Małachowski - otwarcie wystawy

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

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

15:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Otwarcie 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.

2014-05-23 - 2014-05-25

4. Soter Jaxa-Małachowski - zwiedzanie wystawy

L. Giełdon, 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.

2014-05-23

439. Klasyczne tańce Indii

mgr Jolanta Misztal-Ahuja; Politechnika Gdańska, Centrum Języków Obcych
 wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 2, s. 613-614

13:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

292. Ojra ech i Do roboty - czyli lekka muza socrealizmu

Łukasz Motyka; Akademia Muzyczna w Gdańsku

wykład

ul. Łąkowa 1/2, AMUZ, bud. żółty, s. 213

17:30 - 19:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

2014-05-24 - 2014-05-25

909. Jan Bułhak. Vilna/Wilno/Vilnius i Wileńszczyzna w obrazach fotograficznych Jana Bułhaka

Mariola Balińska; Muzeum Narodowe w Gdańsku

wystawa

ul. Grobla I 8/11, Gdańska Galeria Fotografii

11:00 - 16:00

Wejście symboliczne 1 zł.

nauki prawne

2014-05-21

541. Plagiat i inne problemy ochrony praw autorskich w pracy nauczyciela akademickiego

dr Elżbieta Walkiewicz, dr Jarosław Ślęzak; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii
 prezentacja multimedialna

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. WZiE (bud. 9), s. 107

13:15 - 15:00

Maks. grupa 120 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: ewal@zie.pg.gda.pl

2014-05-22

826. Ratownictwo jakiego nie znacie

Wojciech Klups, dr Olga Hołub-Śniadach; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, PCK
 pokaz

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, parter

08:00 - 12:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

- Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, holub77@o2.pl
650. Strzelnica broni pneumatycznej
mgr Janusz Czeczko; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Zakład Kryminalistyki
warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA
08:30 - 10:00
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, mretecka@prawo.univ.gda.pl
516. Czy jesteś moim tatą? Czyli o ojcostwie z prawnego punktu widzenia
dr Beata Ruszkiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Katedra Prawa Cywilnego
wykład i pokaz
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. B
09:00 - 11:00
Maks. grupa 150 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: anna-rytel@wp.pl
517. Ochrona dóbr osobistych w prawie cywilnym i autorskim
Patrycja Pesta; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Prawa Cywilnego
warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, s. 2015
09:00 - 11:00
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, patrycjapesta93@gmail.com
513. Oskarżam Cię o... - prezentacja procesu karnego
Arkadiusz Zygmunt; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Prawa Karnego
pokaz
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, s. rozpraw 3049
09:00 - 11:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla liceum, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, knpkug@gmail.com
808. Zbrodnia i kara
Klaudia Baranowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Kryminalistyki Modus Operandi
pokaz i warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, s. 4021
09:00 - 11:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, modusoperandi.wpia.ug@gmail.com
656. Ty też będziesz decydować! Wybieramy parlament
dr Anna Rytel-Warzocho, dr Agnieszka Gajda; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Katedra Prawa Konstytucyjnego i Instytucji Politycznych
wykład i warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula
09:30 - 10:30
Maks. grupa 150 os.
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, ania-rytel@wp.pl
618. Konkurs o indeks Wydziału Prawa i Administracji
dr hab. Oktawian Nawrot; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji
konkurs
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, s. 3049
11:00 - 13:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla liceum
514. Turniej o Puchar Intuicji Prawniczej
Adrian Łąga; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Prawa Administracyjnego
konkurs
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, s. 4021
11:00 - 13:00
Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, adrianor91@wp.pl
651. Zwiedzanie Muzeum Kryminalistyki
mgr Janusz Czeczko; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Zakład Kryminalistyki
wycieczka lub zwiedzanie
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA
11:00 - 12:30
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla liceum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: mretecka@prawo.univ.gda.pl

518. Na europejskim stole. Co jemy w UE?

dr Olga Hołub-Śniadach; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Katedra Prawa Europejskiego i Komparatystyki Prawniczej

wykład i pokaz

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. B

11:00 - 12:00

Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

Wcześniejsza rezerwacja: holub77@o2.pl

657. Ty też będziesz decydować! Głosujemy w referendum

dr Anna Rytel-Warzocho, dr Agnieszka Gajda; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Katedra Prawa Konstytucyjnego i Instytucji Politycznych

wykład i warsztaty

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula

11:00 - 12:00

Maks. grupa 150 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, ania-rytel@wp.pl

515. CSI - kryminalne zagadki Wolnego Miasta Gdańska

Arkadiusz Zygmunt; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, KN Prawa Karnego

wykład i pokaz

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula

12:00 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla gimnazjum, dorośli, liceum

781. Dzień w Trybunale Sprawiedliwości Unii Europejskiej

dr hab. Sylwia Majkowska-Szulc; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji

prezentacja multimedialna

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. B

12:00 - 13:00

Maks. grupa 120 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

820. Krótka lekcja o Hiszpanii

mgr Paulina Gleit; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Koło Prawa Hiszpańskiego

wykład

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, s. 3049

13:00 - 14:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, pgleit@prawo.ug.edu.pl

2014-05-23

520. Pokaz sprzętu policyjnego

sierż. sztab. Joanna Skrent; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku

pokaz

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, teren przy bud.

08:00 - 12:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole

864. Ratowniczek

Wojciech Klups, dr Olga Hołub-Śniadach; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, PCK

pokaz i warsztaty

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA

08:00 - 10:00

Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)

Wcześniejsza rezerwacja: mretecka@prawo.univ.gda.pl

655. Radość uczenia

Agnieszka Eysymontt-Nawrot; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Szkoła jęz. angielskiego Helen Doron Sopot

warsztaty

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA

09:00 - 13:00

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)

Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, mretecka@prawo.univ.gda.pl

525. Pociąg do Europy

dr Olga Hołub-Śniadach, mgr Krystyna Warylewska; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Katedra Prawa Europejskiego i Komparatystyki Prawniczej

- warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula
09:00 - 11:00
Maks. grupa 250 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, holub77@o2.pl
519. Bezpieczne dziecko
sierż. sztab. Joanna Skrent, Monika Adamczak-Retecka; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku
pokaz i warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula
09:00 - 10:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, mretecka@prawo.univ.gda.pl
543. Prawna ochrona prywatności w Internecie
dr hab. Krystyna Kowalik-Bańczyk; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. WZiE (bud. 9), s. 209
10:00 - 11:30
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: kowalikkrystyna@wp.pl
658. Ty też będziesz decydować! Wybieramy prezydenta
dr Anna Rytel-Warzocho, dr Agnieszka Gajda; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Katedra Prawa Konstytucyjnego i Instytucji Politycznych
wykład i warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula
10:00 - 11:00
Maks. grupa 150 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, ania-rytel@wp.pl
617. Co w kranie kapnie, to w morzu zasumi
dr Maciej Nyka; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Katedra Prawa Gospodarczego Publicznego i Ochrony Środowiska
warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, s. 3049
11:00 - 12:00
Maks. grupa 80 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
Wcześniejsza rezerwacja: mretecka@prawo.univ.gda.pl
523. Dziecko i pies - bezpieczni razem
Alicja Makowiec; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Szkoła dla psów HAUUU-WARD
pokaz
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula
11:00 - 12:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole
Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, mretecka@prawo.univ.gda.pl
521. Unia Europejska i ja
mgr Krystyna Warylewska; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Katedra Prawa Europejskiego i Komparatystyki Prawniczej
pokaz i warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA
12:00 - 13:00
Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, krystyna.warylewska@prawo.univ.gda.pl
524. Pokaz szkolenia psów Szkoły HAUUU-Ward
Agnieszka Kępka, Alicja Makowiec; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji, Szkoła dla psów HAUUU-WARD
pokaz
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, teren przed bud.
12:15 - 12:45
Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole
Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, mretecka@prawo.univ.gda.pl

wykład
 ul. Bp. Edmunda Nowickiego 2, GSD, Aula Jana Pawła II
 16:00 - 18:30
 Maks. grupa 300 os.
 Przede wszystkim dla liceum, dorośli

organizacja i zarządzanie

2014-05-21

402. Otoczeni systemami

dr Grażyna Chaberek-Karwacka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, Katedra Gospodarki Przestrzennej
 pokaz filmowy
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, aula S-209
 14:30 - 16:00
 Maks. grupa 164 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Wyłącznie dla dorośli, liceum

2014-05-22

401. Jogurtowa Strategiczna Gra Planszowa - bądź przedsiębiorczy, pokonaj trudności, negocjuj, wygraj z konkurencją
 dr Grażyna Chaberek-Karwacka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, Katedra Gospodarki Przestrzennej
 warsztaty
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. B-208
 12:00 - 15:00, 09:00 - 12:00
 Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, geogk@ug.edu.pl

548. Kreatywne formy rozwiązywania problemów

dr inż. Jolanta Łopatowska, dr inż. Grzegorz Zieliński; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii
 warsztaty
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. B (bud. 2), s. 701
 14:15 - 15:30
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

2014-05-23

544. Razem łatwiej

dr inż. Anna Lis, dr Adrian Lis; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii, UG, WNS, Instytut Filozofii, Socjologii i Dziennikarstwa
 warsztaty
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. WZiE (bud. 9), s. 110
 11:00 - 13:00
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
 Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, Anna.Lis@zie.pg.gda.pl

pedagogika

2014-05-20

236. Po co nam szkoła?

dr Piotr Zamojski; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki, KN 'Didasco'
 warsztaty
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, aula S211
 12:00 - 14:00
 Maks. grupa 50 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum

2014-05-21

415. Dawne i współczesne czasopisma dla dzieci i młodzieży

Halina Menegon-Kozel, Beata Korpyta; Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Gdańsku
 wykład
 al. gen. J. Hallera 14, CEN i PBWG, I p., s. 236
 09:00 - 11:00
 Maks. grupa 40 os.
 Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, 58 341 86 37 w. 110, czytelnia@pbw.gda.pl
 Wykład przedstawiający historię i rolę czasopism dla dzieci i młodzieży.

672. Nowoczesna / innowacyjna przestrzeń w szkole

Marzena Kozłowska; Centrum Edukacji Nauczycieli w Gdańsku
 dyskusja panelowa
 al. gen. J. Hallera 14, CEN i PBWG
 12:00 - 14:00
 Maks. grupa 60 os.
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum
 Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, formularz na www.cen.gda.pl

2014-05-22

315. Szybciej, wyżej, dalej - jak wykorzystać naszą pamięć

dr Marek Ejsmont, dr Beata Kosmalka; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki
 warsztaty

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, aud. S211
 10:30 - 12:30
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6)
 Wcześniejsza rezerwacja: od 12 do 17 maja, wnsmej@ug.edu.pl

316. Mały znak własności - ekslibris

mgr Agnieszka Borowska, dr Beata Kosmalka; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki warsztaty
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. S424
 11:00 - 13:00
 Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6)
 Wcześniejsza rezerwacja: od 12 do 17 maja, wnsmej@ug.edu.pl

psychologia

2014-05-23

321. Jak reklama działa na dzieci - to powinno się wiedzieć

prof. UG dr hab. Anna Maria Zawadzka, mgr Artur Czaja, mgr Martyna Rajchert; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Zakład Psychologii Ekonomicznej i Psychologii Organizacji, Stowarzyszenie Dziecko bez Reklamy, KN Brevi Manu
 wykład i pokaz
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, skrz. C, s. C108
 10:00 - 12:00
 Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), dorośli

2014-05-24

320. Jak zwiększyć poczucie szczęścia?

prof. UG dr hab. Anna Maria Zawadzka, dr Dorota Dykalska-Bieck, mgr Iwona van Buuren; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Zakład Psychologii Ekonomicznej i Psychologii Organizacji, Stowarzyszenie Dziecko bez Reklamy, KN Brevi Manu
 warsztaty
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, skrz. C, s. C108
 10:00 - 12:00
 Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla dorośli

socjologia

2014-05-20 - 2014-05-24

233. Wystąpienia publiczne i praca z mikrofonem w studio radiowym

red. Alina Kietrys, Karolina Gleinert, Jarosław Zorn; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii Socjologii i Dziennikarstwa, Radio MORS
 pokaz i warsztaty
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, Radio MORS
 11:30 - 12:45
 Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum
 Wcześniejsza rezerwacja: do 12 maja, 58 523 40 10, wnskg@univ.gda.pl, podając wybrany dzień

2014-05-20 - 2014-05-21

234. Co drzemie w blogosferze?

dr Michalina Rutka; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii Socjologii i Dziennikarstwa warsztaty
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. S330
 12:00 - 15:00
 Maks. grupa 32 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla dorośli, liceum
 Wcześniejsza rezerwacja: michalina.rutka@ug.edu.pl

2014-05-20

235. ABC fotomontażu w reklamie

mgr Aleksandra Żukowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii, Socjologii i Dziennikarstwa warsztaty
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. S435
 10:00 - 14:00
 Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla liceum
 Wcześniejsza rezerwacja: a.zukowska@ug.edu.pl

231. O tolerancji w kampaniach społecznych. Warsztat tworzenia kampanii społecznych

dr Anna Lusińska, dr Konrad Knoch; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii Socjologii i Dziennikarstwa prezentacja multimedialna
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. S334
 10:00 - 12:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 6 maja dla grup, a.lusinska@ug.edu.pl, konrad.knoch@ug.edu.pl

2014-05-21

232. Współczesne media narzędziem informacji czy manipulacji?

dr Jacek Wojsław, prof. UG, dr hab. Józef Majewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii Socjologii i Dziennikarstwa

warsztaty

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. S315

10:00 - 12:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 6 maja dla grup, jacekwojswlaw@op.pl

532. Why are you not travelling?

mgr Lara Kalenik; Politechnika Gdańska, Centrum Języków Obcych
prezentacja multimedialna

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 2, s. 613-614

14:00 - 14:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Prezentacja w j. angielskim.

2014-05-22

230. Co musi umieć dziennikarz?

dr Dominik Chomik; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii Socjologii i Dziennikarstwa
prezentacja multimedialna

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. S314

10:15 - 11:45

Maks. grupa 20 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: wnsdc@univ.edu.pl

828. Kogo cenię za kompetencje i kto docenia moje kompetencje?

dr Elżbieta Kolańska; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii Socjologii i Dziennikarstwa
prezentacja multimedialna

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, skrz. D, s. D302

12:00 - 13:30

Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: kol8@o2.pl

234. Co drzemie w blogosferze?

dr Michalina Rutka; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii Socjologii i Dziennikarstwa
warsztaty

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. S330

13:30 - 15:30

Maks. grupa 32 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: michalina.rutka@ug.edu.pl

613. Wyniki badań nad jakością kształcenia oraz losami zawodowymi absolwentów PG

dr Paweł Bykowski; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii
prezentacja multimedialna

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. WZiE (bud. 9), s. 107

17:00 - 18:00

Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

telekomunikacja

2014-05-21 - 2014-05-23

444. Samorganizująca się, bezprzewodowa sieć sensorowa

mgr inż. Krzysztof Żurek; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, Instytut Łączności oddział w Gdańsku
pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 20, pok. 119

09:00 - 12:00

2014-05-23

674. Radiokomunikacja wśród nas

mgr inż. Przemysław Gilski, mgr inż. Piotr Rajchowski, dr inż. Jarosław Sadowski, dr inż. Sławomir J. Ambroziak;
Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Systemów i Sieci
Radiokomunikacyjnych

pokaz laboratoryjny

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 21 (st. gm. ETI), IV p., s. EA427

09:00 - 13:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

666. Porozmawiajmy przez Internet, czyli nie tylko o Skype

dr inż. Marcin Narloch, mgr inż. Bartosz Czaplewski, mgr inż. Magdalena Młynarczuk, mgr inż. Maciej Sac; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, VI p., s. 605

09:00 - 10:30, 11:00 - 12:30

Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, 58 347 23 67, maciej.sac@eti.pg.gda.pl

transport

2014-05-21

536. Jadalna nawierzchnia

dr inż. Marek Pszczoła, Karolina Jurkiewicz; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, KN Inżynierii Drogowej i Kolejowej KoDIK

konkurs

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. Hydro, hol

09:30 - 13:00

Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

Możliwość udziału 6 drużyn liczących od 3 do 5 osób.

2014-05-23

690. Badania modeli obiektów oceanotechnicznych na wzburzonym morzu

Jan Bielański, Mirosław Grygorowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16 (Hydro), parter

10:00 - 14:00

Maks. grupa 15 os.

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

2014-05-20

846. Figury Chłodniego

Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gmach Główny, Dziedziniec Heweliusza

00:00, 00:00