

Szukana fraza: -  
Od: 2014-05-20 Do: 2014-05-20  
Miasto: Gdynia  
Adres: -  
Dyscyplina: -  
Instytucja: -  
Forma prezentacji: -  
Wiek: -  
Dostęp dla niepełnosprawnych: -

## Gdynia

### architektura i urbanistyka

2014-05-20

406. Projektowanie uniwersalne. Jak żyć razem, nie obok siebie?  
Marek Wysocki; Politechnika Gdańska, Wydział Architektury  
warsztaty  
Centrum Handlowe Riviera, CNE  
14:00 - 17:00  
Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum  
Wcześniejsza rezerwacja: marwysocki@poczta.onet.pl

### automatyka i robotyka

2014-05-20

340. Roboty są wśród nas  
Janusz Pomirski, Andrzej Rak; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Elektryczny  
wykład i pokaz  
ul. Morska 81-87, AMG, bud. C, s. 225  
09:00 - 11:00  
Maks. grupa 15 os.  
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum  
Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, jpomir@am.gdynia.pl, anrak@am.gdynia.pl

### ekonomia

2014-05-20

553. Podróż do najciekawszych i najoryginalniejszych hoteli świata, czyli jak umacniać swoją pozycję na współczesnym rynku turystycznym  
dr Aleksandra Grobelna, dr Katarzyna Bieluszko; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa  
prezentacja multimedialna  
ul. Morska 81-87, AMG, bud. B, s. 301  
09:00 - 12:00  
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli  
Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, a.grobelna@wpit.am.gdynia.pl, k.bieluszko@wpit.am.gdynia.pl

### elektronika

2014-05-20

336. Mikrokontroler - to nie takie trudne!  
mgr inż. Anna Miller, mgr inż. Agnieszka Lazarowska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Elektryczny, Katedra Automatyki Okrętowej  
warsztaty  
ul. Morska 81-87, AMG, bud. C, II p., s. 225  
11:00 - 13:00  
Maks. grupa 10 os.  
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum  
Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, 58 690 14 33, anwas@am.gdynia.pl, aglaz@am.gdynia.pl

### geografia

2014-05-20

54. Robimy plan sali  
dr Lucyna Przybylska; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Geografii, Katedra Gospodarki Przestrzennej  
warsztaty  
ul. Krasickiego 28, SP nr 18  
10:00 - 12:00  
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)  
Wcześniejsza rezerwacja: geolp@univ.gda.pl

### impieza towarzysząca

2014-05-20

## 695. Misja Żagiel

Monika Gawin; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych  
wycieczka lub zwiedzanie  
Skwer Kościuszki (parking dla autokarów)  
09:00 - 12:00  
Maks. grupa 100 os.  
Wyłącznie dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3)  
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, [aventura.gdansk@wp.pl](mailto:aventura.gdansk@wp.pl)

## informatyka

2014-05-20

## 474. Czym są fraktale?

dr hab. inż. Ireneusz Czarnowski, prof. AMG; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i  
Towaroznawstwa, Katedra Systemów Informatycznych  
pokaz filmowy  
ul. Morska 81-87, AMG, bud. B, s. 21  
09:00 - 11:00  
Maks. grupa 60 os.  
Przed wszystkim dla liceum, dorośli  
Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, 58 690 13 97

## technologia żywności

2014-05-20

## 452. Pracownia malucha - chipsy owocowe smaczne i zdrowe

dr inż. Millena Ruskowska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, Katedra  
Organizacji Usług Turystyczno-Hotelarskich  
pokaz laboratoryjny  
ul. Morska 81-87, AMG, bud. B, s. 41  
09:00 - 12:00  
Maks. grupa 15 os.  
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole  
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, 501 30 27 09, [m.ruskowska@wpit.am.gdynia.pl](mailto:m.ruskowska@wpit.am.gdynia.pl)