

Szukana fraza: -  
 Od: 2014-05-21 Do: 2014-05-21  
 Miasto: Gdynia  
 Adres: -  
 Dyscyplina: -  
 Instytucja: -  
 Forma prezentacji: -  
 Wiek: -  
 Dostęp dla niepełnosprawnych: -

## Gdynia

### architektura i urbanistyka

2014-05-21

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  
 Przede wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum  
 Wcześniejsza rezerwacja: marwysocki@poczta.onet.pl

### automatyka i robotyka

2014-05-21

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.  
 Przede wszystkim dla liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, jpomir@am.gdynia.pl, anrak@am.gdynia.pl
337. Czarne pudełko?? Ach nie, to tylko sterownik :)  
 Krzysztof Kamiński, Rybczak Monika; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Elektryczny  
 laboratorium  
 ul. Morska 81-87, AMG, bud. C, II p., s. 244  
 10:00 - 15:00  
 Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Wyłącznie dla liceum, gimnazjum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, kaminski@am.gdynia.pl, prostes7@wp.pl

### geografia

2014-05-21

460. Zabytki Polski i świata  
 dr Katarzyna Mysiak, Magdalena Muzyka; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa,  
 NK Turystyki i Hotelarstwa  
 prezentacja multimedialna  
 ul. Morska 81-87, AMG, bud. B, s. 40  
 10:00 - 12:00  
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych  
 Przede wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, nktih@wp.pl

### technika nawigacji

2014-05-21

551. Wirtualny rejs statkiem morskim z Gdyni do Gdańska  
 Przemysław Dziula; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacyjny, Katedra Nawigacji, KN Nawigator  
 warsztaty  
 al. Jana Pawła II 3, AMG, symulator ECDIS  
 09:00 - 16:00  
 Maks. grupa 12 os.  
 Przede wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli  
 Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, przemyslaw.dziula@wn.am.gdynia.pl
483. Zostań kapitanem statku i manewruj w gdyńskim porcie  
 Paulina Krajewska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacyjny, Katedra Eksploatacji Statku, KN SEAWAYS  
 piknik naukowy  
 al. Jana Pawła II 3, AMG, Symulator Nawigacyjny  
 11:00 - 16:00  
 Maks. grupa 9 os.  
 Przede wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, pm.krajewska@gmail.com

## technologia żywności

2014-05-21

## 489. Słodkie wypieki - ?bułeczki maślane

dr inż. Renata Korzeniowska-Ginter, dr inż. Anna Platta, mgr Joanna Bartkiewicz; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, Katedra Handlu i Usług

pokaz i warsztaty

ul. Morska 81-87, AMG, bud. C, s. 29, 45

09:00 - 15:00

Maks. grupa 12 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, a.platta@wpit.am.gdynia.pl

## 461. Z sensoryką za pan brat

dr inż. Agnieszka Rybowska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa laboratorium

ul. Morska 81-87, AMG, bud. C, s. 29

09:00 - 13:00

Maks. grupa 20 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, a.rybowska@wpit.am.gdynia.pl

## telekomunikacja

2014-05-21

## 343. Łączność morska od radiotelegrafii Morse'a do radiokomunikacji satelitarnej

Karol Korcz; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Elektryczny

wykład i warsztaty

ul. Morska 81-87, AMG, bud. C, s. 247

15:00 - 17:00

Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 690 14 06, korcz@am.gdynia.pl

## towaroznawstwo

2014-05-21

## 456. Witaminki dla chłopczyka i dziewczynki, Chipsy pełne soli - kogo brzuch rozboli, Bez barwy świat jest marny, czyli postrzeganie kolorów

dr inż. Przemysław Dmowski, Joanna Dąbrowska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, Katedra Towaroznawstwa i Zarządzania Jakością

laboratorium

ul. Morska 81-87, AMG, bud. B, s. 4

10:00 - 14:00

Maks. grupa 12 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, 667 31 83 82, dabrowska.joanna@vp.pl