

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

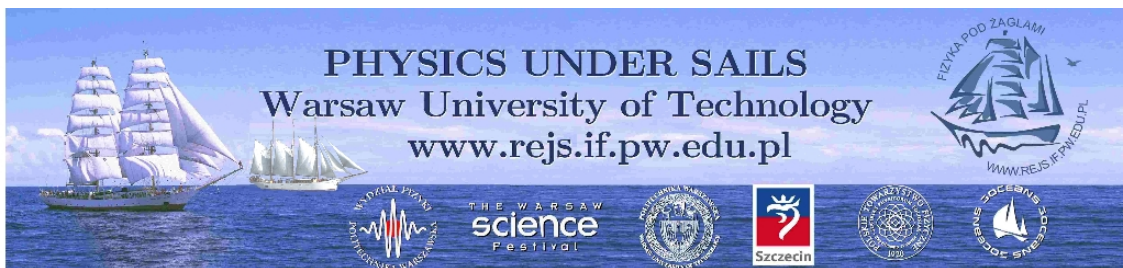


- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Rejs „Fizyki pod Żaglami”

Zapraszamy na kolejny rejs „Fizyki pod Żaglami” na pokładach pięknych, polskich dużych żaglowców: STS Fryderyk Chopin oraz S/Y Kapitan Borchardt.



Fizyka pod Żaglami 2013

Zapraszam na kolejny rejs „Fizyki pod Żaglami” na pokładach pięknych, polskich dużych żaglowców: STS Fryderyk Chopin oraz S/Y Kapitan Borchardt. Rejs po Morzu Bałtyckim rozpoczyna się w Rydze dnia 26.07.2013 a kończy w Szczecinie 06.08.2013. Tradycyjnie bierzemy udział w międzynarodowych regatach The Tall Ships Races, największej międzynarodowej żeglarskiej imprezie, dawniej znanej jako "The Cutty Sark Tall Ships Races" lub w Polsce jako „Operacja Żagiel”. Podobnie jak w roku ubiegłym płyniemy z reprezentacją Szczecina, który wspiera nas finansowo. W portach tradycyjnie prezentujemy pokazy fizyczne. Kontynuacją imprezy w Szczecinie będzie VI Międzynarodowy Festiwal Sztucznych Ogni „Pyromagic 2013” i festiwal muzyki elektronicznej „Szczecin Music Live 2013”.



Chętnych zapraszam na zebranie informacyjne w środę 10.04.2013 o godz 18:15 w sali 319, w Gmachu Fizyki.

J. Grabski, grabski@fizyka.pw.edu.pl

Źródło: www.pw.edu.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/17342.html>

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i](#)

[adekwatne Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#) [Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy