

[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

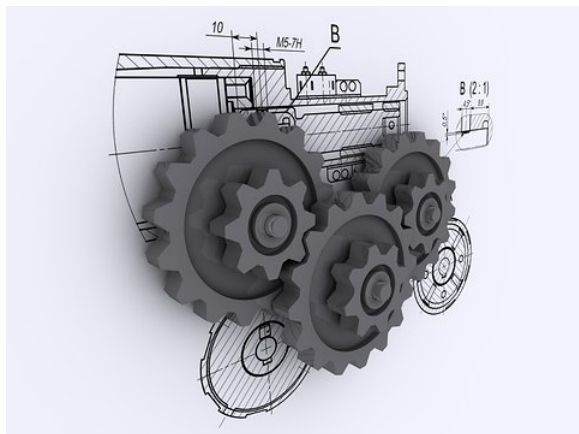
zapisz się



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Konkurs American Bureau of Shipping na Politechnice Gdańskiej



RINA TOP KORAB to doroczny konkurs na najlepszą pracę magisterską obronioną w minionym roku akademickim na Wydziale OiO Politechniki Gdańskiej. Do ścisłej czołówki zakwalifikowały się trzy osoby. Dyplomanci będą mieli maksymalnie 12 minut na prezentację swojego tematu. Na tej podstawie wybrany zostanie najlepszy z najlepszych.

Nagroda główna ufundowana przez TOP KORAB zostanie przekazana w kopercie. Stawka jest tajemnicą, nawet władze wydziału nie wiedzą, o jaką sumę chodzi. Wszyscy finaliści mogą liczyć na członkostwo w RINA (Royal Institution of Naval Architects), które pozwala m.in. na bezpłatny dostęp do najnowszej, światowej literatury fachowej czy udział w konferencjach branżowych.

Z kolei konkurs American Bureau of Shipping (amerykańskiego towarzystwa klasyfikacyjnego) realizowany jest na PG po raz pierwszy. Firma zgłosiła się do władz Wydziału OiO z prośbą o wytypowanie pięciu najzdolniejszych studentów – kluczowe były osiągnięcia w nauce. Studenci zostali zaproszeni na rozmowy „kwalifikacyjne” do siedziby firmy. Szefostwo ABS wybrało osobę, która oprócz nagrody pieniężnej odbędzie staż w ABS. Ma tym samym szansę na pracę w American Bureau of Shipping.

Warto podkreślić, że w roku 2013 około 180 osób otrzymało dyplom ukończenia studiów na Wydziale OiO. W środę odbędzie się oficjalne wręczenie dyplomów.

Źródło: www.pg.edu.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/20814.html>

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy