

[Akceptuję](#)

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](#)

Wybrano najlepszego studenta Pomorza



Paweł Górecki z Akademii Morskiej w Gdyni to najlepszy student Pomorza - wygrał tegoroczny konkurs Czerwonej Róży. W nagrodę otrzymał statuetkę róży i samochód osobowy. Najlepszym kołem naukowym regionu zostało Studenckie Koło Naukowe Fizjologii z AWFIS w Gdańsku.

Wyniki tegorocznego konkursu ogłoszono w niedzielę w Dworze Artusa w Gdańsku. Poinformował o nich w przesłanym PAP komunikacie sekretarz Stowarzyszenia Czerwonej Róży Michał Rybak.

Statuetka Czerwonej Róży trafia do rąk wyróżniających się studentów i kół naukowych Pomorza. Kandydatów do nagrody zgłaszają bezpośrednio władze poszczególnych uczelni, wskazując po jednym kandydacie w każdej kategorii

Organizujące konkurs Stowarzyszenie Czerwonej Róży wywodzi się ze studenckiego Klubu Studentów Wybrzeża "Żak", który powstał w połowie lat 50. XX wieku. Nagrodę Czerwonej Róży na początku wręczano poetom, pisarzom, później także młodym naukowcom i politologom. Po pewnym czasie konkurs zniknął. Został reaktywowany w 1999 roku. W konkursie liczy się wysoka średnia ocen, ale także aktywność pozanaukowa, osiągnięcia w dziedzinach społecznej, sportowej i artystycznej.

W tym roku w kategorii najlepszy student zwycięzcą został Paweł Górecki z Akademii Morskiej w Gdyni. Laureat studiuje elektronikę i telekomunikację na drugim roku magisterskich studiów uzupełniających. Ma już na koncie 16 opublikowanych artykułów naukowych (w tym 12 w języku angielskim). Jest projektantem 60- metrowego sterowca stratosferycznego „Red Shift”. Jest też współautorem zgłoszenia patentowego „Sposób i układ do pomiaru rezystancji termicznej tranzystora bipolarnej mocy z izolowaną bramką”. To aktywny działacz Parlamentu Studentów AM, przewodniczący Koła Naukowego Innowacyjne Systemy Elektroniczne (KN ISE).

12 tys. zł to nagroda dla najlepszego koła naukowego. W tym roku otrzymało ją Studenckie Koło Naukowe Fizjologii z Akademii Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku. Wśród osiągnięć studentów było m.in. uczestnictwo w projektach naukowych „Metody wspomagające i ograniczające zmiany adaptacyjne treningu sportowego” czy „Nordic Walking jako efektywna forma redukcji ogólnoustrojowego stanu zapalnego w grupie starzejących się osób - rola żelaza i witaminy D”. Koło uczestniczyło też w społecznościowym projekcie Miasta Gdańska „Judo Top Talent” czy brało aktywny udział w międzynarodowych i ogólnopolskich konferencjach, m.in. „Cancer & prevention” (na Uniwersytecie Gdańskim w 2015 r.); European College of Sport Science (w Wiedniu, w 2016 r.). Ma też na koncie publikacje w czasopiśmie naukowych, m.in. "Ranking positions, aerobic and anaerobic performance and motor abilities of junior female tennis players".

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/25498.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy