

[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](#)

Konkurs Siemens na najlepszą pracę dyplomową

Do 30 kwietnia 2013 r. można zgłaszać prace dyplomowe absolwentów I i II stopnia do Konkursu o Nagrodę Siemens dla Absolwentów. Praca dyplomowa musi dotyczyć szeroko rozumianej automatyki przemysłowej i robotyki.

Do konkursu na Najlepszą pracę dyplomową w zakresie automatyki przemysłowej i robotyki mogą być zgłaszane prace dyplomowe studentów I i II stopnia instytucji akademickich, które swoją tematyką nawiązują do obszarów aktywności firmy Siemens AG i obejmują zastosowanie urządzeń sterujących, sensorycznych, wykonawczych i systemów wizualizacji automatyki. Termin nadsyłania prac upływa dnia 30 kwietnia 2013 r.



Głównym kryterium oceny prac będą:

- innowacyjność pomysłu,
- możliwość praktycznego zastosowania,
- poziom naukowy i jakość wykonanej pracy.

Autorom trzech najlepszych prac zostaną przyznane nagrody pieniężne:

- I nagroda - 10 000 zł,
- II nagroda - 5 000 zł,
- III nagroda - 3 000 zł.

Natomiast, wydział z którego wywodzi się laureat, otrzyma wyposażenie do laboratorium w postaci zestawu szkoleniowego w skład którego wchodzi sześć sterowników SIMATIC S7-1200 wraz z licencjami na oprogramowanie narzędziowe TIA Portal oraz dodatkowymi materiałami. Szczegółowy opis oferowanego zestawu zawiera broszura SIMATIC - oferta dla szkół i uczelni.

Prace powinny być zgłaszane zgodnie z procedurą opisaną w regulaminie. Zgłaszanie prac odbywa się poprzez wysłanie wypełnionego i podpisanego Wniosku o Nagrodę, samej pracy oraz ewentualnych dodatkowych materiałów na adres mailowy: simatic_konkurs.pl@siemens.com.

Regulamin Nagrody Siemensa dla Absolwentów, wniosek o nagrodę oraz więcej informacji na stronie internetowej firmy Siemens.

Źródło: www.dlastudenta.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/16539.html>

Informacje dnia: [Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

Partnerzy