

[Strona główna >](#)

Studenty wynalazcy nagrodzeni. Biotechnologia górą

kł

2012-03-07

Chemii, biotechnologii czy mechaniki - tych dziedzin dotyczyły wynalazki nagrodzone w ogólnopolskim konkursie "Student-Wynalazca" zorganizowanym przez Politechnikę Świętokrzyską. Wczoraj poznaliśmy nazwiska zwycięzców.



Fot. Jarosław Kubalski / Agencja Gazeta

[+ zobacz powiększenie](#)

Komisja konkursowa oceniła 63 prace z całej Polski. - Żeby wziąć udział w konkursie wszystkie wynalazki musiały być opatentowane. Polska jest ostatnim krajem w Europie pod względem liczby patentów na tysiąc mieszkańców. Dlatego bardzo mnie cieszy, że konkurs był tak popularny - mówi Stanisław Adamczak, rektor Politechniki.

Najlepszym projektem okazał się komponent do produkcji jadalnych powłok na żywność wynaleziony przez Annę Zimoch z Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu. Przyznano cztery nagrody główne - trafiły także do Agaty Kapturowskiej z SGGW w Warszawie, Michała Białego z Politechniki Lubelskiej, Joanny Ortyl z Politechniki Krakowskiej i Franciszki Korneckiej z Akademii Sztuk Pięknych z Krakowa. Do tego dziewięć wyróżnień - wśród nich jest jednak z PŚk. Wojciech Sadkowski. Wszyscy nagrodzeni będą mogli zaprezentować swoje wynalazki na Międzynarodowej Wystawie Wynalazków w Genewie.

[Kielce.gazeta.pl](#)[Wiadomości](#) | [Komunikacja](#) | [Inwestycje](#) | [Sport](#) | [Repertuar kin](#) | [Pogoda](#)[Wszystkie serwisy](#)[Pełna wersja kielce.gazeta.pl](#)

Copyright © Agora SA