

[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



Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

PIAP ma 40 lat

O osiągnięciach i planach instytutu mówiono w Warszawie na uroczystym spotkaniu jego byłych i obecnych pracowników.

Od początku istnienia Instytutu podejmowane w nim prace badawcze łączono z wdrożeniami. W latach 70. i 80. Instytut produkował nowoczesne roboty przemysłowe na licencji ASEA. Był też

wówczas krajowym koordynatorem projektów związanych z robotyzacją przemysłu. Spośród długiej listy opracowań i wdrożeń Instytutu do bardziej znaczących należą: automatyzacja zakładów sodowych w Janikowie, robotyzacja linii pras w FSM Tychy oraz opracowanie i wykonanie zrobotyzowanej linii zgrzewalniczej w FSO Warszawa.

PIAP jest zdobywcą wielu nagród. Najważniejsze z nich w ostatnich latach to Godło Teraz Polska (w XII edycji konkursu), Polski Produkt Przyszłości, nominacja do Nagrody Gospodarczej Prezydenta RP oraz medale Międzynarodowych Targów Poznańskich i Targów Innowacji w Brukseli.

Antyterrorystyczne roboty mobilne „Inspektor” i „Expert” otrzymały ponadto Nagrodę Specjalną Ministerstwa ds. Sytuacji Nadzwyczajnych Rosji oraz wyróżnienie NASA. „Inspektory” wykorzystywane są obecnie przez policję i służby specjalne Polski, Litwy i Białorusi.

Jak podkreśla dyrektor PIAP-u, dr inż. Jan Jabłkowski, Instytut od wielu lat koncentruje się na pracach badawczych i rozwojowych w dziedzinie automatyzacji procesów produkcyjnych oraz robotyki przemysłowej. Na liście ważnych osiągnięć figurują instalacje wykonane dla przedsiębiorstw z dużym udziałem kapitału zagranicznego. Są to m.in. zautomatyzowane i zrobotyzowane linie do produkcji kineskopów w firmie Thompson w Piasecznie, manipulatory przemysłowe do transportu międzyoperacyjnego w firmie Philips w Pile oraz zrobotyzowane stanowiska kontroli jakości skrzyń biegów w firmie Eaton w Tczewie.

PAP - Nauka w Polsce, Waldemar Pławski

Skomentuj na forum

<http://laboratoria.net/aktualnosci/4135.html>



20-05-2019

[Glukozamina może zapobiegać chorobom serca](#)

Zawierające glukozaminę suplementy diety, sprzedawane jako pomocne w dolegliwościach stawów, wydają się obniżać ryzyko chorób serca.



20-05-2019

Oglądanie telewizji skraca dzieciom sen

Dzieci w wieku przedszkolnym, które oglądają telewizję dłużej niż godzinę dziennie, śpią znacznie krócej w porównaniu z rówieśnikami, którzy spędzają przed ekranem mniej czasu.



20-05-2019

Antyewolucyjne leki na raka

Leki, które mają powstrzymać proces uodparnianie się nowotworów na leczenie, mogą się pojawić w ciągu dziesięciu lat.



17-05-2019

Kawosze są wrażliwi na zapach kawy

Osoby, które regularnie piją kawę, potrafią wyczuć zapach nawet znikomych ilości ich ulubionego napoju.



17-05-2019

Najlepszy przyjaciel wirusa grypy: niska wilgotność powietrza

Ludzie częściej chorują na grypę, a nawet umierają z jej powodu, właśnie w miesiącach zimowych - to niska wilgotność powietrza.



17-05-2019

[Badania profilaktyczne ratują życie](#)

Regularne wykonywanie badań profilaktycznych w kierunku nowotworów pozwala wcześniej wykryć chorobę i uratować życie.



15-05-2019

[Migrena może sprzyjać powikłaniom ciąży](#)

U kobiet, które cierpią na migrenę, częściej dochodzi do powikłań ciąży - informuje pismo „Headache”.



15-05-2019

[Witamina D powstaje nawet przy stosowaniu kremu z filtrem UV](#)

Badania pokazały, że kremy z filtrami przeciwsłonecznymi pozwalają na produkcję dużych ilości witaminy D.

Informacje dnia: [Glukozamina może zapobiegać chorobom serca](#) [Oglądanie telewizji skraca dzieciom sen](#) [Antyewolucyjne leki na raka](#) [Kawosze są wrażliwi na zapach kawy](#) [Najlepszy przyjaciel wirusa grypy: niska wilgotność powietrza](#) [Badania profilaktyczne ratują życie](#) [Glukozamina może zapobiegać chorobom serca](#) [Oglądanie telewizji skraca dzieciom sen](#) [Antyewolucyjne leki na raka](#) [Kawosze są wrażliwi na zapach kawy](#) [Najlepszy przyjaciel wirusa grypy: niska wilgotność powietrza](#) [Badania profilaktyczne ratują życie](#)

Partnerzy

-
- [Baza wiedzy](#)
- [Forum](#)
- [Humor](#)
- [Regulamin](#)
- [Oferta reklamy](#)
- [O nas](#)
-