

### [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## **Patronat medialny nad obchodami BIOjubileuszu na Politechnice Warszawskiej**

Redakcja portalu Laboratoria.net ma przyjemność poinformować Państwa o objęciu patronatem medialnym [BIOjubileuszu na Politechnice Warszawskiej](#).



**BIOJUBILEUSZ prawie ćwierćwiecze istnienia biotechnologii w Politechnice Warszawskiej  
oraz okrągłego 5-lecia kształcenia biotechnologów na Wydziale Chemicznym**

**CZAS: 30.09 - 12.10.2013 r.**

**MIEJSCE: Wydział Chemiczny Politechniki Warszawskiej, ul. Noakowskiego 3, 00-664  
Warszawa**

W dniach 30.09 - 12.10.2013 r. będą miały miejsce obchody BIOjubileuszu na Politechnice Warszawskiej. Jest to święto organizowane z okazji 5-lecia kształcenia biotechnologów na Wydziale Chemicznym oraz prawie ćwierćwiecza istnienia biotechnologii w Politechnice Warszawskiej. Organizatorami tych wydarzeń są Instytut Biotechnologii Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej, Warszawskie Stowarzyszenie Biotechnologiczne „Symbioza” oraz Koło Naukowe Biotechnologów „Herbion”.

W ciągu tych niemalże 25 lat kształcenia studentów na kierunku Biotechnologia mury Politechniki Warszawskiej opuściło wielu zdolnych Absolwentów, którzy cieszą się dużym autorytetem w środowisku naukowym. Znaleźli oni zatrudnienie zarówno w firmach i placówkach naukowych w Polsce, jak również za granicą. Przez cały czas trwania święta Biotechnologii na Politechnice Warszawskiej odbywać się będą m.in. sesja naukowa, głoszona przez naukowców związanych z biotechnologią, sesja wspomnieniowa Absolwentów kierunku Biotechnologia Politechniki Warszawskiej, wręczenie statuetek Kryształowego Enzymu dla osób, które szczególnie przyczyniły się do rozwoju biotechnologii na Politechnice Warszawskiej.

Obchody BIOjubileuszu są również doskonałą okazją do przybliżenia tematyki biotechnologicznej najmłodszym. Przez cały czas trwania obchodów prowadzone dla uczniów będą wykłady i warsztaty. Z myślą również o nich w dniu 12 października będzie miał miejsce Piknik Biotechnologa, podczas którego zaprezentują się Koła Naukowe zrzeszające Studentów Biotechnologii, których członkowie wchodzi w skład Warszawskiego Stowarzyszenia Biotechnologicznego „Symbioza” (PW, UW, SGGW). Również w tym dniu odbędzie się gala Balu Absolwentów na Auli w Gmachu Fizyki. Wydarzenie to będzie zwieńczeniem święta BIOjubileuszu.

Szczegółowe informacje na temat obchodów znajdują się na stronie: <http://biojubileusz.edu.pl>  
Organizatorzy bardzo serdecznie zapraszają Absolwentów do rejestracji na Obchody oraz Bal Absolwentów. Jest to doskonała okazja do spotkania ze swoimi kolegami i koleżankami ze studiów, a także z wykładowcami.

*Źródło: informacja prasowa*



23-12-2024

## Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

## Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

## Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

## Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

## Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

## Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

# Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

## Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

**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**