

[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](#)

Poznański Park Naukowo-Technologiczny

Szukasz odpowiedniego miejsca do przeprowadzenia badań? Poznański Park Naukowo-Technologiczny oferuje szereg usług **analitycznych, badawczych, a także związanych z opracowaniem nowych technologii.**

Dzięki zaawansowanej infrastrukturze oraz wykwalifikowanym specjalistom istnieje możliwość przeprowadzenia prac badawczo-rozwojowych na każdym etapie. Nowoczesne laboratoria oraz unikatowy sprzęt laboratoryjny, pozwalają na świadczenie **specjalistycznych usług laboratoryjnych, zarówno firmom z sektora MŚP, jak i dużym ośrodkom przemysłowym, a także działom R&D.**

Centrum Biotechnologii, zlokalizowane na terenie PPNT, pozwala na praktyczne wykorzystanie odkryć naukowych w przemyśle oraz prowadzenie badań biotechnologicznych. Centrum posiada wszelkie narzędzia umożliwiające wykorzystanie technologii mikrobiologicznych do przetwarzania surowców roślinnych, w takich obszarach jak: **produkcja żywności i pasz utrwalanych mikrobiologicznie, produkcja biomasy komórkowej, pozyskiwanie i oczyszczanie cennych metabolitów.** Dzięki nowoczesnym urządzeniom, możliwe jest prowadzenie specjalistycznych działań usługowych dla różnych branż przemysłu (spożywczego, farmaceutycznego, kosmetycznego) oraz nauki.

Do flagowych usług świadczonych przez Centrum Biotechnologii PPNT należy zaliczyć:

· **Usługi z zakresu biotechnologii przemysłowej** - dzięki linii **bioreaktorów** o różnych pojemnościach przeprowadzamy hodowle bakterii, drożdży i innych grzybów **nawet do 100 litrów objętości.**

· **Badanie wzrostu mikroorganizmów** - badanie obejmuje **optymalizację** i ustalanie **przebiegu hodowli** mikroorganizmów, a także uzyskanie precyzyjnych informacji o oddziaływaniu czynników fizycznych i chemicznych na przebieg hodowli. Co ważne, istnieje możliwość **jednoczesnego badania aż 200 próbek.**

· **Liofilizacja** - usługa, polegająca na suszeniu sublimacyjnym zamrożonego produktu w warunkach obniżonego ciśnienia, jest doskonałym rozwiązaniem dla firm z sektora spożywczego, farmaceutycznego, kosmetycznego czy chemicznego. W efekcie tego procesu produkty roślinne lub zwierzęce zostają utrwalone bez szkody dla ich właściwości.

Jeśli zainteresowała Cię nasza oferta, zapraszamy do kontaktu lub odwiedzenia naszej strony internetowej, gdzie znajduje się więcej szczegółów - www.ppnt.poznan.pl

Osoba do kontaktu:

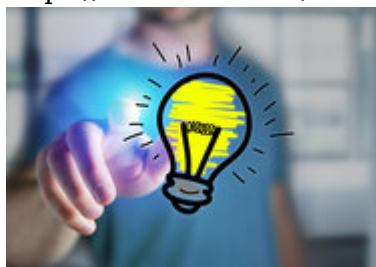
dr hab. inż. Piotr Gulewicz

e-mail: piotr.gulewicz@ppnt.poznan.pl

tel. kom.: +48 882 081 632



<https://laboratoria.net/aktualnosci/27042.html>



15-06-2026

Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej (FNP) ogłosiła listę .



15-06-2026

Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki

Do 21 sierpnia trwa nabór na studia podyplomowe "Komunikacja naukowa i popularyzacja nauki".



15-06-2026

Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki

W polskim finale konkursu FameLab.



15-06-2026

Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność

Oraz wycofanie z relacji społecznych.



15-06-2026

Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku

Może skracać sen lub utrudniać zasypianie.



15-06-2026

[Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#)

Wskazał w rozmowie z PAP psycholog dr Michał Kosakowski z UAM.



15-06-2026

[Nieufność wobec szczepień ma źródła psychologiczne](#)

Szczepienia są jednym z najskuteczniejszych narzędzi ochrony zdrowia publicznego.



15-06-2026

[Prof. Agnieszka Chacińska z Nagrodą Polskiej Akademii Nauk](#)

Biolożka molekularna i dyrektorka Międzynarodowego Instytutu PAN

Informacje dnia: [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln](#)

[zł Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#)

Partnerzy