

[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](#)

PPNT w Poznaniu - szkolenia dla naukowców i przedsiębiorców



Jeśli zastanawiasz się jak zdobyć środki na realizację swoich innowacyjnych pomysłów, nasza oferta jest skierowana właśnie do Ciebie!

Zapraszamy na szkolenia dotyczące Programu Ramowego Badań i Innowacji UE - HORYZONT 2020, którego budżet w latach 2014-2020 wynosi ponad 77 mld euro.

Najbliższe wydarzenia:

- **6-7 maja 2014 r.** - Jak napisać wniosek do Horyzontu 2020? (dwudniowe warsztaty), godz. 9.15-15.30, ul. Rubież 46H, [więcej](#).
- **9 maja 2014** - Finanse w Horyzoncie 2020, godz. 10.30-15.00, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, sala 301A, [więcej](#).

To jednak nie koniec naszej oferty. Już teraz planowane są szkolenia na kolejne miesiące, dlatego osobom zainteresowanym polecamy śledzenie [strony Regionalnego Punktu Kontaktowego](#) naszego Parku, na której znajdują się szczegółowe informacje o kolejnych wydarzeniach.

Osoba do kontaktu:

Agata Bartoszevska, ab@ppnt.poznan.pl, 61 8279744

Dział Programów Badawczych naszego Parku pełni funkcję Regionalnego Punktu Kontaktowego Programów Ramowych UE i prowadzi szeroką działalność informacyjną, szkoleniową i doradczą skierowaną głównie do naukowców oraz przedsiębiorców z województw wielkopolskiego i lubuskiego.

Źródło: www.ppnt.poznan.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/21273.html>



09-09-2024

[Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#)

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy