

[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](#)



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

InQbator członkiem międzynarodowej organizacji NBIA



Miło nam poinformować, że InQbator Poznańskiego Parku Naukowo-Technologicznego FUAM dołączył do prestiżowej organizacji National Business Incubation Association, która jest wiodącym na świecie stowarzyszeniem

skupiającym inkubatory.

NBIA powstało w 1985 roku i zrzesza ok. 1900 członków w ponad 60 krajach, w tym około 75% pochodzących z kolebki inkubacji przedsiębiorczości – Stanów Zjednoczonych. Jego misją jest promocja przedsiębiorczości. Organizuje konferencje, specjalistyczne szkolenia, przygotowuje publikacje opisujące praktyczne podejście do inkubacji oraz prezentuje statystyki badające rozwój nowo powstałych firm. NBIA jest platformą wymiany doświadczeń pomiędzy inkubatorami na arenie międzynarodowej.

InQbator Poznańskiego Parku-Naukowo Technologicznego FUAM jest jedynym polskim członkiem w NBIA.

Więcej informacji na temat organizacji: www.nbia.org

Źródło: www.ppnt.poznan.pl

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/21426.html>

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy