

### [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](#) > [Katalog firm i laboratoriów](#) > [Edukacja i certyfikacja](#) > [Wydawnictwa fachowe](#)

## Wydawnictwo Malamut

(2.00/5)

WWW: [www.malamut.pl](http://www.malamut.pl)

E-mail: [malamut@malamut.pl](mailto:malamut@malamut.pl)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

Wydawnictwo Malamut od ponad 15 lat, specjalizuje się w publikacjach związanych z analityką chemiczną. Wydaje kwartalnik "Analityka" poświęcony ludziom i problemom w pracy laboratoryjnej. Pismo przeznaczone jest zarówno dla chemików analityków, kadry kierowniczej laboratoriów, jak i dla pracowników technicznych.

Pismo porusza najważniejsze i aktualne problemy, występujące w pracy laboratoryjnej. W sferze naszych zainteresowań są laboratoria analityczne różnego typu, znajdujące się w placówkach badawczych, zakładach przemysłowych, w ochronie środowiska, oraz w sieciowych laboratoriach, takich jak WIOŚ, SANEPID itp.

Wydawnictwo wydaje również pozycje książkowe. Od 2007 roku ukazały się:

- **Selen** - pierwiastek ważny dla zdrowia, fascynujący dla badacza
- **Spektrometria atomowa** - możliwości analityczne
- **Metrologia chemiczna** - sztuka prowadzenia pomiarów
- **Chemometria praktyczna** - interpretuj wyniki swoich pomiarów
- **Specjacja chemiczna** - problemy i możliwości
- **Metody analitycznej spektrometrii atomowej** - teoria i praktyka
- **Platynowce** - zastosowanie i metody oznaczania
- **Techniki elektromigracyjne** - teoria i praktyka
- **Analiza śladowa** - zastosowania
- 

Wydawnictwo Malamut zajmuje się również obsługą firm w zakresie tworzenia wizerunku, marketingu oraz materiałów reklamowych. Na zlecenie Klienta tworzymy projekty od podstaw (opracowanie tekstów, korekta, fotografie, skład, przygotowanie do druku oraz druk).

Organizujemy również sympozja i konferencje biorąc na siebie cały ciężar organizacyjny lub wykonując prace związane z drukiem materiałów konferencyjnych, komunikatów, banerów itp. Gwarantujemy realizację zleceń na najwyższym poziomie. Współpraca z najlepszymi operatorami dtp oraz grafikami daje gwarancje, że każdy projekt będzie wykonany oraz dostosowany do Państwa oczekiwań.

[więcej](#)



15  
LAT  
15  
*lecia  
w dobrym wydaniu*

**Nazwa:** Wydawnictwo Malamut

**Adres:** ul. St. Kostki Potockiego 2G lok. 78, 02-954 Warszawa  
tel. +48 22 842 65 72  
tel. kom. +48 606 330 955  
e-mail: malamut@malamut.pl

**Strona www:** <http://www.malamut.pl>

**E-mail:** [malamut@malamut.pl](mailto:malamut@malamut.pl)

Oceń prezentację:

(2.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [ABM w USA: rozmowy m.in. o prewencji nowotworów i chorób serca](#)  
[Nanotechnologia w żywności Godzina lekcji na dworze tygodniowo podnosi satysfakcję u nauczycieli](#)  
[Cukrzyca powinna być priorytetem w polityce zdrowotnej](#) [Omdlenia - częstsze w czasie upałów](#)  
[Długie godziny pracy zwiększają ryzyko udaruv](#) [ABM w USA: rozmowy m.in. o prewencji](#)  
[nowotworów i chorób serca](#) [Nanotechnologia w żywności Godzina lekcji na dworze tygodniowo](#)  
[podnosi satysfakcję u nauczycieli](#) [Cukrzyca powinna być priorytetem w polityce zdrowotnej](#)  
[Omdlenia - częstsze w czasie upałów](#) [Długie godziny pracy zwiększają ryzyko](#)  
[udaruv](#) [ABM w USA:](#)  
[rozmowy m.in. o prewencji nowotworów i chorób serca](#) [Nanotechnologia w żywności Godzina lekcji](#)  
[na dworze tygodniowo podnosi satysfakcję u nauczycieli](#) [Cukrzyca powinna być priorytetem w](#)  
[polityce zdrowotnej](#) [Omdlenia - częstsze w czasie upałów](#) [Długie godziny pracy zwiększają ryzyko](#)  
[udaruv](#)

## Partnerzy



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

Copyright © 2013 by Laboratoria.net | Aktualizacja: 26.06.2019 11:46