

## [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



- [Katalog firm i laboratoriów](#)
  - [Aparatura kontrolno-pomiarowa](#)
  - [Badania kliniczne i przedkliniczne](#)
  - [Bioinformatyka](#)
  - [Biotechnologia](#)
  - [Edukacja i certyfikacja](#)
  - [Farmacja](#)
  - [Kosmetologia](#)
  - [Laboratoria akredytowane](#)
  - [Laboratoria przemysłowe](#)
  - [Medycyna i analityka](#)
  - [Ochrona środowiska i BHP](#)
  - [Odpady](#)
  - [Parki Naukowo -Technologiczne](#)
  - [Surowce](#)
  - [Serwis odzieży ochronnej i roboczej](#)
  - [Systemy wentylacji](#)
  - [Szpitale - wyposażenie](#)
  - [Wyposażenie laboratorium](#)
  - [Paliwa alternatywne, RDF, stałe paliwa wtórne](#)
  - [Technologie odpadowe](#)
- [Katalog usług](#)
  - [Akredytacja i DPL \[ GLP \]](#)
  - [Badania biegłości](#)

- [Badania chemii gospodarczej](#)
- [Badania fizykochemiczne](#)
- [Badania geologiczne i środowiskowe](#)
- [Badania kosmetyków](#)
- [Badanie leków i surowców](#)
- [Badania materiałów i surowców](#)
- [Badania mechaniczne](#)
- [Badania mikrobiologiczne](#)
- [Badania opakowań](#)
- [Badania powietrza i zanieczyszczeń lotnych](#)
- [Badania pyłów i gazów](#)
- [Badania radiochemiczne](#)
- [Badania tkanin i surowców włókienniczych](#)
- [Badanie ścieków i zanieczyszczeń stałych](#)
- [Badania wody](#)
- [Badania wyrobów z tworzyw sztucznych](#)
- [Badania żywności i pasz](#)
- [Doradztwo, badania, ekspertyzy](#)
- [Pobieranie próbek wody i ścieków](#)
- [Projektowanie laboratoriów](#)
- [Usługi informatyczne](#)
- [Usługi prawne](#)
- [Usługi procesowe](#)
- [Wydawnictwa naukowe](#)
- [Wzorcowanie i walidacja](#)
- [Wyposażenie](#)
- [Katalog produktów](#)
  - [Analizatory](#)
  - [Aparaty do badania powietrza](#)
  - [Aparatura pomiarowo - badawcza](#)
  - [Armatura i zawory laboratoryjne](#)
  - [Autokławy / sterylizatory](#)
  - [BHP](#)
  - [Blaty i zlewy](#)
  - [Chłodziarki i zamrażarki](#)
  - [Chromatografy](#)
  - [Cieplarki, suszarki, inkubatory](#)
  - [Destylarki](#)
  - [Dozowanie \(pipety, biurety, inne\)](#)
  - [Gazy specjalne](#)
  - [Homogenizatory i mieszadła](#)
  - [Komory](#)
  - [Kriogenika](#)
  - [Lampy bakteriobójcze](#)
  - [Liczniki cząstek](#)
  - [Liofilizatory](#)
  - [Łaźnie wodne i termostaty](#)
  - [Materiały odniesienia / referencyjne](#)
  - [Maty](#)
  - [Meble laboratoryjne, dygestoria](#)
  - [Mieszadła](#)

- [Mikroskopy](#)
- [Mineralizatory](#)
- [Narzędzia ściernie](#)
- [Natrski bezpieczeństwa](#)
- [Neutralizatory](#)
- [Odczynniki](#)
- [Odzież](#)
- [Pehametry, konduktometry, jonometry](#)
- [Pompy](#)
- [Pręty, rurki](#)
- [Przepusty elektryczne](#)
- [Reaktory](#)
- [Refraktometry, polarymetry, reometry](#)
- [Separatory](#)
- [Spektrometry i spektrofotometry](#)
- [Sterylizacja](#)
- [Systemy oczyszczania wody \(demineralizatory\)](#)
- [Szafy bezpieczne](#)
- [Szkło i porcelana](#)
- [Termometry i higrometry](#)
- [Twardościomierze](#)
- [Tygle, łożki, tace](#)
- [Uszczelki](#)
- [Wagi](#)
- [Wentylacja chemoodporna](#)
- [Wentylatory chemoodporne](#)
- [Węże](#)
- [Wirówki](#)
- [Wytrząsarki](#)
- [Zestawy filtracyjne i ultrafiltracyjne](#)

[Strona główna](#) > [Katalog usług](#)

# **SZKOLENIE, DORADZTWO ORAZ USŁUGI AUDITORSKIE DLA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO**

(0.00/5)

WWW: [www.hamilton.com.pl](http://www.hamilton.com.pl)

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

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

**ul. Indyjska13    tel +48 58 660 2751**  
**81-336 Gdynia    fax +48 58 621 9810**  
[marketing@hamilton.com.pl](mailto:marketing@hamilton.com.pl)    [www.hamilton.com.pl](http://www.hamilton.com.pl)

---

## **SZKOLENIE, DORADZTWO ORAZ USŁUGI AUDITORSKIE DLA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO**

**Laboratorium J.S. Hamilton Poland Ltd.** oferuje szkolenia sensoryczne w następującym zakresie:

- rekrutacji kandydatów na członków zespołu sensorycznego w zakładach produkcyjnych (na wybranych oceniających i ekspertów),
- monitorowania sprawności sensorycznej członków zespołu sensorycznego,
- szkolenia osób odpowiedzialnych za analizę sensoryczną w zakładach pracy tj. kierowników pracowni sensorycznych, liderów grup,
- szkolenia w zakresie wybranych metod badawczych np. różnicowych, z użyciem skal i kategorii, opisowych,
- zastosowania metod sensorycznych w kontroli jakości produktów oraz metod wykorzystywanych do modyfikacji produktów,
- szkolenia w zakresie metodyki stosowanej w badaniach konsumenckich.

Doświadczony zespół auditorów J.S. Hamilton Poland Ltd. pragnie zaproponować Państwu szeroki zakres usług auditorskich dedykowanych dla przemysłu spożywczego, dystrybutorów żywności oraz sektora HORECA:

- audyty HACCP (Analiza Zagrożeń i Krytycznych Punktów Kontrolnych),
- audyty z zakresu GMP (Dobrej Praktyki Produkcyjnej),
- audyty higieniczne,
- audyty dostawców (zgodnie z wymaganiami IFS, BRC, Ethical Trading oraz procedurami własnymi klienta).

Wraz z usługami auditorskimi oferujemy Państwu monitoring stanu mikrobiologicznego surowców, produktów, wody oraz stanu sanitarnego pomieszczeń.

---

[więcej](#)

**Nazwa:** SZKOLENIE, DORADZTWO ORAZ USŁUGI AUDITORSKIE DLA PRZEMYSŁU  
SPOŻYWCZEGO

**Adres:** J.S.Hamilton Poland Ltd.  
Adres siedziby głównej

ul. Świętojańska 134  
81-404 Gdynia, Polska

**Strona www:** [www.hamilton.com.pl](http://www.hamilton.com.pl)

**E-mail:** [marketing@hamilton.com.pl](mailto:marketing@hamilton.com.pl)

Oceń prezentację:

(0.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#)

**Partnerzy**