

**Ramowy program kursu on-line**  
**AKADEMIA PROFESJONALISTY**  
*Profesjonalny Personel – Profesjonalne Laboratorium*

**Wykładowca:** dr inż. Monika Partyka – specjalista z zakresu ochrony środowiska, analizy żywności, suplementów diety, kosmetyków, produktów zielarskich oraz farmaceutyków i bezpieczeństwa tych produktów; doświadczony praktyk w opracowywaniu nowych metodyk badawczych, ich wdrażaniu do praktyki laboratoryjnej, zasad walidacji i transferu. Doświadczenie zawodowe związane z zarządzaniem jakością oraz zarządzaniem zespołem obecnie wykorzystuje w bieżącej pracy laboratorium analitycznego.

**Wykładowca:** mgr Krzysztof Wołowiec - specjalista z zakresu chemii i ochrony środowiska z ponad 10-letnim doświadczeniem w zarządzaniu i rozwijaniu akredytowanego laboratorium badawczego oraz akredytowanego organizatora badań biegłości.

**Harmonogram zajęć**

- **10 kwietnia, godz. 10:00 – 13:00**, wykładowca: Krzysztof Wołowiec  
*Narzędzia marketingowe w laboratorium*
- **17 kwietnia, godz. 10:00 – 13:00**, wykładowca: Monika Partyka  
*Zarządzanie kompetencjami w świetle wymagań PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02*
- **24 kwietnia, godz. 10:00 – 13:00**, wykładowca: Krzysztof Wołowiec  
*Przegląd zarządzania w praktyce*
- **8 maja, godz. 10:00 – 13:00**, wykładowca: Monika Partyka  
*Zarządzanie zapytaniami, ofertami i umowami w świetle wymagań PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02*
- **15 maja, godz. 10:00 – 13:00**, wykładowca: Monika Partyka  
*Zarządzanie wyposażeniem*
- **22 maja, godz. 10:00 – 13:00**, wykładowca: Monika Partyka  
*Zarządzanie zmianą*
- **29 maja, godz. 10:00 – 13:00**, wykładowca: Monika Partyka  
*Zarządzanie informacjami i dokumentacją*
- **29 maja, godz. 13:30 – 16:00**, wykładowca: Krzysztof Wołowiec  
*Optymalizacja laboratorium i zarządzanie wydajnością*

Formularz zgłoszeniowy  
**AKADEMIA PROFESJONALISTY**  
*Profesjonalny Personel – Profesjonalne Laboratorium*

Nabywca:	Organizator: <b>LABORATORYJNIE.PL</b> Krzysztof Wołowicz ul. Barwinek 9/31, 25-150 Kielce NIP: 657-24-33-499 REGON: 387847966
----------	--

Zgłaszam udział następujących osób w szkoleniu:

	Imię i nazwisko	e-mail	Nr telefonu
1			
2			
3			

Cena udziału\*: **950 zł netto** za osobę (w przypadku zgłoszenia do 15.03.2021)  
**1200 zł netto** za osobę (w przypadku zgłoszenia od 16.03.2021)

Liczba zgłoszonych osób:  
Koszt całkowity:  
Zwolnienie z VAT\*\* [ ]

\*Przedpłata na podstawie wystawionej faktury proforma.

\*\*W przypadku, gdy szkolenie ma charakter kształcenia zawodowego oraz będzie w całości albo co najmniej 70% sfinansowane ze środków publicznych w rozumieniu ustawy o finansach publicznych, organizacja zobowiązana jest do: przesłania e-mailem skanu oświadczenia uprawniającego do zwolnionej stawki VAT wraz z kartą zgłoszenia, a następnie przesłania jego oryginału drogą pocztową do organizatora. Bez oryginału oświadczenia faktury „zw” nie będą wystawiane.

Podpisując kartę zgłoszenia:

- zobowiązuję się do dokonania opłaty tytułem uczestnictwa ww. osób w szkoleniu i oświadczam, że akceptuję warunki uczestnictwa zawarte na formularzu zgłoszenia i upoważniam Organizatora do wystawiania faktury VAT bez składania podpisu z naszej strony osoby upoważnionej;
- wyrażam zgodę na otrzymywanie informacji o szkoleniach organizowanych przez Organizatora w rozumieniu ustawy z 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną. (Dz. U. z 2002 r. nr 144 poz. 1204).

Wyrażam zgodę na przetwarzanie w/w danych osobowych przez Organizatora w celu wykonania zawartej umowy tj. uczestnictwa w szkoleniu (podst. Praw.: art. 6 ust. 1 lit. a oraz f „RODO”). Wyrażenie w/w zgody jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji usługi.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie w/w danych osobowych przez Organizatora w celu marketingu i promocji usług własnych (podst. Praw.: art. 6 ust. 1 lit. b „RODO”). Wyrażenie w/w zgody jest dobrowolne, ale niezbędne do przedstawienia oferty.

---

Data, czytelny podpis osoby upoważnionej do delegowania

Podpisany formularz zgłoszeniowy należy wysłać na adres: [szkolenia@laboratoryjnie.pl](mailto:szkolenia@laboratoryjnie.pl)