

# ANALIZY CHEMICZNE W WYDZIAŁOWYM LABORATORIUM BADAŃ STRUKTURALNYCH I ANALIZ PRZYRODNICZYCH

Na tropie analizy chemicznej, czyli nowe Wydziałowe Laboratorium Badań Strukturalnych i Analiz Przyrodniczych

---

Wydziałowe Laboratorium Badań Strukturalnych i Analiz Przyrodniczych to jednostka organizacyjna Wydziału Przyrodniczego Uniwersytetu Przyrodniczo-Humanistycznego w Siedlcach, która oficjalnie funkcjonuje od lipca 2017 roku. Mieści się ona w budynku Wydziału Przyrodniczego przy ul. Prusa 14.

Laboratorium zostało powołane w celu poszerzenia strefy badań naukowych, realizowanych na Wydziale Przyrodniczym UPH w Siedlcach oraz prowadzenia działalności komercyjnej. Ofertę badań kierujemy zarówno do pracowników, doktorantów, studentów Wydziału Przyrodniczego, jak i do klientów zewnętrznych, w tym przedsiębiorców oraz rolników indywidualnych. W trosce o podniesie jakości usług, nieustannie pracujemy nad organizacją oraz rozwojem naszego laboratorium.

Obecnie wykonujemy podstawowe analizy z zakresu rolnictwa, żywienia zwierząt oraz analizy żywności, m.in. oznaczanie suchej masy, popiołu surowego, białka, azotu oraz analizę składu pierwiastkowego próbki. Dążymy do poszerzenia oferty i sprostaniamy wymaganiom pracowników naukowych oraz interesariuszy zewnętrznych.

Laboratorium Wydziałowe ma szerokie zaplecze badawcze w postaci nowoczesnej aparatury chemicznej, które jest nieustannie rozbudowywane. Dbając o jakość usług systematycznie wymieniamy i uzupełniamy aparaturę, szkolimy personel oraz poszerzamy możliwości analityczne naszego laboratorium. Na początku roku 2017 zakupiony został nowoczesny, certyfikowany aparat do analizy pierwiastkowej - spektrometr emisyjny ICP-OES, który w połączeniu z posiadanym przez nas mineralizatorem mikrofalowym, daje szerokie możliwości analityczne. Koniec roku 2017 wiąże się m.in. z zakupem dobrej jakości młyna kulowego do jednego z najważniejszych etapów badań laboratoryjnych, czyli przygotowania próby do właściwej analizy chemicznej.

W kolejnym roku planujemy poszerzenie działalności Laboratorium o możliwości m.in. analiz wykonywanych za pomocą chromatografii gazowej, wysokosprawnej chromatografii cieczowej, spektrofotometrii, a także ekstrakcji tłuszczu.

Stawiamy na jakość usług i zadowolenie klienta. Zapraszamy wszystkich zainteresowanych przeprowadzaniem badań oraz wykonywaniem analiz chemicznych do Wydziałowego Laboratorium Badań Strukturalnych i Analiz Przyrodniczych.

*Autor: dr Wioleta Byszewska*

*Kontakt:*

*email: [wioleta.byszewska@uph.edu.pl](mailto:wioleta.byszewska@uph.edu.pl)*

*tel. 25 634 13 91*

*Przyjmowanie próbek:*

*pokoje 202 i 205*

---

*pn -pt 8:00 - 15:00*

*W przypadku nieobecności pracownika Laboratorium w wymienionych pokojach, próbki proszę zostawić w pokoju 222.*

*Próbki należy opisać: nazwiskiem lub nazwą firmy, nr telefonu, nazwą, datą dostarczenia oraz zakresem analiz.*



# ANALIZY CHEMICZNE

**Wydziałowe Laboratorium Badań Strukturalnych i Analiz Przyrodniczych**

Wydział Przyrodniczy, Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach

ul. Prusa 14, 08-110 Siedlce email: [wioleta.byszewska@uph.edu.pl](mailto:wioleta.byszewska@uph.edu.pl)

**NOWOCZESNE LABORATORIUM WYKONUJĄCE  
ANALIZY PRZYRODNICZE!!!**

**Czynne:** pn. - pt. 8:00 – 15:00

**Telefon:** 25 643 13 91 lub 25 643 12 83



ZAKRES WYKONYWANYCH ANALIZ:

- ANALIZA GLEBY
- ANALIZA MATERIAŁU ROŚLINNEGO I PASZ
- ANALIZA PRODUKTÓW SPOŻYWCZYCH  
POCHODZENIA ROŚLINNEGO I ZWIERZĘCEGO
- ANALIZY Z ZAKRESU BADAŃ ŚRODOWISKA



## ZAPRASZAMY



