

ANALIZY CHEMICZNE

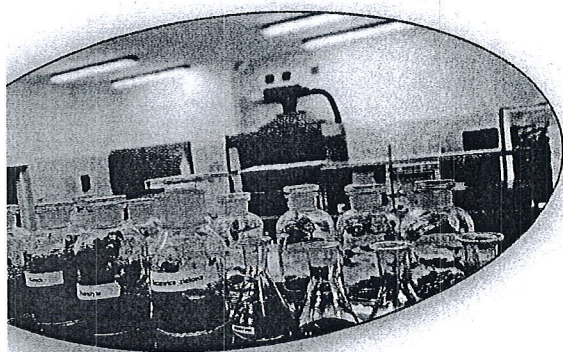
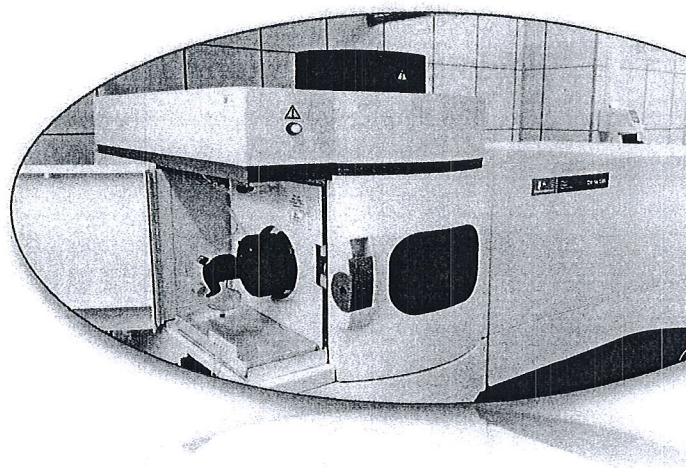
Wydziałowe Laboratorium Badań Strukturalnych i Analiz Przyrodniczych
Wydział Przyrodniczy, Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach
ul. Prusa 14, 08-110 Siedlce email: wioleta.byszewska@uph.edu.pl

NOWOCZESNE LABORATORIUM WYKONUJĄCE
ANALIZY PRZYRODNICZE!!!

Czynne: pn. – pt. 8:00 – 15:00

Telefon: 25 643 13 91 lub 25 643 12 83

PROMOCJA!
Do końca marca
2018 r. zniżka 10%
na wszystkie
badania.



ZAKRES WYKONYWANYCH ANALIZ:

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

ZAPRASZAMY

Na tropie analizy chemicznej, czyli 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 podniesienie 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, analizę gleby. Dążymy do poszerzenia oferty i sprostania 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

*Adres: Wydziałowe Laboratorium Badań Strukturalnych i Analiz Przyrodniczych, Wydział Przyrodniczy UPH w Siedlcach, ul. Prusa 14, 08-110 Siedlce
Kontakt: 25 643 1391
email: wioleta.byszewska@uph.edu.pl*

