

Harmonogram zajęć laboratoryjnych z przedmiotu

Odpady specjalne i niebezpieczne
dla kierunku **Ochrona Środowiska**

08. 10. 2012 - Zajęcia organizacyjne (zapoznanie z regulaminem i BHP obowiązującymi w laboratorium, przedstawienie i omówienie tematów poszczególnych zajęć, omówienie zasad zaliczenia, podział grupy na sekcje).

	22. 10. 12	05. 11. 12	19. 11. 12	03. 12. 12	17. 12. 12
sekcja 1	1	2 *	3	4	5
sekcja 2	2*	3	4	5	1
sekcja 3	3	4	5	1	2
sekcja 4	4	5	1	2*	3
sekcja 5	5	1	2*	3	4

***przygotowanie próbki do oznaczenia zawartości azotu ogólnego**

- 1) Oznaczanie tłuszczów i olejów mineralnych metodą ekstrakcyjną w aparacie Soxhleta.
- 2) Oznaczanie palności odpadów przez pochłanianie wilgoci.
Oznaczanie palności odpadów przez gwałtowne reakcje chemiczne
- 3) Oznaczanie zawartości azotu ogólnego w odpadach.
- 4) Oznaczanie reakcyjności odpadów w przypadku wydzielania się toksycznych gazów.
Oznaczanie wybuchowości odpadów w reakcji z wodą.
Oznaczanie korozyjności odpadów przez pomiar pH.
- 5) Oznaczanie zawartości składników agresywnych.

14. 01. 2013 – kolokwium zaliczeniowe.