

Regulamin
Pracowni Chemicznej
Akademii Nauk Stosownych Angelusa Silesiusa
z dnia 30 sierpnia 2023 r.

1. W laboratorium chemicznym studenci mogą przebywać tylko w obecności prowadzącego ćwiczenia.
2. Zabrania się wprowadzania na pracownię osób trzecich.
3. W laboratorium obowiązuje bezwzględnie praca w osobistej odzieży ochronnej (fartuchach laboratoryjny). Zabrania się przybywania na pracownię i przechowywania w laboratorium odzienia zewnętrznego w postaci kurtek czy płaszczy. Odzież wierzchnią należy pozostawić w szatni.
4. Doświadczenia należy wykonywać ściśle wg. instrukcji podanej przez prowadzącego.
5. Ćwiczenia z substancjami, które są szczególnie szkodliwe i niebezpieczne dla zdrowia należy wykonywać pod wyciągiem.
6. Odczynniki, szkło oraz sprzęt laboratoryjny wydaje do ćwiczeń laborant lub prowadzący ćwiczenia.
7. Kady student jest odpowiedzialny za utrzymanie porządku na swoim stanowisku pracy. Na stołach laboratoryjnych mogą się znajdować wyłącznie przedmioty niezbędne do pracy.
8. W pracowni chemicznej nie wolno pić ani jeść.
9. Jeżeli student zauważy uszkodzony sprzęt lub szkło laboratoryjne ma obowiązek zgłosić to prowadzącemu ćwiczenia lub poinformować laboranta.
10. Nie wolno wyrzucać resztek niebezpiecznych substancji, należy zbierać je do przeznaczonych do tego celu pojemników. Odpady ciekłe (tzw. „zlewki”) umieszcza się w specjalnie oznaczonych pojemnikach znajdujących się pod wyciągiem. Stałe odpady chemiczne (sączki, papierki wskaźnikowe itp.) umieszcza się w pojemnikach odpowiednio podpisanych (stałe odpady chemiczne) znajdujących się przy zlewach laboratoryjnych.
11. Należy zwrócić szczególną uwagę, aby opakowania z odczynnikiemami nie pozostawały otwarte, a korki zamieniane, ponieważ może to doprowadzić do zanieczyszczenia odczynników. Odczynniki należy odstawić na właściwe miejsce natychmiast po ich użyciu.
12. Ciecze do eksperymentów należy pobierać pipetą za pomocą napełniacza pipet, nigdy ustami!
13. Wszelkie substancje chemiczne należy traktować jako potencjalnie niebezpieczne dla zdrowia oraz życia, nie wolno ich smakować ani wdychać.

14. Obowiązkiem każdego studenta jest utrzymanie porządku oraz czystości w miejscu pracy i jego otoczeniu.

15. W razie niebezpiecznego wypadku należy natychmiast zgłosić się do prowadzącego ćwiczenia i podać okoliczności zajścia. Nie wolno samodzielnie podejmować środków zaradczych.

16. W pracowni należy tak się zachowywać i przeprowadzać doświadczenia, aby nie narażać siebie oraz innych na niebezpieczeństwo.

17. Z pracowni nie wolno wnosić żadnych substancji chemicznych, szkła ani jakiegokolwiek sprzętu.

18. Po zakończeniu zajęć, miejsce pracy należy uporządkować oraz dokładnie umyć ręce.