



1. Pracownia jest otwarta dla studentów w dniach i godzinach wyznaczonych dla danej grupy.
2. W laboratorium nie wolno im przebywać bez opieki prowadzącego zajęcia.
3. Studentom nie wolno podczas ćwiczeń przyjmować wizyt.
4. Student zobowiązany jest do noszenia **fartucha i okularów ochronnych** przez cały czas przebywania na terenie Pracowni (odzież wierzchnią należy zostawić w szatni, torby w szafkach), jak również **przestrzegania przepisów BiHP** oraz przeciwpożarowych.
5. W pracach laboratoryjnych nie mogą uczestniczyć osoby pod wpływem środków odurzających i leków obniżających sprawność. W przypadku przestąpienia do ćwiczeń w trakcie choroby, mogącej obniżyć sprawność psychomotoryczną - należy o tym poinformować prowadzącego zajęcia przed ich rozpoczęciem.
6. Studenci zobowiązani są wykonywać wszelkie prace i czynności **w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu i zdrowiu**, ani osobistemu, ani innym osobom.
7. Należy bezwzględnie **utrzymywać w czystości i porządku miejsce pracy**, zaś wszelkie zabrudzenia natychmiast usuwać.
8. O wszelkich usterkach w działaniu instalacji gazowej, elektrycznej i wodociągowej należy bezzwłocznie poinformować prowadzącego zajęcia.
9. **Zabronione jest spożywanie posiłków i picie napojów** w laboratorium, przed wyjściem z zajęć należy koniecznie dokładnie umyć ręce.
10. Wszystkie prace ze związkami łatwopalnymi oraz reakcje podczas których wydzielają się produkty gazowe należy **prowadzić pod wyciągiem**.
11. Odczynników znajdujących się poza stanowiskiem pracy nie należy przenosić.
12. Gazu, wody, a przede wszystkim odczynników i wody destylowanej należy **używać oszczędnie** w ilościach niezbędnych do wykonania doświadczeń.
13. Należy unikać kontaktu odczynników chemicznych ze skórą, śluzówkami i oczami.
14. Należy odpowiednio **segregować wytwarzane odpady** i usuwać je regularnie do odpowiednio oznakowanych pojemników: odpady ciekłe (kanistry); odpady stałe chemiczne (podpisane pojemniki), odpady szklane; odpady komunalne.
15. W przypadku, gdy pojemnik na odpady jest pełny, należy bezzwłocznie poinformować prowadzącego zajęcia i nie umieszczać w nim odpadów.
16. Ostatnie 15 minut zajęć przeznaczonych jest wyłącznie na sprzątanie, należy wówczas zaprzestać prowadzenia jakichkolwiek reakcji chemicznych.
17. Na koniec zajęć należy dokładnie **umyć zestaw na stanowisku**, usuwając wszelkie napisy.
18. **Stanowisko należy pozostawić w stanie jak przed zajęciami** (ustawienie butelek na półkach!)
19. **Studenci są rozliczani z czystości swojego stanowiska po wykonanych ćwiczeniach.**
20. Zajęcia odbywają się w zabytkowej Pracowni z 1904 roku. Zabrania się niszczenia wyposażenia znajdującego się na jej terenie.