

**Regulamin uczestnictwa w zajęciach laboratoryjnych
w Zespole Chemicznej Obróbki Wyrobów Włókienniczych
Katedra Włókien Sztucznych**

1. Studenci wchodzą do laboratorium pod opieką pracownika inżyniersko– technicznego około 10 minut przed rozpoczęciem ćwiczenia.
2. Prowadzący zajęcia informuje studentów o programie ćwiczeń i wymaganiach zaliczenia przedmiotu.
3. Prowadzący przeprowadza szkolenie BHP.
4. Studenci są przeszkoleni przez prowadzącego ćwiczenia w zakresie BHP, składając podpis zobowiązują się do przestrzegania zarządzeń regulaminu oraz instrukcji przeciwpożarowej obowiązującej w Zespole Chemicznej Obróbki Włókna
5. Studenci zaliczają laboratorium poprzez terminowe rozliczenie się ze sprawozdań laboratoryjnych i zaliczenie kolokwium z zakresu laboratorium. Sprawozdania należy oddawać niezwłocznie po ćwiczeniach; maksymalnie w ciągu 6 dni po odbyciu ćwiczenia. Sprawozdania zaległe nie będą przyjmowane w późniejszych terminach, w tym po zakończeniu laboratorium (wyjątek: usprawiedliwienie lekarskie). W przypadku nie rozliczenia się ze sprawozdań, studenci nie zostają dopuszczeni do kolokwium z zakresu laboratorium (patrz też, p. 8 Regulaminu).
6. Każda najmniejsza zwłoka w oddaniu sprawozdań zostaje odnotowana i wpływa na ocenę końcową; ocena końcowa jest obniżana.
7. Studenci mają obowiązek uczestniczyć we wszystkich ćwiczeniach laboratoryjnych. Tylko usprawiedliwiona nieobecność na ćwiczeniu laboratoryjnym (zwolnienie lekarskie), daje możliwość odrobienia zajęć w późniejszym terminie. W przypadku nieobecności na więcej niż trzech ćwiczeniach laboratoryjnych, student odrabia całe laboratorium w następnym semestrze, przy założeniu, że uzyska rejestrację na następny semestr.
8. Przewiduje się wyłącznie 3 terminy kolokwium z laboratorium. Pierwszy po zakończeniu laboratorium, drugi w sesji egzaminacyjnej, a trzeci w sesji poprawkowej. Osoby, które nie zaliczą kolokwium w tych terminach zobowiązane są do ponownego odbycia całego laboratorium, rozliczenia się ze sprawozdań oraz zdania kolokwium.
9. Sprzęt do ćwiczeń studenci pobierają grupowo kwitując odbiór w zeszytach p. inż. J. Wroniszewskiej. Po zakończonych ćwiczeniach umyty sprzęt jest zwracany. „Uregulowanie” braków w sprzęcie wymagane jest do zaliczenia laboratorium. Uregulowanie braków musi mieć miejsce przed pierwszym kolokwium zaliczającym laboratorium.
10. Za nadzór nad przeprowadzeniem kolokwium odpowiedzialna jest Pani mgr inż. Danuta Bartniak - pok. 434.

Prof. dr hab. Edward Rybicki

Kierownik Zespołu Chemicznej Obróbki Włókna

Data szkolenia:.....

Prowadzący szkolenie BHP:.....

Laboratorium:

L.p.	Imię i Nazwisko	Nr albumu	Podpis przeszkolonego studenta
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			