

## **Biochemia – Inżynieria farmaceutyczna rok II**

### **Regulamin ćwiczeń w roku akademickim 2023/2024**

1. Ćwiczenia z biochemii należą do zajęć kontrolowanych i wymagana jest obecność na wszystkich zajęciach. W wyjątkowych sytuacjach dopuszcza się jedną usprawiedliwioną nieobecność, którą należy odrobić w formie ustalonej z prowadzącym zajęcia.
2. Samowolne opuszczenie zajęć w trakcie ich trwania zostanie potraktowane jako nieusprawiedliwiona nieobecność i skutkuje brakiem zaliczenia ćwiczenia.
3. Zakres materiału, jaki student powinien przygotować na określone ćwiczenie jest podany na stronie internetowej [www.biochemfarm.ump.edu.pl](http://www.biochemfarm.ump.edu.pl).
4. Student przystępując do realizacji ćwiczenia powinien być do niego przygotowany teoretycznie oraz zapoznać się z opisem jego wykonania wg zakresu protokołu.
5. Zaliczenie ćwiczenia uzyskuje student, który wykazał się znajomością materiału teoretycznego, wykonał wskazane przez asystenta ćwiczenia oraz przedstawił protokół (zamieszczony na stronie [www.biochemfarm.ump.edu.pl](http://www.biochemfarm.ump.edu.pl)) dokumentujący przebieg ćwiczenia wraz z interpretacją uzyskanego wyniku.
6. Na ostatnich zajęciach zostanie przeprowadzone kolokwium zaliczeniowe z ćwiczeń. W przypadku uzyskania oceny niedostatecznej należy ją poprawić (dwa terminy poprawkowe).
7. Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest zdanie kolokwium z zakresu ćwiczeń oraz zaliczenie materiału z zakresu wykładów z biochemii (w obu przypadkach minimum 60% poprawnych odpowiedzi).
8. Student jest zobowiązany do przestrzegania przepisów BHP i przeciwpożarowych, z którymi zapoznaje się przed rozpoczęciem zajęć.
9. Student jest zobowiązany do zwrócenia pobranego sprzętu po zakończeniu każdego zajęcia, a w przypadku stwierdzenia braków, do ich uzupełnienia.