# Lista kontrolna dla sprawozdania z chemii fizycznej:

twoje **imię i nazwisko**, specjalizacja, **data** wykonywania ćwiczenia

**tytuł i cel ćwiczenia, które wykonywałeś/-łaś**

**tabele i wykresy wymagane w „teczce ćwiczeniowej”**

**wnioski**

**wyniki z pracowni podpisane przez prowadzącego**

**nazwa pliku sprawozdania jest zgodna z „*Uwagami dot. przygotowania sprawozdań z prac.”***

**czcionka użyta w całym sprawozdaniu jest czytelna**

**wielkość czcionki jest odpowiednio dobrana**

**tekst wyrównany jest do obu krawędzi, a tabele są wyśrodkowane**

**jednostki i wzory związków chemicznych są napisane poprawnie (indeksy dolne i górne)**

**poprawnie zastosowane są znaki interpunkcyjne – odstępy (w całym sprawozdaniu)**

**brak skrótów typu „r-ru” (w całym sprawozdaniu)**

**wstawione cytowanie źródła literaturowego (tam, gdzie ze źródła trzeba skorzystać)**

**wszystkie równania są wykonane w edytorze równań**

**znak mnożenia nie jest oznaczony „\*”**

**między jednostką a liczbą jest odstęp (w całym sprawozdaniu)**

**przecinek oddziela części całkowite od ułamkowych liczby**

**wynik liczbowy podany jest z uwzględnieniem miejsc znaczących**

**przed każdą nową serią obliczeniową jest nagłówek wprowadzający**

**wszystkie wyniki obliczeń podawane są wraz z jednostką (nie dotyczy wielkości bezwymiarowych)**

**wykresy są punktowe**

**obie osie na wykresie są podpisane**

**w podpisach osi są zastosowane indeksy górne i dolne (tam, gdzie jest to konieczne)**

**nie ma legendy na wykresie, na którym przedstawiona jest tylko jedna krzywa**

**są znaczniki osi**

**żadna z liczb na wykresie lub w tabeli nie jest podana w postaci „formuły wyciętej z arkusza kalk.”**

**zawartość komórek w tabeli jest wyrównana do środka**

**tabela nie zawiera pustych komórek, kolumn lub wierszy**

**wielkość komórek tabeli jest dopasowana do ich zawartości**

**do wysłania prowadzącemu mam jeden plik sprawozdania, w który wklejone są wykresy, tabele i skan lub zdjęcie wyników uzyskanych na pracowni (nie dotyczy ćw. 1, 2, 4 oraz 20).**