

UWAGA:

Seminaria prowadzone są w formie konwersatoriów, w związku z czym na zajęcia seminaryjne studenci przychodzą zapoznani z tematyką i zakresem materiału seminaryjnego oraz opanowaną wiedzą teoretyczną, umożliwiającą czynny udział studenta w dyskusji związanej z tematyką zajęć.

SEMINARIUM nr 1. 28.02.2020 r.

TEMAT: Ocena tożsamości surowców kosmetycznych w oparciu o analizę cech fizykochemicznych. Metody stabilizacji formy kosmetyku.

1. Ocena tożsamości surowców kosmetycznych w oparciu o analizę cech fizykochemicznych
 - a. Przykładowa charakterystyka składników produktów podana zgodnie z wymogami UE
 - b. Parametry określające fizyczne i chemiczne właściwości substancji
2. Metody oceny jakości surowców kosmetycznych, ich standaryzacja
 - a. Badania makro- i mikroskopowe
 - b. Badania organoleptyczne
 - c. Badania fizykochemiczne
 - d. Badania biologiczne
 - e. Badania farmakologiczne
3. Karta charakterystyki surowca kosmetycznego i parametry zawarte w karcie charakterystyki
4. Metody stabilizacji formy kosmetyku.