



Wybrane substancje aktywne w nowoczesnych kosmetykach

dr Agata Lada

05.01.2024

Wykład

9:45-11:15

Sala B024

Współczesny rynek oferuje szeroką gamę zróżnicowanych pod względem składu, jakości kosmetyków. Producenci poszukują nowych komponentów do stworzenia kosmetyków, który spełniałby oczekiwania współczesnego konsumenta. Jakie są kryteria nowoczesnych kosmetyków? Podczas wykładu uczestnicy zapoznają się z wybranymi substancjami aktywnymi stosowanymi w nowoczesnych kosmetykach. Zaprezentowana zostanie zarówno budowa chemiczna, pochodzenie jak i właściwości wybranych substancji aktywnych. Wykładowca zademonstruje oznaczanie liczby nadtlenkowej w kosmetykach zawierających tłuszcze. Pod koniec wykładu poruszony zostanie ważny temat dotyczący kosmetyków dla osób niepełnosprawnych

Maksymalna liczba uczestników: **120 osób ze szkół podstawowych**

KATEDRA
CHEMII

