

Warszawa 25. 11. 2016

Wyższa Szkoła Inżynierii i Zdrowia w Warszawie

ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. 18

02-366 Warszawa

Instytut Badań Kosmetyków dr Koziej to ośrodek badawczy z wieloletnim doświadczeniem i tradycją specjalizujący się w opracowywaniu receptur kosmetyków, chemii gospodarczej oraz produktów specjalnego przeznaczenia. Nasz Instytut prowadzi doradztwo dotyczące specyfiki wytwarzania kosmetyków, jego składu i najlepszych rozwiązań technologicznych.

Oferujemy pełen zakres badań i analiz niezbędnych do wprowadzenia produktu na rynek Unii Europejskiej. Zestaw badań dostosowany jest do rodzaju produktu oraz życzeń zlecniodawcy. Takie podejście do realizowanych zleceń ugruntowuje pozycje naszego ośrodka nie tylko na polskim, ale także na międzynarodowym rynku badawczym.

Nieustannie dążymy do podnoszenia naszych kwalifikacji, dlatego korzystamy z najnowszych osiągnięć medycyny, zwłaszcza z zakresu dermatologii i alergologii. Ponadto współpracujemy z wieloma ośrodkami naukowymi, korzystając z wiedzy i doświadczenia lekarzy specjalizujących się w różnych dziedzinach medycyny.

Inicjatywę Władz Wyższej Szkoły Inżynierii i Zdrowia w Warszawie związaną z prowadzeniem studiów podyplomowych na kierunku *Technologia produkcji kosmetyków* uznajemy za szczególnie cenną i potrzebną. Dzięki tym studiom słuchacze mają możliwość

zdobycia kompetencji efektywnego zarządzania poszczególnymi etapami procesów produkcji. Program studiów obejmuje przedmioty szczególnie ważne dla produkcji i recepturowania kosmetyków. Absolwent studiów potrafi m.in. współorganizować procesy produkcji kosmetyków, ocenić jakość produktu z wykorzystaniem metod analitycznych i fizyko-chemicznych, uczestniczyć w procesie wdrażania systemu zarządzania jakością w firmach specjalizujących się w produkcji kosmetyków.

Rynek kosmetyczny wciąż się rozwija, pojawiają się nowe technologie, dlatego bardzo istotne jest umożliwienie młodym ludziom dostępu do poszerzania wiedzy w tym zakresie. Zdobyte na tych studiach umiejętności przygotowują słuchaczy w/w kierunku do podjęcia pracy w przedsiębiorstwach, których profil opiera się na produkcji kosmetyków.

Dr Piotr Koziej

