

KOSMETOLOGIA



Kosmetologia to dzisiaj dynamicznie rozwijający się sektor usług (ok. 5% rocznie). Polska jest szóstym rynkiem kosmetyków w Europie i rośnie najszybciej. Naszym celem jest kształcenie wysoko wykwalifikowanych kosmetologów dobrze radzących sobie na współczesnym rynku pracy. Dlatego studia na kierunku Kosmetologia mają w przedmiotach nauczania także dyscypliny ściśle medyczne. Dzięki temu absolwent poza standardowymi kompetencjami nabywa umiejętności umożliwiające mu współpracę z lekarzami dermatologami i chirurgami plastycznymi w zakresie pielęgnacji ciała i urody oraz w zakresie opóźnienia procesów starzenia się skóry.

SYLWETKA ABSOLWENTA

Kosmetolog to specjalista zajmujący się poprawianiem i przywracaniem urody oraz zdrowia. Zajmuje się profilaktyką, która ma na celu opóźnienie zewnętrznych oznak starzenia, a także problemami dotyczącymi zmian skórnych, szczególnie niekorzystnie wpływających na wygląd zewnętrzny.

Autorski program nauczania w SWSM oparty o Krajowe Ramy Kwalifikacji pozwala na wykształcenie kosmetologa posiadającego wiedzę o solidnej podbudowie teoretycznej, wyspecjalizowanego i dobrze przygotowanego do pracy w środowisku nowoczesnych usług kosmetycznych. Taka koncepcja kształcenia, o silnym interdyscyplinarnym charakterze (łącząca wiedzę z zakresu nauk medycznych i chemicznych z praktyczną umiejętnością wykonywania szerokiego wachlarza tradycyjnych i nowoczesnych zabiegów kosmetycznych) umożliwi absolwentom skuteczne wykonywanie zadań zawodowych w warunkach gospodarki rynkowej.



W zawodzie kosmetologa teoria jest tak samo ważna jak praktyka. Dzięki profesjonalnej kadrze wykładowców SWSM i nowoczesnie wyposażonym pracowniom nasi studenci mają możliwość praktycznie wykorzystywać zdobywaną wiedzę i stają się wartościowymi pracownikami.

dr Magdalena Podsiadło
wykładowca SWSM



ECTS

Uczelnia wdrożyła system punktów ECTS (European Credit Transfer System) umożliwiający mobilność studentów w Europie i przenoszenie ich osiągnięć pomiędzy uczelniami.

PRZYKŁADOWE PRZEDMIOTY KIERUNKOWE

- Kosmetologia pielęgnacyjna
- Kosmetologia lecznicza
- Kosmetologia upiększająca
- Receptura kosmetyczna
- Dermatologia
- Fizjoterapia i masaż
- Technologia postaci kosmetyku
- Chemia kosmetyczna
- Charakteryzacja i wizaż
- Chirurgia plastyczna i estetyczna
- Podologia

TWÓJ ZAWÓD

Absolwenci będą bardzo dobrze przygotowani do pracy w takich miejscach, jak:

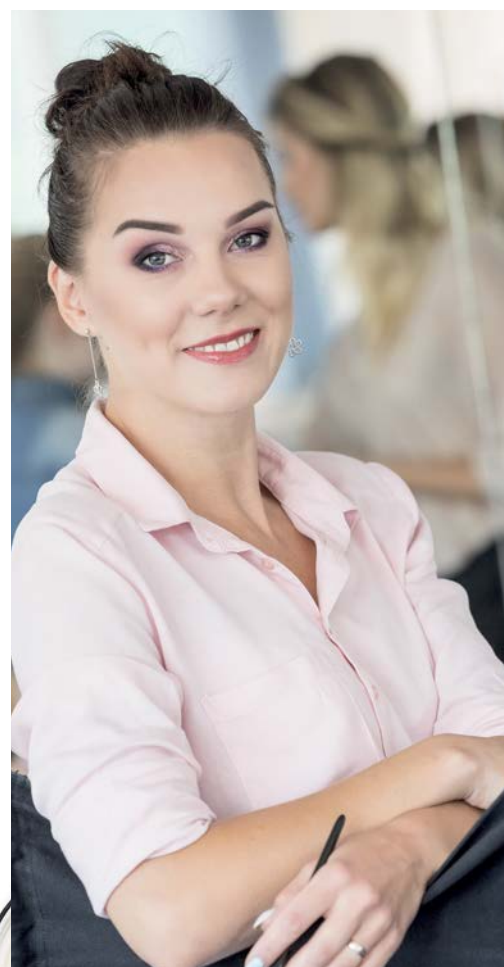
- gabinety kosmetyczne o pełnym zakresie usług
- salony odnowy biologicznej
- centra SPA
- firmy zajmujące się produkcją oraz dystrybucją kosmetyków pielęgnacyjnych i kolorowych
- organizacje zajmujące się promocją zdrowia
- laboratoria, w których przeprowadza się badania skuteczności działania produktów kosmetycznych
- redakcje profesjonalnych pism, podejmujących problematykę kosmologii i kosmetyków
- własna działalność



TWOJE KOMPETENCJE

Podczas studiów zdobędziesz wiedzę i umiejętności między innymi z zakresu:

- kosmologii pielęgnacyjnej, upiększającej i leczniczej
- sporządzania receptur kosmetycznych i środków zapachowych
- planowania i profesjonalnego wykonywania zabiegów kosmetycznych z uwzględnieniem wskazań i przeciwwskazań
- usług świadczonych w gabinetach kosmetycznych
- prawidłowego odczytywania składu kosmetyku i ustalenia jego zastosowania
- udzielania fachowej pomocy osobom ze skórą zdrową, jak i również z jej defektami i chorobami
- edukacji pacjenta w zakresie doboru odpowiedniej aktywności ruchowej i ćwiczeń fizycznych
- nawiązywania właściwego kontaktu z potencjalnymi klientami/pacjentami
- produkcji kosmetyków
- działania w zakresie poprawy estetyki i piękna ludzkiego ciała, promowania zdrowego stylu życia i dbałości o pielęgnację ciała i urody



Podczas zajęć nasi studenci zgłębiają tajniki wizażu od samych podstaw, aby w oparciu o mocne fundamenty ćwiczyć i dopracowywać najbardziej wyszukane makijaże i stylizacje.

Marlena Pospiszil
wizażystka

PRAKTYKA CZYNI MISTRZA

Nacisk na kształcenie umiejętności praktycznych w SWSM sprawia, że jej absolwenci wchodzą na rynek pracy dobrze przygotowani do wykonywania zawodu.



