

**Kosmetologia studia I stopnia/niestacjonarne**

<b>Tematy prac dyplomowych na rok 2019/2020</b>						
	Nazwisko, imię promotora	Temat pracy	Kierunek, rok, forma studiów	Liczba studentów proponowanych do realizacji tematu	Krótką charakterystyka pracy, planowane metody badawcze	Katedra
1	mgr Anna Anisimo-Chład	Rola kosmologa w pielęgnacji cery tłustej.	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Celem pracy jest przedstawienie różnych metod zabiegowych dedykowanych dla skóry tłustej. Studentka część praktyczną realizuje na praktyce opisując wybrany przypadek i efekty zabiegowe (badania przedmiotowe, kwestionariusz jakości życia)	KDiBŻ
2	dr Bandurska Katarzyna	Łysienie jako problem dermatologiczny	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Przegląd literatury dotyczącej tematu pracy, przeprowadzenie ankiety i jej analiza.	KDiBŻ
3	dr hab. Baraniak Janina, prof. UJD	Wykorzystanie surowców naturalnych do produkcji kosmetyków	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Praca będzie składała się z części teoretycznej i doświadczalnej. Pierwsza z nich będzie dotyczyła omówienia surowców pochodzenia naturalnego, które są wykorzystywane w różnorodnych produktach kosmetycznych zaś część doświadczalna polegała na przygotowaniu ankiety sprawdzającej wiedzę osób ankietowanych na ten temat.	KBSiM
4	dr Agnieszka Bąbełewska	Rola dermokosmetyków w zapewnieniu młodego wyglądu skóry - analiza zadowolenia klientów	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Celem pracy będzie analiza skuteczności dermokosmetyków w opinii klientów. Badania ankietowe.	KBBiE
5	dr n. med. Agnieszka Berdowska	Wpływ używek na stan skóry	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Przegląd literatury dotyczącej tematu pracy, przeprowadzenie ankiety i jej analiza.	KDiBŻ
6	dr Małgorzata Deska	Rola, znaczenie i zastosowanie witamin w preparatach kosmetycznych.	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	W oparciu o literaturę w języku polskim i angielskim omówienie roli, znaczenia i zastosowania witamin w preparatach kosmetycznych. Ocena wiedzy ankietowanych na temat roli, znaczenia i zastosowania witamin w preparatach kosmetycznych - ankieta.	KChO
7	dr Cezary Gębicki	Znaczenie preparatów odzwierzęcych w krajowej kosmetyce.	Kosmetologia studia niestacjonarne	1	Charakterystyka wybranych preparatów odzwierzęcych: naturalnych i farmaceutycznych, stosowanych w krajowej kosmetyce. Rola i znaczenie naturalnych kosmetyków odzwierzęcych w domowej pielęgnacji skóry i włosów. Oddziaływanie preparatów odzwierzęcych na organizm ludzki – zalecenia i przeciwwskazania. Aspekt praktyczny: badania ankietowe nad znajomością dostępnych w kraju preparatów odzwierzęcych oraz mechanizmów i skutków ich oddziaływania na organizm człowieka	KBBiE
8	dr Zbigniew Kulaga	Częstość występowania uczuleń oczu na kosmetyki	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Metodą badawczą będzie opracowana przez studentkę ankieta mająca na celu wykrycie objawów uczuleń oczu wśród ankietowanych osób. Ankieta będzie anonimowa i będzie dystrybuowana wśród osób dorosłych. Planowane jest statystyczne opracowanie danych	KDiBŻ
9	dr Majchrzak Barbara	Roślinne organy podziemne i ich wykorzystanie w kosmologii.	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Charakterystyka wybranych gatunków roślin, w przypadku których surowcem kosmetycznym są organy podziemne: korzenie, kłącza, bulwy, cebule, rozłogi. Ich właściwości i zastosowanie. Elementem pracy będzie przeprowadzenie ankiety wśród wybranej grupy osób na temat możliwości wykorzystania roślin w kosmetyce, w przypadku których surowcem są organy podziemne roślin.	KBBiE
10	dr Beata Mikuta	Znaczenie witaminy E w kosmetyce i jej źródła w diecie kobiet w wieku 20-22 lata	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Celem pracy będzie ocena spożycia witaminy E przez kobiety w wieku 20-22 lat na podstawie wywiadu 24 godzinnego oraz określenie jakie produkty spożywcze są źródłem tej witaminy.	KDiBŻ
11	dr Myga-Nowak Magdalena	Pielęgnacja skóry u nastolatków – przegląd i ocena dostępnych na rynku preparatów	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Przegląd literatury dotyczący aspektów pielęgnacji skóry nastolatków. Aspekt praktyczny to ocena porównawcza dostępnych na rynkach preparatów na podstawie składu INCI.	KBBiE
12	dr Dominika Olszewska	Czystość mikrobiologiczna wybranych kosmetyków	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Metoda posiewów wgłębnych i powierzchniowych. Pobór próbek kosmetyku wystawionego na różne czynniki fizyczne i chemiczne, posiewy mikrobiologiczne	KBBiE
13	dr Skocznińska Anna	Omówienie i analiza porównawcza wybranych kosmetyków zawierających kwas hialuronowy	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Celem pracy jest wyszukanie i zebranie informacji dotyczącej kwasu hialuronowego, jego właściwości i roli w preparatach kosmetycznych o działaniu leczniczym oraz omówienie i charakterystyka wybranych preparatów tego typu, w których składzie występuje ten składnik, a następnie przeprowadzenie analizy porównawczej składu INCI tych preparatów	KDiBŻ
14	dr Beata Słomska	Dermokosmetyczne SPA dla skóry zmienionej chorobowo - atopowe zapalenie skóry i łuszczyca	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Celem pracy będzie porównanie wiedzy na temat dermokosmetycznego SPA dla skóry zmienionej chorobowo między studentami kosmologii a profesjonalnymi kosmologami. Badania ankietowe.	ZP
15	dr Beata Słomska	Stres oksydacyjny i jego znaczenie w procesie starzenia się człowieka. Ocena stanu wiedzy klientów gabinetów kosmetycznych	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Celem pracy będzie ocena wiedzy klientów gabinetów kosmetycznych na temat wpływu stresu oksydacyjnego na proces starzenia się człowieka. Badania ankietowe	ZP
16	mgr Surgiel-Gemza Agnieszka	Metody kosmologiczne w pielęgnacji cery z przebarwieniami	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Epidemiologia, patogeniza, objawy kliniczne, rodzaje, rozpoznanie, postępowanie: leczenie i pielęgnacja, efekty wdrożonych protokołów. Praca badawcza w grupie klientów z przebarwieniami skóry - skuteczność zabiegów kosmologicznych. / Przeprowadzenie ankiety pod kątem świadomości kosmologa na temat pielęgnacji cery z przebarwieniami.	KBBiE

17	dr Świerczewski Dariusz	Epidemiologia, diagnostyka oraz profilaktyka zarażeń owsikiem ludzkim ( <i>Enterobius vermicularis</i> )	Kosmetologia, II rok	1	Przedstawienie epidemiologii, diagnostyki i profilaktyki zarażeń owsikiem ludzkim ( <i>Enterobius vermicularis</i> ); część piśmiennictwa w j. angielskim; część praktyczna: analiza danych pozyskanych z laboratoriów diagnostycznych, ankiety	KBBiE
18	dr Świerczewski Dariusz	Epidemiologia, diagnostyka oraz profilaktyka zarażeń włośniem krętym ( <i>Trichinella spiralis</i> )	Kosmetologia, II rok	1	Przedstawienie epidemiologii, diagnostyki i profilaktyki zarażeń włośniem krętym ( <i>Trichinella spiralis</i> ); część piśmiennictwa w j. angielskim; część praktyczna: analiza danych pozyskanych z laboratoriów diagnostycznych, ankiety	KBBiE
19	dr Zawierucha Iwona	Zabiegi kosmetyczne w redukcji cellulitu i nadmiaru tkanki tłuszczowej	Kosmetologia, studia niestacjonarne	1	Praca jest przeglądem metod i technologii stosowanych w kosmetyce do redukcji cellulitu i nadmiaru tkanki tłuszczowej. Praca obejmuje również zbadanie opinii klientów (przeprowadzenie ankiety) na temat zabiegów kosmetycznych stosowanych w redukcji cellulitu i nadmiaru tkanki tłuszczowej.	KCHNAiŚ