

**TEMATY PRAC DYPLOMOWYCH, KIERUNEK KOSMETOLOGIA
obrony 2023/2024 (18 studentów)**

Nr	JEDNOSTKA	TEMAT PRACY	CHARAKTER PRACY	OPIEKUN
1.	Katedra Technologii Chemicznej Środków Leczniczych	Kosmetyki do pielęgnacji cery dojrzałej – porównanie receptur dostępnych preparatów oraz skuteczności ich działania	doświadczalna	dr Halina Bojarowicz
2.	Katedra Technologii Chemicznej Środków Leczniczych	Zastosowanie olejków eterycznych w kosmetyce i kosmetologii oraz ocena skuteczności działania zabiegów aromaterapeutycznych	doświadczalna	dr Halina Bojarowicz
3.	Katedra Technologii Chemicznej Środków Leczniczych	Substancje aktywne stosowane przy łuszczycy skóry głowy. Ocena efektywności preparatów kosmetycznych obecnych na rynku	doświadczalna	dr Olga Zavyalova
4.	Katedra Technologii Chemicznej Środków Leczniczych	Substancje aktywne stosowane w łojotokowym zapaleniu skóry głowy. Ocena efektywności preparatów kosmetycznych obecnych na rynku.	doświadczalna	dr Olga Zavyalova
5.	Katedra Technologii Chemicznej Środków Leczniczych	Naturalne konserwanty do preparatów kosmetycznych; ocena efektywności działania	doświadczalna	dr Olga Zavyalova
6.	Katedra Patofizjologii	Wpływ zachowań zdrowotnych na stan skóry u kobiet powyżej 40 roku życia.	doświadczalna	dr Joanna Ligmanowska
7.	Katedra Patofizjologii	Wpływ zachowań zdrowotnych na stan skóry u młodych kobiet w wieku 18-25 lat.	doświadczalna	dr Joanna Ligmanowska
8.	Katedra Botaniki Farmaceutycznej i Farmakognozji	Przegląd wybranych surowców roślinnych znajdujących zastosowanie w redukcji tkanki tłuszczowej.	poglądowa	dr Maciej Balcerk

9.	Katedra Botaniki Farmaceutycznej i Farmakognozji	Przegląd wybranych surowców roślinnych znajdujących zastosowanie w łuszczycy.	poglądowa	dr Maciej Balcerek
10.	Katedra Botaniki Farmaceutycznej i Farmakognozji	Analiza fitochemiczna Amomi fructus jako surowca o znaczeniu kosmetycznym.	doświadczalna	dr Daniel Modnicki
11.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Skóra i jej wymowa.	poglądowa	Dr Elżbieta Kaczmarek- Skamira
12.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Wielokierunkowe ujęcie znaczenia zawodu kosmetologa.	poglądowa	dr Elżbieta Kaczmarek- Skamira
13.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Nadwrażliwość skóry - przyczyny i pielęgnacja.	poglądowa	dr Elżbieta Kaczmarek- Skamira
14.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Porównanie przestrzegania zaleceń pielęgnacyjnych dotyczących miejscowego i ogólnoustrojowego leczenia trądziku pospolitego.	poglądowa	dr Magdalena Basałygo
15.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Ocena dobrostanu psychicznego i społecznego (well-being) w przebiegu trądziku pospolitego.	poglądowa	dr Magdalena Basałygo
16.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Wpływ zanieczyszczeń środowiska na poziom TEWL.	poglądowa	dr Magdalena Basałygo
17.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Wpływ wieku na parametry bariery naskórkowej.	poglądowa	dr Joanna Śliwińska
18.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Stres i wypalenie zawodowe wśród pracowników gabinetów kosmetycznych.	poglądowa	dr Joanna Śliwińska
19.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Wpływ nikotyny na parametry czynnościowe skóry.	poglądowa	dr Joanna Śliwińska
20.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Genotermatozy i sposoby ich diagnostyki oraz leczenie.	poglądowa	dr Magdalena Woźniak
21.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Polimorfizmy i mutacje w łuszczycy.	poglądowa	dr Magdalena Woźniak

22.	Katedra Kosmetologii i Dermatologii Estetycznej	Rola podłoża genetycznego w chorobach dermatologicznych.	poglądowa	dr Magdalena Woźniak
23.	Katedra Biochemii Klinicznej	Produkty pszczele w kosmetologii. Analiza produktów kosmetycznych zawierających mleczko i jad pszczeli dostępnych na rynku polskim.	doświadczalna	dr Marek Jurgowiak
24.	Katedra Biochemii Klinicznej	Antyoksydanty w profilaktyce przeciwstarzeniowej skóry. Analiza produktów kosmetycznych anti-aging dostępnych na rynku polskim zawierających czynniki o znaczeniu antyoksydacyjnym.	doświadczalna	dr Marek Jurgowiak