



Sprawozdanie z działalności Uczelnianej Organizacji Studenckiej za rok 2022/2023

Główne przedsięwzięcia w 2023 roku

Opis zrealizowanych działań

Nazwa działania	Termin	Opis
Naukowość		
Polish Journal of Applied Sciences. Vol 9 No 1 (2023)	2023-07-19	Wiedza klientów salonów kosmetycznych na temat zabiegów wykonywanych w różnych porach roku Beata Wioleta Jankowska, Martyna Salwowska str.5-7
Polish Journal of Applied Sciences. Vol 9 No 1 (2023)	2023-07-19	Wpływ wybranych zmian skórnych na sferę psychiczną Joanna Masłowska, Magdalena Goszkowska str.8-14
Polish Journal of Applied Sciences. Vol 9 No 1 (2023)	2023-07-19	Analiza wpływu mediów społecznościowych i reklamy na wybór salonu kosmetycznego przez klientów Joanna Masłowska, Milena Plaga str.15-21
Publikacja w Monografii UMB Białystok	7.11.2022	Holistyczny wymiar opieki wobec osób z chorobami skóry i błon śluzowych – tom I pod redakcją Barbary Jankowiak, Elżbiety Krajewskiej – Kułak Natalia Bogdańska, Beata Jankowska WIEDZA KLIENTÓW GABINETÓW KOSMETYCZNYCH NA TEMAT METOD USUWANIA NADMIERNEGO OWŁOSIENIA s.130-144
Publikacja w Monografii UMB Białystok	7.11.2022	Holistyczny wymiar opieki wobec osób z chorobami skóry i błon śluzowych – tom I pod redakcją Barbary Jankowiak, Elżbiety Krajewskiej – Kułak Karolina Gosk, Beata Jankowska OCENA SKUTECZNOŚCI ZABIEGÓW KOSMETYCZNYCH REDUKUJĄCYCH CELLULIT W GABINECIE KOSMETYCZNYM



		s.144-173
Publikacja w Monografii UMB Białystok	7.11.2022	Holistyczny wymiar opieki wobec osób z chorobami skóry i błon śluzowych – tom I pod redakcją Barbary Jankowiak, Elżbiety Krajewskiej – Kułak Paulina Koziół, Beata Jankowska Wiedza klientów gabinetów kosmetycznych na temat wpływu masek higienicznych noszonych w pandemii Covid – 19 na kondycję skóry s.107-130
Publikacja w Monografii UMB Białystok	7.11.2022	Holistyczny wymiar opieki wobec osób z chorobami skóry i błon śluzowych – tom I pod redakcją Barbary Jankowiak, Elżbiety Krajewskiej – Kułak Kamila Kur, Beata Jankowska Wiedza klientów gabinetów kosmetycznych na temat błędów w pielęgnacji skóry twarzy s.173-191