

Dotychczasowy temat	Zmieniony temat	Dyplomant	Opiekun pracy dotychczasowy	Opiekun pracy po zmianie	Rodzaj pracy dotychczasowy/zmieniony	Kierunek
Wpływ różnych płynów stosowanych do pielęgnacji soczewek na biofilm łaseczek <i>Bacillus cereus</i>	Wpływ różnych płynów stosowanych do pielęgnacji soczewek na biofilm pałeczek <i>Escherichia coli</i>	Bartosz Kępczyński	dr Katarzyna Grudlewska-Buda	dr Katarzyna Grudlewska-Buda	doświadczalna	Analityka medyczna V rok
Wpływ różnych płynów stosowanych do pielęgnacji soczewek na biofilm pałeczek <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Wpływ różnych płynów stosowanych do pielęgnacji soczewek na biofilm pałeczek <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Dominika Przybylska	dr hab. Krzysztof Skowron, prof. UMK	dr Katarzyna Grudlewska-Buda	doświadczalna	Analityka medyczna V rok
Zastosowanie ekstraktów roślinnych w recepturach kosmetycznych – przegląd i ocena wybranych preparatów	Zastosowanie ekstraktów roślinnych w walce z cellulitem – przegląd i ocena wybranych kosmetyków	Paulina Drychta	dr Halina Bojarowicz	dr Halina Bojarowicz	doświadczalna	Kosmetologia
Alergeny zapachowe w kosmetykach pielęgnacyjnych	Kosmetyki ochrony przeciwśonecznej – przegląd i ocena wybranych preparatów	Daria Ryduchowska	dr Halina Bojarowicz	dr Halina Bojarowicz	doświadczalna	Kosmetologia