

WYKAZ PRAC DYPLOMOWYCH REALIZOWANYCH W ROKU AKADEMICKIM 2023/24

KATEDRA CHEMII ANALITYCZNEJ I SPEKTROSKOPII STOSOWANEJ

PROMOTOR	STUDENT	TEMAT PRACY DYPLOMOWEJ	KIERUNEK STUDIÓW	STOPIEŃ STUDIÓW
dr hab. Aneta Jastrzębska, prof. UMK	Julia Lewandowska	Analiza wybranych parametrów fizykochemicznych mięsa drobiowego zabezpieczonego jadalnym filmem chitozanowym	Chemia i technologia żywności	S1
dr Marzanna Kurzawa	Martyna Agacińska	Oznaczanie związków prozdrowotnych w niejadalnych częściach roślin	Chemia i technologia żywności	S1
dr Marzanna Kurzawa	Klaudia Zalewska	Wytwarzanie i analiza napojów pofermentacyjnych na bazie kombuchy	Chemia i technologia żywności	S1
dr Marzanna Kurzawa	Natalia Wilczyńska	Wytwarzanie i analiza octów na bazie owoców	Chemia i technologia żywności	S1