

Załącznik 1. Lista tematów prac magisterskich realizowanych w Instytucie Nauk Chemicznych WMP.SNS.UKSW, w r. akad. 2023/2024

Student	Promotor	Temat pracy magisterskiej
Agata Górska	Dr hab. Krzysztof Nawara	Analiza jakościowa soków jabłkowych z wykorzystaniem wysokosprawnej chromatografii cieczowej sprzężonej ze spektrometrią mas
Julia Guberska	Dr Paweł Dąbrowski-Tumański	Przyszłość i przeszłość ewolucji białek z węzłami
Adrian Kuźmiński	Dr Barbara Golec (opiekun pracy dr Aleksander Gorskiego, IChF)	Fotostabilność metalopochodnych porfiryny
Paulina Grodowicz	Dr hab. Magdalena Ceborska	Kompleksy natywnych cyklodekstryn z amodiachiną: synteza, charakterystyka oraz wpływ organicznych i nieorganicznych soli sodowych na proces kompleksowania.
Karolina Wieczorek	Dr Paweł Dąbrowski-Tumański	Wklejalny motyw węzła w projektowaniu białek