

Tytuły prac magisterskich

dr Katarzyna Bartkowska

1. Rozmieszczenie i komórkowa lokalizacja neurotrofin i ich receptorów w mózgach zwierząt z rzędu Soricomorpha.

Prof. dr hab. Anna Filipek

1. Badanie lokalizacji i poziomu co-chaperonu Cacy BP/SIP u myszy będących modelem choroby Parkinsona.

dr Jakub Włodarczyk

1. Dynamika kolców dendrytycznych pod wpływem pobudzenia synaptycznego.

dr Sylwia Oleszczuk

1. Wpływ inhibitorów mitozy na efektywność regeneracji płodnych roślin w kulturach pylnikowych in vitro pszenżyta (x Triticosecale Wittmack).

dr hab. Jacek Tomczyk, prof. UKSW

1. Ocena metryczna, niemetryczna i patologiczna obręczy barkowej (cingulum membri superioris) w XVIII / XIX – wiecznej populacji z Radomia.
2. Analiza antropologiczna kości piętowej i skokowej w XVIII/XIX wiecznej populacji z Radomia.

dr hab. Jerzy Romanowski, prof. UKSW

1. Skład pokarmu sympatrycznie występujących gatunków sów na Wysoczyźnie Mławskiej.

dr Joanna Grzelak

1. Wybrane cechy morfologiczne twarzy a atrakcyjność i dobór partnerki.

Dr. hab. Grażyna Gromadzka, prof. UKSW

Technika analizy ekspresji mikro-RNA z krwi obwodowej oraz ocena użyteczności badań mikro-RNA jako biomarkerów w diagnostyce stwardnienia rozsianego w oparciu o dostępne dane literaturowe.

Metody standaryzacji badań mikro-RNS do zastosowań diagnostycznych oraz przydatność oceny ekspresji mi-RNA w celu określenia przyczyn niepłodności kobiet.

Badanie retrospektywne chimeryzmu potransplantacyjnego u chorych po zabiegu przeszczepienia szpiku.

Prof. dr hab. Andrzej Podstolski

Nowe konserwanty w kosmetykach.