

WYKAZ PRAC DYPLOMOWYCH

Wydział Biologii i Biotechnologii

Kierunek: Biologia - studia pierwszego stopnia licencjackie - stacjonarne

rok akademicki 2015/2016

Dane absolwenta	Tytuł pracy typ pracy	Promotor Recenzent
Katarzyna Antkowicz	Wybrane choroby układu rozrodczego męskiego LIC	dr Janusz Najdzion dr Krystyna Bogus-Nowakowska
Anna Gabriela Baranowska	Pijawki (Hirudinea) i ich znaczenie dla zdrowia człowieka i innych zwierząt LIC	dr Iwona Jeleń prof. dr hab. Aleksander Bielecki prof.zw.
Martyna Boczek	Formy ruchu komórek prokariotycznych LIC	prof. dr hab. Aleksander Waclaw Świątecki prof.zw. dr Dorota Górniak
Kinga Aleksandra Bors	Fizjologiczna rola greliny LIC	dr hab. inż. Barbara Krystyna Kamińska dr hab. Iwona Bogacka prof. UWM
Aleksandra Gwiazdowska	Walory przyrodnicze miasta Olsztyna LIC	dr Maria Cichocka dr hab. wet. Jacek Nowakowski prof. UWM
Adrian Karwowski	Zjawisko mykodeterioracji a zdrowie człowieka LIC	dr Elżbieta Ejdys dr Ewa Sucharzewska
Izabela Koniuszewska	Przestrzenna organizacja jądra komórkowego – rewolucja w diagnostyce medycznej LIC	prof. dr hab. Alicja Lidia Boroń prof.zw. dr Dorota Juchno
Magda Marczak	Rola receptorów aktywowanych przez proliferatory peroksysomów gamma (PPAR γ) w regulacji syntezy interleukiny 6 w błonie śluzowej macicy świni (<i>Sus scrofa domestica</i> L.) LIC	dr hab. Iwona Urszula Bogacka prof. UWM dr hab. inż. Barbara Kamińska
Paweł Michał Orych	Właściwości i występowanie terpenów w świecie roślin LIC	dr hab. Agnieszka Iwona Piotrowicz-Cieślak prof. UWM dr Dariusz Michalczyk
Krzysztof Sadowski	Sytuacja epidemiologiczna malarii w Polsce – dawniej, obecnie i w przyszłości LIC	dr hab. Janina Dziekońska-Rynko prof. UWM dr Iwona Jeleń