



Załącznik nr 6 do uchwały Rady NCN nr 6/2014 z dnia 13 lutego 2014 r.

Wykaz projektów badawczych habilitacyjne, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki w Zespole Nauk o Życiu ocenionych przez Zespół Ekspertów

Lp.	Numer projektu	Numer umowy	Tytuł projektu	Kierownik projektu	Jednostka naukowa	Koszty planowane (w zł)	Koszty poniesione (w zł)	Stanowisko Zespołu Ekspertów
1	N N401 108038	1080/B/P01/2010/38	Rola unerwienia nerek w regulacji krążenia wewnątrznerkowego oraz ciśnienia tętniczego krwi w warunkach zmiennej podaży sodu	dr Agnieszka Walkowska	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. M. Mossakowskiego PAN	113 370,00	113 370,00	umowa wykonana
2	N N302 643740	6437/B/P01/2011/40	Badanie odporności agregatów RNA na degradację nukleolityczną	dr Arkadiusz Chworoś	Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN	165 000,00	165 000,00	umowa wykonana
3	N N310 306134	3061/B/P01/2008/34	Agrotechniczne uwarunkowania rozwoju i plonowania zróżnicowanych odmian kostrzewy trzcinowej (<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.) uprawianej na nasiona	dr inż. Małgorzata Aldona Szczepanek	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	183 850,00	183 368,63	umowa wykonana
4	N N403 143939	1439/B/P01/2010/39	Wpływ mikrochimizmu i układu immunologicznego biorcy na czynność nerki przeszczepionej	dr Jerzy Sieńko	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie\ Wydział Lekarski	211 250,00	211 250,00	umowa wykonana



5	N N312 256740	2567/B/P01/2011/40	Badania nad czynnikami wpływającymi na wartość żywnościową i bezpieczeństwo oleju rzepakowego tłoczonego na zimno	dr inż. Małgorzata Wroniak	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Wydział Nauk o Żywności	95 400,00	95 400,00	umowa wykonana
6	N N312 206536	2065/B/P01/2009/36	Badanie jakości miodów pszczelich w aspekcie czynników wpływających na ich właściwości antyoksydacyjne	dr inż. Aleksandra Wilczyńska	Akademia Morska w Gdyni; Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa	99 250,00	99 250,00	umowa wykonana
7	N N404 179640	1796/B/P01/2011/40	Badania przydatności pomiarów temperatury wewnątrz gałki ocznej zwłok ludzkich do ustalania czasu śmierci w praktyce sądowo-lekarskiej	dr Michał Radosław Kaliszan	Gdański Uniwersytet Medyczny	117 000,00	116 452,58	umowa wykonana
8	N N404 036738	0367/B/P01/2010/38	Wpływ treningu zdrowotnego na zmiany stężeń wybranych hormonów tkanki tłuszczowej i homocysteiny u otyłych kobiet	dr Eugenia Murawska-Ciałowicz	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	184 400,00	183 813,62	umowa wykonana

Przewodniczący
Rady Narodowego Centrum Nauki

prof. dr hab. Michał Karoński