



Załącznik nr 6 do uchwały Rady NCN 29/2013 z dnia 14 marca 2013 r.

Wykaz wykonanych i rozliczonych projektów badawczych habilitacyjnych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki w dziale Nauk o Życiu

Lp.	Numer projektu	Numer umowy	Tytuł projektu	Jednostka naukowa	Kierownik projektu	Koszty planowane (w zł)	Koszty poniesione (w zł)	Stanowisko Zespołu
1	N N302 281936	2819/B/P01/2009/36	Opracowanie systemu markerów molekularnych dla organicznej hodowli żyta o obniżonych wymaganiach pokarmowych oraz próba określenia ich funkcji w oparciu o informację zgromadzoną w bazie TOGA	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	dr inż. Miłosz Józef Smolik	116 000,00	116 000,00	zatwierdzony
3	N N304 275235	2752/B/P01/2008/35	Biooptyczne modelowanie adaptacji naturalnych populacji fitoplanktonu do warunków w środowisku morskim	Akademia Pomorska w Słupsku; Wydział Matematyczno-Przyrodniczy	dr Roman Marek Majchrowski	190 625,00	169 611,06	zatwierdzony
4	N N307 050837	9001/B/P01/2009/37	Wykształcenie facjalne i mikrofacjalne osadów górnej jury i dolnej kredy (tyton-berias) południowej części Gór Krymskich na przykładzie Masywów Aj-Petri i Jałtańskiego	Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica; Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska	dr inż. Marcin Krystian Krajewski	75 000,00	75 000,00	zatwierdzony

5	N N309 160538	1605/B/P01/2010/38	Wpływ obserwowanych i prognozowanych warunków klimatycznych na stabilność drzewostanów górskich w Beskidzie Śląskim	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie; Wydział Leśny	dr inż. Grzegorz Benedykt Durło	90 220,00	90 220,00	zatwierdzony
6	N N310 049 32/2537	2537/P01/2007/32	Przeżywalność nicieni - biologicznego środka ochrony roślin w instalacji opryskiwaczy w aspekcie wytrzymałości zmęczeniowej żywych organizmów	Politechnika Koszalińska	dr hab inż. Jerzy Chojnacki	182 348,00	182 348,00	zatwierdzony
7	N 310 018 32/1303	1303/P01/2007/32	Zieleń cmentarzy w krajobrazie wsi Dolnego Śląska	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	dr inż. Renata Dębicz	122 880,00	122 880,00	zatwierdzony
8	N N401 028937	0289/B/P01/2009/37	Ocena odpowiedzi immunologicznej po stymulacji komórek dendrytycznych syntetycznymi peptydami MUC-1, MAGE-3 i EGFR w raku gruczołowym płuca.	Uniwersytet Medyczny w Lublinie; II Wydział Lekarski z Oddziałem Anglojęzycznym	dr Kamila Marta Wojaś-Krawczyk	371 875,00	371 875,00	zatwierdzony
9	N N401 178639	1786/B/P01/2010/39	Neurochemiczna charakterystyka populacji komórek śródściennych jelita cienkiego świni zawierających 3 podtypy transporterów cynku (ZnT3)	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie; Wydział Nauk Medycznych	dr Joanna Alicja Wojtkiewicz	161 986,00	161 986,00	zatwierdzony

10	N N405 376037	3760/B/P01/2009/37	Optimalizacja rozdzieleń w wysokosprawnej chromatografii cieczowej dla dowolnych zmian pH i zawartości modyfikatora organicznego w fazie ruchomej	Gdański Uniwersytet Medyczny; Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej	dr Paweł Wiczling	192 500,00	192 500,00	zatwierdzony
----	---------------	--------------------	---	--	-------------------	------------	------------	--------------

Przewodniczący
Rady Narodowego Centrum Nauki

prof. dr hab. Michał Karoński