



Załącznik nr 5 do uchwały Rady NCN nr 14/2013 z dnia 14 lutego 2013 r.

**Wykaz wykonanych i rozliczonych projektów badawczych promotorskich 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	Kierownik projektu	Jednostka naukowa	Koszty planowane (w zł)	Koszty poniesione (w zł)	Stanowisko Zespołu
1	N N301 469838	4698/B/P01/2010/38	Rola białka p66Shc w indukcji stresu oksydacyjnego i śmierci komórek nowotworowych i nienowotworowych	prof. dr hab. Jędrzej Antosiewicz	Gdański Uniwersytet Medyczny	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
2	N N301 290837	2908/B/P01/2009/37	Mechanizmy regulacji ekspresji i rola osteopontyny w patogenezie glejaków	prof. dr hab. Bożena Kamińska-Kaczmarek	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
3	N N301 192139	1921/B/P01/2010/39	Analiza korelacji ekspresji genów w kontekście struktury jądra komórkowego	dr hab. Krzysztof Piotr Pawłowski	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
4	N N302 658540	6585/B/P01/2011/40	Biotechnologiczne zastosowanie hydrolizy wiązania peptydowego z udziałem jonów niklowych. Wpływ mutacji punktowych w obrębie sekwencji aktywnej na wydajność odcinania etykiety powinowactwa	prof. dr hab. Wojciech Bal	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
5	N N303 569338	5693/B/P01/2010/38	Ekologiczne uwarunkowania kształtowania się cestodofauny grążyc (Aythyini) Pomorza Zachodniego	dr hab. inż. Katarzyna Kavetska	Zachodniopomorski i Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	50 000,00	46 225,38	zatwierdzony

6	N N303 587338	5873/B/P01/2010/38	Taksonomia i filogeneza dwóch rodzin skorupiaków z podrzędu Apseudomorpha: Sphyrapidae Gutu, 1980 oraz Apseudidae Leach, 1814 (Tanaidacea)	dr hab. Magdalena Błażewicz-Paszkowycz	Uniwersytet Łódzki; Wydział Biologii i Ochrony Środowiska	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
7	N N303 552239	5522/B/P01/2010/39	Udział reaktywnych form tlenu i azotu w ustępowaniu spoczynku nasion jabłoni ( <i>Malus domestica</i> Borkh.) podczas stratyfikacji	prof.dr.hab Renata Bogatek-Leszczyńska	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	35 000,00	35 000,00	zatwierdzony
8	N N304 043939	0439/B/P01/2010/39	Różnorodność biologiczna departamentu Valle del Cauca (Kolumbia) na przykładzie rodziny Orchidaceae	mgr Marta Alicja Kolanowska	Uniwersytet Gdański; Wydział Biologii	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
9	N N305 058840	ODW-0588/B/P01/2011/40	Analiza wpływu zmian czynników naturalnych i antropogenicznych na kształtowanie się reżimu hydrologicznego rzek zlewni Narwi z wykorzystaniem modelu SWAT	prof. dr hab. inż. Tomasz Okruszko	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
10	N N305 361839	3618/B/P01/2010/39	Aktywność mikrobiologiczna gleb poddanych presji metali ciężkich	prof. dr hab. inż. Jan Kucharski	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	50 000,00	49 993,28	zatwierdzony
11	N N305 031139	0311/B/P01/2010/39	Właściwości gleb pobagiennych Pomorza Zachodniego wytworzonych na kredzie jeziornej	dr hab. inż. Edward Meller	Zachodniopomorski i Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	49 900,00	49 900,00	zatwierdzony
12	N N306 044540	0445/B/P01/2011/40	Modelowanie transportu i stężenia PM10 oraz PM2.5 dla Wielkiej Brytanii i Polski przy użyciu FRAME	mgr inż. Małgorzata Werner	Uniwersytet Wrocławski	37 040,00	37 040,00	zatwierdzony

13	N N307 140838	1408/B/P01/2010/38	Zmiany zespołów mikroorganizmów krzemionkowych (okrzemki, silikoflagellaty i ebridie) w czasie środkowoeoceanicznego optimum klimatycznego na obszarze Płaskowyżu Blake'a (zachodni Atlantyk) i Wyniesienia Kergueleńskiego (Ocean Indyjski)	mgr Jakub Witkowski	Uniwersytet Warszawski; Wydział Geologii	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
14	N N308 073939	0739/B/P01/2010/39	Typowanie molekularne Staphylococcus intermedius izolowanych od psów oraz wykrywanie i badanie mechanizmów oporności na metycylinę	prof. dr hab. Marian Binek	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Wydział Medycyny Weterynaryjnej	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
15	N N308 111138	1111/B/P01/2010/38	Ekspresja oreksyn i ich receptorów w macicy świń w czasie cyklu rujowego	dr hab. Tadeusz Szczepan Kamiński	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie; Wydział Biologii	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
16	N N309 078739	0787/B/P01/2010/39	Waloryzacja sposobów dostaw drewna do wybranych sektorów przemysłu drzewnego	dr hab. inż. Bolesław Porter	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Wydział Leśny	30 000,00	30 000,00	zatwierdzony
17	N N310 167939	1679/B/P01/2010/39	Wpływ egzogennych cyklitol na skład $\alpha$ -D-galaktozydów nasion grochu ( <i>Pisum sativum</i> L.)	mgr Tomasz Dzik	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie; Wydział Biologii	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
18	N N310 118537	1185/B/P01/2009/37	Wpływ wybranych czynników agrotechnicznych na zimotrwałość, plonowanie oraz wartość odżywczą cebuli ozimej uprawianej w warunkach Pomorza Zachodniego	dr hab. Ewa Rekowska	Zachodniopomorski i Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	50 000,00	49 972,09	zatwierdzony

19	N N310 089637	0896/B/P01/2009/37	Plonowanie i jakość endywii ( <i>Cichorium endivia</i> L.), cykorii liściowej ( <i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>foliosum</i> Bisch.) oraz sałaty listkowej ( <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>crispa</i> L.) w uprawie polowej	prof. Janina Alicja Gajc-Wolska	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
20	N N312 125139	1251/B/P01/2010/39	Badania nad obecnością polibromowanych eterów bifenylowych oraz polichlorowanych bifenyli w tłuszczu mlecznym.	prof. dr hab. Mieczysław Wiesław Obiedziński	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Nauk o Żywności	50 000,00	39 185,52	zatwierdzony
21	N N312 484440	4844/B/P01/2011/40	Badania stanu fizjologicznego bakterii fermentacji mlekowej z rodzaju <i>Lactobacillus</i> poddanych działaniu czynników stresowych z zastosowaniem technik epifluorescencyjnych	prof. dr hab. Łucja Łaniewska-Trokenheim	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie; Wydział Nauk o Żywności	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
22	N N312 239139	2391/B/P01/2010/39	Opracowanie metodyki analitycznej do monitoringu zawartości środków intensywnie słodzących w produktach spożywczych dostępnych na polskim rynku	prof. dr hab. inż. Jacek Namieśnik	Politechnika Gdańska; Wydział Chemiczny	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
23	N N312 068739	0687/B/P01/2010/39	Badania nad zastosowaniem komputerowej analizy obrazu do wykrywania wady PSE mięsa wieprzowego	dr hab. Mirosław Paweł Słowiński	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Wydział Nauk o Żywności	49 000,00	49 000,00	zatwierdzony
24	N N401 047638	0476/B/P01/2010/38	Metylacja rejonu promotorowego genu <i>THRB</i> w raku nerki typu jasnokomórkowego. Wpływ trijodotyroniny na ekspresję genów kodujących metylotransferazy	prof. dr hab. Alicja Halina Macke-Nauman	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego	50 000,00	49 348,00	zatwierdzony

25	N N401 001239	0012/B/P01/2010/39	Ekspresja elastazy neutrofilów a autoimmunizacja wobec transglutaminazy naskórkowej, BP180, BP230 oraz desmoglein 1 i 3 w autoimmunizacyjnych dermatozach pęcherzowych	dr hab. Marian Karol Dmochowski	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu; Wydział Lekarski II	49 500,00	49 500,00	zatwierdzony
26	N N401 631640	6316/B/P01/2011/40	Genetyczne podstawy dziedzicznej poliglutynacji NOR	mgr inż. Anna Magdalena Suchanowska	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda PAN	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
27	N N401 046036	0460/B/P01/2009/36	Rola mikro-RNA w regulacji autoimmunologicznej demielinizacji	prof. dr hab. Krzysztof Selmaj	Uniwersytet Medyczny w Łodzi; Wydział Lekarski	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
28	N N401 227334	2273/B/P01/2008/34	Interakcje alkoholu etylowego i nikotyny: poszukiwanie mechanizmów preferencyjnego zażywania obu substancji	dr hab. Przemysław Bieńkowski	Instytut Psychiatrii i Neurologii	40 000,00	40 000,00	zatwierdzony
29	N N401 014435	0144/B/P01/2008/35	Podłoże genetyczne wybranych zespołów polipowatości hamartomatycznych	prof. dr hab. Ryszard Słomski	Instytut Genetyki Człowieka PAN	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
30	N N402 186135	1861/B/P01/2008/35	Zmiany skórne u pacjentów po przeszczepie nerki	dr hab. Anna Beata Wojaś-Pelc	Uniwersytet Jagielloński (Collegium Medicum) Wydział Lekarski	50 000,00	50 000,00	zatwierdzony
31	N N404 023637	0236/B/P01/2009/37	Wysiłek fizyczny a gospodarka żelazowa w organizmie zawodników wysokokwalifikowanych	prof. dr hab. Jędrzej Antosiewicz	Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego w Gdańsku; Wydział Wychowania Fizycznego	54 855,00	54 855,00	zatwierdzony

32	N N404 176239	1762/B/P01/2010/39	Substancje tracone z płynem dializacyjnym a stan odżywienia pacjentów leczonych ambulatoryjną dializą otrzewnową	dr hab. Joanna Danuta Bober	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie; Wydział Lekarski	83 100,00	83 100,00	zatwierdzony
33	N N404 130736	1307/B/P01/2009/36	Wpływ suplementacji jabłczanem kreatyny na wydolność tlenową i beztlenową mężczyzn uprawiających biegi krótkie i długie	dr hab. Aleksander Tyka	Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowi; Wydział Wychowania Fizycznego	37 592,00	36 074,27	zatwierdzony
34	N N405 355039	3550/B/P01/2010/39	Metabolizm przeciwnowotworowych pochodnych triazoloakrydonu i 9-amino-1-nitroakrydyny w komórkach nowotworowych oraz ich wpływ na aktywność enzymatyczną i ekspresję genów enzymów metabolizujących z grupy cytochromu P450	dr hab. inż. Zofia Mazerska	Politechnika Gdańska; Wydział Chemiczny	85 000,00	85 000,00	zatwierdzony
35	N N405 000639	0006/B/P01/2010/39	Synteza i analiza imprintowanych polimerów do izolowania i oznaczania dopaminy oraz jej metabolitów	dr hab. Dorota Ewa Maciejewska	Warszawski Uniwersytet Medyczny; Wydział Farmaceutyczny	49 980,00	49 980,00	zatwierdzony
36	N N405 672140	6721/B/P01/2011/40	Analiza fenotypowa oraz genotypowa wieloopornych szczepów Acinetobacter baumannii izolowanych w środowisku szpitalnym	prof. dr hab. Alicja Jadwiga Budak	Uniwersytet Jagielloński; Collegium Medicum; Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej	60 000,00	60 000,00	zatwierdzony

37	N N405 630338	6303/B/P01/2010/38	Badanie profili metabolicznych nukleozydów i ich modyfikowanych pochodnych jako potencjalnych markerów kancerogenezy z zastosowaniem nowych narzędzi analitycznych i bioinformatycznych	dr hab. Michał Jan Markuszewski	Gdański Uniwersytet Medyczny; Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej	51 500,00	51 500,00	zatwierdzony
38	N N407 038237	0382/B/P01/2009/37	Profil wybranych wskaźników aktywacji układu immunologicznego w surowicy krwi pacjentów z rozpoznaniem młodzieńczym idiopatycznym zapaleniem stawów	prof. dr hab. Ewa Tuskiewicz-Misztal	Uniwersytet Medyczny w Lublinie; II Wydział Lekarski z Oddziałem Anglojęzycznym	50 000,00	49 887,68	zatwierdzony
39	N N407 173334	1733/B/P01/2008/34	Ocena roli zakażenia wirusem brodawczaka ludzkiego w poronieniach samoistnych	prof. dr hab. Krzysztof Czajkowski	Warszawski Uniwersytet Medyczny; I Wydział Lekarski	55 000,00	50 992,00	zatwierdzony

Przewodniczący  
Rady Narodowego Centrum Nauki

prof. dr hab. Michał Karoński