

Wykaz projektów badawczych własnych w grupie nauk o życiu, wykonanych i rozliczonych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki

Lp.	Numer umowy	Numer rej.	Tytuł	Kierownik	Nazwa jednostki	Koszty planowane	Koszty poniesione	Zwrot niewykorzystanych środków	Stanowisko Zespołu Ekspertów	Finansowany przez NCN	Uwagi
1	1308/B/P01/2009/37	NN309130837	Somatyczna embriogeneza i kriokonserwacja kultur embriogennych <i>Picea abies</i> (L.) Karst. i <i>P. omorika</i> (Pancić) Purk. metodą wityfikacji	dr Teresa Hazubska-Przybył	Instytut Dendrologii PAN	256 000,00	256 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
2	0643/B/P01/2009/37	NN401064337	Badanie zaburzeń czynnościowych komórek układu immunologicznego w odpowiedzi na zakażenie wirusem zapalenia wątroby typu C (HCV) przy użyciu kompleksowej analizy ekspresji	dr Joanna Jabłońska	Warszawski Uniwersytet Medyczny	414 000,00	414 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
3	4607/B/P01/2009/37	NN402460737	Kompleksowa ocena aktywności przeciwnowotworowej nowych endorybonukleaz, onkonazy i R-amfinazy, w chorobach rozrostowych układu krwiotwórczego	prof. dr hab. Piotr Smolewski	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	300 000,00	300 000,00	0,00	umowa wykonana	NIE	
4	4766/B/P01/2009/37	NN402476637	Ocena zmian stężeń metaloproteinaz macierzy pozakomórkowej oraz ich inhibitorów w nadczynności tarczycy w zależności od typu terapii pod kątem ryzyka rozwoju powikłań sercowo-naczyniowych	prof. dr hab. Andrzej Lewiński	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	220 000,00	220 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
5	4820/B/P01/2009/37	NN402482037	Prospektywna ocena wpływu terapii żywieniowej na wskaźniki zapalne, metaboliczne oraz wybrane hormony, a także na funkcję układu krążenia u chorych niedożywionych w przebiegu nieswoistych chorób zapalnych jelit	dr Dorota Mańkowska-Wierzbicka	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	300 000,00	300 000,00	0,00	umowa wykonana	NIE	

6	2393/B/P01/2009/37	NN403239337	Obluzowanie implantów ortopedycznych - odpowiedź komórkowa i humoralna na produkty zużycia (wear debris) i translokowane bakterie, udział układu limfatycznego kończyn	dr hab. Grzegorz Szczęsny	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego PAN	300 000,00	250 484,24	49 515,76	umowa wykonana	NIE	Odsetki ustawowe z tytułu nieterminowego zwrotu niewykorzystanych środków - 775,97 zł - zwrócono
7	6110/B/P01/2010/38	NN303611038	Mitochondrialna rekombinacja homologiczna w komórkach <i>Saccharomyces cerevisiae</i> : charakterystyka zaangażowanych genów i rola w stabilizacji genomu mitochondrialnego	dr Aneta Kaniak-Golik	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN	300 000,00	300 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
8	3663/B/P01/2010/38	NN305366338	Opracowanie nowej metodyki badań pyłów atmosferycznych i ich analiza na przykładzie próbek pyłów pobranych w województwie pomorskim	prof. dr hab. inż. Helena Janik	Politechnika Gdańska	257 400,00	257 400,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
9	3827/B/P01/2010/38	NN305382738	Bioróżnorodność i odrębność lokalnej mikrobioty borów i torfowisk Kotliny Orawsko-Nowotarskiej	dr Halina Komorowska	Instytut Botaniki im. Władysława Szafera PAN	270 876,00	270 876,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
10	2734/B/P01/2010/38	NN313273438	Optymalizacja procesów otrzymywania biopaliw etanolowych II generacji z surowców rolniczych	dr inż. Grzegorz Wcisło	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie	300 180,00	300 180,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
11	0666/B/P01/2010/38	NN401066638	Wpływ iniekcji domózgowych rekombinowanego białka a-synukleiny na poziom aktywacji komórek glejowych i rozwój procesów neurodegeneracyjnych w obrębie układu nigro-striatalnego u myszy C57Bl	dr Ilona Joniec-Maciejak	Warszawski Uniwersytet Medyczny	265 500,00	265 500,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 1,00 zł - niedochodzone
12	3569/B/P01/2010/38	NN402356938	Obniżona aktywność cytotoksyczna komórek NK jako potencjalny czynnik ryzyka raka jelita grubego u osób z cukrzycą typu 2 oraz insulinoopornością	dr hab. Paweł Piątkiewicz	Warszawski Uniwersytet Medyczny	336 000,00	336 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	

13	5159/B/P01/2010/38	NN404515938	Badania obciążeń układu mięśniowo-szkieletowego w wybranych - ekspresyjnych elementach tańca współczesnego i klasycznego z zastosowaniem metod identyfikacji sił generowanych przez mięśnie	dr Joanna Gorwa	Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu	334 000,00	322 292,52	11 707,48	umowa wykonana	TAK	Odsetki ustawowe z tytułu nieterminowego zwrotu niewykorzystanych środków - 10,26 zł - zwrócono
14	5180/1/B/P01/2010/39	NN402518039	Analiza związku pomiędzy przewlekłym zakażeniem Chlamydia pneumoniae i Mycoplasma pneumoniae a aktywnością telomerazy i nieprawidłowościami genetycznymi w wybranych stanach przedrakowych raka płuca	dr hab. Tomasz Targowski	Wojskowy Instytut Medyczny w Warszawie	558 750,00	558 750,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
15	5645/B/P01/2011/40	NN301564540	Ocena roli PALB2 i EMSY - genów regulujących BRCA2 - w molekularnej patogenezie raka jajnika	dr Agnieszka Dansonka-Mieszkowska	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie	267 950,00	267 858,47	91,53	umowa wykonana	TAK	Odsetki ustawowe z tytułu nieterminowego zwrotu niewykorzystanych środków - 0,40 zł - zwrócono
16	7972/B/P01/2011/40	NN303797240	Porównanie aktywności genów zaangażowanych w podtrzymywanie aktywności merystemu wierzchołkowego korzenia oraz merystemu brodawki korzeniowej u wybranych przedstawicieli Fabaceae	dr hab. inż. Barbara Łotocka	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	240 000,00	240 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
17	7995/B/P01/2011/40	NN303799540	Analiza biologicznych adaptacji olszy szarej i czarnej do wzrostu w glebie zanieczyszczonej metalami ciężkimi	prof. dr hab. Gabriela Lorenc-Plucińska	Instytut Dendrologii PAN	297 000,00	296 305,95	694,05	umowa wykonana	TAK	
18	8033/B/P01/2011/40	NN303803340	Wpływ regulatorów wzrostu owadów (juwenoidów i analogów ekdysteroidów) na procesy fizjologiczne w komórkach zwierzęcych - badania in vivo i in vitro	prof. zw. dr hab. Bronisław Cymborowski	Uniwersytet Warszawski	300 000,00	300 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,01 zł - niedochodzone

19	3092/B/P01/2011/40	NN304309240	Siedliskowe uwarunkowania wielkości nasion roślin górskich: testowanie przewidywań teorii optymalnego rozmiaru potomka	dr hab. Paweł Olejniczak	Instytut Ochrony Przyrody PAN	155 400,00	155 400,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 7,14 zł - niedochodzone
20	7853/B/P01/2011/40	NN304785340	Evolution of the generalist genotype in a changing environment-the soft shell clam Mya arenaria a case study	dr Rafał Lasota	Uniwersytet Gdański	266 990,00	266 990,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
21	7164/B/P01/2011/40	NN309716440	Tempo rozkładu martwego drewna w dolnoreglowych drzewostanach o charakterze pierwotnym	dr inż. Janusz Szewczyk	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie	108 000,00	108 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 1,20 zł - niedochodzone
22	7714/B/P01/2011/40	NN310771440	Charakterystyka reakcji ozdobnych roślin krzewiastych na warunki stresu wodnego i możliwości jego ograniczania	dr Wojciech Durlak	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	220 000,00	219 339,52	660,48	umowa wykonana	TAK	Odsetki ustawowe z tytułu nieterminowego zwrotu niewykorzystanych środków - 9,26 zł - niedochodzone, niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,83 zł - niedochodzone
23	4650/B/P01/2011/40	NN402465040	Rehabilitacja neuropoznawcza chorych na schizofrenię - ocena skuteczności wpływu na funkcjonowanie poznawcze, psychospołeczne, jakość życia i nasilenie objawów	prof. dr hab. Marek Jarema	Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie	358 157,00	358 157,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
24	5236/B/P01/2011/40	NN402523640	Analiza ilościowa ekspresji surwiwiny oraz jej wariantów splicingowych w guzach przysadki oraz w rakach tarczycy	dr Joanna Waligórska-Stachura	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	210 000,00	210 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	
25	6279/B/P01/2011/40	NN402627940	Układ osi limfocytów pomocniczych Th17 i limfocytów regulatorowych CD25/FoxP3+ w zaostreniach nefropatii u chorych na toczeń rumieniowaty układowy	prof. dr hab. Jacek Musiał	Uniwersytet Jagielloński - Collegium Medicum	465 000,00	463 991,00	1 009,00	umowa wykonana	TAK	

26	6411/B/P01/2011/40	NN402641140	Badania nad rolą polimorfizmu genów KIR, LILR i HLA w patogenezie i przebiegu klinicznym zesztywniającego zapalenia stawów kręgosłupa	dr Edyta Majorczyk	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda PAN	260 000,00	260 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 5,24 zł - niedochodzone
27	6820/B/P01/2011/40	NN402682040	Związek polimorfizmów genu BTLA, kodującego nowoodkryty receptor hamujący aktywację limfocytów T, na ryzyko zachorowania na przewlekłą białaczkę limfatyczną B komórkową	dr hab. Lidia Karabon	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda PAN	350 000,00	350 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	Niezgodne z umową wykorzystanie środków 0,14 zł - niedochodzone
28	6840/B/P01/2011/40	NN402684040	Analiza wpływu ludzkich komórek dendrytycznych na właściwości biologiczne i molekularne pierwotnych linii raka jelita grubego człowieka w modelu mysim	dr Magdalena Szaryńska	Gdański Uniwersytet Medyczny	270 500,00	270 303,93	196,07	umowa wykonana	TAK	Odsetki ustawowe z tytułu nieterminowego zwrotu niewykorzystanych środków - 0,04 zł - niedochodzone
29	6865/B/P01/2011/40	NN402686540	Rola białkowych czynników humoralnych w mechanizmie migracji komórek nowotworowych u pacjentów z mięsakiem Ewinga i w modelu mysim. Określenie wpływu radioterapii na indukcję procesu tworzenia przerzutów	dr Miłosz Kawa	Pomorski Uniwersytet Medyczny- Szczecin	340 000,00	340 000,00	0,00	umowa wykonana	TAK	

prof. dr hab. Janusz Janeczek

Przewodniczący Rady
Narodowego Centrum Nauki