



Załącznik do uchwały Rady NCN nr 37/2016 z dnia 14 kwietnia 2016 r.

Wykaz projektów badawczych promotorskich 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.

Załącznik nr 8

Lp.	Numer projektu	Numer umowy	Tytuł projektu	Kierownik projektu	Jednostka naukowa	Koszty planowane	Koszty poniesione	Stanowisko Zespołu Ekspertów
1	N N304 389638	3896/B/P01/2010/38	Charakterystyka chemotypów cyjanobakterii z rodzaju Nodularia	dr hab. Hanna Jurata Mazur-Marzec	Uniwersytet Gdański\ Wydział Oceanografii i Geografii	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
2	N N303 811740	8117/B/P01/2011/40	Organizacja kompleksów tylakoidowych chloroplastów grochu i kukurydzy w warunkach działania jonów ołowiowych	prof. dr hab. Elżbieta Romanowska	Uniwersytet Warszawski, Wydział Biologii	58 300,00	58 300,00	umowa wykonana
3	N N306 032439	0324/B/P01/2010/39	Model termo-dynamiczny strefy bazalnej łądłolodu vistuliańskiego na Nizinie Wielkopolskiej	prof. dr hab. Leszek Kasprzak	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych	49 309,00	49 309,00	umowa wykonana
4	N N306 695640	6956/B/P01/2011/40	Ocena warunków bioklimatycznych na potrzeby turystyki i rekreacji w wybranych miastach europejski	prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk	Uniwersytet Warszawski, Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
5	N N311 080640	0806/B/P01/2011/40	Analiza polimorfizmu i ekspresji genu kalpajny 1 (CAPN1) w aspekcie genetycznego uwarunkowania cech jakości mięsa wieprzowego	mgr inż. Katarzyna Ropka-Molik	Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy	49 400,00	49 400,00	umowa wykonana



6	N N401 153938	1539/B/P01/2010/38	Wpływ ostrej chelacji jonów żelaza na hipoksyjną reaktywność oddechową u szczura	prof. dr hab. Mieczysław Grzegorz Pokorski	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Miroslawa Mossakowskiego PAN	46 986,00	46 986,00	umowa wykonana
7	N N401 015140	0151/B/P01/2011/40	Wpływ androgenów i estrogenów na ekspresję genu Zac1 w tkance tłuszczowej szczura	prof. dr hab. Julian Świerczyński	Gdański Uniwersytet Medyczny; Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologicznym	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
8	N N401 563740	5637/B/P01/2011/40	Analiza wpływu czynnika transkrypcyjnego HSF1 na ścieżkę sygnałową zależną od NFκB	prof. dr hab. Piotr Michał Widłak	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej- Curie; Oddział w Gliwicach	50 000,00	49 999,72	umowa wykonana
9	N N302 159237	1592/B/P01/2009/37	Wirusowe białko VPg, badania strukturalne i funkcjonalne	dr hab. Jadwiga Chroboczek	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
10	N N302 661740	6617/B/P01/2011/40	Określenie biologicznej roli wybranych białek sekrecyjnych Ancylostoma ceylanicum	prof. dr hab. Halina Wędrychowicz	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
11	N N301 654140	6541/B/P01/2011/40	Wpływ ograniczonej stymulacji wzrokowej we wczesnym okresie życia na rozwój układu wzrokowego kota	mgr Monika Zapaśnik	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana



12	N N301 601940	6019/B/P01/2011/40	Udział kinazy S6K1 w kontroli autofagii indukowanej przez sulforafan w komórkach nowotworu prostaty	dr hab. Anna Herman-Antosiewicz	Uniwersytet Gdański; Wydział Biologii	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
13	N N404 094235	0942/B/P01/2008/35	Wpływ ćwiczeń Tai Chi w procesie rehabilitacji kardiologicznej na stan psychofizyczny kobiet z chorobą niedokrwienną serca	prof. dr hab. Marek Woźniewski	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu\ Wydział Fizjoterapii	49 855,00	49 855,00	umowa wykonana
14	N N404 073240	0732/B/P01/2011/40	Zachowania zdrowotne w rodzinie a problem otyłości u dzieci	prof. dr hab. Jacek Wysocki	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu\ Wydział Nauk o Zdrowiu	22 490,00	22 490,00	umowa wykonana
15	N N404 257240	2572/B/P01/2011/40	Postawy wobec zdrowia oraz zachowania zdrowotne kształtujące styl życia lekarzy rodzinnych	prof. dr hab. Mirosław Jan Wysocki	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny (NIZP - PZH)	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
16	NN305 0170 40	0170/B/P01/2011/40	Sukcesja wtórna i właściwości fizyko-chemiczne gleb na porzuconych cmentarzach na przykładzie gminy Ryn (Kraina Wielkich Jezior Mazurskich)	dr hab. Oimahmad Rahmonov	Uniwersytet Śląski w Katowicach	48 460,00	48 411,64	umowa wykonana
17	N N311 349337	3493/B/P01/2009/37	Cechy biometryczne czaszek szynszyli małej (Chinchilla laniger, Molina 1782)	dr hab. inż. Piotr Baranowski	Zachodniopomorski i Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	22 210,00	22 210,00	umowa wykonana



18	N N303 544639	5446/B/P01/2010/39	Identyfikacja i charakterystyka transporterów typu CAX u ogórka	prof. dr hab. Grażyna Kłobus	Uniwersytet Wrocławski\ Wydział Nauk Biologicznych	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
19	N N402 468040	4680/B/P01/2011/40	Ocena poziomu witaminy B12, kwasu foliowego, homocysteiny, kwasu metylomalonowego oraz reduktazy metyloctetrahydrofolianowej u chorych z otępieniem naczyniowym, mieszanym i typu Alzheimer'a	prof. dr hab. Jerzy Leszek	Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu\ Wydział Lekarski Kształcenia Podyplomowego	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
20	N N402 579640	5796/B/P01/2011/40	Analiza ekspresji wybranych czynników apoptotycznych i inhibitorów cyklu komórkowego w przewlekłych cholestatycznych chorobach wątroby	dr hab. Małgorzata Milkiewicz	Pomorski Uniwersytet Medyczny\ Wydział Lekarski	70 000,00	70 000,00	umowa wykonana
21	N N402 497340	4973/B/P01/2011/40	Znaczenie prognostyczne stężenia mieloperoksydazy u chorych z zawałem serca leczonych pierwotną angioplastyką wieńcową	lek. med. Michał Kacprzak	Uniwersytet Medyczny w Łodzi\ Wydział Lekarski	50 000,00	49 667,94	umowa wykonana
22	N N309 048937	0489/B/P01/2009/37	Odnawianie drzewostanów dębu szypułkowego w wybranych nadleśnictwach RDLP w Lublinie	dr hab. Jerzy Skrzyszewski	Uniwersytet Rolniczy w Krakowie\ Wydział Leśny	49 000,00	49 000,00	umowa wykonana



23	N N402 462939	4629/B/P01/2010/39	Ocena występowania polimorfizmów genu receptora glikokortykosteroidów u młodych kobiet z otyłością i ich korelacja z przebiegiem klinicznym choroby	dr hab. Katarzyna Ziemnicka	Uniwersytet Medyczny w Poznaniu\ Wydział Lekarski II	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
24	N N402 462539	4625/B/P01/2010/39	Prospektywna, randomizowana ocena metod terapii inhibitorami pompy protonowej u pacjentów z krwawieniem nieżyłakowym z górnego odcinka przewodu pokarmowego	prof. dr hab. Andrzej Dąbrowski	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku\ Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologii i Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim	58 890,00	58 890,00	umowa wykonana
25	N N402 466640	4666/B/P01/2011/40	Poszukiwanie biologicznych i psychospołecznych czynników ryzyka uzależnienia od leków z grupy benzodiazepin	prof. dr hab. Jerzy Samochowiec	Pomorski Uniwersytet Medyczny\ Wydział Nauk o Zdrowiu	52 500,00	52 500,00	umowa wykonana
26	N N402 613340	6133/B/P01/2011/40	Potencjał transplantacyjny ludzkich krwiotwórczych komórek macierzystych/progenitorowych pozyskiwanych od heparynizowanych dawców narządów, zdrowych ochotników i z krwi pępowinowej - ocena porównawcza	prof. dr hab. Bogusław Machaliński	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie\ Wydział Lekarski	60 000,00	60 000,00	umowa wykonana
27	N N402 563340	5633/B/P01/2011/40	Polimorfizm genu Klotho i wskaźniki gospodarki wapniowo-fosforanowej u chorych z przewlekłą niewydolnością nerek	dr hab. Jacek Różański	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie\ Wydział Lekarski	54 350,00	48 172,00	umowa wykonana



28	N N303 566639	5666/B/P01/2010/39	Badania in vivo udziału drożdżowej podjednostki Dpb2p, polimerazy DNA epsilon , w kontroli wierności replikacji DNA - spektrum mutagenyzy	prof. dr hab. Iwona Fijałkowska	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN	50 040,00	50 040,00	umowa wykonana
29	N N303 595739	5957/B/P01/2010/39	Rytm dobowy biosyntezy serotoniny w szyszynkach młodych samców kury domowej - wpływ wieku, sezonu i eksperymentalnej reakcji zapalnej	prof. dr hab. Krystyna Skwarło-Sońta	Uniwersytet Warszawski\ Wydział Biologii	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
30	N N307 040736	0407/B/P01/2009/36	Geneza wulkanicznych skał bazaltoidowych na podstawie wybranych ksenolitów Dolnego Śląska	prof. dr hab. Andrzej Muszyński	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza\ Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych	49 998,00	49 998,00	umowa wykonana
31	N N405 161639	1616/B/P01/2010/39	Wpływ analogów deltorfin i enkefaliny na percepcję bólu i motywacyjne aspekty uzależnienia od substancji psychoaktywnych	prof. dr hab. Jolanta Helena Kotlińska	Uniwersytet Medyczny w Lublinie\ Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej	60 000,00	60 000,00	umowa wykonana
32	N N405 426539	4265/B/P01/2010/39	Nowe związki biologicznie czynne w roślinach leczniczych z rodzajów Artemisia i Salvia	dr hab. Adam Matkowski	Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich\ Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej	60 000,00	60 000,00	umowa wykonana
33	N N405 091740	0917/B/P01/2011/40	Udział tlenu azotu (NO) w amnestycznych efektach benzodiazepin	prof. dr hab. Sylwia Barbara Fidecka	Uniwersytet Medyczny w Lublinie\ Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem	49 920,00	49 920,00	umowa wykonana



					Analityki Medycznej			
34	N N307 315636	3156/B/P01/2009/36	Właściwości optyczne aerozolu atmosferycznego w rejonie Bałtyku	prof. dr hab. Bogdan Woźniak	Instytut Oceanologii PAN	55 900,00	55 900,00	umowa wykonana
35	N N308 576240	5762/B/P01/2011/40	Komputerowa analiza ruchliwości i morfologii plemników psa w nasieniu świeżym i poddanym kriokonserwacji	dr hab. Wojciech Niżański	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu; Wydział Medycyny Weterynaryjnej	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
36	N N308 563640	5636/B/P01/2011/40	Profile transkryptomyczne błony śluzowej jelita cienkiego, wątroby i mięśni szkieletowych nowonarodzonych prosiąt żywionych mlekiem matki lub otrzymujących preparat mlekozastępczy suplementowany olejem rybnym	dr hab. Bożena Bogusława Bałasińska	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Wydział Medycyny Weterynaryjnej	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
37	N N310 724440	7244/B/P01/2011/40	Wpływ nawożenia selenem na jego zawartość w nadziemnych częściach kukurydzy	dr hab. inż. Barbara Maria Patorczyk-Pytlik	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu; Wydział Przyrodniczo-Technologiczny	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
38	N N308 633238	6332/B/P01/2010/38	Komórkowe i humoralne mechanizmy regulacyjne w wybranych chorobach o podłożu immunologicznym u psów	dr hab. Anna Renata Chełmońska-Soyta	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu; Wydział Medycyny Weterynaryjnej	49 930,00	49 930,00	umowa wykonana



39	N N310 140539	1405/B/P01/2010/39	Drapieżne roztocze (Acari: Phytoseiidae) występujące na roślinach w otoczeniu plantacji truskawek i malin oraz ocena ich znaczenia jako wrogów naturalnych przędziorka chmielowca (<i>Tetranychus urticae</i> Koch) na tych uprawach	prof. dr hab. Zbigniew Tadeusz Dąbrowski	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu	50 000,00	34 500,00	umowa wykonana
40	N N407 5954 40	5954/B/P01/2011/40	Optymalizacja wybranych metod badawczych w ocenie chimeryzmu komórkowego po przeszczepie komórek krwiotwórczych u dzieci	prof. dr hab. Jerzy Roman Kowalczyk	Uniwersytet Medyczny w Lublinie; II Wydział Lekarski z Oddziałem Anglojęzycznym	49 920,00	43 018,01	umowa wykonana
41	N N407 5433 38	5433/B/P01/2010/38	Ocena rokowniczego znaczenia wybranych biologicznych markerów nerczaka zarodkowego u dzieci	prof. dr hab. Jacek Wachowiak	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu; Wydział Lekarski I	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
42	N N307 4263 39	4263/B/P01/2010/39	Rola procesów hydrotermalnych w rozwoju gruzów	dr hab. inż. Marek Józef Michalik	Uniwersytet Jagielloński; Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	50 000,00	49 999,92	umowa wykonana
43	N N407 114840	1148/B/P01/2011/40	Wpływ wybranych czynników ryzyka na rozwój stwardnienia rozsianego u dzieci	dr hab. Katarzyna Kotulska-Jóźwiak	Instytut "Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka"	54 200,00	54 200,00	umowa wykonana
44	N N307 068939	0689/B/P01/2010/39	Sedymentacja sili koklastyczna paleogenu płaszczowiny magurskiej na południe od Żywca	dr hab. Antoni Wójcik	Uniwersytet Śląski w Katowicach\ Wydział Nauk o Ziemi	49 950,00	47 833,44	umowa wykonana



45	N N312 270940	2709/B/P01/2011/40	Wartość odżywcza pieczywa w zależności od typu mąki i metody prowadzenia ciasta	dr hab. inż. Alicja Helena Ceglińska	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
46	N N407 080739	0807/B/P01/2010/39	Badanie poziomu NT-proBNP w pierwszym tygodniu życia u noworodków urodzonych przed ukończeniem 29 tygodnia ciąży i z masą ciała \leq 1200g w kontekście istotności hemodynamicznej drożnego przewodu tętniczego i efektów jego leczenia	dr hab. Ewa Matylda Gulczyńska	Instytut "Centrum Zdrowia Matki Polki"	50 000,00	46 700,86	umowa wykonana
47	N N308 573640	5736/B/P01/2011/40	Klonowanie cDNA oraz analiza biochemiczna i molekularna wybranych proteaz serynowych Hypoderma diana	prof. dr hab. Halina Wędrychowicz	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Wydział Medycyny Weterynaryjnej	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
48	N N304 402038	4020/B/P01/2010/38	Mechanizmy oddziaływania dżdżownic na nicienie glebowe	dr hab. Grzegorz Paweł Makulec	Centrum Badań Ekologicznych PAN	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
49	N N309 109740	1097/B/P01/2011/40	Badanie wybranych właściwości fizykochemicznych drewna jesionu wyniosłego (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) poddanego modyfikacji termicznej	dr hab. inż. Janusz Bogdan Zawadzki	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie\ Wydział Technologii Drewna	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana



50	N N303 812040	8120/B/P01/2011/40	Wpływ lokalnie podawanego antagonisty receptora NMDA na aktywność elektryczną jądra półleżącego w mózgu szczura	mgr Karolina Nowak	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN	54 000,00	54 000,00	umowa wykonana
51	N N310 726840	7268/B/P01/2011/40	Wpływ wybranych czynników agrotechnicznych na plonowanie i wartość biologiczną cykorii liściowej typu radicchio (<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i> Bisch.)	dr hab. inż. Anita Maria Biesiada	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu; Wydział Przyrodniczo-Technologiczny	48 600,00	48 600,00	umowa wykonana
52	N N304 3909 39	3909/B/P01/2010/39	Czynniki determinujące ojcostwo pozapartnerskie u trzcinniczka <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	dr hab. Marta Borowiec	Uniwersytet Wrocławski; Wydział Nauk Biologicznych	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
53	N N305 056040	0560/B/P01/2011/40	Przemiany krajobrazu w dolinie rzeki Odry związane z ochroną przed powodzią w XIX i XX wieku	prof. dr hab. inż. Andrzej Józef Drabiński	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu; Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji	32 760,00	32 760 ,00	umowa wykonana
54	N N403 204740	2047/B/P01/2011/40	Ocena metody pomiaru emisji otoakustycznych w teście obuusznym	dr hab. Grażyna Lisowska	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach\ Wydział Lekarski z Oddziałem Lekarsko-Dentystycznym w Zabrze	30 000,00	26 787,05	umowa wykonana



55	N N403 123640	1236/B/P01/2011/40	Termograficzna analiza rozkładu temperatur w polu operacyjnym w trakcie tyroidektomii przeprowadzonej przy użyciu nowoczesnych technik utrzymania hemostazy wraz z oceną wpływu tych technik na amplitudę sygnału ciągłej stymulacji nerwu błędnego	dr hab. Marek Krzysztof Dedecjus	Instytut "Centrum Zdrowia Matki Polki"	60 000,00	57 949,93	umowa wykonana
56	N N405 046440	0464/B/P01/2011/40	Synteza i badania biologiczne koniugatów adenozyne z pochodnymi muramyllopeptydów jako potencjalnych związków immunosupresyjnych	dr hab. inż. Krystyna Jolanta Dzierzbicka	Politechnika Gdańska\ Wydział Chemiczny	53 300,00	53 300,00	umowa wykonana
57	N N306 441638	4416/B/P01/2010/38	Występowanie i przemiany metanu w osadach południowego Bałtyku	prof. dr hab. Jerzy Bolalek	Uniwersytet Gdański; Wydział Oceanografii i Geografii	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana
58	N N306 003536	0035/B/P01/2009/36	Cyrkulacja wód gruntowych wywołana falowaniem powierzchniowym w strefie brzegowej morza	prof. dr hab. inż. Stanisław Ryszard Massel	Instytut Oceanologii PAN	50 000,00	50 000,00	umowa wykonana

prof. dr hab. Michał Karoński

Przewodniczący Rady
Narodowego Centrum Nauki