

Lista rankingowa nr 1 działań zakwalifikowanych do finansowania w konkursie MINIATURA 7

15 maja 2023 r.

Lp.	Tytuł projektu	Rodzaj działania	Tytuł naukowej osoby realizującej działanie	Imię osoby realizującej działanie	Drugie imię	Nazwisko osoby realizującej działanie	Jednostka	Kwota łączna (PLN)
1	Analiza wpływu sztywności rotacyjnej podstaw słupów z jednoczesnym uwzględnieniem sprężystości podłoża gruntowego na odpowiedź sejsmiczną i bezpieczeństwo budynków o konstrukcji stalowej.	staż naukowy	dr inż.	Tomasz	Andrzej	Falborski	Politechnika Gdańska	31 295,00
2	Komśiluk w wielkim mieście? Relacje sąsiedzkie w Nowym Belgradzie.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Marzena	Anna	Maciulewicz	Instytut Slavistyki Polskiej Akademii Nauk	24 969,00
3	Analiza wykonalności drukowanych struktur selektywnych częstotliwościowo na materiałach tekstylnych	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Olga		Rac-Rumijowska	Politechnika Wrocławska	49 500,00
4	Badania i modelowanie procesu precypitacji z udziałem ultradźwięków stymulujących charakterystykę produktu.	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Magdalena	Justyna	Stec	Politechnika Śląska	49 790,00
5	Rudolph Brilloff – nieświadomy propagator igrzysk pseudo-olimpijskich w Wielkim Księstwie Poznańskim?	kwerenda	dr	Mateusz	Szymon	Rozmiarzek	Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu	13 813,00
6	Ocena możliwości wykorzystania bezzałogowych pojazdów nawodnych w badaniach jakości wody jezior	badania wstępne/pilotażowe	dr	Marcin		Nowak	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	44 440,00
7	Zaawansowane techniki echokardiograficzne w ocenie wczesnych zmian struktury i funkcji serca w badaniach populacyjnych	wyjazd badawczy	dr	Małgorzata		Chlabicz	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	34 407,00
8	Trójwymiarowa wizualizacja i morfometria śródkostnych kanałów naczyniowych ludzkich kosteczek słuchowych w mikrotomografii komputerowej (μCT).	badania wstępne/pilotażowe	dr	Kamil	Szczepan	Mrozek	Uniwersytet Jagielloński	48 708,00
9	Otrzymywanie, charakterystyka oraz ocena biologicznie aktywnych pochodnych lizozymu	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Łukasz	Krzysztof	Tomczyk	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	48 497,00
10	Rękopisy cod. graec. fol. 16 oraz cod. graec. fol. 18 pochodzące z byłej Pruskiej Biblioteki Państwowej (obecnie w Bibliotece Jagiellońskiej). Badanie kodykologiczne i paleograficzne oraz analiza treści	wyjazd badawczy	dr	Katarzyna	Maria	Dźwigala	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	13 695,00
11	Obietnice vs. efekty: ocena przeszłych i przyszłych wielkoformatowych wydarzeń sportowych jako polityk publicznych	staż naukowy	dr	Julia	Anna	Jastrzębek	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	49 973,00
12	Interocepcja jako predyktor sposobów regulowania emocji i nasilenia zachowań repetytywnych ukierunkowanych na ciało u osób z objawami patologicznego skubania skóry	badania wstępne/pilotażowe	dr	Joanna	Katarzyna	Kłosowska	Uniwersytet Jagielloński	38 875,00
13	Badania podstawowe nad nową koncepcją zastosowania obliczeń DNA	wyjazd badawczy	dr	Sebastian	Krzysztof	Sakowski	Uniwersytet Łódzki	49 900,00
14	Polifenolowe dendrimery nowej generacji, jako nośniki paklitakselu w terapii lekoopornego drobnocząsteczkowego raka płuc	badania wstępne/pilotażowe	dr	Sylwia		Michlewska	Uniwersytet Łódzki	48 752,00
15	Wyjaśnienie mechanizmu transferu elektronów barwnik-ZnO w ogniwach fotowoltaicznych za pomocą efektu podstawnikowego opisanego przez modele chemii kwantowej.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Anna	Ewa	Jezuita	Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie	14 487,00
16	Detekcja światła poprzez zjawisko pirofototroniczne w elastycznych strukturach bazujących na tlenkach	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Katarzyna	Renata	Gwóźdź	Politechnika Wrocławska	26 287,00
17	Identyfikacja parametrów materiałowych drewna - badania doświadczalne, analiza statystyczna i numeryczna	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Anna		Pestka	Politechnika Gdańska	34 100,00
18	Zmiany metaboliczne u pacjentów cierpiących na mukowiscydozę będące efektem zakażeń Pseudomonas aeruginosa	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Karolina	Anna	Mielko	Politechnika Wrocławska	19 360,00
19	Zdecydowani wybaczyć: neurofizjologiczne korelaty stanu i dyspozycji przebaczenia	wyjazd badawczy	dr	Sebastian	Binyamin	Skalski-Bednarz	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	45 173,00
20	Wpływ ruchu tramwajowego na postępowanie zużytych szyn oraz emisję metali ciężkich do środowiska w okolicy trasy tramwajowej.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Jacek	Krzysztof	Szmagliński	Politechnika Gdańska	49 830,00
21	Wpływ warunków zagęszczania na jakość peletów wytworzonych z różnych rodzajów biokarbonizatów	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Magdalena		Joka Yildiz	Politechnika Białostocka	39 358,00
22	Relacje Centralnej Agencji Wywiadowczej z organami władzy państwowej w latach 1953-1969	kwerenda	dr	Ewelina		Waško-Owsiejczuk	Uniwersytet w Białymstoku	49 995,00
23	Opracowanie pełnego modelu HSI pieszego dwunożnego uwzględniającego interakcję pomiędzy pieszymi a konstrukcją kładki dla pieszych.	staż naukowy	dr	Anna	Magdalena	Banaś	Politechnika Gdańska	49 962,00
24	Rola niekodujących vault RNA w odpowiedzi komórek raka piersi na leki	badania wstępne/pilotażowe	dr	Magdalena		Taube	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	49 940,00
25	Badania nad wykorzystaniem środowiskowych bakterii fermentacji mlekowej jako czynnika przeciwutleniającego w emulsjach oleożeli lecytonowo-fitosterolowych z uwzględnieniem ich przeżywalności	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Sylwia		Onacik-Gür	Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Wacława Dąbrowskiego - Państwowy Instytut Badawczy	44 824,00
26	Polonika rękopiśmienne z XVII i XVIII w. w zagranicznych zbiorach – kwerenda biblioteczna i archiwalna	kwerenda	dr	Ewa		Rodek	Instytut Języka Polskiego Polskiej Akademii Nauk	26 345,00

27	Kooperatywy mieszkaniowe – nowe narzędzie w rozwoju budownictwa mieszkaniowego. Czy zapewnią poprawę dostępu do mieszkań?	badania wstępne/pilotażowe	dr	Ewelina	Katarzyna	Badura	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	48 708,00
28	Badania wstępne nad oczyszczaniem odcieków ze składowisk odpadów komunalnych w roślinnych systemach osadu czynnego	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Aleksandra	Jagna	Wdowczyk	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	43 771,00
29	Staż naukowy na Uniwersytecie Massachusetts Lowell realizowany w celu pracy nad zadaniami eksperymentalnymi dotyczącymi funkcjonalnie stopniowanych nanokompozytów	staż naukowy	dr inż.	Mohammad		Malikan	Politechnika Gdańska	49 500,00
30	Wpływ Lactobacillus plantarum 299v z inuliną na mikrobiom, częstość występowania biegunki związanej z chemioterapią i radioterapią oraz infekcji o etiologii Clostridioides difficile u chorych z rakiem jelita grubego w okresie okołoperacyjnym	badania wstępne/pilotażowe	dr	Karolina	Leokadia	Kaźmierczak-Siedlecka	Gdański Uniwersytet Medyczny	48 580,00
31	Nowatorska, indukowana diodami LED strategia fotoosadzania nanocząstek złota i platyny na powierzchni TiO2 - wyjaśnienie wpływu parametrów źródła światła	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Adam	Jakub	Kubiak	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	49 500,00
32	Jonowe kompleksy wanadu(V) z bioaktywnymi zasadami Schiffa jako związki o potencjalnym działaniu farmakologicznym - struktura i stabilność.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Anna	Maria	Jurowska	Uniwersytet Jagielloński	24 459,00
33	Wpływ receptorów wyczerpania immunologicznego PD-1 i PD-1 ligand, na odbudowę immunologiczną chorych zakażonych HIV-1, w zależności od subtypu wirusa.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Bogusz	Jan	Aksak-Wąs	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	49 995,00
34	Wstępna charakterystyka mikrobiomu wody w stawach karpiowych	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Piotr	Krzysztof	Eljasik	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	49 999,00
35	Hebrajskojęzyczna syjonistyczna prasa partyjna z okresu międzywojennego wydawana w Warszawie (1918-1939) - kwerenda biblioteczna	kwerenda	dr	Maciej		Ratajczyk	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	28 379,00
36	Wpływ nanokrystalizacji Mg na strukturę i odporność korozyjną fosforanowych warstw konwersyjnych do zastosowań biomedycznych	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Konrad		Skowron	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk	49 500,00
37	Stan prozakrzepowy i hipofibrinoliza u chorych po operacji zespołu Fallota	badania wstępne/pilotażowe	dr	Beata		Róg	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	49 999,00
38	Zmiany właściwości fizyczno-mechanicznych i strukturalnych kompozytów geopolymerowych na bazie kruszywa recyklingowego i biokarbonizatu w wyniku sekwestracji CO2	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Katarzyna		Kalinowska-Wichrowska	Politechnika Białostocka	49 344,00
39	Opracowanie specyficznej procedury kalibracji analitycznej jako fundamentalny etap decydujący o sukcesie analizy toksykologicznej zanieczyszczeń pierwiastkowych produktów farmaceutycznych techniką pXRF w kontekście toksykologii regulacyjnej	badania wstępne/pilotażowe	dr hab.	Kamil	-	Jurowski	Uniwersytet Rzeszowski	49 115,00
40	Aktywność cytotoksyczna spalin silnikowych emitowanych z pojazdów	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Aleksandra		Kęska	Politechnika Wroclawska	49 995,00
41	Optymalizacja pomiarów efektu elektrokalorycznego na potrzeby poszukiwań alternatywnych źródeł chłodzenia.	staż naukowy	dr inż.	Magdalena	Anna	Krupska-Klimczak	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	36 735,00
42	Wytwarzanie nowatorskich rekombinowanych grzybowych białek immunomodulujących (FIPs) oraz ocena ich potencjału aplikacyjnego w leczeniu nowotworów.	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Agata		Wszolek	Uniwersytet Szczeciński	49 995,00
43	Profil immunologiczny oraz mechanizmy rozwoju lekooporności u chorych ze szpiczakiem plazmocytowym leczonych lekami immunomodulującymi.	badania wstępne/pilotażowe	dr hab.	Bartłomiej		Baumert	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	49 885,00
44	Ocena wpływu związków z grupy ksantofili na wrażliwość komórek czerniaka złośliwego opornych na wemurafenib oraz trametynib w kontekście ponownego uwrażliwienia na niniejsze leki terapii celowanej.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Ewelina	Maria	Humeniuk	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	49 830,00
45	Tylko pasożyt czy również wektor? Poszukiwanie nowych nicien przenoszących nepowirusy- groźne patogeny roślin.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Franciszek	Wojciech	Kornobis	Instytut Ochrony Roślin - Państwowy Instytut Badawczy	44 116,00
46	Ocena stresu przewlekłego u wybranych gatunków węży hodowlanych utrzymywanych w środowisku o różnym stopniu wzbogacenia sensorycznego (rack system vs. biotopowe terrarium)	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Damian		Zieliński	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	45 144,00
47	Opracowanie technologii wytwarzania metodą SPS martenzytycznej stali odpornej na korozję do zastosowań medycznych	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Anna		Kulakowska	Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie	38 500,00
48	Dynamika profili lipidomicznych w odniesieniu do prewalencji patogenów u kleszczy Ixodes ricinus oraz Dermacentor reticulatus występujących sympatrycznie w różnicowanych ekologicznie biotopach.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Joanna		Kulisz	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	49 918,00
49	Granica polsko-białoruska: analiza interakcji z przemytnikami ludzi w nieuregulowanych migracjach	badania wstępne/pilotażowe	dr	Klaudia		Gołębiowska	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	36 870,00