

Lista rankingowa nr 3 działań zakwalifikowanych do finansowania w konkursie MINIATURA 8

Data publikacji: 24.07.2024 r.

Lp.	Tytuł projektu	Rodzaj działania	Tytuł naukowy osoby realizującej działanie	Imię osoby realizującej działanie	Drugie imię	Nazwisko osoby realizującej działanie	Jednostka	Kwota łączna
1	Opracowanie przyjaznych środowisku układów dyspersyjnych do syntezy hydrofobowych nanopółek polimerowych	badania wstępne/pilotażowe	dr	Monika		Flejszar	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	49 998,00
2	Ujawnienie potencjału półprzewodnikowych nanomateriałów na bazie tlenku tytanu(IV) w fotopolimeryzacji rodnikowej z udziałem światła	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	dr	Kasidid		Yaemsunthorn	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	49 918,00
3	"Podwójna diasporyczność". Polacy w Ukrainie i z Ukrainy podczas pełnoskalowej wojny.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Grzegorz	-	Demel	Instytut Studiów Politycznych Polskiej Akademii Nauk	29 095,00
4	Przestępstwa „bez winy”	kwerenda, wyjazd konsultacyjny	dr	Konrad	Tadeusz	Lipiński	Uniwersytet Wrocławski	21 300,00
5	Tworzenie dedykowanych struktur geometrycznych powierzchni o określonych zastosowaniach tribologicznych z wykorzystaniem wysokociśnieniowej strugi wodno-ściernej	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Monika	Edyta	Szada-Borzyszkowska	Politechnika Koszalińska	49 726,00
6	Kwerenda - zebranie materiału badawczego z zakresu wczesnonowożytnej historiografii miejskiej na przykładzie Bawarii	badania wstępne/pilotażowe, kwerenda, wyjazd konsultacyjny	dr	Joanna	Krystyna	Smereka	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	32 912,00
7	Kontekst schyłkowobrózowych skarbów z Kalisk na Pomorzu Środkowym w świetle weryfikacji wykopaliskowej anomalii geomagnetycznych	badania wstępne/pilotażowe	dr	Grzegorz	Robert	Szczurek	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego	48 830,00
8	Synteza chiralnych dwurodników helikalnych sprzężonych z π w oparciu o oksa-[5]-helicene i rodniki Blattera dla nowych zastosowań magnetoptycznych i spintronicznych.	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	dr	Vidhika		Punjani	Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych Polskiej Akademii Nauk	48 565,00
9	Ocena trafności prognostycznej szczyrów spontanicznie nadciśnieniowych SHR jako modelu schizofrenii poprzez pomiar wokalizacji ultradźwiękowych	badania wstępne/pilotażowe	dr	Krzysztof	Hubert	Olszyński	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk	49 999,00
10	Wzrost monokryształów i badanie właściwości fizycznych EuAg4Sb2, SrCu4As2 and BaCu4As2	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	dr	Sudip		Malick	Politechnika Gdańska	49 500,00
11	Prawo dostępu do wody w prawie międzynarodowym	badania wstępne/pilotażowe	dr	Olga	Maria	Hałub-Kowalczyk	Uniwersytet Wrocławski	20 269,00
12	Sekwencjonowanie genomu oraz izolacja nowych hydrolaz o wysokiej aktywności katalitycznej psychrotrofowego grzyba Cladosporium sp. 01	badania wstępne/pilotażowe	dr	Mateusz		Kutyla	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	49 445,00
13	Opracowanie modelu sprężysto-plastycznego w oparciu o teorię Cosserat z wykorzystaniem metody peridynamics	wyjazd konsultacyjny	dr inż.	Przemysław		Nosal	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	22 550,00
14	Analiza wpływu prędkości odkształcenia na plastyczność stali austenitycznych w temperaturach kriogenicznych	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Rafał	Zbigniew	Schmidt	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	49 963,00
15	Teatr telewizyjny i dramaturgia telewizyjna w Wielkiej Brytanii	staż naukowy	dr	Agnieszka	Irmina	Kramkowska-Dąbrowska	Instytut Badań Literackich Polskiej Akademii Nauk	17 710,00
16	W poszukiwaniu przyczyn żeńskiej niepłodności - ocena ekspresji wybranych parametrów stanu zapalnego w płynach płęcherzykowych niepłodnych kobiet oraz wykorzystanie analizy chemometrycznej jako potencjalnego narzędzia diagnostycznego	badania wstępne/pilotażowe	dr	Katarzyna	Wiesława	Sołkiewicz	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	48 541,00
17	Nauczyciele wielu języków w Polsce i Holandii: Doświadczenia i przekonania dydaktyków uczących zarówno powszechnie, jak i rzadziej nauczanego języka	badania wstępne/pilotażowe, kwerenda	dr	Mikołaj		Buczak	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	17 116,00
18	Opracowanie metody kontrolowania sygnalizacji Notch poprzez zastosowanie nośników przeciwciała-leków (ADC) w modelu starzenia się komórek	staż naukowy, wyjazd badawczy	dr	Arkadiusz	Marek	Czerwonka	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	49 500,00
19	Aktywność in vitro najczęściej wykorzystywanych substancji przeciwgrzybiczych wobec grzybów z rodzaju Malassezia oraz określenie rodzaju interakcji między nimi, a substancjami wykazujący potencjał przeciwgrzybiczy	badania wstępne/pilotażowe	dr	Domink	Maksymilian	Łagowski	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	48 716,00
20	Przechowywanie 800-letnich klonów Quercus robur w warunkach ograniczających wzrost: wpływ hodowli in vitro na zdolność regeneracyjną, odrastanie i stan fizjologiczny	badania wstępne/pilotażowe	dr	João Paulo		Rodrigues Martins	Instytut Dendrologii Polskiej Akademii Nauk	49 885,00
21	Staż naukowy na Uniwersytecie Witolda Wielkiego w Kownie dotyczący wykorzystania metod sztucznej inteligencji w trakcie przetwarzania danych przestrzennych z systemów hydrograficznych.	staż naukowy	dr inż.	Marta	Zofia	Włodarczyk-Sielicka	Politechnika Morska w Szczecinie	11 810,00
22	Zintegrowana stratygrafia i paleośrodowisko przelomu jury i kredy w Andach Południowych (basen Neuquén, Argentyna)	wyjazd badawczy	dr	Damian	Gerard	Lodowski	Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy	47 520,00
23	Krytyczne konteksty interpretacji dawnych map. W stronę systematyzacji metodologii.	kwerenda, wyjazd konsultacyjny	dr	Katarzyna		Słomska-Przech	Instytut Historii im. Tadeusza Manteuffla Polskiej Akademii Nauk	49 321,00
24	Opracowanie i walidacja modelu pomiaru adaptacji expatriantów w Polsce	badania wstępne/pilotażowe	dr	Gabriela		Strzelec	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	32 472,00
25	Nietypowa konfiguracja dyslokacji niedopasowania w układzie epitaksjalnym InGaN/GaN	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd konsultacyjny	dr inż.	Joanna		Moneta	Instytut Wysokich Ciśnień Polskiej Akademii Nauk	49 984,00
26	Analiza wpływu boru na przemiany fazowe nowych gatunków stali o podwyższonej odporności na zużycie ścierne	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Beata	Katarzyna	Białobrzaska	Politechnika Wrocławska	45 375,00
27	Dziedzictwo niewolnictwa i transatlantyckiego handlu niewolnikami na południu USA (Louisiana, Alabama)	wyjazd badawczy	dr	Elżbieta	Józefa	Binczycka-Gacek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	46 974,00
28	Opracowanie elektrod złożonych z nanostruktur metalicznych i materiałów półprzewodnikowych wytworzonych na bazie samoorganizujących się kryształów ze sfer polistyrenowych do efektywnego katalitycznego rozszczepiania wody	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Agata		Roszkiewicz-Walczyk	Instytut Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk	42 504,00
29	„Celowe postarzenie produktu w oparciu o kreację potrzeb ludzkich z uwzględnieniem różnic płciowych – analiza zjawiska na przykładzie wybranych miast Polski”	badania wstępne/pilotażowe	dr	Alicja	Katarzyna	Sielska	Uniwersytet Wrocławski	23 001,00
30	Skuteczność opatrunków inkorporowanych ekstraktami z wybranych gatunków pięciornika wobec biofilmu wytwarzanego przez patogeny ran przewlekłych w modelu in vitro oraz wstępna ocena bezpieczeństwa ich stosowania	badania wstępne/pilotażowe	dr	Jakub	Władysław	Strawa	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	49 280,00
31	Wykorzystanie dołączania zmodyfikowanych nukleotydów adenozynowych do charakterystyki transkryptomu mitochondrialnego przy użyciu platformy Oxford Nanopore.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Michał	Zbigniew	Marcinkowski	Uniwersytet Warszawski	36 960,00
32	Miękkie ograniczenia budżetowe w finansowaniu jednostek samorządu terytorialnego w Polsce	staż naukowy	dr	Bartosz		Totleben	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	41 336,00
33	Kwerenda w celu porównania rozwiązań prawnych w zakresie przestępstw związanych z nielegalną działalnością parbankową w prawie polskim i austriackim	kwerenda	dr	Marcin	Józef	Kryński	Uniwersytet w Białymstoku	13 262,00
34	Eksperymentalne wzbudzenie nostalgii restoratywnej i refleksyjnej w kontekście badania postaw społeczno-politycznych w badaniach międzykulturowych	badania wstępne/pilotażowe	dr	Monika		Prusik	Uniwersytet Warszawski	49 903,00
35	Potwierdzenie działania małych cząsteczek na transkrypcję ncRNA przez RNAPIII	badania wstępne/pilotażowe	dr	Mohammed	Ameen	Kollaran	Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk	49 995,00
36	Sygnalizacja molekularna w patogenezie choroby zwyrodnieniowej stawu skroniowo-żuchwowego: identyfikacja genów o zmienionej ekspresji na modelu konia	badania wstępne/pilotażowe	dr	Tomasz	Jan	Jasiński	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	49 995,00
37	Ocena zawartości wybranych dodatków do żywności w gotowych produktach spożywczych przy zastosowaniu voltamperometrycznych metod detekcji.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Marek	Michał	Szłóarsczyk	Uniwersytet Jagielloński	44 220,00
38	Ocena możliwości zastosowania naringinazy do otrzymywania 7-O-glukozydu hesperetyny	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Joanna		Bodakowska-Boczniewicz	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	31 350,00
39	Luminofory wykazujące długotrwałą poświatę o strukturze spinelu domieszkowanych jonami metali przejściowych z emisją w głębokiej czerwieni i bliskiej podczerwieni do obrazowania biologicznego	badania wstępne/pilotażowe	dr	Vitalii		Boiko	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych Im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk	37 950,00
40	Analiza efektywności wykorzystania dużych modeli językowych (LLM) w identyfikowaniu sprzeczności technicznych	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd konsultacyjny	dr inż.	Marek	Piotr	Mysior	Politechnika Wrocławska	15 169,00

41	Proces karny jako narzędzie rozwiązywania konfliktów	kwerenda	dr	Piotr	Stanisław	Karlik	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	8 949,00
42	Znaczenie sygnalizacji estrogenowego receptora β w neuronach korowych w warunkach stresu — rola miRNA	badania wstępne/pilotażowe	dr	Daniel		Kalinowski	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk	48 147,00
43	Ocena właściwości anty- i prooksydacyjnych nowych pochodnych tiosemikarbazynu z ugrupowaniem fenoksyacetylowym w ksenograficznym modelu czerniaka u zebrafish	badania wstępne/pilotażowe	dr hab.	Aleksandra		Szopa	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	45 649,00
44	Potencjał elektrostatyczny jako kluczowy czynnik sterujący bioaktywnością cienkiej warstwy dwutlenku hafnu	badania wstępne/pilotażowe	dr	Aleksandra	Anna	Seweryn	Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk	49 830,00
45	Kierunkowa immobilizacja kanałów jonowych z metką His-Tag rekonstruowanych w membranie lipidowej na podłożu stałym	badania wstępne/pilotażowe	dr	Damian	Piotr	Dziubak	Uniwersytet Warszawski	49 999,00
46	Cefadroksyl jako czynnik kompleksujący jony metali	badania wstępne/pilotażowe	dr	Michał	Jan	Zabiszak	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	28 875,00
47	Wpływ parametrów procesu na gęstość względną, mikrostrukturę i chropowatość powierzchni elementów wytwarzanych przyrostowo w technologii SLM z proszków stopów tytanu: Ti-6Al-4V i Ti-6Al-7Nb z atomizacji gazowej i ultradźwiękowej.	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Dorota	Agata	Laskowska	Poli technika Koszalińska	49 500,00
48	Obrazy "psychoopatów" w twórczości Fiodora Dostojewskiego	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd konsultacyjny	dr	Marcin	Maksymilian	Borowski	Uniwersytet Wrocławski	6 325,00
49	Metalurgia kultury przeworskiej na obszarze środkowej Bzury u schyłku wczesnego i w późnym okresie rzymskim	badania wstępne/pilotażowe	dr	Wojciech	Mateusz	Rutkowski	Uniwersytet Łódzki	44 990,00
50	Rola osi IRE-1-XBP-1s w regulacji metabolizmu podstawowego w wybranych liniach komórek nowotworowych	badania wstępne/pilotażowe	dr	Magdalena		Gebert	Gdański Uniwersytet Medyczny	49 544,00
51	Rola MATR3 w progresji raka jelita grubego	badania wstępne/pilotażowe	dr	Justyna		Durślewicz	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	49 500,00
52	Cząstki smogu, jako koń Trojański dla wirusów oddechowych.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Marcin	Zbigniew	Chodkowski	Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii im. gen. Karola Kaczkowskiego	49 500,00
53	Badania podstawowe i stosowane z zakresu technologii modyfikacji upraw materiałów lignocelulozowych	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	dr inż.	Kamil	Krzysztof	Roman	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	49 940,00
54	Przemoc prawnicza po 1989 r. w niemieckiej prozie: pokoleniowość a interseksjonalność	badania wstępne/pilotażowe, kwerenda	dr	Dominika	Anna	Gortych	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	45 525,00
55	Im bardziej ich dotyka, tym bardziej mnie bawi: Teoria Łagodnego Naruszenia a humor uderzający w wartości konserwatystów i liberalistów	badania wstępne/pilotażowe	dr	Karolina	Marta	Koszalkowska	Uniwersytet Łódzki	16 390,00
56	Zmienność genów wrodzonej odporności immunologicznej u ptaków z ubogiego w patogeny środowiska Wysokiej Arktyki	badania wstępne/pilotażowe	dr	Amelia		Chyb	Uniwersytet Łódzki	49 940,00
57	Receptory par jonowych pochodne amidu kwasu kwadratowego jako selektywne transportery soli o znaczeniu biologicznym	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	dr inż.	Marta		Zaleskaya-Hernik	Uniwersytet Warszawski	49 940,00
58	Wymiana dwutlenku węgla pomiędzy powierzchnią Ziemi a atmosferą na terenie sadu jabłoniowego - badania pilotażowe	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd konsultacyjny	dr	Izabela		Pawlak	Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk	13 310,00
59	Właściwości biologiczne włóknistych materiałów kompozytowych na bazie polikaprolaktanu z dodatkiem hardystonitu	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Anna	Magdalena	Kaczmarek	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Łódzki Instytut Technologiczny	49 990,00
60	Probabilistyczna analiza bezpieczeństwa dla wielu bloków reaktorów wysokotemperaturowych chłodzonych gazem HTGR	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	dr inż.	Mina		Torabi	Narodowe Centrum Badań Jądrowych	49 995,00
61	Ocena wpływu lokalnych modyfikacji powierzchni na charakterystyki aerodynamiczne profilu lotniczego dla wybranych liczb Reynoldsa	wyjazd badawczy	dr inż.	Paweł		Karpiński	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	9 356,00
62	Sytuacja polityczno-prawna zakonów niemieckich migrujących ze Śląska na tereny niemieckie po zakończeniu II wojny światowej.	badania wstępne/pilotażowe, kwerenda	dr	Edyta	Jadwiga	Włodarczyk-Czech	Uniwersytet Wrocławski	22 319,00
63	Badanie spożycia kofeiny i występowania subiektywnych odczuć po spożyciu kofeiny u młodzieży - badanie pilotażowe	badania wstępne/pilotażowe	dr	Ewa	Maria	Bulczak	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	24 475,00
64	Behawioralne aspekty ekonomiczne adaptacji do zmiany klimatu polskiej branży rolnej.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Dorota	Marzena	Michalak	Uniwersytet Łódzki	48 125,00