

Lista rankingowa nr 2 działań zakwalifikowanych do finansowania w konkursie MINIATURA 9

Data publikacji: 25 czerwca 2025 r.

Lp.	Panel	Tytuł działania	Rodzaj działania	Nazwa wnioskodawcy w OSF	Stopień/tytuł naukowy osoby realizującej działanie	Imię osoby realizującej działanie	Nazwisko osoby realizującej działanie	Kwota łączna (PLN)
1	HS2	Dyskursywna konstrukcja syjonizmu i antysyjonizmu w gazetach żydowskich 1919-1930	badania wstępne/pilotażowe, kwerenda	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	dr	Samuel	Bennett	24 779
2	HS1	Analiza Mikrofenomenologiczna Wspomagana przez Sztuczną Inteligencję	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	dr	Maciej	Wodziński	33 144
3	ST5	Wpływ dodatku diamagnetycznej miedzi na właściwości magnetycznych nanodrutów FeCoNi i ich potencjał aplikacyjny w nanoelektronice	badania wstępne/pilotażowe	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk	dr	Anna	Nykiel	45 650
4	ST8	Płazmowo-katalityczny rozkład amoniaku jako efektywna metoda wytwarzania wodoru o wysokiej czystości	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Politechnika Warszawska	dr inż.	Hubert	Ronduda	49 940
5	NZ6	Badanie szlaków endocytozy bakteriofagów specyficznych dla Escherichia coli przez komórki nabłonka jelitowego	badania wstępne/pilotażowe	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirsfelda Polskiej Akademii Nauk	dr hab.	Ewa	Jończyk-Matysiak	49 560
6	NZ5	Walidacja nowego, ludzkiego modelu badawczego dla choroby ALS w kontekście metabolizmu energetycznego	badania wstępne/pilotażowe	Ścieżka Badawcza Łukasiewicz - PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii	dr	Daria	Hajka	49 209
7	NZ6	Ocena aktywności pęcherzyków zewnątrzkomórkowych mikrobyoty skóry wobec patogennych Pseudomonas aeruginosa i Staphylococcus aureus	badania wstępne/pilotażowe	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirsfelda Polskiej Akademii Nauk	dr	Anna	Chudzik	49 940
8	NZ9	Poszukiwanie grzybów ligninolitycznych zdolnych do biodegradacji antybiotyków i chemioterapeutyków zanieczyszczających środowisko wodne	badania wstępne/pilotażowe	Warszawski Uniwersytet Medyczny	dr	Eliza	Malinowska	49 999
9	ST7	Analiza dynamicznych zależności między sygnałami wibracyjnymi i prądowymi a składem ziarnowym w procesie kruszenia	badania wstępne/pilotażowe	Politechnika Wrocławska	dr inż.	Piotr	Bortnowski	39 490
10	ST8	Ocena możliwości wykorzystania mieszanek odpady tekstylne-odpady gumowe w procesie zgazowania	badania wstępne/pilotażowe	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	dr inż.	Katarzyna	Śpiewak	33 825
11	ST11	Zastosowanie zaawansowanej inżynierii ciekłego metalu do opracowania strategii wytwarzania materiałów kompozytowych na osnowie stopów o wysokiej entropii konfiguracyjnej	badania wstępne/pilotażowe	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	dr inż.	Karol	Janus	49 500
12	ST4	Analiza teoretyczna oddziaływań niekwalencyjnych w wybranych kompleksach z kationami chalkoniowymi	wyjazd badawczy	Politechnika Wrocławska	dr inż.	Mariusz	Michalczyk	8 448
13	ST4	Zrozumienie molekularnych aspektów kokrystalizacji API z grupy inhibitorów kinaz tyrozynowych jako modelowych związków o dużej masie cząsteczkowej i złożoności strukturalnej	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	dr	Maciej	Nowak	32 505
14	HS2	Efekt języka obcego na przetwarzanie informacji o sobie u osób dwujęzycznych	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	dr	Jakub	Przybył	24 310
15	ST8	Ocena odporności betonu drukowanego w technologii 3D na obciążenie wodne w przypadku obiektów ochrony cywilnej	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	dr inż.	Maria	Tunkiewicz	49 676
16	NZ4	Wpływ GLP-1RA na strukturę i właściwości sieci fibrynowej u osób z nadmierną masą ciała	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	dr	Joanna	Gastol	48 312
17	ST10	Nanostruktury w metamorficznym monocyte jako wskaźniki miarodajnej geochronologii U-Th	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk	dr inż.	Paulina	Zieja	29 700
18	ST11	Dyfrakcja elektronów wescznie rozproszonych (EBSD) jako zaawansowana metoda badawcza w analizie odporności na pękanie podkrzytyczne kompozytów z układu ZrO ₂ -Al ₂ O ₃	badania wstępne/pilotażowe	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	dr inż.	Agnieszka	Wojteczko	49 555
19	NZ6	Temperatura ciała jako kluczowy czynnik odpowiedzi przeciwwirusowej: badanie in vitro szlaków sygnałowych makrofagów w odpowiedzi na infekcję hCoV-OC43	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy	dr inż.	Henryk	Kozłowski	49 999
20	HS3	Analiza porównawcza efektywności Dużych Modeli Językowych (LLM) w generowaniu wiedzy historycznej. Badania wstępne.	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	dr	Adrian	Trzoss	29 635
21	ST5	Wstępne badania nad syntezą oraz właściwościami antybakteryjnych żywic stomatologicznych opartych na związkach itakonowych	badania wstępne/pilotażowe	Politechnika Warszawska	dr	Marta	Chrószcz-Porebska	44 000
22	HS5	Nieprawidłowe karne – integracja prawa karnego i neuronauki	kwerenda, wyjazd badawczy	Uniwersytet Wrocłowski	dr	Alicja	Limburska	19 108
23	ST4	Zaprojektowanie biokompatybilnych powłok PET jako matryc do kontrolowanego uwalniania leków	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	dr	Klaudia	Szafran	49 999
24	ST1	Modelowanie matematyczne i analiza numeryczna przepływu ciepła, masy oraz płynów w wybranym materiale porowatym	wyjazd badawczy	Politechnika Śląska	dr inż.	Anna	Skorupa	21 230
25	ST10	Rekonstrukcja oscylacji klimatycznych (OHO i YHO) w interglacjale mazowieckim (MIS 11c) na obszarze Polesia Zachodniego (E Polska) za pomocą analizy makroszczałków roślinnych i malakologicznej.	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Instytut Botaniki im. Władysława Szafera Polskiej Akademii Nauk	dr inż.	Sylvia	Skoczylas-Śniaz	23 573
26	ST10	Zmiany klimatyczne, susza i zalesienie: Implikacje dla łączności hydrologicznej	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk	dr	Tesfaye	Senbeta	35 686
27	ST11	Opracowanie nowej generacji materiałów fotoaktywnych na podłożu stopu glinu z użyciem procesu Płazmowego Utleniania Elektrochemicznego	badania wstępne/pilotażowe	Politechnika Śląska	dr inż.	Marta	Wala-Kapica	36 300
28	NZ2	Zastosowanie technologii sekwencjonowania długich odczytów do analizy epigenetycznych modyfikacji RNA w komórkach zębów endometrium eutopowego i ektopowego.	badania wstępne/pilotażowe	Instytut Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk	dr inż.	Marek	Kazimierzczak	49 988
29	NZ7	Wykorzystanie analizy ilościowej elektroencefalografii do opracowania wstępnego modelu fal mózgowych u pacjentów z zaburzeniami lękowymi uogólnionymi.	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Rzeszowski	dr hab.	Marta	Kopańska	39 655
30	NZ7	Wielolekowa strategia w ochronie nerek przed uszkodzeniem niedokrwienno-reperfuzyjnym: modulacja szlaków molekularnych i procesów zapalnych	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	dr	Anna	Krzywonos-Zawadzka	49 940
31	NZ8	Ocena fenotypowej i genotypowej zmienności rodzimych głogów w kierunku selekcji form o wysokiej wartości surowca zielarskiego	badania wstępne/pilotażowe	Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich - Państwowy Instytut Badawczy	dr inż.	Aleksandra	Deja	39 820
32	ST5	Materiały Zr-MOF modyfikowane plazmą: badania eksperymentalne i symulacje molekularne w kierunku kontrolowanych właściwości strukturalnych	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	dr	Gabriela	Jajko-Liberka	49 500
33	ST8	Parametry sieci porowej wysokowartościowych wodoprzepuszczalnych kompozytów cementowych umożliwiających immobilizację zanieczyszczeń nieorganicznych (metalów ciężkich)	badania wstępne/pilotażowe	Politechnika Warszawska	dr inż.	Maciej	Kalinowski	49 940
34	HS3	Odontologia sądowa w badaniach historycznych: analiza uzębienia ofiar Stalagu II D	badania wstępne/pilotażowe	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	dr	Joanna	Drath	48 400
35	HS3	Relacje polityczne i kulturowe między Cesarstwem Rzymskim a Iranem Sasaniów w okresie VII 363 - XI 502.	kwerenda	Akademia Kujawsko-Pomorska	dr	Tomasz	Ślińczak	9 350
36	HS6	Udomawianie medii o doświadczanie pokoleniowe. Wywiady biograficzne z przedstawicielami pokolenia powojennego wyżu demograficznego	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	dr	Radosław	Sierocki	31 100
37	ST5	Od reakcji do regeneracji—wpływ metody syntezy i warunków fotokatalitycznych na aktywność i stabilność sieci metalo-organicznych w procesie produkcji wodoru	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	dr inż.	Aleksander	Ejsmont	49 973
38	ST11	Lipidowe systemy dostarczania leków: Synergia DPPC/PPG i rola chitozanu w stabilizacji, enkapsulacji oraz w farmakokinetyce. Zapalne biomarkery w cieczy wodnistej u pacjentów leczonych z powodu jaskry stosujących leki obniżające ciśnienie	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Śląski w Katowicach	dr	Patrycja	Rawicka	49 720
39	NZ4	wewnątrzgałkowe z konserwantami i bez konserwantów.	badania wstępne/pilotażowe	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach	dr	Barthomiej	Bolek	49 500
40	NZ5	Optymalizacja bez kontrastowego, opartego o ASI, modelu oceny przepuszczalności bariery krew-mózg u ludzi	wyjazd badawczy	Gdański Uniwersytet Medyczny	dr	Małgorzata	Grzywińska	49 995
41	NZ8	Testowanie użyteczności RAD-seq w badaniach filogenezy i filogeografii ślimaków górskich na przykładzie Faustina faustina (Helicidae)	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	dr	Kamila	Zajac-Garłacz	49 995

42	NZ8	Endosymbionty grzybowe zarodników paprotki zwyczajnej Polypodium vulgare L.: detekcja, identyfikacja i ich transfer	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	dr	Natalia	Jędrzejczak	45 034
43	HS6	Pieć i mobilność: funkcjonowanie kobiet – marynarzy w środowisku pracy zdominowanym przez mężczyzn	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Szczeciński	dr	Colette	Szczepaniak	22 413
44	HS2	Postprzemysłowa dziewczynskość? Analiza porównawcza wybranej twórczości powieściopisarek najmłodszego pokolenia ze środowisk „post-węglowych” w Anglii i w regionie Śląska i Zagłębia	kwerenda	Uniwersytet Śląski w Katowicach	dr	Julia	Szołtysek	23 903
45	NZ4	Ocena wpływu sześciomiesięcznego treningu na wybrane parametry hormonalne związane z homeostazą glukozy i regulacją apetytu u kobiet po 50. roku życia	badania wstępne/pilotażowe	Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu	dr	Ewa	Bryl	49 500
46	NZ9	Identyfikacja i oznaczenie związków o potencjale terapeutycznym u Opuntia ficus-indica	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollątaja w Krakowie	dr	Ewelina	Tomiak	49 500
47	HS2	Polskie korespondencje paremiologiczne w zbiorze przysłów Refranero multilingüe	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Łódzki	dr	Jakub	Szymański	27 720
48	HS4	Sieci transakcyjne w międzynarodowym handlu samochodami używanymi	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	dr	Bartłomiej	Kośut	49 674
49	HS5	Organizacje paramilitarne w państwach Grupy Wyszehradzkiej po inwazji Rosji na Ukrainę (2022-2025)	badania wstępne/pilotażowe, kwerenda	Uniwersytet Wrocławski	dr	Maciej	Skrzypiek	19 532
50	ST5	Modyfikowane nośniki katalizatorów o strukturze włókien	badania wstępne/pilotażowe	Instytut Nafty i Gazu - Państwowy Instytut Badawczy	dr	Michał	Wojtasik	49 500
51	NZ5	Użycie metody SPME i LC/MS w celu wyodrębnienia biomarkerów lipidowych dla prognozowania ryzyka transformacji krwotocznej w udarze niedokrwinnym mózgu po leczeniu trombolitycznym - badanie pilotażowe	badania wstępne/pilotażowe	Gdański Uniwersytet Medyczny	dr	Bartosz	Jabłoński	47 025
52	HS4	Analiza trendów i możliwości rozwoju logistycznej obsługi klienta w e-commerce oraz ich wpływu na optymalizację decyzji konsumenckich – przykład Polski i Turcji	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Uniwersytet Łódzki	dr inż.	Daniel	Tokarski	34 997
53	HS6	Rozproszona mobilizacja byłych pracowników Państwowych Gospodarstw Rolnych	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	dr	Katarzyna	Maniak	11 471
54	ST11	Ocena możliwości wykorzystania laserowo modyfikowanych podłoża stopu aluminium z nanostrukturami złota w analizach SERS jako tańszej alternatywy dla metod litograficznych	badania wstępne/pilotażowe	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich	dr	Małgorzata	Sypniewska	49 907
55	NZ4	Ocena wpływu suplementacji laktferyną na wybrane parametry gospodarki żelazem, markery stanu zapalnego oraz stabilizację mleczanu u biegaczy długodystansowych.	badania wstępne/pilotażowe	Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego w Gdańsku	dr	Maciej	Chroboczek	49 533
56	NZ8	Kompleksowa analiza cech i właściwości skorup jaj pingwinów przyławkowych (Spheniscus demersus)	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	dr	Joanna	Rosenberger	41 140
57	HS5	Wyzwania stojące przed sudańskimi kobietami-uchodźczyniami w Egiptcie. Analiza problemów społeczno-ekonomicznych	wyjazd badawczy	Uniwersytet Warszawski	dr	Nagmeldin	Karamalla-Gaiballa	41 140
58	ST7	Mikrogenerator elektryczny zrealizowany w technologii LTCC na potrzeby pozyskiwania energii elektrycznej z otoczenia	badania wstępne/pilotażowe	Politechnika Wrocławska	dr inż.	Mirosław	Gierczak	49 433
59	HS2	Praktyki muzyczne oraz artystyczne, aktywistyczne i algorytmiczne strategie adaptacyjne arabskiej diaspory LGBTQ+ w Berlinie, Paryżu i Londynie. Wyjazd badawczy	wyjazd badawczy	Uniwersytet Warszawski	dr	Konrad	Sierżputowski	38 104
60	HS2	Włoska XIX-wieczna metodyka gry na fortepianie - kwerenda i badania wstępne	badania wstępne/pilotażowe, kwerenda	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	dr	Silvia	Bruni	44 000
61	ST11	Wpływ technologii spawania laserowego na właściwości mechaniczne i odporność na zużywanie ścierne połączeń spawanych wysokowytrzymałych stali martenzytycznych z borem	badania wstępne/pilotażowe	Politechnika Wrocławska	dr inż.	Martyna	Zemlik	49 500
62	ST3	Efekty międzyfazowe w własnościach cieplnych zaawansowanych niskowymiarowych kompozytów na bazie węgla	badania wstępne/pilotażowe	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego	dr	Olesia	Romantsova	49 500
63	NZ7	Impulomics 2.0: kompleksowa platforma do uzupełniania brakujących wartości w danych multiomicznych	badania wstępne/pilotażowe	Polskiej Akademii Nauk	dr	Jarosław	Chilimoniuk	49 999
64	NZ9	Wpływ namaczania, kiełkowania i suszenia nasion lufinu na zawartość alkaloidów	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	dr inż.	Alan	Gasiński	49 187
65	HS5	Wzmocnienie partycypacji polskich organizacji pozarządowych działających na rzecz rozwoju (NGDOs) poprzez ich członkostwo w krajowych i międzynarodowych organizacjach/sieciach parasolowych	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Wrocławski	dr	Katarzyna	Zalas-Kamińska	6 434