

34	HS3	Papierek lakmusowy polityki polonijnej. Analiza i ocena aktywności Stowarzyszenia "Wspólnota Polska" we wsparciu polskiej diaspory w latach 1990-2024	badania wstępne/pilotażowe, kwerenda	Uniwersytet Rzeszowski	dr	Jolanta		Ślęzak-Gotkowska	9 873
35	NZ5	Metylacja wolnookrążającego DNA w chorobie Parkinsona: pilotażowe badanie sygnatur epigenetycznych związanych z głęboką stymulacją mózgu i farmakoterapią.	badania wstępne/pilotażowe	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	dr	Bartosz		Limanówka	49 995
36	NZ8	Filogeneza i ekologia taksonów z rodziny Bacillariaceae z antropogenicznych ekosystemów wodnych	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Łódzki	dr	Rafał	Michał	Olżyński	45 100
37	ST11	Opracowanie dopasowanych amfifilowych nanocząstek polimerowych do dostarczania bioaktywnych związków w chorobie zwyrodnieniowej stawów.	badania wstępne/pilotażowe	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	dr	Gökhan		Demirci	49 335
38	HS2	Sprawiedliwość środowiskowa i trauma sensoryczna w literaturze japońsko-amerykańskiej	kwerenda	Uniwersytet w Białymstoku	dr	Małgorzata		Jarmołowicz-Dziekońska	27 947
39	HS1	Kult i cnota w traktatach egzegetycznych Corpus Philonicum	kwerenda	Akademia Katolicka w Warszawie - Collegium Joanneum	dr	Mateusz		Wyrykowski	13 205
40	NZ8	Wpływ gradientu wysokościowego na prewalencję patogenów chorób odkleszczowych (Anaplasma phagocytophilum, Borrelia burgdorferi sensu lato, Babesia spp.) oraz ryzyko ekspozycji na kleszcze na popularnych szlakach turystycznych Beskidu Żywieckiego.	badania wstępne/pilotażowe	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach	dr	Anna		Kocorń	49 940
41	HS3	Jerzy Stempowski – rekonesans archiwalny do badań nad środowiskiem paryskiej „Kultury” i jego stosunkiem do Polski (1918–1939)	kwerenda, wyjazd badawczy	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	dr hab.	Krzysztof	Piotr	Kłoc	26 656
42	HS4	Postreganie polskich produktów AI przez zagranicznych konsumentów: szanse i bariery związane z efektem kraju pochodzenia	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	dr inż.	Marcin	Robert	Leszczyński	34 100
43	HS4	Algorytmiczny ład w zamówieniach publicznych: dyskrecjonalność urzędnicza i Service Design w perspektywie porównawczej	kwerenda, wyjazd badawczy	Uniwersytet Morski w Gdyni	dr inż.	Magdalena	Justyna	Winiarska	12 107
44	NZ7	Charakterystyka i znaczenie prognostyczne cytometrycznych parametrów krwi w rozwoju zapalenia jamy ustnej u pacjentów z ostrymi białaczkami po alogenicznej transplantacji komórek krwiotwórczych	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	dr	Arkadiusz	Grzegorz	Macheta	49 995
45	ST11	Opracowanie nowych parametrów materiałowych RC+CFRP dla obciążeń wybuchowych jako zestaw parametrów projektowych dla schronów/ustrojów ochronnych na bazie kalibracji MES	badania wstępne/pilotażowe	Politechnika Gdańska	dr inż.	Karol		Grębowski	33 000
46	ST5	Strukturalne uwarunkowania tworzenia kokryształów i soli wybranych API z nowymi modyfikatorami fazy stałej – badania wstępne	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Politechnika Warszawska	dr inż.	Mikołaj	Tomasz	Więckowski	44 222
47	ST8	Analiza geometrii i proporcji w sakralnych obiektach architekta i mnicha Dom Paula Bellota w Europie	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Politechnika Warszawska	dr inż.	Maria		Arno	49 390
48	HS2	Wyobraźnia technomagiczna: między transhumanizmem, magią i fantastyką naukową	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	dr	Fryderyk	Kornel	Kwiatkowski	49 266
49	NZ3	Potencjał neurogennego różnicowania komórek miążsi zęba w modelu in vitro	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	dr hab.	Mateusz		Radwański	49 500
50	NZ6	Oporność krzyżowa bakterii uropatogennych wobec antybiotyków nitrofuranowych	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	dr	Filip		Bielec	49 280
51	HS5	Stworzenie bazy danych wojen rewanżystowskich w latach 1816-2007	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Łódzki	dr	Mateusz		Ambrożek	6 073
52	NZ1	Fizykochemiczna charakterystyka stanu wzbudzonego kompleksu berberyna-DNA i generacja tlenu singletowego w roztworze oraz mitochondriach.	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Rzeszowski	dr	Tomasz	Piotr	Kubrak	49 995
53	NZ6	TMPRSS3 jako nowy regulator funkcji ludzkich limfocytów Th2: wyciszenie genu i mapowanie efektów cytokino-sygnałowych.	badania wstępne/pilotażowe	Instytut Biologii Medycznej Polskiej Akademii Nauk	dr	Anna		Sałkowska	49 940
54	NZ8	Znaczenie wieloletnich zielonych dachów jako siedlisk dla dziko żyjących pszczoł (Hymenoptera: Apoidea: Apiformes) w krajobrazie miejskim	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy	dr	Anna		Sobieraj-Betlińska	15 565
55	NZ9	Ocena występowania wybranych genów antybiotykooporności w roślinnych produktach fermentowanych jako etap selekcji modelu do dalszych badań technologicznych	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	dr inż.	Justyna	Anna	Staninska-Pięta	49 973
56	ST1	Wzorce porządkowe w analizie danych kardiologicznych.	badania wstępne/pilotażowe	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	dr	Malwina	Liliana	Bondarewicz	47 410
57	ST11	Wpływ stanu obróbki cieplnej na inicjację pęknięć w stopach aluminium serii 7xxx narażonych na działanie wodoru - korelacyjne badania mechaniki pęknięcia i mikrostruktury w skali submikronowej	badania wstępne/pilotażowe	Politechnika Wroclawska	dr inż.	Mateusz	Adam	Dziubek	49 918
58	ST7	Weryfikacja koncepcji ziernika hybrydowego w układzie trójfazowym nN w zakresie eliminacji łuku oraz ograniczania skutków cieplnych i elektrodynamicznych	badania wstępne/pilotażowe	Politechnika Poznańska	dr inż.	Karol	Marcin	Nowak	47 408
59	HS6	Co motywuje respondentów do udziału w badaniach naukowych? Opracowanie i weryfikacja Kwestionariusza Źródeł Motywacji Respondentów	badania wstępne/pilotażowe	Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej	dr	Joanna	Edyta	Świderska	40 643
60	HS6	Kulturowe zróżnicowanie struktury subiektywnego dobrostanu: badanie międzykulturowe (5+ krajów) jako pilotaż dużego wielonarodowego projektu	badania wstępne/pilotażowe	Instytut Psychologii Polskiej Akademii Nauk	dr	Ewa	Natalia	Palikot	45 650
61	NZ4	Badania translacyjne nad modulacją NAFLD: astaksantyna jako modulator osi jelitowo-wątrobowej w NAFLD wywołanym dietą	badania wstępne/pilotażowe	Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy	dr inż.	Kinga		Szczepanik	49 500
62	NZ7	Różnice w reprezentacji morfologii dermoskopowej we wczesnych nowotworach skóry: badanie pilotażowe z wykorzystaniem metod wyjaśnialnej sztucznej inteligencji	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	dr	Joanna	Natalia	Łudzki	48 483
63	HS5	Nadużycia na rynku kryptoaktywów oraz odpowiedzialność cywilnoprawna za ich dokonanie	kwerenda	Uniwersytet SWPS	dr	Adrian	Łukasz	Rycerski	11 290
64	HS3	Próba weryfikacji datowania grobów ciałopalnych z początku wczesnego średniowiecza w Polsce przy użyciu metody radiowęglowej (AMS)	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Rzeszowski	dr	Sylwia		Jędrzejewska	48 510
65	HS4	Budownictwo pływające i amfibijskie w kontekście Europejskiego Zielonego Ładu: opracowanie i pilotażowa walidacja struktury wskaźników oceny	wyjazd badawczy	Politechnika Gdańska	dr inż.	Emilia	Maria	Miszewska	26 246
66	HS5	Opór wobec demokracji? Strategie rządowe państw Ameryki Łacińskiej wobec normalnego oddziaływania Unii Europejskiej (2020–2025)	kwerenda, wyjazd badawczy	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	dr	Aleksandra		Adamiszyn-Kontek	24 035
67	NZ7	Ocena wpływu różnych strategii farmakoterapii ADHD na funkcjonowanie poznawcze dorosłych pacjentów z wykorzystaniem obiektywnych metod pomiarowych.	badania wstępne/pilotażowe	Gdański Uniwersytet Medyczny	dr	Daria	Barbara	Schetz	15 400
68	NZ8	Różnorodność gatunkowa grzybów endofitycznych Dracaena draco L. w populacjach in-situ i ex-situ	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	dr	Ewa		Węgrzyn	49 074
69	NZ9	Pierwiaszki ziem rzadkich - katalizatory czy inhibitory kiełkowania roślin zielnych?	badania wstępne/pilotażowe	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	dr inż.	Patrycja		Mieczek	48 730
70	ST8	Metoda recyklingu proszku poliamidu 12 do procesu laserowego spiekania oparta na jednoczesnym wylączaniu i pulweryzacji	badania wstępne/pilotażowe	Politechnika Wroclawska	dr inż.	Michał	Przemysław	Olejarczyk	49 610
71	ST11	Wykorzystanie biomasy odpadowych alg jeziornych jako biomodyfikatora reologii w mieszanekach geopolimerów drukowanych w technologii 3D	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	dr inż.	Szymon	Janusz	Gądek	34 588
72	ST8	„Integracja projektowania reaktora jądrowego z inżynierią statków kosmicznych: krótkoterminowe badania naukowe w ESA”	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	Narodowe Centrum Badań Jądrowych	dr inż.	Hisham		Elgandy	49 995