

Lp.	Tytuł projektu	Rodzaj działania	Tytuł naukowy osoby realizującej działanie	Imię osoby realizującej działanie	Drugie imię	Nazwisko osoby realizującej działanie	Jednostka	Kwota łączna (PLN)
1	Badania intermitentnego sposobu sterowania dla stabilnego i wysokowydajnego rozładowania izochorycznych magazynów energii mechanicznej w układach magazynowania energii elektrycznej w sprężonym powietrzu	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Dominik	Stanisław	Gryboś	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	43 450,00
2	Ogniotwałe włókny elektroprzędzone o wysokiej wytrzymałości mechanicznej	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Piotr	Krzysztof	Szewczyk	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	47 421,00
3	Dekolonizacyjne procesy w ukraińskim segmencie YouTube po 24 lutego 2022 r.	wyjazd badawczy	dr	Olha		Tkachenko	Instytut Slawistyki Polskiej Akademii Nauk	25 884,00
4	Obecny stan i przyszłość polskiej politologii w opiniach jej przedstawicielek i przedstawicieli. W poszukiwaniu podstaw kształtowania procesów rozwojowych dyscypliny nauki o polityce i administracji w Polsce	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	dr	Piotr	Grzegorz	Obacz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	26 901,00
5	Wyjazd badawczy: Wykorzystanie kwantowej krytyczności dla energetycznie wydajnych obliczeń kwantowych	wyjazd badawczy	dr	Zakaria		Mzaouali	Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej Polskiej Akademii Nauk	49 013,00
6	Podniesienie wydajności powierzchniowej wymiany ciepła: Badanie zjawiska elektrozwilżania i metod pomiaru grubości warstwy cieczy	staż naukowy	dr	Andrzej	Ireneusz	Nowak	Politechnika Wroclawska	48 950,00
7	Porównanie regeneracyjnego działania ekstraktów lipidowych mikroalg Nannochloropsis oceanica i Chlorococcum amblystomatis na redoks-zależne zmiany metaboliczne w fibroblastach skóry człowieka spowodowane promieniowaniem UVA. Badanie proteomiczne.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Sinemyiz		Atalay Ekiner	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	49 500,00
8	Opracowanie metody i stanowiska do pomiarów akustyki małych pomieszczeń w modelu redukcyjnym	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Bartłomiej		Chojnacki	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	49 940,00
9	Charakterystyka oraz współwystępowanie baniek cenowych na rynku inwestycji w sztukę oraz wybranych rynkach kapitałowych	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Marcin	Bolesław	Potrykus	Politechnika Gdańska	31 460,00
10	Zintegrowany model hydrologiczny przepływu i transportu wód powierzchniowych podpowierzchniowych dla upraw rolniczych ze szczególnym uwzględnieniem cyklu azotowego	badania wstępne/pilotażowe, staż naukowy, wyjazd konsultacyjny	dr inż.	Arkadiusz	Robert	Głogowski	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	49 170,00
11	Identyfikacja parametrów materiałowych zaprawy asfaltowej w dwufazowym modelu betonu asfaltowego	badania wstępne/pilotażowe, staż naukowy	dr inż.	Cezary	Grzegorz	Szydłowski	Politechnika Gdańska	39 600,00
12	Zrównoważony rozwój obszarów górskich a dynamika systemu stokowego w warunkach antropopresji	staż naukowy	dr	Joanna	Małgorzata	Fidelus-Orzechowska	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	49 937,00
13	Odpowiedzialność rodzicielska w perspektywie prawnoporównawczej	kwerenda	dr	Albert		Pielak	Politechnika Warszawska	36 373,00
14	Język Polonii amerykańskiej pochodzenia południowomałopolskiego (wstęp do badań leksykalnych w ujęciu socjolingwistycznym)	wyjazd badawczy	dr	Iłona	Magdalena	Kulak	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	33 452,00
15	Popyt na dobra i usługi medyczne w Polsce w kontekście rozwoju społeczno-ekonomicznego	badania wstępne/pilotażowe	dr	Agata	Joanna	Zółtaszek	Uniwersytet Łódzki	49 999,00
16	Redefinicja kultury strategicznej Francji po 1989 roku: źródła i ewolucja.	badania wstępne/pilotażowe, kwerenda	dr	Kinga		Torbicka	Uniwersytet Warszawski	33 727,00
17	Relacja mentoringu w diadzie babcia-wnuczka a tożsamość osobowa wnuczek i generatywność babć - rola empatii	badania wstępne/pilotażowe	dr	Justyna		Michałek-Kwiecień	Uniwersytet Gdański	39 996,00
18	Ocena stopnia karbonylacji białek osocza i jego związek z fenotypem skrzepu fibrynowego u pacjentów z migotaniem przedsionków	badania wstępne/pilotażowe	dr	Patrycja	Zofia	Molek-Dziadosz	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Św. Jana Pawła II	49 999,00
19	Ocena poziomu aktywacji szlaku kinaz MAP poprzez oszacowanie fosorylacji białek JNK1/2, p44, oraz SMAD 1/5 przez immunoblotting na linii komórkowej HEK293T po zablokowaniu receptorów TGFBR1/TGFBR2 inhibitorem peptydowym zaprojektowanym in silico	badania wstępne/pilotażowe	dr hab.	Michał	Gabriel	Panek	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	48 963,00
20	Niekorzystnie zmodyfikowane właściwości sieci fibrynowej u pacjentów poddawanych TAVI jako predyktory subklinicznej postaci zakrzepicy w obserwacji odległej	badania wstępne/pilotażowe	dr	Maciej	Paweł	Stąpór	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Św. Jana Pawła II	49 999,00
21	Wpływ nowych terapii leczenia przyczynowego modulatorami CFTR na przewlekłe zakażenie Pseudomonas aeruginosa w grupie dorosłych chorych na mukowiscydozę	badania wstępne/pilotażowe	dr	Agnieszka		Iwańska	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc	48 785,00
22	Badania symulacyjne nad wpływem niejednorodności chemicznej mikrostruktury na kinetykę przemian fazowych w stali wielofazowej	wyjazd badawczy	dr inż.	Jarosław	Bernard	Opara	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Górnośląski Instytut Technologiczny	48 150,00
23	Regulacja faktycznej pieczy nad dzieckiem	wyjazd badawczy	dr	Jakub	Daniel	Pawliczak	Uniwersytet Warszawski	20 253,00
24	Proteomiczna analiza wpływu zakażenia wirusem SARS-CoV-2 na komórki nerwowe.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Eliza	Maria	Matuszewska	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	49 995,00
25	Identyfikacja lasów pierwotnych i starych drzewostanów z wykorzystaniem danych teledetekcyjnych	wyjazd konsultacyjny	dr	Ewa		Grabska-Szwagrzyk	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	18 139,00
26	Ocena wpływu sekwencji procesu zielonej syntezy na właściwości antybakteryjne hybrydowych nanocząstek Au/TiO2 na matrycy (bio)krzemionkowej pochodzącej z okrzemek	badania wstępne/pilotażowe	dr	Weronika		Brzozowska	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich	49 346,00
27	Opracowanie metodologii otrzymywania spienionego materiału hydrożelowego: opis procesów formowania i charakterystyka otrzymanych struktur	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Sonia		Kudłacik-Kramarczyk	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk	49 995,00
28	Analiza metylacji DNA w kontekście starzenia się, odpowiedzi na czynniki środowiskowe i jakości męskich komórek rozrodczych.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Aleksandra		Pisarek-Pacek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	23 525,00
29	ITD-1, selektywny inhibitor TGF-β, w leczeniu gruczolakoraka przewodowego trzustki – badania in vitro.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Aleksandra	Elżbieta	Tarasiuk	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	49 995,00
30	Hodowla 3D ludzkich epitelialnych komórek dróg oddechowych w badaniach oddziaływań gospodarza - mikrobiota	badania wstępne/pilotażowe	dr	Pilar		Rodríguez Viso	Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego Polskiej Akademii Nauk	48 565,00
31	Dojrzałość międzykulturowa w inkluzywnym zarządzaniu	badania wstępne/pilotażowe	dr	Joanna		Szydło	Politechnika Białostocka	49 500,00
32	Czy polskie ośrodki narciarskie są odporne na konsekwencje zmian demograficznych i klimatycznych	badania wstępne/pilotażowe	dr	Kinga	Jadwiga	Krzysiwo	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	17 941,00
33	Nefroprotekcyjne działanie wyselekcjonowanych dawek ekstraktów z Ganoderma lucidum i Polyporus umbellatus u psów i kotów – badania wstępne	badania wstępne/pilotażowe	dr	Maciej	Michał	Gogulski	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	49 885,00

34	Walidacja psychometryczna oraz adaptacja językowa i kulturowa do warunków polskich standaryzowanych skal służących do pomiaru kompetencji międzykulturowych w grupie studentów pielęgniarstwa	badania wstępne/pilotażowe	dr	Ilona	Klaudia	Cieślak	Warszawski Uniwersytet Medyczny	48 862,00
35	Niezależna mobilność młodzieży zamieszkującej obszary podmiejskie wybranych polskich miast	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Adam	Jakub	Wronkowski	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	31 790,00
36	Molekularne aspekty tworzenia biofilmu przez <i>Enterococcus faecalis</i> na powierzchniach roboczych ubojni bydła i świń.	badania wstępne/pilotażowe	dr	Przemysław		Knysz	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	49 821,00
37	Elabela jako potencjalny modulator metabolizmu adipocytów- badania wstępne	badania wstępne/pilotażowe	dr	Zuzanna		Chęcińska-Maciejewska	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego	49 533,00
38	Wpływ substancji perfluoroalkilowych (PFAS) na generację trombiny, własności skrzepu fibrynowego oraz aktywność płytek krwi	badania wstępne/pilotażowe	dr	Krzysztof		Krawczyk	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	48 400,00
39	Zastosowanie metod sztucznej inteligencji w obrazowaniu foto- i elektroluminescencyjnym do analizy niejednorodności w ogniwach fotowoltaicznych nowej generacji	badania wstępne/pilotażowe, wyjazd badawczy	dr inż.	Laura	Katarzyna	Jasińska	Politechnika Wroclawska	48 972,00
40	Analiza spektralna in situ struktur gradientowych wytwarzanych techniką MOVPE na potrzeby mało naprężonych warstw AlGaIn na podłożach krzemowych	badania wstępne/pilotażowe	dr inż.	Piotr		Pokryszka	Politechnika Wroclawska	49 478,00