

Program im. Bekkera - wnioski zakwalifikowane do finansowania

Lp.	Numer wniosku	Imię Wnioskodawcy	Nazwisko Wnioskodawcy	Miejsce pracy Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Nazwa ośrodka goszczącego	Kraj	Data rozpoczęcia projektu	Data zakończenia projektu	Długość projektu w m-cach	Kwota finansowania (zł)
1	PPN/BEK/2018/1/00308	Arkadiusz	Gut	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II w Lublinie	Comparative and cross-cultural research on the mind, the soul, and the body. From Philosophy to Folk Intuitions	City University of New York (CUNY)	USA	01.02.2019	30.06.2019	5	78000,00
2	PPN/BEK/2018/1/00289	Przemysław	Żywiczyński	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	Mimetic scenarios of language emergence: formulation of a research project and development of research competences	Lund University	Szwecja	07.01.2019	12.07.2019	6	83644,00
3	PPN/BEK/2018/1/00261	Adam	Gorczyński	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Application of new superactive transition metal catalysts for the creation of self-assembling responsive polymeric networks via atom transfer radical polymerization	Carnegie Mellon University	USA	01.01.2019	31.12.2019	12	185000,00
4	PPN/BEK/2018/1/00347	Demis Lukasz	Pandelidis	Politechnika Wroclawska	Quasi-zeroenergetic air conditioning system utilizing the phenomenon of Maisotsenko cycle	University of Illinois	USA	01.01.2019	31.12.2019	12	202000,00
5	PPN/BEK/2018/1/00390	Anna	Kubicka	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	Analysis of directional asymmetry in the lower limbs of hunter-gatherers, farmers and urbanised populations	Museum national d'histoire naturelle	Francja	01.06.2019	31.05.2020	12	177000,00
6	PPN/BEK/2018/1/00408	Aleksandra	Borsukiewicz	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	R&D in the field of increasing the efficiency of low temperature geothermal power plants	The University of Queensland	Australia	01.07.2019	30.06.2020	12	173000,00
7	PPN/BEK/2018/1/00035	Piotr	Guńka	Politechnika Warszawska	Study of molecular systems under pressure	Carnegie Institution of Washington	USA	01.03.2019	29.02.2020	12	185000,00
8	PPN/BEK/2018/1/00393	Maciej	Bernatt	Uniwersytet Warszawski	Competitive Neutrality Principle, State-Owned Firms, and Post-Transition Economies	University of Melbourne	Australia	20.09.2019	20.02.2020	5	97000,00
9	PPN/BEK/2018/1/00199	Mateusz	Taszarek	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Long-term changes in severe thunderstorm environments over Europe and United States	National Oceanic and Atmospheric Administration	USA	01.09.2019	31.08.2020	12	185000,00
10	PPN/BEK/2018/1/00353	Piotr	Tereszkiewicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Network Governance in the Shadow of Contract Law: A Comparative and Empirical Analysis of Supply Contracts in the Automotive Industry	University of Michigan	USA	29.07.2019	03.11.2019	3	83000,00
11	PPN/BEK/2018/1/00382	Slawomir	Wacewicz	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	Why speak politely? The evolutionary stability of expressions of gratitude	Eberhard Karls University of Tübingen	Niemcy	01.02.2019	31.07.2019	6	93000,00
12	PPN/BEK/2018/1/00107	Przemysław	Sadura	Uniwersytet Warszawski	Class Differences in Polish Immigrants Attitudes toward Education and Public Institutions in the UK	University College London	Wielka Brytania	07.01.2019	30.09.2019	9	133000,00
13	PPN/BEK/2018/1/00369	Michał	Nikodem	Politechnika Wroclawska	Laser-based spectroscopy for real time monitoring of molecular gases	Radboud University	Holandia	01.06.2019	30.09.2019	4	77000,00
14	PPN/BEK/2018/1/00475	Paulina	Latko-Duratek	Politechnika Warszawska	Additive manufacturing of electrically conductive hot melt nanocomposites	Polytechnique Montreal	Kanada	01.09.2019	31.08.2020	12	202000,00
15	PPN/BEK/2018/1/00028	Monika	Michałowska	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	Novel approaches in late medieval theology. Richard Kilvington's "Quaestiones super libros Sententiarum"	Alma Mater Studiorum-Universita di Bologna	Włochy	01.09.2019	31.08.2020	12	151000,00
16	PPN/BEK/2018/1/00045	Katarzyna	Pisarska	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	Managing Crisis through Collaborative Public Diplomacy	University of Southern California	USA	01.02.2019	30.06.2019	5	107000,00
17	PPN/BEK/2018/1/00263	Jarostaw	Milewski	Politechnika Warszawska	Theoretical and experimental investigation of using bio-LiNG as fuel for Molten Carbonate Fuel Cells	Uniwersytet w Pizie	Włochy	01.05.2019	31.10.2019	6	109000,00
18	PPN/BEK/2018/1/00192	Patrycja	Orłowska-Feuer	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Daylight vision in diurnal and nocturnal rodents	The University of Manchester	Wielka Brytania	02.09.2019	01.09.2020	12	191000,00
19	PPN/BEK/2018/1/00282	Maja Zofia	Kiba-Janiak	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	Logistics in a city strategic planning in Australia	The University of Melbourne	Australia	19.06.2019	19.09.2019	3	75000,00

20	PPN/BEK/2018/1/00009	Dariusz	Jemielniak	Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie	Online tribes: social network analysis and digital ethnography of open collaboration communities	Massachusetts Institute of Technology	USA	01.08.2019	01.08.2020	12	202000,00
21	PPN/BEK/2018/1/00081	Łukasz	Grabowski	Uniwersytet Opolski	Recurrent multi-word units in English-to-Polish translation: a corpus linguistic study	University of Birmingham	Wielka Brytania	01.02.2019	01.08.2019	6	79000,00
22	PPN/BEK/2018/1/00105	Michał	Gabruk	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Structural properties and function of the oligomers of light-dependent protochlorophyllide oxidoreductase	University of California San Francisco	USA	10.01.2019	10.01.2020	12	156000,00
23	PPN/BEK/2018/1/00219	Konrad	Sakowski	Instytut Wysokich Ciśnień Polskiej Akademii Nauk	Drift-diffusion simulation of the polarization doping in the aluminum nitride UV lasers	Kyushu University	Japonia	01.03.2019	30.09.2019	7	139000,00
24	PPN/BEK/2018/1/00312	Michał	Niezabitowski	Politechnika Śląska	Numerical characteristics of discrete fractional systems	Technische Universität Dresden	Niemcy	15.02.2019	14.11.2019	9	123000,00
25	PPN/BEK/2018/1/00332	Piotr	Sula	Uniwersytet Wrocławski	Small political parties in European governments. A comparative view of the EU member states	University of Exeter	Wielka Brytania	23.09.2019	21.03.2020	6	67000,00
26	PPN/BEK/2018/1/00225	Tomasz	Mamos	Uniwersytet Łódzki	Origin and history of the ancient Lake Ohrid gammarid species flock – an integrative approach for speciation research	University of Basel	Szwajcaria	23.09.2019	22.09.2020	12	151000,00
27	PPN/BEK/2018/1/00310	Katarzyna Anna	Ostapowicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Socializing the pixel: detecting and better understanding changing land systems with remote sensing and social sciences	University of California Berkeley	USA	01.08.2019	31.03.2020	8	108000,00
28	PPN/BEK/2018/1/00049	Justyna	Sokół	Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk	Solar Cycle Modulation Of Pickup Ions And Energetic Neutral Atoms Throughout The Heliosphere	Princeton University	USA	01.06.2019	31.05.2020	12	185000,00
29	PPN/BEK/2018/1/00112	Magdalena	Janus	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	Preparation and characterization of a new photoactive concretes	Technische Universität Berlin	Niemcy	01.02.2019	31.07.2019	6	79000,00
30	PPN/BEK/2018/1/00126	Celina	Olszak	Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach	Business Intelligence & Big Data for Innovative and Sustainable Development of Organizations	University of Technology Sydney (UTS)	Australia	01.02.2019	01.05.2019	3	48000,00
31	PPN/BEK/2018/1/00153	Wojciech	Mazurczyk	Politechnika Warszawska	Network Covert Channels: Novel Techniques, Applications, and Detection Opportunities	National Research Council of Italy (CNR)	Włochy	01.06.2019	01.09.2019	3	57000,00
32	PPN/BEK/2018/1/00198	Monika	Kujawska	Uniwersytet Łódzki	A review and comparative study on home gardens in the neotropics	University of Kent	Wielka Brytania	01.02.2019	31.05.2019	4	55000,00
33	PPN/BEK/2018/1/00248	Michał Edward	Araszkievicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Assessing the Impact of Cases in Selected Legal Domains. Privacy and Data Protection	University of Pittsburgh	USA	25.06.2019	25.09.2019	3	48000,00
34	PPN/BEK/2018/1/00396	Adam	Strzep	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk	Synthesis, crystal growth and optical properties of rare-earth doped CaNb2O6 crystal for visible laser emission	École Nationale Supérieure de Chimie de Paris (Chimie ParisTech)	Francja	01.03.2019	29.02.2020	12	151000,00
35	PPN/BEK/2018/1/00406	Karolina	Tarach	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Silver Exchanged Zeotype Materials as Catalysts for On-Purpose Propylene Production	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Cientificas	Hiszpania	01.01.2019	31.12.2019	12	151000,00
36	PPN/BEK/2018/1/00089	Daniel Adam	Ząbek	Politechnika Warszawska	Ferrofluids for enhanced cooling, energy generation and storage technologies	Jožef Stefan Institute	Słowenia	01.01.2019	30.06.2019	6	79000,00
37	PPN/BEK/2018/1/00104	Marta	Jarczewska	Politechnika Warszawska	Aptamer - based microelectrode systems for in vivo electrochemical analysis of neurotransmitters	Aarhus University	Dania	02.09.2019	31.08.2020	12	151000,00
38	PPN/BEK/2018/1/00271	Przemysław	Marciniak	Uniwersytet Śląski w Katowicach	ON THE SHOULDERS OF GIANTS: THE ADAPTATION AND APPROPRIATION OF THE ANCIENT PLAYWRIGHTS IN BYZANTINE LITERATURE (10TH–12TH CENTURIES)	Austriacka Akademia Nauk	Austria	01.09.2019	01.08.2020	11	151000,00
39	PPN/BEK/2018/1/00348	Milena	Damulewicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	The role of Cryptochrome in the visual system of Drosophila melanogaster	Uniwersytet Padewski	Włochy	09.09.2019	08.09.2020	12	151000,00
40	PPN/BEK/2018/1/00381	Aleksandra Magdalena	Tomczyk	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Quantification, monitoring and management of human impact in protected natural area – comparison of USA and Polish approaches	Utah State University	USA	01.09.2019	01.09.2020	12	185000,00

41	PPN/BEK/2018/1/00412	Aneta	Balcerczyk	Uniwersytet Łódzki	Butyrate vs beta-hydroxybutyrate - revision of controversies for histone deacetylases inhibition and their anti-inflammatory abilities in endothelial cells	INSERM U870 / INRA U1235	Francja	02.01.2019	02.04.2019	3	43000,00
42	PPN/BEK/2018/1/00027	Magdalena	Urbaniak	Uniwersytet Łódzki	Application of phytoremediation technologies to PCB-contaminated Hudson River sediments	New York State Department of Health -Wadsworth Center	USA	01.08.2019	30.11.2019	4	60000,00
43	PPN/BEK/2018/1/00214	Maciej	Smętkowski	Uniwersytet Warszawski	Metropolisation: trends, policies and prospects	University College Dublin	Irlandia	01.01.2019	30.06.2019	6	109000,00
44	PPN/BEK/2018/1/00331	Maciej	Malicki	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	Polish groups as automorphism groups of structures	Universite Claude Bernard Lyon 1	Francja	01.03.2019	01.06.2019	3	43000,00
45	PPN/BEK/2018/1/00510	Janusz	Bujnicki	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej	Interplay of RNA modifications and RNA structures in health and disease from analyses of new types of sequencing data	Garvan Institute of Medical Research	Australia	07.01.2019	17.05.2019	4	64258,00
46	PPN/BEK/2018/1/00383	Jerzy	Łątka	Politechnika Wrocławska	Research on paper based structural elements by design and prototyping within the interdisciplinary BAMP (Bauen mit Papier) project at TU Darmstadt	Uniwersytet Techniczny w Darmstadt	Niemcy	01.03.2019	28.02.2020	12	151000,00
47	PPN/BEK/2018/1/00018	Mikołaj	Herbst	Uniwersytet Warszawski	EDUCATION AS A SUBJECT OF PUBLIC POLICY IN THE 21ST CENTURY. SELECTED RESEARCH ISSUES IN THE CONTEXT OF UPCOMING REVOLUTIONARY CHANGE	Indiana University	USA	01.09.2019	31.08.2020	12	219000,00
48	PPN/BEK/2018/1/00206	Marcin	Runowski	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Investigations and development of novel optical sensors of high pressure and temperature, based on the lanthanide doped materials	Universidad de La Laguna	Hiszpania	07.01.2019	07.01.2020	12	177000,00
49	PPN/BEK/2018/1/00241	Mikołaj	Zapalski	Uniwersytet Warszawski	Actualistic approach to Palaeozoic coral palaeontology	James Cook University	Australia	15.06.2019	15.09.2019	3	67000,00
50	PPN/BEK/2018/1/00278	Dorota	Celińska-Janowicz	Uniwersytet Warszawski	Urban retail public spaces – creation, disruption, and transformation	University of Oxford	Wielka Brytania	01.09.2019	29.02.2020	6	79000,00
51	PPN/BEK/2018/1/00346	Kamila Jolanta	Borowczyk	Uniwersytet Łódzki	Effect of collagen homocysteinylation and B vitamin supplementation on wound healing process	RutgersThe State University of New Jersey	USA	01.07.2019	31.10.2019	4	60000,00
52	PPN/BEK/2018/1/00433	Dominik	Szczeńiak	Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie	Flux noise in superconducting qubits at the superconducting tunnel junctions: the role of metal-induced gap states	Uniwersytet Purdue	USA	01.03.2019	01.03.2020	12	185000,00
53	PPN/BEK/2018/1/00472	Michał	Chmielewski	Uniwersytet Warszawski	Electrically conducting MOFs by dynamic covalent chemistry	Massachusetts Institute of Technology	USA	01.08.2019	29.02.2020	7	151000,00
54	PPN/BEK/2018/1/00034	Marta	Götz	Akademia Finansów i Biznesu Vistula	Antecedents of cluster's importance for business digital transformation. How clusters can provide industrial commons and related variety and how they undergo the stretching process	Institut für Weltwirtschaft an der Universität Kiel (IfW)	Niemcy	18.03.2019	20.06.2019	3	43000,00
55	PPN/BEK/2018/1/00255	Tomasz	Górny	Uniwersytet Warszawski	Johann Sebastian Bach's "Schübler Chorales": music, text, performace practice	Hochschule für Musik und Theater Hamburg	Niemcy	30.09.2019	31.03.2020	6	79000,00
56	PPN/BEK/2018/1/00403	Marlena	Dzikowska	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	Evolution and determinants of a foreign subsidiary role in value chains of an MNE - evidence from Switzerland	Zurich University of Applied Sciences and Arts	Szwajcaria	01.01.2019	30.12.2019	12	151000,00
57	PPN/BEK/2018/1/00119	Iwona	Zwierzchowska	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Potential for development of nature-based solution in multifamily residential urban areas. Central European Cities perspective	Uniwersytet im. Humboldta w Berlinie (Humboldt-Universität zu Berlin)	Niemcy	11.02.2019	11.08.2019	6	79000,00
58	PPN/BEK/2018/1/00123	Paweł	Jeżowski	Politechnika Poznańska	NOVEL MATerials for energy storage applications applicable in sodium- or potassium-ion capacitors (NOVMAT)	Institut des Matériaux Jean Rouxel (IMN)UMR CNRS-University of Nantes	Francja	01.07.2019	01.07.2020	12	151000,00
59	PPN/BEK/2018/1/00185	Małgorzata	Jędrzejewska-Szczerska	Politechnika Gdańska	The application of the photonic structure in optical phantoms mimicking biological tissue	University of Cambridge	Wielka Brytania	18.03.2019	16.08.2019	5	79000,00

60	PPN/BEK/2018/1/00485	Ewa	Langner	Instytut Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki	Determining anti-cystogenic activity of kynurenic acid as a novel treatment for polycystic kidney disease	Washington University in St. Louis School of Medicine	USA	03.06.2019	31.05.2020	12	156000,00
61	PPN/BEK/2018/1/00492	Anna Katarzyna	Wieczorek-Błauż	Uniwersytet Łódzki	Synthesis and biological activity of ruthenium arene - bioconjugates with paclitaxel	University of Auckland	Nowa Zelandia	01.03.2019	29.02.2020	12	156000,00
62	PPN/BEK/2018/1/00111	Monika	Jagielska	Uniwersytet Śląski w Katowicach	Consumer protection and the digital revolution	Universität Osnabrück	Niemcy	22.07.2019	22.10.2019	3	50000,00
63	PPN/BEK/2018/1/00501	Andrzej	Affek	Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. Stanisława Leszczyńskiego Polskiej Akademii Nauk	Spatial determinants of landscape patterns and stability over the centuries, with a particular focus on land ownership	University of Wisconsin-Madison	USA	03.01.2019	30.04.2019	4	100000,00
64	PPN/BEK/2018/1/00460	Wiktor	Kasprzyk	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	Luminescence Phenomena of Red Fluorescing Carbon Dots	Ludwig-Maximilians-Universität München	Niemcy	30.09.2019	29.09.2020	12	191000,00
65	PPN/BEK/2018/1/00048	Anna	Branach-Kallas	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	Missing Persons: Trauma, Precarity and First World War Veterans in Australian and Canadian Fiction	University of Toronto	Kanada	20.06.2019	20.09.2019	3	69000,00
66	PPN/BEK/2018/1/00065	Alicja	Wierzcholska	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk	Probing emission processes in PKS 2155-304: from radio to very high energy gamma rays	Uniwersytet w Heidelbergu	Niemcy	01.03.2019	28.02.2020	12	191000,00
67	PPN/BEK/2018/1/00078	Paweł	Sikora	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	Ultra-lightweight concretes for 3D printing technologies (ULWC-3D)	Technische Universität Berlin	Niemcy	01.01.2019	30.06.2019	6	79000,00
68	PPN/BEK/2018/1/00156	Edyta Sylwia	Waluch- de la Torre	Uniwersytet Warszawski	Psycholinguistic parameters in the profession of the simultaneous interpreter	Uniwersytet w Granadzie	Hiszpania	01.06.2019	31.05.2020	12	151000,00
69	PPN/BEK/2018/1/00232	Michał	Praszałowicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Effective theories for nuclear matter in high and low energy regimes	University of Washington in Seattle	USA	25.02.2019	24.07.2019	5	81000,00
70	PPN/BEK/2018/1/00257	Wioleta	Walentowska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Top-down influences over evaluative feedback anticipation and processing during performance monitoring: An ERP investigation	Ghent University	Belgia	01.04.2019	30.09.2019	6	79000,00
71	PPN/BEK/2018/1/00275	Anna	Maroń	Uniwersytet Śląski w Katowicach	Ground and excited state properties of electron-donor substituted di-/triimine ligands and their rhenium(I) carbonyl complexes	École Polytechnique Fédérale de Lausanne	Szwajcaria	01.01.2019	30.04.2019	4	55000,00
72	PPN/BEK/2018/1/00323	Radostaw	Fiedler	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Perception and Misperception in the United States' policy towards the Islamic Republic of Iran	Columbia University	USA	01.09.2019	30.06.2020	10	228000,00
73	PPN/BEK/2018/1/00327	Magdalena	Kulma	Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk	Insight into the mechanism of pore formation by gasdermin D - the factor responsible for the inflammatory form of cell death	Narodowy Instytut Chemii	Słowenia	01.09.2019	31.08.2020	12	151000,00
74	PPN/BEK/2018/1/00355	Adam	Czarnecki	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa Polskiej Akademii Nauk	In a pursuit of sustainable countryside: Second-home tourism as a legitimacy tool for the concept of multifunctional agriculture	The University of Western Australia	Australia	15.01.2019	14.12.2019	11	181000,00
75	PPN/BEK/2018/1/00446	Katarzyna	Kurp	Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych	Orthoconic ferroelectric liquid-crystalline multicomponent mixtures	University of Colorado Boulder	USA	01.01.2019	30.06.2019	6	84000,00
76	PPN/BEK/2018/1/00007	Łukasz	Pawlik	Uniwersytet Śląski w Katowicach	Biomorphodynamics, geohazards and the long-term landscape evolution in the Rocky Mountains, Colorado, USA	University of Colorado	USA	01.06.2019	30.09.2019	4	109000,00
77	PPN/BEK/2018/1/00181	Filip	Boratyński	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	Development of efficient and sustainable enzymatic methods for the oxidative cleavage of alkenes	Politecnico di Milano	Włochy	01.08.2019	31.07.2020	12	219000,00
78	PPN/BEK/2018/1/00184	Katarzyna	Górska	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk	Non-Debye relaxation and anomalous diffusive processes in fractional dynamics	The Italian National Agency for New Technologies Energy and Sustainable Economic Development (ENEA)	Włochy	01.03.2019	31.08.2019	6	79000,00

79	PPN/BEK/2018/1/00211	Agnieszka	Kurczewska	Uniwersytet Łódzki	Entrepreneurship education: understanding the emerging adult through the hidden interplay of pedagogy and andragogy	Lund University	Szwecja	01.05.2019	01.08.2019	3	43000,00
80	PPN/BEK/2018/1/00306	Mateusz	Strzelecki	Uniwersytet Wrocławski	SVLBART - Deciphering Svalbard coasts responses to rapid deglaciation - the state of art review and basis of new research grant	Instytut Badań Polarnych i Morskich im. Alfreda Wegenera	Niemcy	07.01.2019	06.01.2020	12	219000,00
81	PPN/BEK/2018/1/00424	Mariola	Ktusek-Gawenda	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk	Four pion production in UPC - double scattering versus p', p'' photoproduction	The European Organization for Nuclear Research CERN	Szwajcaria	01.06.2019	01.09.2019	3	55000,00
82	PPN/BEK/2018/1/00428	Jacek	Rzepka	Uniwersytet Warszawski	Intra-federal mobility of citizens of Greek leagues in the Hellenistic period	Universität Wien	Austria	01.09.2019	31.08.2020	12	165000,00
83	PPN/BEK/2018/1/00013	Aleksander	Kusina	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk	Determination of Quark and Gluon Parton Distributions Beyond Collinear Factorization	Deutsches Elektronen Synchrotron (DESY)	Niemcy	01.07.2019	01.10.2019	3	47000,00
84	PPN/BEK/2018/1/00054	Joanna	Rutkowska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Research synthesis of paternal effects	The University of New South Wales	Australia	01.02.2019	31.01.2020	12	156000,00
85	PPN/BEK/2018/1/00159	Paweł	Potas	Politechnika Wrocławska	Research on correlation effects in twisted bilayer crystals	The University of Texas	USA	01.02.2019	31.01.2020	12	156000,00
86	PPN/BEK/2018/1/00239	Anna	Świtlicka	Uniwersytet Śląski w Katowicach	New Single Ion Magnets based on the cobalt(II) ion: tuning the magnetic properties by the choice of pseudohalide ions and N-donor imidazole ligands	University of Valencia	Hiszpania	01.03.2019	01.06.2019	3	43000,00
87	PPN/BEK/2018/1/00296	Adam	Pomorski	Uniwersytet Wrocławski	Engineering ClpXP protein assembly for single molecule protein sequencing	Uniwersytet Techniczny w Delft	Holandia	01.04.2019	31.03.2020	12	177000,00
88	PPN/BEK/2018/1/00380	Urszula	Foryś	Uniwersytet Warszawski	Individualized modelling of prostate cancer therapy	Institute for Medical Biomathematics	Izrael	30.09.2019	31.07.2020	10	157000,00
89	PPN/BEK/2018/1/00387	Piotr	Konieczny	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk	Pressure influence on the magnetic properties of 3D molecular magnets based on Co-Nb/W and development of a new pressure cell for dynamic magnetic studies	University of Florida	USA	15.05.2019	15.08.2019	3	62500,00
90	PPN/BEK/2018/1/00402	Łukasz	Gawęda	Warszawski Uniwersytet Medyczny	From self-disturbances through cognition to the risk of psychosis: an integrative neuro-phenomenological approach	The University of Melbourne	Australia	01.06.2019	01.09.2019	3	67000,00
91	PPN/BEK/2018/1/00468	Adam	Gałęzia	Politechnika Warszawska	Data clustering algorithm for autonomous detection of early stages of rotating machinery faults	Katolicki Uniwersytet Lowański	Belgia	01.09.2019	31.05.2020	9	146000,00
92	PPN/BEK/2018/1/00109	Aneta	Stachowicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Role of posttranslational modification, citrullination in angiotensin II-induced cardiac hypertrophy and fibrosis	Advanced Clinical BioSystems Research Institute	USA	01.09.2019	31.08.2020	12	156000,00
93	PPN/BEK/2018/1/00170	Marcin	Chrzaszcz	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk	Establishing new physics effects in b->s transitions	Die Technische Universität München (TUM)	Niemcy	01.09.2019	31.07.2020	11	163000,00
94	PPN/BEK/2018/1/00235	Mariusz	Barczak	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	Magnetic hydrogels for biomedical applications	University of Granada	Hiszpania	01.02.2019	31.01.2020	12	205000,00
95	PPN/BEK/2018/1/00367	Paweł	Błasiak	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk	Anticipating Human Decisions: Correlations beyond Bell's boound	City University London	Wielka Brytania	01.01.2019	31.12.2019	12	205000,00
96	PPN/BEK/2018/1/00375	Karol	Makuch	Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk	Active matter inside droplet	California Institute of Technology	USA	01.01.2019	31.12.2019	12	185000,00
97	PPN/BEK/2018/1/00431	Krzysztof Piotr	Pawłowski	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	Novel uncharacterised enzymes in cellular signalling	University of Texas Southwestern Medical Center	USA	01.02.2019	31.01.2020	12	202000,00
98	PPN/BEK/2018/1/00469	Lucas Augusto	van der Velde	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	Automation and employment polarization in transition countries: a political-economic view	University of California Berkeley	USA	02.09.2019	26.06.2020	10	169000,00
99	PPN/BEK/2018/1/00024	Marlena Inga	Zyśk	Gdański Uniwersytet Medyczny	The role of immune-reactive astrocytes in the progression of Alzheimer's disease	Uppsala Univeristy	Szwecja	01.09.2019	31.08.2020	12	151000,00

100	PPN/BEK/2018/1/00030	Adam	Dyrda	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Toward the Reunion in Philosophy: M. G. White's Holistic Pragmatism and Its Metaphilosophical Alternatives	The University of Manchester	Wielka Brytania	01.02.2019	24.06.2019	5	71000,00
101	PPN/BEK/2018/1/00113	Marcin	Górecki	Instytut Chemii Organicznej Polskiej Akademii Nauk	NanoCD: from chiral Nanospots to Circular Dichroism (CD). Development of versatile microsampling attachment for a regular CD spectropolarimeter	Uniwersytet w Pizie	Włochy	01.01.2019	31.12.2019	12	151000,00
102	PPN/BEK/2018/1/00150	Anna	Wendorff	Uniwersytet Łódzki	Accessible art for the blind and visually impaired in London museums	UCL (University College London)	Wielka Brytania	30.09.2019	30.09.2020	12	151000,00
103	PPN/BEK/2018/1/00169	Piotr	Korcył	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	Non-perturbative renormalization of quantum field theories	Universita degli Studi di Roma "Tor Vergata"	Włochy	01.02.2019	31.07.2019	6	109000,00
104	PPN/BEK/2018/1/00171	Jan	Król	Politechnika Warszawska	Blending and rejuvenation effect in asphalt mixtures containing reclaimed asphalt	University of Parma	Włochy	01.01.2019	30.06.2019	6	109000,00
105	PPN/BEK/2018/1/00205	Katarzyna	Mazurek	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk	Investigation of the abrasion-ablation processes in ultra-relativistic collisions	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH	Niemcy	07.01.2019	07.04.2019	3	43000,00
106	PPN/BEK/2018/1/00319	Rafał Jan	Topolnicki	Uniwersytet Wrocławski	Introducing neural networks to quantum-mechanical study of chemical reactions in superfluid helium environment	Ruhr-Universität Bochum	Niemcy	01.04.2019	29.02.2020	11	189000,00
107	PPN/BEK/2018/1/00328	Paweł	Jóźwiak	Uniwersytet Łódzki	Modifications of mitochondrial proteins in cancer cells by O-GlcNAcylation	Université de Lille	Francja	01.03.2019	31.07.2019	5	86000,00
108	PPN/BEK/2018/1/00438	Daniel	Hoffmann	Uniwersytet Wrocławski	Pseudo-algebraically closed structures	University of Notre Dame	USA	01.09.2019	30.06.2020	10	172000,00
109	PPN/BEK/2018/1/00486	Krzysztof	Olasek	Politechnika Łódzka	Using cyber-fluid dynamics experiments to improve nonlinear model building of vortex-induced vibrations	Vrije Universiteit Brussel	Belgia	01.07.2019	31.12.2019	6	93000,00
110	PPN/BEK/2018/1/00494	Justyna	Wrzosek	Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy	Synthesis of aluminosilicates, including nanozeolites, and their modifications aimed on the increase of their capacity of selective binding of xenobiotics in the environment	Ecole Nationale Supérieure des Ingénieurs de Caen (ENSICAEN), the University of Caen Normandie	Francja	03.06.2019	03.06.2020	12	151000,00
111	PPN/BEK/2018/1/00015	Julita	Sadowska	Uniwersytet w Białymstoku	Urea-nitrogen salvage mechanism and gut microbiota in the arctic ground squirrel	University of Alaska Anchorage	USA	07.01.2019	07.01.2020	12	156000,00
112	PPN/BEK/2018/1/00058	Dariusz	Brzeziński	Politechnika Poznańska	Machine Learning Methods for X-ray Crystallography	University of Virginia	USA	01.08.2019	01.08.2020	12	202000,00
113	PPN/BEK/2018/1/00079	Ewa	Sadowy	Narodowy Instytut Leków	Genomic insights into dynamics and adaptation of vancomycin-resistant Enterococcus faecium	The Peter Doherty Institute for Infection and Immunity The University of Melbourne	Australia	01.09.2019	29.02.2020	6	84000,00
114	PPN/BEK/2018/1/00155	Marzena	Smol	Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk	Towards circular economy in wastewater sector: Knowledge transfer and identification of the recovery potential for phosphorus in Poland	Bundesrepublik Deutschlandvertreten durch den Bundesminister für Wirtschaft und Energiedieser vertreten durch den Präsidenten der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM)	Niemcy	01.02.2019	05.05.2019	3	44935,00
115	PPN/BEK/2018/1/00166	Marcel	Młyńczak	Politechnika Warszawska	Preparation of personalized audio-based classifiers of sleep-disordered breathing symptoms	Stanford University	USA	01.05.2019	30.09.2019	5	97000,00
116	PPN/BEK/2018/1/00516	Katarzyna	Miaskowska-Daszkievicz	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II w Lublinie	Legal status of homeopathic and anthroposophic medicines in the legal systems of European countries	Philipps-Universität Marburg	Niemcy	01.06.2019	01.09.2019	3	61000,00
117	PPN/BEK/2018/1/00213	Monika	Ostapiuk	Politechnika Lubelska	Microcapsules and microspheres application in Fiber Metal Laminates as a self healing interlayer	Instituto Superior Técnico	Portugalia	01.02.2019	31.01.2020	12	151000,00
118	PPN/BEK/2018/1/00020	Robert Andrzej	Wrembel	Politechnika Poznańska	Design and Optimization of Big Data Integration Architecture	Universitat Politècnica de Catalunya - BarcelonaTech	Hiszpania	26.08.2019	21.12.2019	4	59000,00

119	PPN/BEK/2018/1/00073	Adam	Macierzanka	Politechnika Gdańska	Impact of food digesta microstructure on colloidal transport of nutrients through the small intestinal mucosal barrier	Riddet Institute	Nowa Zelandia	15.09.2019	14.09.2020	12	202000,00
120	PPN/BEK/2018/1/00176	Marta	Paszkwicz-Gawron	Uniwersytet Gdański	Investigation of novel quantum-dots base stannates, titanates and tantalates	Hokkaido University	Japonia	01.02.2019	01.05.2019	3	48000,00
121	PPN/BEK/2018/1/00270	Krzysztof	Grzymajło	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	Innate immune response during first stages of Salmonella infection	Stanford University	USA	01.03.2019	31.08.2019	6	93000,00
122	PPN/BEK/2018/1/00360	Łukasz	Jurek	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	Determinants of retirement decisions across EU countries (behavioral and social context)	University of Oxford	Wielka Brytania	01.03.2019	01.06.2019	3	43000,00
123	PPN/BEK/2018/1/00399	Dagmara Ewa	Jakimowicz	Uniwersytet Wrocławski	The activity of actinobacterial segregation protein ParA – comparative biochemical analyses	Ludwig-Maximilians Universität München	Niemcy	01.06.2019	01.09.2019	3	53000,00
124	PPN/BEK/2018/1/00429	Marek	Szarucki	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	Influence of organisation and management methodology on new theory development: The perspective of basic and applied research	University College of London	Wielka Brytania	20.06.2019	20.12.2019	6	14280,00
125	PPN/BEK/2018/1/00435	Magdalena	Mostowska	Uniwersytet Warszawski	Making homeless women (in)visible. Deconstructing data collection and policies in Flanders	Katholieke Universiteit Leuven	Belgia	01.09.2019	30.08.2020	12	151000,00
126	PPN/BEK/2018/1/00471	Dorota	Bociąga	Politechnika Łódzka	3D Printing of Biodegradable Metallic Scaffolds for Limb Lengthening	The Pennsylvania State University The Huck Institute of the Life Sciences	USA	07.01.2019	22.12.2019	12	156000,00
127	PPN/BEK/2018/1/00511	Maciej	Trusiak	Politechnika Warszawska	Computational phase and amplitude imaging in lensless microscopy for biological applications	Universitat de Valencia	Hiszpania	14.01.2019	14.12.2019	11	176000,00
128	PPN/BEK/2018/1/00237	Katarzyna	Nawrotek	Politechnika Łódzka	In vitro investigation of peripheral nerve injury and regeneration	Uniwersytet Columbia	USA	01.03.2019	31.08.2019	6	84000,00
129	PPN/BEK/2018/1/00094	Mateusz	Balcerzak	Politechnika Poznańska	Novel self-assembly materials for hydrogen storage	INSTITUT CATALA DE NANOCIENCIA I NANOTECNOLOGIA	Hiszpania	01.03.2019	29.02.2020	12	191000,00
130	PPN/BEK/2018/1/00401	Daniel	Gebler	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	Utilising big data from river monitoring in freshwater ecological research	Universidade de Lisboa	Portugalia	01.02.2019	31.08.2019	7	109000,00
131	PPN/BEK/2018/1/00134	Joanna	Wolszczak-Derlacz	Politechnika Gdańska	Assessing the role of administrative staff in the (in)efficiency of higher education institutions – with the application of robust non-parametric methods	University of Rome Sapienza	Włochy	15.09.2019	15.01.2020	4	73000,00
132	PPN/BEK/2018/1/00203	Marek	Szykuła	Uniwersytet Wrocławski	New approaches to synchronizing automata	Université Catholique de Louvain	Belgia	02.01.2019	02.04.2019	3	56000,00
133	PPN/BEK/2018/1/00229	Radosław	Mrówczyński	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Synthesis of smart nanomaterials for triple-punch therapy of glioblastoma multiforme	Catalan Institute of Nanoscience and Nanotechnology (ICN2)	Hiszpania	01.01.2019	30.06.2019	6	109000,00
134	PPN/BEK/2018/1/00286	Ewelina	Smoktunowicz	SWPS Uniwersytet Humanistycznospołeczny z siedzibą w Warszawie	Treatment of social anxiety with virtual reality (Oculus Rift)	Uniwersytet Sztokholmski	Szwecja	01.09.2019	30.06.2020	10	139000,00
135	PPN/BEK/2018/1/00095	Roman Zbigniew	Wdowik	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	Science internship for the investigations of digitalization in manufacturing	University of Stavanger	Norwegia	01.03.2019	01.06.2019	3	43000,00
136	PPN/BEK/2018/1/00397	Anna	Rabajczyk	Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej	Influence of nanoparticles of Fe2O3 on nitrification and denitrification processes	National University of Ireland Galway	Irlandia	01.02.2019	30.06.2019	5	70000,00
137	PPN/BEK/2018/1/00154	Magdalena Ewa	Grębosz-Krawczyk	Politechnika Łódzka	Place branding (r)evolution - the management of the smart city's brand	Université de Nantes	Francja	01.04.2019	01.07.2019	3	43000,00
138	PPN/BEK/2018/1/00287	Anna	Kłonowska	Uniwersytet Gdański	Racial identity factor in conceptualizations of masculinity among trans men. A comparative case study of a mono- and multiracial society	State University of New York at Stony Brook	USA	01.08.2019	31.07.2020	12	219000,00
139	PPN/BEK/2018/1/00316	Magda	Mielczarek	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	NGS-based identification of Copy Number Variants in honey bee genome	University of Illinois Urbana-Champaign (IL)	USA	01.02.2019	01.05.2019	3	48000,00

140	PPN/BEK/2018/1/00071	Marcin	Wysokowski	Politechnika Poznańska	Extreme Biomimetics: Evolutionarily Optimized 3D Biosilica-based Glass Sponge Scaffolds as an Inspiration for the Development of a New Generation of Composites	Technische Universität Bergakademie Freiberg	Niemcy	01.08.2019	31.07.2020	12	151000,00
141	PPN/BEK/2018/1/00014	Paweł	Kudela	Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szwalskiego Polskiej Akademii Nauk	Towards model-assisted structural health monitoring	Johann Wolfgang Goethe-Universität	Niemcy	01.06.2019	01.09.2019	3	61000,00
142	PPN/BEK/2018/1/00046	Joanna	Nadolna	Uniwersytet Gdański	Up-conversion properties of RE-based systems	Weizmann Institute of Science	Izrael	01.01.2019	30.04.2019	4	60000,00
143	PPN/BEK/2018/1/00056	Konrad	Bocian	SWPS Uniwersytet Humanistycznospołeczny z siedzibą w Warszawie	Collective Interests in Moral Judgments	University of Kent	Wielka Brytania	15.03.2019	15.03.2020	12	151000,00
144	PPN/BEK/2018/1/00115	Anna	Kula	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	Thermodynamic response of binary solid solutions based on light metals	McMaster University	Kanada	30.06.2019	30.09.2019	3	48000,00
145	PPN/BEK/2018/1/00125	Jan Stanisław	Jaśkowiec	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	Development of discontinuous Galerkin method with polygonal finite elements	University of CaliforniaDavis	USA	01.01.2019	31.12.2019	12	202000,00
146	PPN/BEK/2018/1/00138	Sylvia	Kostera	Uniwersytet Wrocławski	CO2 as renewable C1 building block by non-noble metal-catalysed reactions	National Research Council of Italy (CNR)	Włochy	01.01.2019	31.12.2019	12	151000,00
147	PPN/BEK/2018/1/00162	Tomasz	Rewicz	Uniwersytet Łódzki	DNA barcoding and phylogeography of alien Ponto-Caspian amphipods, as a proxy to understand different invasion dynamics in main invasion corridors across Europe	University of Guelph	Kanada	04.05.2019	25.04.2020	12	202000,00
148	PPN/BEK/2018/1/00179	Elżbieta Maria	Jarzębowska	Politechnika Warszawska	Preliminary Performance Assessments and Control System Requirements for Hydrogen Micromix Combustion Systems	Cranfield University	Wielka Brytania	01.03.2019	29.02.2020	12	151000,00
149	PPN/BEK/2018/1/00318	Katarzyna	Tryczyńska	Uniwersytet Wrocławski	On the issues of terminology and translation of labour law texts in Polish and Dutch	Katholieke Universiteit Leuvencampus Antwerpen	Belgia	01.02.2019	30.09.2019	8	103000,00
150	PPN/BEK/2018/1/00333	Eugeniusz	Zych	Uniwersytet Wrocławski	Novel Conceptions and Materials for Luminescence Thermometry	University of Aveiro	Portugalia	15.02.2019	30.09.2019	8	107000,00
151	PPN/BEK/2018/1/00430	Krzysztof	Michalak	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	Optimization of Epidemics Control in Dynamic Complex Networks	Universita degli Studi di Torino (Uniwersytet Turyński)	Włochy	01.08.2019	29.02.2020	7	91000,00
152	PPN/BEK/2018/1/00208	Karolina	Ćwiek-Rogalska	Instytut Sławistyki Polskiej Akademii Nauk	Substantial Absence: Spectrality, Identity and Landscape after Expulsions in Post-war Poland	University of Cambridge	Wielka Brytania	01.09.2019	29.02.2020	6	93000,00
153	PPN/BEK/2018/1/00300	Justyna	Zygmunt	Politechnika Opolska	Valuation of angel backed companies. A perspective of the entrepreneurs	University of Glasgow	Wielka Brytania	18.02.2019	14.06.2019	4	53314,29
154	PPN/BEK/2018/1/00371	Anna	Gromotowicz-Popławska	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	The role of nongenomic pathway in the mechanism of aldosterone prothrombotic action	Harvard Medical School	USA	01.02.2019	01.05.2019	3	48000,00
155	PPN/BEK/2018/1/00050	Elżbieta Maria	Macioszek	Politechnika Śląska	Analysis of the applicability of the author's method of roundabouts entry capacity calculation developed for the conditions prevailing in Poland to the conditions prevailing at roundabouts in Tokyo (Japan) and in the Tokyo surroundings	Tokyo University of Science	Japonia	01.02.2019	01.05.2019	3	48000,00
156	PPN/BEK/2018/1/00426	Anna	Bialek-Jaworska	Uniwersytet Warszawski	Why Private Non-financial Companies Lend Money?	University of Queensland	Australia	31.07.2019	31.10.2019	3	48000,00