

Lp	Nr rejestr.	Wnioskodawca	Laureat	Tytuł	Rekom. koszt całkowity
1.	DI2019 015149	Politechnika Wroclawska	Kamil Jan Krzywiński	Wieloskalowa identyfikacja wpływu modyfikacji żywic epoksydowych tlenkiem tytanu (IV) w formie rutowej o strukturze krystalicznej na właściwości adhezyjne i termiczne elementów betonowych wzmacnianych za pomocą kompozytów polimerowych zbrojonych włóknem węglowym (WINGS)	220 000,00
2.	DI2019 010249	Uniwersytet Jagielloński	Monika Wiktoria Gońka	Heterogenność i mechanizmy regeneracji komórek śródbłonna w niszy szpikowej.	220 000,00
3.	DI2019 010849	Uniwersytet Jagielloński	Piotr Krzysztof Kubala	Upakowania losowe i maksymalne w badaniu materii skondensowanej	220 000,00
4.	DI2019 004949	Uniwersytet Warszawski	Łukasz Piotr Kożuchowski	Chłopska pobożność w Królestwie Polskim na przełomie XIX i XX wieku w perspektywie egodokumentów	153 865,00
5.	DI2019 013549	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	Natalia Siminiak	Znaczenie ekspresji semaforyny 3A (SEMA3A) oraz antygenu błonowego gruczolu krokowego (PSMA) w diagnostyce i terapii chorych z rozpoznaniem potrójnie negatywnego raka gruczolu piersiowego	220 000,00
6.	DI2019 001949	Uniwersytet Warszawski	Agata Joanna Łojek	Antroponimia Daleszyc od XVII do XIX wieku – kształtowanie się, ewolucja i uwarunkowania społeczno-historyczne nazwisk z obszaru Kielecczyzny	175 932,00
7.	DI2019 002749	Politechnika Wroclawska	Weronika Marta Nitka	Wspomaganie podejmowania decyzji uczestników rynku energii elektrycznej: prognozowanie punktowe i probabilistyczne z wykorzystaniem metod symulacyjnych oraz uczenia statystycznego	180 000,00
8.	DI2019 014949	Politechnika Śląska	Marta Katarzyna Zaborowska	Hybrydowe nanostruktury jednowymiarowe X (X=ZnO i/lub TiO2)-Yb3+/Eu3+ otrzymywane metodami hybrydowymi, o podwyższonej aktywności fotokatalitycznej	220 000,00
9.	DI2019 000849	Politechnika Wroclawska	Tomasz Weron	Modelowanie agentowe na sieciach wielowarstwowych we wspieraniu polityki zrównoważonego rozwoju instalacji fotowoltaicznych	180 000,00
10.	DI2019 010349	Uniwersytet Jagielloński	Konrad Janusz Deką	Metody teoriomnogościowe w dynamice topologicznej	204 444,00
11.	DI2019 016449	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Radosław Wojciech Banasz	Synteza i charakterystyka wiologenów jako materiałów funkcjonalnych do zastosowań w urządzeniach elektrochromowych	218 900,00
12.	DI2019 002949	Uniwersytet Śląski w Katowicach	Monika Anna Lubińska	Sztuka i poezja współczesna jako laboratorium narracji i wyobrażeń energetycznych w perspektywie zagrożenia ekologicznego	179 860,00
13.	DI2019 009949	Uniwersytet Jagielloński	Kamila Joanna Grabowska-Derlatka	"Tokyo after midnight". Współczesny gotycyzm w Japonii jako przykład rewolucji kulturowej przełomu XX i XXI wieku	178 487,00
14.	DI2019 013649	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	Bartosz Mirosław Szmyd	Poszukiwanie patogennych mutacji germinalnych predysponujących do chłoniaków wieku dziecięcego	220 000,00
15.	DI2019 017549	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	Jakub Mariusz Rosik	Identyfikacja zmian epigenetycznych determinujących przebieg kliniczny szpiczaka mnogiego	220 000,00
16.	DI2019 009349	Uniwersytet Wroclawski	Hubert Tomasz Mazurek	Procesy kontrolujące budżet pierwiastków chalkofilnych i syderofilnych w skałach płaszczą litosferycznego o zróżnicowanej historii geochemicznej	220 000,00
17.	DI2019 010949	Uniwersytet Jagielloński	Igor Mateusz Szpotakowski	Umowy o świadczenie usług w regulacjach prawa prywatnego ChRL - kodyfikacja w dobie dekodyfikacji	179 993,00

18.	DI2019 016949	Politechnika Śląska	Agata Danuta Raczyńska	Modyfikacje powierzchni hydrolaz degradujących polimery syntetyczne skierowane na rozszerzenie spektrum rozkładanych tworzyw sztucznych - badania teoretyczne i eksperymentalne	220 000,00
19.	DI2019 017649	Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szewalskiego Polskiej Akademii Nauk	Adrian Olejnik	Otrzymywanie szczotek poli(zwitterjonowych) na nanorurkach TiO2 do zastosowania w superkondensatorach oraz charakterystyka struktury i właściwości elektrochemicznych i nanomechanicznych heterozłącz	217 800,00
20.	DI2019 002349	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	Aleksandra Anna Sierakowska	Synteza i badanie właściwości nowych, zaawansowanych biomateriałów przewodzących do zastosowań w regeneracji uszkodzeń tkanki nerwowej	220 000,00
21.	DI2019 012249	Uniwersytet Jagielloński	Karol Witold Nowak	Prozakrzepowy potencjał pacjentów z zaostrzeniem niewydolności serca bez migotania przedsionków.	220 000,00
22.	DI2019 012449	Uniwersytet Jagielloński	Jakub Radosław Pękala	Oparta na faktach anatomia chirurgiczna stawu kolanowego	219 997,00
23.	DI2019 017449	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	Filip Machaj	Identyfikacja genomowych zmian epigenetycznych poprzedzających rozwój raka piersi	220 000,00
24.	DI2019 007249	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	Patryk Szymaszek	Projektowanie i synteza nowych sensorów luminescencyjnych oraz ich fotochemiczne badania potencjalnej przydatności do selektywnego i wielofunkcyjnego zastosowania w diagnostyce molekularnej	220 000,00
25.	DI2019 011049	Uniwersytet Jagielloński	Monika Dorota Dawid	Określenie ekspresji i roli wisfatyny w regulacji funkcji komórek łożyska ludzkiego.	220 000,00
26.	DI2019 011249	Uniwersytet Jagielloński	Błażej Jakub Mzyk	Uprawdziwianie. Czy fakty są jeszcze potrzebne?	179 888,00
27.	DI2019 000549	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II	Michał Edmund Nowakowski	Świat wartości staropolskich poradników dyplomatycznych w kontekście wczesnonowożytnej europejskiej refleksji o dyplomacji	149 253,00
28.	DI2019 002249	Uniwersytet Warszawski	Maria Kubara	Analiza determinant przetrwania startupów technologicznych - czynniki przestrzenne i interakcje	179 570,00
29.	DI2019 002549	Politechnika Śląska	Szymon Rafał Gogoc	Organiczne ogniwa Peltiera oparte na polimerach przewodzących	219 730,00
30.	DI2019 008849	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	Adrian Bartoszek	Badania metabolomiczne i proteomiczne w oparciu o chromatografię cieczową sprzężoną ze spektrometrią mas w celu oceny efektów działania kofeiny i topiramatu oraz ich wzajemnych interakcji w modelu drgawek pentetrazolowych u larw danio przegowanego	220 000,00
31.	DI2019 012049	Uniwersytet Jagielloński	Maciej Władysław Lis	Multimodalna analiza mikrostruktury ludzkich zastawek aortalnych na kolejnych etapach ich degeneracji wapniowej.	220 000,00
32.	DI2019 012149	Uniwersytet Jagielloński	Wojciech Maria Marchewka	Zanieczyszczenie powietrza a rozwój nadciśnienia tętniczego i ogólnoustrojowego stanu zapalnego w populacji osób młodych w wieku 15-21 lat - ewaluacja w badaniach prospektywnych po 7 latach	220 000,00
33.	DI2019 015049	Politechnika Wrocławska	Angelika Abramiuk	Przemiany fazowe w modelach binarnych opinii.	180 000,00
34.	DI2019 002449	Uniwersytet Warszawski	Filip Lubiński	Ekonomia konstytucyjna Unii Europejskiej. Ekonomiczna analiza zasad i obszarów regulacji prawa ponadnarodowego	171 254,00
35.	DI2019 007949	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie	Karina Katarzyna Gorzkowska	Między szaleństwem a normalnością. Symulacja zaburzeń psychicznych w rozszerzonej i wirtualnej rzeczywistości jako nowe narzędzie powodujące wzrost empatii i świadomości społecznej.	180 000,00

36.	DI2019 013049	Instytut Chemii Organicznej Polskiej Akademii Nauk	Jakub	Durka	Aminy i kwasu karboksylowe jako bloki budulcowe w syntezie ketonów	220 000,00
37.	DI2019 014549	Politechnika Wrocławska	Błażej	Doroszuk	Modelowanie, badania numeryczne i eksperymentalne zjawisk kontaktowych zachodzących w procesie mielenia w młynach kulowych	220 000,00
38.	DI2019 015749	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Tomasz	Bartylak	Czy "najtwardsze organizmy" na ziemi są odporne na działanie cyjanku czyli badanie zdolności niesporczaków (Tardigrada) do metabolizowania cyjanku potasu	217 071,00
39.	DI2019 018049	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	Sebastian	Burchardt	Wpływ stresu suszy glebowej na zmiany metabolizmu i szlaku transdukcji sygnału jasmonianów zachodzące w korzeniu łubinu żółtego oraz na modyfikacje składu mikrobiomu korzeniowego	219 975,00
40.	DI2019 002649	Politechnika Wrocławska	Grzegorz	Edward Gomółka	Światłowody hollow-core w czujnikach absorpcyjnych gazów i cieczy	213 332,00
41.	DI2019 005449	Uniwersytet Jagielloński	Michał	Szczepan Rąpała	Synergiczne działanie nowych porfiryn manganowych z askorbinianem sodu jako układ do celowanych terapii przeciwnowotworowych	220 000,00
42.	DI2019 012649	Politechnika Warszawska	Milena	Zuzanna Ojrzyńska	Opracowanie przyjaznej dla środowiska i wielkoskalowej metody produkcji wysokiej jakości materiałów dwuwymiarowych z wykorzystaniem mechanizmów eksfoliacji w fazie ciekłej.	218 000,00
43.	DI2019 000149	Uniwersytet Opolski	Agata	Beata Kowalewska	Paleozoiczne stawonogi z eratyków gdyńskich wybrzeży klifowych	143 993,00
44.	DI2019 000949	Politechnika Wrocławska	Tomasz	Serafin	Funkcja kary w modelach prognostycznych a wynik finansowy przedsiębiorstwa energetycznego	180 000,00
45.	DI2019 001149	Uniwersytet Warszawski	Gabriela	Katarzyna Flis	Polski dubbing w oczach widzów – okulograficzne badania nad jakością, percepcją filmów i preferencjami odbiorców	180 000,00
46.	DI2019 002149	Uniwersytet Warszawski	Agata	Żaglewska	Improwizacja romantyczna w trzech odsłonach: poezja filomatów – "Dziadów" część III – "Samuel Zborowski". Performans – zapis – archiwum	168 601,00
47.	DI2019 003749	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie	Klaudia	Agnieszka Kot	Nowe sposoby dokumentacji i interpretacji artystycznej obszarów sztuki ludowej z wykorzystaniem współczesnych technologii.	180 000,00
48.	DI2019 004349	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk	Bartosz	Maciej Nowak	Badanie początkowych ścieżek patogenezы DRPLA w modelu ludzkich prekursorów neuronalnych	166 100,00
49.	DI2019 004749	Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk	Patryk	Piotr Pyrz	Chemia i fizyka w nanowęce	220 000,00
50.	DI2019 005149	Politechnika Łódzka	Jakub	Radosław Niedźwiedzki	Równoczesna lokalizacja i budowanie mapy trójkątów na podstawie danych ze skanera laserowego 3D	220 000,00
51.	DI2019 006149	Uniwersytet Warszawski	Julia	Kucharek	Hybrydowe heterostrukтуры Van der Waalsa uzyskiwane za pomocą epitaksji z wiązek molekularnych	220 000,00
52.	DI2019 007749	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie	Łukasz	Konrad Stefański	Doświadczenie hipertekstualności za pośrednictwem rozszerzonej rzeczywistości jako sposób ułatwiający zapamiętywanie przez skojarzenie i wizualizację.	180 000,00
53.	DI2019 008049	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie	Maja	Aleksandra Szerel	Współpraca w wirtualnej rzeczywistości. Wieloosobowa imersja jako narzędzie powodujące wzrost poziomu empatii w społeczeństwie.	180 000,00
54.	DI2019 009449	Narodowe Centrum Badań Jądrowych	Oskar	Mateusz Grocholski	Poprawki pętlowe i faktoryzacja w procesie ekskluzywnej produkcji par fotonów o dużej masie niezmienniczej	62 260,00

55.	DI2019 010649	Uniwersytet Jagielloński	Łukasz Radosław Kraj	Wykorzenione i zakorzenione w polskiej poezji XX-XXI wieku – projekt krytyki fitograficznej	177 274,00
56.	DI2019 011349	Uniwersytet Jagielloński	Adriana Joanna Mickiewicz	Filozofia moralności Johna D. Caputo	180 000,00
57.	DI2019 013849	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	Grzegorz Jan Węgrzyn	Rozwój detektorów pikselowych promieniowania X o zwiększonej rozdzielczości energetycznej.	219 633,00
58.	DI2019 015349	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Martyna Ewa Bąk	Prawo, społeczeństwo, kultura w świetle dawnych chorwackich aktów prawnych	162 326,00
59.	DI2019 016149	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Paweł Grobelny	Efektywność nowych instrumentów ochrony krajobrazu dla zapewnienia ładu przestrzennego w reklamach	179 740,00
60.	DI2019 016649	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Iga Maria Skrzypczak	Kategoria milczenia w poezji awangardowej dwudziestolecia międzywojennego w perspektywie semiotyczno-strukturalnej	179 593,00
61.	DI2019 017749	Politechnika Śląska	Jakub Wojciech Smoleń	Kompozyty poliepoksydowe wzmocnione komponentami węglowymi, przeznaczone do zastosowań tribologicznych.	179 111,00
62.	DI2019 011449	Uniwersytet Jagielloński	Karolina Anna Truchan	Kościotwórczy potencjał wybranych materiałów bioaktywnych w hodowlach ludzkich tłuszczowych komórek macierzystych	220 000,00
63.	DI2019 018449	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	Jan Antoni Niziński	Ocena związku między wskaźnikami zmienności i asymetrii hemodynamicznej, rytmu serca i ciśnienia tętniczego oraz funkcji baroreceptorów a składem ciała, wskaźnikami aktywności ruchowej oraz wydolności fizycznej u młodych osób	220 000,00
64.	DI2019 003049	Uniwersytet Gdański	Natalia Anna Miernik	Wpływ łąk podwodnych <i>Zostera marina</i> na aktywność bioturbacyjną makrofauny w różnych warunkach temperaturowych	219 950,00
65.	DI2019 004149	Uniwersytet Warszawski	Joanna Nawrotkiewicz	Rola chińskiej edukacji patriotycznej w aktywizacji pamięci historycznej o „stu latach narodowego upokorzenia”	176 322,00
66.	DI2019 010149	Uniwersytet Jagielloński	Oskar Jakub Klimas	Badanie natury oddziaływania układów supramolekularnych z amyloidami.	180 000,00
67.	DI2019 013749	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	Magda Barańska	Ocena angiogenezy z zastosowaniem wąskiej wiązki światła oraz wskaźników molekularnych w diagnostyce i leczeniu zmian przedrakowych oraz raka krtani	219 994,00
68.	DI2019 015949	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Michał Sulik	Synteza oraz badania właściwości przeciwnowotworowych i przeciwpasożytniczych nowych pochodnych iwermektyny	220 000,00
69.	DI2019 016049	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Paulina Marta Ratajczyk	W poszukiwaniu wydajniejszych organicznych materiałów fotowoltaicznych - od modyfikacji chemicznych po wpływ warunków ekstremalnych	219 863,00