

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW INTERNETOWYCH

- I KOMISJE SENACKIE, REKTORSKIE I INNE, ZESPOŁY, RADY **2**
- II KRAJOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW NARODOWEGO CENTRUM NAUKI **4**
- III MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW NARODOWEGO CENTRUM NAUKI **49**
- IV KRAJOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW NARODOWEGO CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU **54**
- V MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW NARODOWEGO CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU **55**
- VI KRAJOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA EDUKACJI I NAUKI **56**
- VII MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA EDUKACJI I NAUKI **69**
- VIII MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA FUNDUSZY I POLITYKI REGIONALNEJ **71**
- IX MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY FINANSOWANE LUB WSPÓŁFINANSOWANE ZE ŚRODKÓW PROGRAMU UE HORYZONT 2020 WRAZ Z DOFINANSOWANIEM KRAJOWYM W 2023 ROKU **72**
- X MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY FINANSOWANE LUB WSPÓŁFINANSOWANE ZE ŚRODKÓW PROGRAMU UE HORYZONT EUROPA WRAZ Z DOFINANSOWANIEM KRAJOWYM W 2023 ROKU **78**
- XI INNE NIŻ HORYZONT 2020 I HORYZONT EUROPA MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY BADAWCZE FINANSOWANE LUB WSPÓŁFINANSOWANE ZE ŚRODKÓW Z ZAGRANICY W 2023 ROKU **86**
- XII INNE NIŻ HORYZONT 2020 I HORYZONT EUROPA MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY BADAWCZE ZAMAWIANE I FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW Z ZAGRANICY W 2023 ROKU **90**
- XIII UMOWY O BEZPOŚREDNIEJ WSPÓŁPRACY AKADEMICKIEJ ZAWARTE W 2023 ROKU **93**
- XIV DOTACJA I KOSZTY JEDNOSTEK POZAWYDZIAŁOWYCH (w zł) **96**
- XV WYDATKI I POZOSTAŁOŚCI ŚRODKÓW DYDAKTYCZNYCH WYDZIAŁÓW ORAZ JEDNOSTEK SAMODZIELNYCH FINANSOWO (w zł) **97**

KOMISJE SENACKIE, REKTORSKIE I INNE, ZESPOŁY, RADY

Komisje ustawowe

- Komisja Dyscyplinarna do spraw Studentów i Doktorantów
- Odwoławcza Komisja Dyscyplinarna do spraw Studentów i Doktorantów
- Uczelniana Komisja Dyscyplinarna
- Uczelniana Komisja Oceniająca

Komisje i rady uczelnianie

- Uczelniana Komisja Wyborcza
- Uniwersytecka Rada ds. Kształcenia

Komisje senackie

- Komisja Senacka ds. Finansowych
- Komisja Senacka ds. Naukowych
- Komisja Senacka ds. Polityki Kadrowej
- Komisja Senacka ds. Rozwoju Przestrzennego
- Komisja Senacka ds. Socjalnych
- Komisja Senacka ds. Studentów, Doktorantów i Jakości Kształcenia
- Komisja Senacka Prawno-Statutowa

Komisje i zespoły rektorskie

- Komisja Rektorska ds. Etyki Badań Naukowych z Udziałem Człowieka
- Komisja Rektorska ds. Monitorowania Wdrażania Postanowień Statutu Uniwersytetu Warszawskiego
- Komisja Rektorska ds. Nagród Ministra Edukacji i Nauki
- Komisja Rektorska ds. Nagród Prezesa Rady Ministrów
- Komisja Rektorska ds. Oceny Wniosków Stypendialnych
- Komisja Rektorska ds. Ośrodka Kultury Francuskiej i Studiów Frankofońskich w Polsce
- Komisja Rektorska ds. Przeciwdziałania Dyskryminacji
- Komisja Rektorska ds. Tytułów Honorowych
- Komisja Rektorska ds. Zatrudniania na Stanowiska Profesorów na Uniwersytecie Warszawskim
- Zespół Rektorski do spraw Ekologii oraz Kryzysu Klimatycznego

- Zespół Rektorski ds. Ewaluacji Jakości Działalności Naukowej

Inne komisje

- Komisja do spraw przyznawania pracownikom „Wyróżnienia Rektora” w formie jednorazowego dodatku
- Komisja ds. Przeciwdziałania Mobbingowi
- Komisja ds. przywrócenia zdemontowanej w 1945 r. tablicy upamiętniającej studentów Uniwersytetu Warszawskiego poległych i zmarłych w czasie walk o niepodległość w latach 1918–1921
- Komisja ds. Studiów Doktoranckich w celu realizacji zadań w „Programie zintegrowanych działań na rzecz rozwoju Uniwersytetu Warszawskiego”
- Komisja ds. Studiów w celu realizacji zadań w „Programie zintegrowanych działań na rzecz rozwoju Uniwersytetu Warszawskiego”
- Komisja ds. utworzenia pasażu lub skweru im. prof. Kazimierza Michałowskiego
- Komisja ds. Zapomóg dla studentów Uniwersytetu Warszawskiego
- Komisja konkursowa ds. wyboru dyrektorów szkół doktorskich Uniwersytetu Warszawskiego
- Komisja Konkursowa Funduszu Innowacji Dydaktycznych
- Komisja Konkursowa w Programie finansowego wsparcia wyjazdów zagranicznych doktorantów Uniwersytetu Warszawskiego w celach naukowych i dydaktycznych
- Komisja Nagrody Dydaktycznej Rektora Uniwersytetu Warszawskiego
- Komisje Rekrutacyjne dla poszczególnych wydziałów
- Komisje rekrutacyjne właściwe do przeprowadzenia postępowania rekrutacyjnego kandydatów z Ukrainy
- Komisje Stypendialne ds. stypendium socjalnego dla poszczególnych wydziałów
- Sztab Kryzysowy ds. Ukrainy na Uniwersytecie Warszawskim
- Wydziałowe Komisje Oceniające

Rady i Komitety

- Komitet Koordynacyjny Priorytetowych Obszarów Badawczych w ramach realizacji Programu „Inicjatywa Doskonałości – Uczelnia Badawcza”

- Komitet Sterujący dla programu wieloletniego „Uniwersytet Warszawski 2016–2027”
- Komitet Sterujący Platformy Zielonego Dialogu
- Komitet Sterujący Zintegrowanego Programu Rozwoju Uniwersytetu Warszawskiego
- Rada Akademicka Sojuszu 4EU+
- Rada Biblioteczna
- Rada Centrum Nauczania Języków Obcych
- Rada Centrum Współpracy i Dialogu
- Rada Chóru Akademickiego Uniwersytetu Warszawskiego
- Rady Dydaktyczne na Uniwersytecie Warszawskim
- Rada Interdyscyplinarnego Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego
- Rada Katedry im. Tadeusza Mazowieckiego
- Rada Konsultacyjna do spraw Studenckiego Ruchu Naukowego
- Rada Koordynacyjna ds. Nauczania Języków Obcych i Certyfikacji Biegłości Językowej
- Rada Naukowa Centrum Badań nad Kulturą, Językiem i Umysłem
- Rada Naukowa Dziedzin
- Rada Sportu na Uniwersytecie Warszawskim
- Rada Uniwersyteckiego Centrum Wolontariatu
- Rada Uniwersyteckiego Ośrodka Transferu Technologii

Zespoły

- Zespół ds. infrastruktury medycznej
- Zespół ds. opracowania programu studiów na kierunku lekarskim
- Zespół ds. wstępnego rozpatrzenia odwołania
- Zespół ds. Zamówień Publicznych
- Zespół Roboczy ds. COVID19
- Zespół Roboczy ds. wdrożenia Europejskiej Karty Naukowca i Kodeksu Postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych
- Zespół Użytkowników dla inwestycji pod nazwą „Budowa budynku na kampusie głównym (górnym dziedzińcu)” oraz „Przebudowa poddasza Pałacu Kazimierzowskiego na potrzeby biurowe” w ramach programu wieloletniego „Uniwersytet Warszawski 2016–2027”
- Zespół Użytkowników dla inwestycji pod nazwą „Budowa budynku naukowo-dydaktycznego na Kampusie Ochota (psychologia, kognitywistyka, psychofizjologia)” w ramach programu wieloletniego „Uniwersytet Warszawski 2016–2027”
- Zespół Użytkowników dla inwestycji pod nazwą „Budowa budynku naukowo-dydaktycznego przy ul. Bednarskiej 2/4” w ramach programu wieloletniego „Uniwersytet Warszawski 2016–2027”
- Zespół Użytkowników dla inwestycji pod nazwą „Budowa budynku naukowo-dydaktycznego przy ul. Furmańskiej (nauki społeczne)”

- Zespół Użytkowników dla inwestycji pod nazwą „Przebudowa budynku Porektorskiego” w ramach programu wieloletniego „Uniwersytet Warszawski 2016–2027”
- Zespół Użytkowników dla inwestycji pod nazwą „Przebudowa budynku przy ul. Szturmowej 4 na potrzeby naukowo-dydaktyczne”
- Zespół Użytkowników dla inwestycji pod nazwą „Rozbudowa Centrum Sportu i Rekreacji na potrzeby zajęć dydaktycznych wraz z budową centrum kultury studenckiej na Kampusie Ochota” w ramach programu wieloletniego „Uniwersytet Warszawski 2016–2027”
- Zespół Użytkowników dla inwestycji pod nazwą „Przebudowa budynku przy ul. Żwirki i Wigury 93 na potrzeby dydaktyczno- naukowe”
- Zespół Użytkowników dla inwestycji pod nazwą „Przebudowa Domu Studenckiego nr 5 na Kampusie Służewiec”

Rady naukowe dyscyplin

- Rada Naukowa Dyscypliny Archeologia
- Rada Naukowa Dyscypliny Astronomia
- Rada Naukowa Dyscypliny Ekonomia i Finanse
- Rada Naukowa Dyscypliny Filozofia
- Rada Naukowa Dyscypliny Geografia Społeczno-Ekonomiczna i Gospodarka Przestrzenna
- Rada Naukowa Dyscypliny Historia
- Rada Naukowa Dyscypliny Językoznawstwo
- Rada Naukowa Dyscypliny Literaturoznawstwo
- Rada Naukowa Dyscyplin Matematyka i Informatyka
- Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Biologiczne
- Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne
- Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne
- Rada Naukowa Dyscypliny Nauki o Komunikacji Społecznej i Mediach
- Rada Naukowa Dyscyplin Nauki o Kulturze i Religii oraz Etnologia i Antropologia
- Rada Naukowa Dyscyplin Nauki o Polityce i Administracji oraz Nauki o Bezpieczeństwie
- Rada Naukowa Dyscypliny Nauki o Sztuce
- Rada Naukowa Dyscypliny Nauki o Zarządzaniu i Jakości
- Rada Naukowa Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku
- Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Prawne
- Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Socjologiczne
- Rada Naukowa Dyscypliny Pedagogika
- Rada Naukowa Dyscypliny Psychologia
- Rada Naukowa Dyscypliny Stosunki Międzynarodowe

KRAJOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW NARODOWEGO CENTRUM NAUKI

lp.	wydział/jednostka	rodzaj projektu	tytuł	przyznana kwota w zł
1	2	3	4	5
1	Wydział „Artes Liberales”	Opus	Badanie kultury materialnej szympanów we Wschodniej DR Konga.	0
2	Wydział „Artes Liberales”	Opus	Trauma, akulturacja i sprawczość. Świat Indian Nahua od szesnastego do dwudziestego pierwszego wieku.	0
3	Wydział „Artes Liberales”	Opus	Szaleństwo po ustawie Basaglii: interdyscyplinarne badania związków medycyny, literatury i myśli politycznej we włoskiej literaturze ostatnich czterdziestu lat.	0
4	Wydział „Artes Liberales”	Opus	Metafory jako klucz do obrazu świata przedhiszpańskich Indian Nahua: studium interdyscyplinarne.	0
5	Wydział „Artes Liberales”	Preludium	Retoryka tożsamości. Pisarze nowolafinscy Dalmacji weneckiej.	0
6	Wydział „Artes Liberales”	Preludium	Emblematy medycyjnne w Rzeczpospolitej od XVI do XVIII wieku: źródła, realizacje i cele.	0
7	Wydział „Artes Liberales”	Preludium	(Bio)dyskurs po katastrofie. Naturo-kulturowy status katastrof nuklearnych w Czarnobylu i Fukushima.	0
8	Wydział „Artes Liberales”	Preludium	Dziecięca książka informacyjna w XXI wieku: tendencje – metody badań – modele lektury.	0
9	Wydział „Artes Liberales”	Preludium	Wbrew dorosłości: milenialne dziewczyny w amerykańskiej kulturze wizualnej.	0
10	Wydział „Artes Liberales”	Preludium	Warszawski pochód planet (1580) opisany przez Martina Grunewega – organizacja, gatunek i ikonografia wczesnonowożytnego widowiska.	0
11	Wydział „Artes Liberales”	Preludium	Antyk grecki i rzymski w czasopiśmie dla dzieci i młodzieży w PRL – edukacja klasyczna, propaganda ideologii politycznej czy wyraz sprzeciwu? Zmiany w recepcji antyku w Polsce Ludowej w latach 1945 – 1989.	81 481
12	Wydział „Artes Liberales”	Sonata	Dyskusje wokół chronologii biblijnej w kulturze umysłowej Śląska i Górnych Łużyc (1550 – 1650): Abraham Buchholzer, Leonhard Krentzheim, Andrzej Dudycz, Bartholomaeus Scultetus, Abraham Frisius i Gottfried Scherdinger.	0
13	Wydział „Artes Liberales”	Sonata	Język Matki: tekstualność, autorstwo i wspólnota w monastycyzmie kobiet okresu po reformie terezańskiej (ca. 1560 – 1700).	212 162
14	Wydział „Artes Liberales”	Sonata	Budowanie w ruchu: etnograficzne studium procesów urbanizacyjnych w Kirgistanie.	70 117
15	Wydział „Artes Liberales”	Sonatina	W poszukiwaniu autentyczności. Badania problematycznych relacji między filmowcami z Ameryki Łacińskiej a europejskimi funduszami filmowymi.	0
Wydział „Artes Liberales”				363 760
1	Wydział Archeologii	Miniatura	Pomiędzy lądem a oceanem: Struktury nadbrzeżne i zarządzanie zasobami morskimi Rapa Nui.	49 617
2	Wydział Archeologii	Opus	Toro Muerto – wieloaspektowa analiza unikatowego południowoamerykańskiego kompleksu sztuki naskalnej.	0
3	Wydział Archeologii	Opus	Multiinterdyscyplinarne studia mikroregionalne nad środkowym paleolitem południowo-zachodniej części Gór Czatkańskich (zachodnie przedgórze Tien Szanu, Uzbekistan).	0

1	2	3	4	5
4	Wydział Archeologii	Opus	Czy „Marea” to Marea? Rzymski ośrodek przemysłowy i wielkie miasto bizantyńskie w regionie Mareotis (kofo Aleksandrii).	0
5	Wydział Archeologii	Opus	Starogipska ikonografia religijna z 21 i wczesnej 22 Dynastii (XI–X w.p.n.e.) na podstawie unikalnego zespołu sarkofagów o żółtym tle dekoracji w Muzeum Egipskim w Kairze i innych głównych kolekcji muzealnych Europy i USA.	0
6	Wydział Archeologii	Opus	Od katastrofy do katastrofy. Funkcjonowanie prowincjonalnego zakaukaskiego miasteczka i podstawy egzystencji jego mieszkańców w okresie dominacji politycznej i kulturowej królestwa Urartu. Multi-dyscyplinarne badania dolnego miasta w Metsamor.	0
7	Wydział Archeologii	Opus	Barbarzyńcy fałszerze. Wytworzenie i użytkowanie fałszywych denarów rzymskich z okresu cesarstwa w Europie Środkowo-Wschodniej w starożytności.	0
8	Wydział Archeologii	Opus	Pleć, przetrzeń i czas w prekolumbijskiej świątyni zmarłych.	0
9	Wydział Archeologii	Opus	Kler w społeczeństwie: Prezbiterzy, diakoni i niższy kler w strukturach społecznych i ekonomicznych Egiptu późnoantycznego i wczesnoarabskiego (IV–VIII w.).	0
10	Wydział Archeologii	Opus	„Dobry Pasterz” z Masida. Obraz w kontekście zmieniającego się krajobrazu kulturowego Trzeciej Katarakty Nilu.	44 244
11	Wydział Archeologii	Opus	Literatura religijna w Nubii chrześcijańskiej. Greckie manuskrypty z Qasr Ibrim.	155 091
12	Wydział Archeologii	Opus	Neuronowe sieci solidów. Kontakty pomiędzy światem rzymsko-bizantyńskim i barbarzyńskim w świetle połączeń stempli złotych monet znalezionych w Europie i w Azjo Środkowej.	197 544
13	Wydział Archeologii	Opus	Obieg monetarny w bizantyńskiej i umajjadzkiej Marej/Północnej Hawwarji: badania nad gospodarką pieniężną regionu Mareotis na zapleczu Aleksandrii.	335 532
14	Wydział Archeologii	Opus	Podjęcie paleoekologiczne do stanowisk archeologicznych: Kontekst paleośrodowiskowy zasiedlenia obszaru Polski południowej od późniejszego środkowego do górnego paleolitu	514 510
15	Wydział Archeologii	Opus	Chronologia bezwzględna pochówków i luźnych kości ludzkich ze stanowisk łowiecko-zbierackich epoki kamienia Dudka i Szczepanki na Mazurach.	98 280
16	Wydział Archeologii	Opus	Życie codzienne w niepewnych czasach. Dom i jego mieszkańcy w Egipcie Trzeciego Okresu Przejściowego po upadku imperium.	115 200
17	Wydział Archeologii	Opus	W cieniu Ammanu: miasto i jego zaplecze/periferie w centralnej Transjordanii z perspektywy longue durée, od epoki żelaza do środkowego okresu islamskiego.	433 218
18	Wydział Archeologii	Preludium	Chemiczne ślady aktywności człowieka w jaskiniach jurajskich. Zastosowanie wybranych biomarkerów lipidowych oraz analiz WWA do osadów ze stanowisk archeologicznych.	0
19	Wydział Archeologii	Preludium	Beozki jako źródło do badań nad proveniencją wyrobów drewnianych z terenu państwa Zakonu Krzyżackiego. Techniki produkcji – analizy specjalistyczne – handel dalekosiężny.	0
20	Wydział Archeologii	Preludium	Osada rusztowa na jeziorze Piłakno: Rybno, stan. I (woj. warmińsko-mazurskie). Nowe tropy w interpretacji fenomenu osadnictwa nawodnego.	0
21	Wydział Archeologii	Preludium	„Mosiężysko”. Wczesnośredniowieczne cmentarzysko w Szurpłach, woj. podlaskie. Opracowanie wyników badań terenowych.	0
22	Wydział Archeologii	Preludium	Egipskie mumie zwierzęce w Polsce. Badania nieinwazyjne i historyczne jako część Polish Animal Mumy Project.	0

1	2	3	4	5
23	Wydział Archeologii	Preludium	Ostatnie spojrzenie zmarłego na jezioro... – eschatologiczne wierzenia mieszkańców Pojezierza Miragowskiego (od pierwszych wieków naszej ery do schyłku starożytności) i ich powiązania ze środowiskiem naturalnym.	0
24	Wydział Archeologii	Preludium	Przez żółądek do przeszłości – paleoparazytologiczna analiza wczesnonowożytnego omentarza przy ulicy Lubelskiej 72A, Chełm (Wschodnia Polska).	203 018
25	Wydział Archeologii	Preludium Bis	Wysokogórskie stanowiska ze sztuką naskalną w wąwozie Kyzyl Dara w Uzbekistanie.	108 110
26	Wydział Archeologii	Preludium Bis	„Projekt Komarów 1914” – Zintegrowane badania geofizyczne pól bitewnych.	142 360
27	Wydział Archeologii	Preludium Bis	Naukowe, prawne i praktyczne aspekty ochrony dziedzictwa archeologicznego w Polsce po 1989 r. w ujęciu porównawczym.	98 251
28	Wydział Archeologii	Sonata	Analiza reliefu negatywowego. Testowanie metody.	0
29	Wydział Archeologii	Sonata	Wykuwanie spoczności w Mykenach późniejszej epoki brązu: o związkach pomiędzy ludźmi i metalami.	0
30	Wydział Archeologii	Sonata	Na kresach Mezoameryki: Badania archeologiczne stanowisk San Isidro w Salwadorze.	293 937
31	Wydział Archeologii	Sonata Bis	Wczesnośredniowieczny kompleks osadniczy w Ciepłem. Piastowski klucz do Pomorza Wschodniego.	303 214
32	Wydział Archeologii	Sonatina	Kapłani i personel świąty w Egipcie prolemejskim. Aspekty społeczne i gospodarcze.	0
Wydział Archeologii				3 092 126
1	Wydział Biologii	Miniatura	Bioróżnorodność psychrofilii w dobie zmian klimatu na przykładzie znikających lodowców w Turcji.	0
2	Wydział Biologii	Miniatura	Badanie kinetyki enzymatycznej fotosystemu I.	0
3	Wydział Biologii	Miniatura	Różnorodność mikroorganizmów eukariotycznych w osadzie i w planktonie okresowo wysychających zbiorników wodnych.	0
4	Wydział Biologii	Miniatura	Analiza profilu steroli w liściach jarmużu (<i>Brassica oleracea acephala</i>) poddanego stresowi niedoboru wody.	0
5	Wydział Biologii	Miniatura	Jak inwazja <i>Impatiens parviflora</i> kształtuje zależność pomiędzy zasobami nutrientów i różnorodnością bioty glebowej w ekosystemie leśnym Puszczy Białowieskiej?	48 400
6	Wydział Biologii	Miniatura	Wczesna ewolucja behawioru małżów z rzedu Unionida ujawniona dzięki anatomii ich skamieniałych tkanek miękkich.	19 745
7	Wydział Biologii	Miniatura	Badania in vitro oddziaływań białek należących do kompleksu wchodzącego w interakcję z fosfo-acetylowanym histonem H3 u <i>Arabidopsis thaliana</i> .	48 125
8	Wydział Biologii	Opus	Zastosowanie metod biologii systemowej w celu zrozumienia ewolucji i roli ścieżek molekularnych powiązanych z wielokomórkowością.	708 204
9	Wydział Biologii	Opus	Niekanoniczny kap 5' rRNA NAD+ u roślin <i>Arabidopsis thaliana</i> : metabolizm, funkcje komórkowe i znaczenie fizjologiczne.	0
10	Wydział Biologii	Opus	W jakim stopniu deficyt wapnia w tkankach przyczynia się do powstawania syndromu amonowego?	0
11	Wydział Biologii	Opus	Analiza zespołu bakteriofagów infekujących bakterie zasiedlające ekstremalne środowisko zanieczyszczone metalami ciężkimi.	0
12	Wydział Biologii	Opus	Charakterystyka biochemiczna metylotransferazy SETD3 człowieka.	0
13	Wydział Biologii	Opus	Wpływ zmian w dystrybucji auksyn na zahamowanie wzrostu roślin w warunkach żywienia amonowego.	0

1	2	3	4	5
14	Wydział Biologii	Opus	Tiowe reduktazy bakterii rodzaju <i>Helicobacter</i> – biochemiczna i strukturalna charakterystyka systemu Dsb <i>Helicobacter hepaticus</i> oraz zaplanowanie i testowanie inhibitorów procesu oksydacyjnego związania białek <i>Helicobacter pylori</i> .	0
15	Wydział Biologii	Opus	Różnicowanie miogeniczne pluripotencjalnych komórek macierzystych i ich potencjał do wspomagania regeneracji mięśni szkieletowych – rola niekodujących RNA.	0
16	Wydział Biologii	Opus	Jakość i ilość pokarmu jako czynniki regulujące konkurencję w zespołach gatunków wioślarek planktonowych różniących się wielkością ciała.	0
17	Wydział Biologii	Opus	Ocena potencjału wirtualnego glonów <i>Prototheca</i> spp., oportunistycznych patogenów ludzi i zwierząt – badania <i>in vitro</i> oraz <i>in vivo</i> .	0
18	Wydział Biologii	Opus	Rola gruczołów solnych <i>Armeria maritima</i> w usuwaniu metali ciężkich z tkanek roślin.	0
19	Wydział Biologii	Opus	Rola aktywiny A w regulacji rozwoju przedimlantacyjnego zagodka ssaka.	0
20	Wydział Biologii	Opus	Wpływ mikroplastiku na wybrane ekologiczne interakcje między organizmami wodnymi.	159 600
21	Wydział Biologii	Opus	W jakim stopniu dehydrogenaza NADH typu II NDA2 może kompensować brak aktywności kompleksu I w roślinnym mitochondrium łańcuchu oddechowym?	279 600
22	Wydział Biologii	Opus	Molekularny i fizjologiczny mechanizm odpowiedzi patogenów żywności na wybrane naturalne związki bioaktywne oraz opracowanie polimerów biodegradowalnych o aktywności antybakteryjnej.	172 800
23	Wydział Biologii	Opus	Mechanizmy regulacji ekspresji genów na poziomie chromatyny – rola potranslacyjnych modyfikacji histonu H3 w regulacji ekspresji genów odpowiedzi na stres zasolenia u <i>Arabidopsis thaliana</i> .	265 560
24	Wydział Biologii	Opus	Mechanizmy redystrybucji cynku z korzeni do pędów w warunkach deficytu cynku.	426 900
25	Wydział Biologii	Opus	Funkcjonalizowane hydrożele peptydowe jako narzędzie wspomagające regenerację mięśni szkieletowych i zwiększające właściwości terapeutyczne prekursorowych komórek miogenicznych.	581 434
26	Wydział Biologii	Opus	Wpływ mikrobiomu kleszczy i koinfekcji na występowanie <i>Borrelia</i> u kleszczy <i>Ixodes ricinus</i> oraz sukces transmisji krętków na drodze kleszcz – człowiek.	440 400
27	Wydział Biologii	Opus	Wykorzystanie metabarkodingu do oceny zagrożenia zoonotycznego stworzonego przez małe ssaki (gryzonie i nietoperze).	125 820
28	Wydział Biologii	Opus	Zespoły mikroorganizmów słodkowodnych w gradiencie eutrofizacji: różnorodność i interakcje protistów i bakterii (<i>MicroDivE</i>).	510 402
29	Wydział Biologii	Opus	Teraźniejszość jest kluczem do przeszłości – mikrofosylia pozapłytkowe jako wskaźniki wpływu zwierząt roślinożernych na roślinność w Puszczy Białowieskiej.	250 470
30	Wydział Biologii	Opus	W poszukiwaniu nowych mechanizmów adaptacji kukurydzy do warunków chłodnej wiosny.	492 000
31	Wydział Biologii	Opus	Biomechaniczne właściwości trofektodermi jako wskaźnik jakości zarodków ssaków.	243 600
32	Wydział Biologii	Opus	Od mieszkańca lasu do lokatora przedmieść – wlicze adaptacje do krajobrazów zdominowanych przez ludzi.	343 546
33	Wydział Biologii	Opus	Analiza porównawcza systemów hodowli tkanek ludzkich, które naśladują mikrośrodowisko guza.	372 900
34	Wydział Biologii	Opus	Rola domieszki genetycznej w ekologicznym różnicowaniu się <i>Anthriscus sylvestris</i> sensu lato, domniemanego gatunku pierścieniowego.	445 800
35	Wydział Biologii	Opus	Wzbogacenie proteomu mitochondrialnego poprzez niekanoniczne mechanizmy translacji.	510 000

1	2	3	4	5
36	Wydział Biologii	Opus	Rola pozakomórkowego DNA, powstającego w trakcie oczyszczania ścieków komunalnych, w transmisji genów wirulencji i oporności na antybiotyki w ekosystemach wodnych.	320 860
37	Wydział Biologii	Opus	Wpływ urbanizacji na mikrobiotę układu pokarmowego u ptaków; podejścia porównawcze i eksperymentalne.	555 624
38	Wydział Biologii	Opus	Plastic-(nie)fantastic? Wpływ bisfenolu A i jego analogów na homeostazę jonów wapnia w oocytach ssaków.	1 126 000
39	Wydział Biologii	Opus	Behawior przodków i pochodzenie lori (Primates, Mammalia): nowe spojrzenie na ich ewolucję zmysłów i rekonstrukcję diety kopalnych form.	559 279
40	Wydział Biologii	Opus	Zagospodarowanie popiołów lotnych – mikrobiologiczna degradacja niespalonego węgla.	427 800
41	Wydział Biologii	Opus	Receptory z domeną VPS10P w polaryzacji fenotypu astrocytów i mikrogleju w chorobie mózgu.	1 369 740
42	Wydział Biologii	Opus	Zależności pomiędzy patogenami z rodzajów Babesia, Borrelia i Theileria a wektorami-kleszczami w różnych ekosystemach świata.	682 420
43	Wydział Biologii	Opus	Zagrożenia ze strony ciepłolubnych gatunków kleszczy w dobie ocieplenia klimatu: Hyalomma spp. (monster tick), wirus krymsko-kongijskiej gorączki krwotocznej (CCHFV) i nauka obywatelska (Citizen science).	355 562
44	Wydział Biologii	Opus	Nowe miocenijskie kręgowce lądowe z północno-zachodnich brzegów Paratetydy i ich implikacje dla wymiany faun między Azją a Europą.	256 412
45	Wydział Biologii	Opus	Udomowianie mobilnego DNA – studium przypadku plazmidów wirulencji bakterii z rodzaju Cronobacter.	223 800
46	Wydział Biologii	Opus	Nowe strategie wspomaganie regeneracji mięśni szkieletowych – potencjalna rola mikroRNA-126.	24 000
47	Wydział Biologii	Opus	Rola mitochondriów w patomechanizmie zaburzeń neurorozwojowych związanych z autyzmem.	38 682
48	Wydział Biologii	Preludium	Analiza prędkości ruchu cytoplazmy jako narzędzie do oceny jakości cytoszkieletu aktyno-miozynowego w oocycie ssaka.	0
49	Wydział Biologii	Preludium	Różnorodność, biogeografia i ekologiczne znaczenie ruchomych elementów genetycznych psychrotolerancyjnych bakterii i archeonów.	0
50	Wydział Biologii	Preludium	Tempo uczenia się i typy behawioralne w populacjach gatunków rodzimych i konkurujących z nimi gatunków inwazyjnych ryb słodkowodnych.	0
51	Wydział Biologii	Preludium	Efekt ryby planktonożernei oraz Daphnia na zagęszczenie i cechy jakościowe cząstek mikroplastiku.	0
52	Wydział Biologii	Preludium	Wpływ warunków glebowych na zimową przeżywalność chomika europejskiego (Cricetus cricetus).	0
53	Wydział Biologii	Preludium	Chemiczna komunikacja w ekosystemach wodnych: strach drapieżnika jako kolejna informacja, która nie może być ignorowana przez ofiarę.	0
54	Wydział Biologii	Preludium	Ewolucja i funkcja odwróconych powtórzeń (IR) w genomach plastydowych Euglenophyta.	0
55	Wydział Biologii	Preludium	Rola dwóch paralogów RyhB w patofizjologii Yersinia enterocolitica.	0
56	Wydział Biologii	Preludium	Zwierzęta dziko żyjące jako rezerwar zoonotyczny pierwotniaków z rodzaju Cryptosporidium i Giardia ze szczególnym uwzględnieniem terenów miasta stołecznego Warszawy.	0
57	Wydział Biologii	Preludium	Wczesne zróżnicowanie gadów naczelnych u zarania ery dinozaurów.	0
58	Wydział Biologii	Preludium	Wpływ bojowych środków trujących na wybrane parametry historii życia i mikrobiotę w przewodzie pokarmowym ryb.	0

1	2	3	4	5
59	Wydział Biologii	Preludium	Badanie specyficzności substratowej niekanonicznej cytoplazmatycznej polimerazy poli(A) TENT5C w limfocytach B.	0
60	Wydział Biologii	Preludium	Wyjaśnienie funkcjonalnego związku pomiędzy LHP1 z grupy białek Polycomb a histonami łącznikowymi H1 u <i>Arabidopsis thaliana</i> .	0
61	Wydział Biologii	Preludium	Aklimatyzacja aparatu fotosyntetycznego psychrotolerancyjnej jednokomórkowej zielenicy <i>Coccomyxa subellipsoidea</i> C-169 do życia w niskich temperaturach.	0
62	Wydział Biologii	Preludium	Rola komórek CD146+ oraz komórek potomnych w rozwoju i regeneracji mięśni szkieletowych myszy.	0
63	Wydział Biologii	Preludium	Struktura i ewolucja genomów mitochondrialnych euglenin.	0
64	Wydział Biologii	Preludium	Razem czy osobno – jak bakterie wewnętrzstrzępkowe wpływają na swojego grzybowego gospodarza?	0
65	Wydział Biologii	Preludium	Badanie historii potencjalnie toksycznych szkodliwych zakwitów sinic w jeziorach mezotroficznym i eutroficznym w Polsce.	139 248
66	Wydział Biologii	Preludium Bis	Hybrydyzacja pomiędzy wilkiem szarym i psem domowym i jej ekologiczne konsekwencje.	150 720
67	Wydział Biologii	Preludium Bis	Uwarunkowanie stabilności roślinności torfowisk Polesia.	151 869
68	Wydział Biologii	Preludium Bis	Co flogeografia może nam powiedzieć o ewolucji żywicieli i ich pasożytów?	164 400
69	Wydział Biologii	Preludium Bis	Fotosymbioza u słodkowodnych orzęsków: badanie różnorodności, funkcionowania i ewolucji z zastosowaniem sekwencjonowania pojedynczych komórek.	180 180
70	Wydział Biologii	Preludium Bis	Biologiczna rola sRNA OmrA i jego wpływ na poziom zjadliwości i zdolności adaptacyjnych enteropatogenu <i>Yersinia enterocolitica</i> .	160 800
71	Wydział Biologii	Preludium Bis	Opracowanie narzędzia opartego o bakteriofagi jako alternatywy dla antybiotykoaterapii w leczeniu lekkoopornej rzeżączki.	101 600
72	Wydział Biologii	Preludium Bis	Wzorce ewolucyjne a kolonizacja nowych środowisk: badanie ewolucji i morfologii funkcjonalnej słodkowodnych szczękoczułkowców.	39 416
73	Wydział Biologii	Sonata	Identyfikacja białek zastępujących histon H1 u <i>Arabidopsis</i> oraz ocena wpływu modyfikacji potranslacyjnych na powinowactwo H1 do nukleosomu.	0
74	Wydział Biologii	Sonata	Identyfikacja białek zaangażowanych w utrzymanie ludzkiego genomu mitochondrialnego z użyciem wysokoprępastowego przeszukiwania biblioteką siRNA pokrywającą cały genom jądrowy.	0
75	Wydział Biologii	Sonata	Identyfikacja kuczowych determinantów genetycznych <i>Staphylococcus aureus</i> związanych z rozwojem zakażeń krwi.	0
76	Wydział Biologii	Sonata	Piękne tylko z wierzchu? – czy koszenie zarastających krzewami i drzewami torfowisk niskich odtwarza też podziemne zbiorowiska mykoryzowych i saprotroficznych grzybów?	113 400
77	Wydział Biologii	Sonata	Formowanie sześciennych układów błonowych w chloroplastach roślin okrytonasiennych.	196 260
78	Wydział Biologii	Sonata	Badanie mechanizmów odpowiedzialnych za modyfikacje kierunku wzrostu korzeni tytoniu w sytuacji heterologicznej dystrybucji, osobno Zn i Fe w środowisku.	418 020
79	Wydział Biologii	Sonata	Analiza mitochondrialnych systemów zaangażowanych w utrzymanie homeostazy oksydoredukcyjnej komórek roślinnych w odpowiedzi na czynniki stresowe – badania in vivo.	227 760
80	Wydział Biologii	Sonata	Badania oddziaływań międzykomórkowych za pomocą wysokoprępastowych mikroprzepływów dwufazowych.	504 390

1	2	3	4	5
81	Wydział Biologii	Sonata	W poszukiwaniu rezerwuaru prątków niegruźliczych – badania środowiskowe i molekularne.	419 880
82	Wydział Biologii	Sonata	Rola i znaczenie chemokin w inwazjach pasożytniczych – nowa droga do opracowania skutecznej szczepionki przeciw helmintom.	666 927
83	Wydział Biologii	Sonata	Bakteryjne endofity roślinne jako ważny wektor rozprzestrzeniania antybiotykooporności.	487 800
84	Wydział Biologii	Sonata	Rola psychro- i halotolerancyjnych bakterii Antarktycznych oraz ich osmoprotektantów w regeneracji zasolonych gleb o potencjale rolniczym.	166 830
85	Wydział Biologii	Sonata	Rola miejskich kąpielisk w akumulacji, rozpowszechnianiu i horyzontalnym transferze genów oporności na antybiotyki.	459 330
86	Wydział Biologii	Sonata Bis	Metabolizm metali ciężkich oraz antybiotyków w arktycznych mikrobiocenozach bakteryjnych – analizy metagenomiczne, metatranskryptomiczne i genomiczne.	0
87	Wydział Biologii	Sonata Bis	Przełączanie stanów chromatyny: mechanizmy działania oraz regulacja aktywności kompleksu SWI/SNF w <i>Arabidopsis thaliana</i> .	154 000
88	Wydział Biologii	Sonata Bis	Niekanoniczna poliadenylacja RNA oraz inne posttranskrypcyjne mechanizmy regulatorowe w adaptacyjnej odpowiedzi immunologicznej zależnej od komórek T.	730 200
89	Wydział Biologii	Sonata Bis	Zrozumienie jak wirusowy epitranskryptom kształtuje odpowiedź immunologiczną gospodarza.	741 180
90	Wydział Biologii	Sonatina	Ekologiczne konsekwencje zatapiania broni chemicznej w Morzu Bałtyckim.	0
Wydział Biologii				18 759 695
1	Wydział Chemii	Harmonia	Wpływ adsorpcji powierzchniowej na strukturę i właściwości adhezywne wybranych filmów peptydowych.	0
2	Wydział Chemii	Komponent badawczy Polskie Powroty	ATRP w obecności tlenu: opracowanie i zastosowania.	200 000
3	Wydział Chemii	Maestro	Struktury chiralne zbudowane z niechiralnych molekuł.	0
4	Wydział Chemii	Miniatura	Metalopeptydy jako katalizatory w reakcji utleniania wiązania C-H.	0
5	Wydział Chemii	Miniatura	Nowe materiały dla sensorów jonoselektywnych na przykładzie poliaktynydu.	0
6	Wydział Chemii	Miniatura	Wpływ elektrolitu podstawowego na procesy samowylądowania superkondensatorów hybrydowych wykorzystujących jodek sodu w środowisku wodnym i wodnoorganicznym.	0
7	Wydział Chemii	Miniatura	Synteza soli z anionem tris-(pentafluoroetylo)trifluoro fosforanowym.	0
8	Wydział Chemii	Miniatura	Bazujące na modelach 3D odwzorowania płaskorzeźb z głów moai kajakawa z Wyspy Wielkanocnej w nowozelandzkich muzeach.	0
9	Wydział Chemii	Miniatura	Wpływ przeciwnionu na potencjał elektrostatyczny anionu szczawianowego w oparciu o mikrokryształiczną dyfrakcję elektronową.	0
10	Wydział Chemii	Miniatura	Magazynowanie wodoru z wykorzystaniem nanowłókien elektroprzędzonych z palladem.	49 500
11	Wydział Chemii	Opus	Białka IFIT w regulacji procesów zapalnych.	295 200
12	Wydział Chemii	Opus	Teoretyczna spektroskopia molekularna wysokiej rozdzielczości dla stanu podstawowego i stanów wzbudzonych cząsteczek metodami jawnie skorelowanej teorii sprzężonych klastrów.	0
13	Wydział Chemii	Opus	Właściwości i reaktywność cząsteczek i kompleksów cząsteczkowych w warunkach częściowych ograniczeń przestrzennych.	0

1	2	3	4	5
14	Wydział Chemii	Opus	Badanie mechanizmów lokalnego utleniania termicznego cienkich kryształów MoS ₂ .	0
15	Wydział Chemii	Opus	Wysoce specjalistyczne materiały katalityczne do niskotemperaturowej konwersji energii elektrochemicznej i wytworzenia substancji chemicznych.	0
16	Wydział Chemii	Opus	Badania spektroskopowe zmiennych konformacyjnie monowarstw peptydowych związanych z metalem: ku nowym wszechstronnym nanoczuJNIkom optycznym.	0
17	Wydział Chemii	Opus	Chemia wtórnych aerozoli organicznych (SOA) w wodzie atmosferycznej.	0
18	Wydział Chemii	Opus	Na pograniczu siarki i fluoru – nowe strategie tworzenia wiązań CC i CF.	0
19	Wydział Chemii	Opus	Oddziaływania statyn z błonami biologicznymi – implikacje dla poszukiwań bezpiecznego systemu dostarczania leku.	0
20	Wydział Chemii	Opus	Wyznaczenie struktury cząsteczek za pomocą oddziaływań spinowospinowych w polu elektrycznym.	0
21	Wydział Chemii	Opus	Nanocząstki złota i srebra jako nośniki analogów 5' końca mRNA o potencjalnym zastosowaniu terapeutycznym.	0
22	Wydział Chemii	Opus	Modelowanie lokalnej struktury krystalicznej i magnetycznej w potencjalnym QSL (quantum spin liquid) alpha-RuCl ₃ .	0
23	Wydział Chemii	Opus	Nanowłókna jonoselektywne: od sensorów optycznych i elektrochemicznych do układów „lab on a mat”.	0
24	Wydział Chemii	Opus	Układy elektrochemiczne z elektrodami bipolarnymi.	0
25	Wydział Chemii	Opus	Fizykochemiczne podstawy działania antyoksydantów: od efektów rozpuszczalnikowych i badań mechanistycznych do zjawisk międzyfazowych w układach biomimetycznych.	0
26	Wydział Chemii	Opus	Rozwijając krystalografię kwantową w celu lepszego wyjrzenia w strukturę i właściwości kryształów.	0
27	Wydział Chemii	Opus	Opracowanie nowej metody dokowania białko-białko w oparciu o giętkie dokowanie krótkich fragmentów peptydowych.	0
28	Wydział Chemii	Opus	Bioanalityczny wgląd w życie populacji bakteryjnych – alternatywne podejście do monitorowania wzrostu mikrobiologicznego.	0
29	Wydział Chemii	Opus	Fotokatalizatory o schemacie-Z fotoaktywne w świetle widzialnym.	0
30	Wydział Chemii	Opus	Przejścia fazowe w minerałach indukowane ciśnieniem i badane za pomocą eksperymentalnych rozkładów gęstości elektronowej – studium wykonalności.	0
31	Wydział Chemii	Opus	Nowe metody Magnetycznego Rezonansu Jądrowego (NMR) w fazie stałej z ultraszybkim wirowaniem pod kątem magicznym i detekcją protonową dla biologii strukturalnej kompleksów białek różnych rozmiarów.	0
32	Wydział Chemii	Opus	THIO-SWITCH: w poszukiwaniu nowych fotoaktywnych materiałów przełączalnych – badania kompleksów metali przejściowych, zawierających aktywny fragment ditienu/loetenowy, za pomocą zaawansowanych metod fotokrystalograficznych i spektroskopowych.	0
33	Wydział Chemii	Opus	Radioizotopowo znakowane peptydomimetyczne inhibitory kompleksu VEGF/NRP-1 do obrazowania patologicznej angiogenezy związanej z wczesnymi stadiami formowania się nowotworów złośliwych.	0
34	Wydział Chemii	Opus	Dynamiczna kontrola warstw hybrydowych do wzmacnianych plazmonowo układów transmitujących lub konwertujących energię, otrzymanych poprzez antygalwaniczną redukcję ciekłokrystalicznych nanocząstek metali szlachetnych.	262 800
35	Wydział Chemii	Opus	Ciekłokrystaliczne, chilarne nanomateriały dla giętkich technologii fotonicznych.	410 280

1	2	3	4	5
36	Wydział Chemii	Opus	Wykorzystanie voltamperometrii i grawimetrii do jednoczesnego wykrywania metaloproteinaz macierzy -1, -2, i -9 w ludzkim raku płuca.	162 000
37	Wydział Chemii	Opus	Membranolityczne lipo-oligomoczniki: w poszukiwaniu nowej klasy związków przeciwdrobnoustrojowych.	214 080
38	Wydział Chemii	Opus	Opracowanie nowej metody wykrywania DNA o danej sekwencji przy pomocy powierzchniowo wzmocnionej spektroskopii ramanowej.	248 160
39	Wydział Chemii	Opus	Teoretyczne projektowanie i przewidywanie struktury i właściwości fosforescencyjnych materiałów krystalicznych z wiązaniami halogenowymi i eksperymentalna weryfikacja ich właściwości.	567 600
40	Wydział Chemii	Opus	Badania regulacji allasterycznej hydrolaz SARS CoV-2 z wykorzystaniem metod metal-TROSY NMR – w poszukiwaniu nowych miejsc wiązania inhibitorów.	549 300
41	Wydział Chemii	Opus	Alkaliczna bateria tlenowa.	511 532
42	Wydział Chemii	Opus	Systemy samouczące w projektowaniu związków modulujących aktywację receptorów GPCR.	48 000
43	Wydział Chemii	Opus	H-ionic: Elektrolity na bazie cieczy jonowych do ładowania hybrydowych układów magazynujących wodór.	264 740
44	Wydział Chemii	Opus	Kwantowo-krytalograficzne poszukiwania nowych odmian polimorficznych lodu i hydratów.	845 200
45	Wydział Chemii	Opus	Molekularne złote druty – otrzymywanie, polimorfizm i właściwości fizykochemiczne.	599 200
46	Wydział Chemii	Opus	Wybór kluczowych odorantów na podstawie ich kinetyki i degradacji z komponentami atmosfery w przewidywaniu zasięgu oddziaływania zapachowego oczyszczalni ścieków.	376 347
47	Wydział Chemii	Opus	Od badania procesów zachodzących w sensorach jonoselektywnych w warunkach prądowych z wykorzystaniem fluorymetrii – do jonoselektywnej spektrofluorochemii.	583 440
48	Wydział Chemii	Opus	Badania laboratoryjne i terenowe procesów starzenia się wtórnego aerozolu organicznego (SOA) w atmosferze na obszarach pozamiejskich.	205 692
49	Wydział Chemii	Opus	Lipidowe nanomateriały ciekłokrystaliczne do rekonstrukcji i badań fizykochemicznych białek membranowych.	516 000
50	Wydział Chemii	Opus	Uporządkowane polarnie trójwymiarowe struktury miękkiej materii.	1 024 800
51	Wydział Chemii	Opus	Stany wzbudzone pod szkieł powiększającym – adaptacja metod opartych na analizie gęstości do badania molekularnych elektronowych stanów wzbudzonych.	131 280
52	Wydział Chemii	Opus	Nanoplatfoma senolityczna oparta na nanowłóknach elektroprzędzonych dostarczająca pochodne nutraceutyków w celu usunięcia komórek nowotworu raka piersi z zaindukowanym przez chemioterapeutyki starzeniem.	118 560
53	Wydział Chemii	Opus	Odrażający, Brudni i Żli? – poszukiwanie mechanizmów antyoksydacyjnego działania wybranych organicznych związków azotu i siarki.	377 256
54	Wydział Chemii	Opus	Przemiany chemiczne, absorpcja promieniowania słonecznego oraz toksyczność atmosferycznego brązowego węgla w kontekście zmian klimatu oraz zagrożenia zdrowia publicznego.	263 400
55	Wydział Chemii	Opus	Ligandy allosteryczne i allosterczno-ortosteryczne (bitopic) receptora histaminowego H4 jako sposób na zwiększenie selektywności i własności stronniczych potencjalnych leków przeciwnowotworowych i przeciwnowotworowych.	497 800
56	Wydział Chemii	Opus	Polimerowe membrany inkluzyjne połączone z testami na bazie papieru jako nowe podejście do elektrod jonoselektywnych.	285 600

1	2	3	4	5
57	Wydział Chemii	Opus	Zastosowanie nowych związków kompleksowych w przekształcaniach elektrokatalitycznych ditlenku węgla i wody.	367 440
58	Wydział Chemii	Preludium	Molekularne determinanty propagacji sygnału w receptorach delta i mu opioidowych – w poszukiwaniu analgetyków o mniejszej ilości objawów ubocznych.	0
59	Wydział Chemii	Preludium	Rozszerzenie metody CABS-dock do dokowania białko-peptyd o modelowanie białek membranowych.	0
60	Wydział Chemii	Preludium	Nowe analogi kalcytriolu o nienaturalnym pierścieniu D.	0
61	Wydział Chemii	Preludium	Ferrytyny znakowane izotopami – rozwój alternatywnego układu dostarczania leków.	0
62	Wydział Chemii	Preludium	Analiza konformacji związków organicznych w strukturach makromolekularnych.	0
63	Wydział Chemii	Preludium	Nanocząstki z wycuciem: multiprzetłączalne nanomateriały plazmoniczne w fazie stałej dla technologii optoelektronicznych.	0
64	Wydział Chemii	Preludium	Interakcje białek FAST w regulacji śmierci komórek.	0
65	Wydział Chemii	Preludium	Elektrolyty hydrożelowe na bazie celulozy dla celów kondensatorów elektrochemicznych.	0
66	Wydział Chemii	Preludium	Nowe hybrydowe antyoksydanty zawierające nitroksylową i fenolową grupę funkcyjną – badania w układach chemicznych i biologicznych.	0
67	Wydział Chemii	Preludium	Nanomateriały o wzmożonej i przetwarzalnej chiralności plazmonowej dzięki dalekozasiegowemu uporządkowaniu metalicznych nanopórów w ciekłokrystaliczne układy helikalne.	0
68	Wydział Chemii	Preludium	Synteza i badanie właściwości fluorescencyjnego czujnika rodników peroksylowych jako markera stresu oksydacyjnego w błonach lipidowych.	0
69	Wydział Chemii	Preludium	Papierowe układy mikrofluidyczne z miejscowo generowanym/uwalnianym nadlenkiem wodoru.	0
70	Wydział Chemii	Preludium	Projektowanie, synteza i charakteryzacja nowych wielofunkcyjnych materiałów hydrożelowych do konstrukcji sensorów typu wearable.	135 420
71	Wydział Chemii	Preludium	Selektywne oznaczanie izoenzymatycznej aktywności dehydrogenazy mliczanowej w formacie analizy przepływowej.	134 200
72	Wydział Chemii	Preludium Bis	MXO2-ISOMER: w poszukiwaniu wydajnych materiałów fotoprzełączalnych o zmiennej barwie na bazie kompleksów metali przejściowych 4. okresu zawierających proste ligandy ambidentne.	134 496
73	Wydział Chemii	Preludium Bis	Responsywne hiErarchiczne nanoKomPozyty dla chiralnej plazmoniki (REOPEN).	134 184
74	Wydział Chemii	Preludium Bis	Projektowanie obliczeniowe materiałów magnetycznych na podstawie sieci metaloorganicznych.	21 000
75	Wydział Chemii	Sonata	MMCT-XRAY: Komunikacja centrów metalicznych w wybranych mostkowych kompleksach metali przejściowych o mieszanej walencyjności-studium fotokrystalograficzne sprzężone z metodami ultraszybkąją spektroskopii.	0
76	Wydział Chemii	Sonata	Monitorowanie wewnątrzkomórkowego pH przy użyciu techniki SERS.	240 240
77	Wydział Chemii	Sonata	Badania strukturalno-funkcjonalne ludzkiej PNPazy.	439 200
78	Wydział Chemii	Sonata	Badanie wpływu gangliozydów, insuliny i jonów cynku na oddziaływanie amyliny z błonami biomimetycznymi.	0
79	Wydział Chemii	Sonata	Silnie ukierunkowane fotoprzetłoczenia w układach molekularnych: pochodzenie, kontrola i zastosowania zjawiska.	0

1	2	3	4	5
80	Wydział Chemii	Sonata	Przewidywanie metodami Ab-initio struktury i właściwości szkieleatów (MOF-ów) do zastosowań sensorycznych.	0
81	Wydział Chemii	Sonata	Układ Ni-Mn-Co o strukturze gradientowej jako materiał katodowy do magazynowania energii.	606 600
82	Wydział Chemii	Sonata	Wysokonapięciowe baterie sodowo-jonowe na bazie elektrod z eksfoliowanego grafitu.	220 200
83	Wydział Chemii	Sonata	Rachunek zaburzeń o adaptowanej symetrii dla kompleksów w stanach wzbudzonych.	234 000
84	Wydział Chemii	Sonata	Zastosowanie elektrozczułych mikrożeli w konstrukcji zaawansowanych systemów uwalniania.	769 600
85	Wydział Chemii	Sonata	Aktywacja i transformacja cząsteczki CO ₂ oraz grup karboksylanowych w obecności pojedynczych centów metalicznych. Badania mechanizmów reakcji i właściwości cząsteczkowych na polu eksperymentalnym, teoretycznym i statystycznym.	458 400
86	Wydział Chemii	Sonata	Dynamiczna Krystalografia Kwantowa do wyznaczania lepszej jakości struktur, entropii i innych parametrów termodynamicznych kryształów molekularnych.	388 200
87	Wydział Chemii	Sonata	Ból przewlekły w otyłości: od mechanizmów komórkowych po nowe strategie dla celowanej terapii.	231 800
88	Wydział Chemii	Sonata	Badania własności materiałów elektroluminescencyjnych z użyciem nowej rodziny metod struktury elektronowej.	99 000
89	Wydział Chemii	Sonata Bis	Inżynieria Krystaliczna alkoholi i amin.	0
90	Wydział Chemii	Sonata Bis	Foldamerowe mimetyki alfa helis-synteza, samoorganizacja i rozpoznanie molekularne.	56 875
91	Wydział Chemii	Sonata Bis	Rozpoznanie, transport i ekstrakcja soli z wykorzystaniem modułowych receptorów molekularnych.	336 000
92	Wydział Chemii	Sonata Bis	M:M-PROP: oddziaływanie metaloflowe – sojusznicy czy wrogowie?	487 440
93	Wydział Chemii	Sonata Bis	W poszukiwaniu monokryształów miękkiej materii: złożone układy samoorganizujące się poprzez lokalne grzanie laserowe.	471 600
94	Wydział Chemii	Sonata Bis	Opracowanie procedury wykorzystującej metody in-situ i ex-situ do analizy właściwości materiałów elektrodowych podczas cyklowania baterii litowo-jonowych.	482 800
95	Wydział Chemii	Sonata Bis	Prawdziwe Biozostery – Strukturalna i Termodynamiczna Klasyfikacja Fragmentów Molekularnych do Projektowania Ligandów.	619 190
96	Wydział Chemii	Sonatina	Nowe wielofunkcyjne hybrydowe elektrokatalizatory o niskiej zawartości Pt do zastosowań w ogniwach paliwowych.	0
Wydział Chemii				16 675 652
1	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	Harmonia	Jak ochronić królestwo przy pomocy tybetańskich manuskryptów: Analiza kodykologiczna i historyczna królewskiej kolekcji Drangsong z Mustangu w Nepalu (Akronim DRONG).	0
2	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	Miniatura	Biblioteka Witolda Kazimierza Czartoryskiego (1876–1911). Kwerenda źródłowa.	0
3	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	Miniatura	Wirtualna rzeczywistość jako przestrzeń autokreacji – badanie eksploracyjne użytkowników aplikacji VRChat.	0
Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii				0
1	Wydział Filozofii	Komponent badawczy Polskie Powroty	Pedagogiczne reformy i sprzeciw wobec upłciowionej koncepcji postępu ludzkości w Polsce i Niemczech okresu Oświecenia.	48 901
2	Wydział Filozofii	Maestro	Epistemiczne i semantyczne zobowiązania fundamentalnych teorii matematycznych.	534 240

1	2	3	4	5
3	Wydział Filozofii	Opus	Logiki sytuacji.	0
4	Wydział Filozofii	Opus	Naturalizacja fenomenologii a wyjaśnienia mechanicystyczne w kognitywistyce. Próba integracji teoretycznej.	0
5	Wydział Filozofii	Opus	Semantyczne i epistemologiczne aspekty ostensji: od procedur wskazujących do eksploatacji okoliczności użycia wyrażeń.	0
6	Wydział Filozofii	Opus	Wiedza a znajomość konsekwencji.	0
7	Wydział Filozofii	Opus	Poznanie ucieleśnione w ujęciu ontologii lokacyjnej.	0
8	Wydział Filozofii	Opus	Lokalność rozumu. Społeczne, kulturowe i antropologiczne konteksty racjonalności.	0
9	Wydział Filozofii	Opus	Relatywizm semantyczny dotyczący wyrażeń perspektywicznych: rewizja i obrona.	0
10	Wydział Filozofii	Opus	W stronie kognitywnie wiarygodnego, kompozycyjnego modelu kwantyfikacji w języku naturalnym.	65 040
11	Wydział Filozofii	Opus	Przedmioty percepcji w ujęciu jedno- i wielomodelowym.	444 720
12	Wydział Filozofii	Opus	Postawy niedoksastyczne i semantyka języka naturalnego.	100 590
13	Wydział Filozofii	Opus	Matematyzowane teorie naukowe i podstawy matematyki stosowanej.	186 000
14	Wydział Filozofii	Opus	Prawdopodobieństwo okresów warunkowych – model grafowy.	127 200
15	Wydział Filozofii	Opus	Kategorie jakościowości i indywidualności w logice, ontologii i fizyce.	75 640
16	Wydział Filozofii	Opus	Niemoralna propozycja? Etyka wynagradzania uczestników badań biomedycznych.	147 449
17	Wydział Filozofii	Opus	Idee postępu i rozwoju w kontekście kryzysu klimatycznego w filozofii peryferyjnej w XXI wieku.	309 840
18	Wydział Filozofii	Opus	Instytucje usytuowane: filozoficzna analiza tworzenia lokalnych instytucji oraz ich trwałości.	229 150
19	Wydział Filozofii	Preludium	Paradoks Moore'a w myśli i języku: ku jednolitej strategii wyjaśnienia.	0
20	Wydział Filozofii	Preludium	Reinterpretując anaforę: w stronę podejścia opartego na wieloznaczności.	0
21	Wydział Filozofii	Preludium	Źródła intuicji filozoficznych: w kierunku modelu generowania intuicji.	0
22	Wydział Filozofii	Preludium	„Feralizing” (zdżiczanie) jako alternatywa dla „rewilding” (ponowne zdżiczanie) w humanistyce śródowiskowej i badaniach nad antropocenem.	0
23	Wydział Filozofii	Preludium	Czy estetyka wyzwala człowieka? – emancypacja i „Kroniki” Bolesława Prusa w optyce Rancierę'a i Foucaulta.	0
24	Wydział Filozofii	Preludium	W poszukiwaniu źródeł intuicji filozoficznych – nowe metody w filozofii eksperymentalnej.	0
25	Wydział Filozofii	Preludium	Ludwig Wittgenstein i normatywność społeczna.	0
26	Wydział Filozofii	Preludium	Znaczenie, możliwości i nieskończona architektura języka.	0
27	Wydział Filozofii	Preludium	Semantyka bez intencji: wyrażenia demonstratywne, wspólne nazwy własne oraz istotność kontekstowa.	0
28	Wydział Filozofii	Preludium	Naturalizm metodologiczny w teoriach odniesienia.	0
29	Wydział Filozofii	Preludium	Historyczne i systematyczne związki między filozofią praktyczną Immanuela Kanta a judaizmem.	0
30	Wydział Filozofii	Preludium	Miejsce równości w utylitaryzmie Johna Stuarta Mila.	0
31	Wydział Filozofii	Preludium	Semiotyka rytuału: intelektualna debata na temat sakramentów w początkach Uniwersytetu Paryskiego, jej praktyczne konsekwencje i kontekst (ok. 1160–1215).	137 330

1	2	3	4	5
32	Wydział Filozofii	Preludium	Argumentacje transcendentne. Modele i zastosowania.	92 640
33	Wydział Filozofii	Preludium Bis	Implicytność, internalizacja i teoretyczność – psychologia potoczna jako teoria.	102 720
34	Wydział Filozofii	Sonata	Prawda: pomiędzy dyskwtacją i kompozycyjnością.	0
35	Wydział Filozofii	Sonata	Rozumowanie w egzegezie biblijnej: od Stefana Langtona do Tomasza z Akwinu.	81 920
36	Wydział Filozofii	Sonata Bis	Filozofia i teologia Stefana Langtona (+1228)w kontekście początków nauczania uniwersyteckiego w Paryżu. Krytyczna edycja czterech ksiąg Quaestiones theologiae oraz studium twórczości.	0
37	Wydział Filozofii	Sonata Bis	W poszukiwaniu zunifikowanej metafizyki.	0
38	Wydział Filozofii	Sonata Bis	Logiczne i epistemologiczne kryteria istotności w podstawach matematyki.	45 600
39	Wydział Filozofii	Sonatina	Widzieć i wiedzieć: jak pogodzić realizm naiwny z wiarygodną epistemologią percepcji?	0
40	Wydział Filozofii	Sonatina	Czy rzeczywistość jest czysto jakościowa? Analiza indywidualistycznych i jakościowych wyjaśnień natury indywiduów i struktury rzeczywistości.	728 457
41	Wydział Filozofii	Sonatina	Normatywne znaczenie rozróżnienia między informatywnymi i nieinformatywnymi aktami mowy.	672 722
Wydział Filozofii				4 130 159
1	Wydział Fizyki	Harmonia	Mikroszczekowanie astrometryczne w przedłużonej kosmicznej misji Gaia.	0
2	Wydział Fizyki	Harmonia	Wysokorozdzielcze pomiary temperatury: badania wymiany turbulencyjnej atmosfery ocean (VHIRES TUREX) podczas kampanii pomiarowej EUREC4A/ATOMIC.	0
3	Wydział Fizyki	Maestro	Światłowodowy typu free-form dla systemów informacyjnych.	365 600
4	Wydział Fizyki	Miniatura	Metody energii-pędu: właściwości, uogólnienia oraz zastosowania.	0
5	Wydział Fizyki	Opus	Turbulencja dynamika i mikrofizyka w Stochastycznym Lagranżowskim Modelu Chmurowym.	0
6	Wydział Fizyki	Opus	Rezonansowe rozpraszanie Ramana w chalkogenkach metali przejściowych.	0
7	Wydział Fizyki	Opus	Wzrost metodą epitaksji z wiązek molekularnych i badanie heterostruktur topologicznych półmetali z ferro i antyferromagnetykami.	0
8	Wydział Fizyki	Opus	Wyznaczenie promienia ładunkowego jądra z precyzyjnej spektroskopii atomu helu.	0
9	Wydział Fizyki	Opus	Oddziaływanie aerolu na własności mikrofizyczne, optyczne i radiacyjne mgły.	0
10	Wydział Fizyki	Opus	Kompleksowe badania nad enzymatyczną hydrolizą natywnych i chemicznie modyfikowanych struktur końców 5' różnych RNA przez białka z rodziny Nudix.	0
11	Wydział Fizyki	Opus	Dynamiczny wybór próżni w rozszerzeniach Modelu Standardowego – konsekwencje kosmologiczne w kontekście badań doświadczalnych.	0
12	Wydział Fizyki	Opus	Kompleksy ekscytonowe w dwuwymiarowych strukturach van der Waalsa.	0
13	Wydział Fizyki	Opus	Powstawanie osuwisk w warunkach słabego pola grawitacyjnego na kometach i innych ciałach kosmicznych, w szczególności z pasa asteroidów, wpływ sublimacji lodu.	0
14	Wydział Fizyki	Opus	Śpiączka i zaburzenia świadomości – nowe wskaźniki prognostyczne i diagnostyczne oparte o EEG i MRI.	0
15	Wydział Fizyki	Opus	Synteza i charakterystyka nowych sond molekularnych do monitorowania aktywności enzymów związanych z dekapingiem RNA w żywych komórkach.	0
16	Wydział Fizyki	Opus	Zmienność niokresowa w projektach OGLE, Gaia i LSST.	0

1	2	3	4	5
17	Wydział Fizyki	Opus	Efekty relatywistyczne w oddziaływaniu pola laserowego z materią.	0
18	Wydział Fizyki	Opus	Fizyka poza Modelem Standardowym z perspektywy problemu ciemnej materii.	0
19	Wydział Fizyki	Opus	Mechanizmy i konsekwencje naruszenia symetrii izospinowej w jądrach atomowych w zawaansowanych modelach inspirowanych metodą jądrowych funkcjonału gęstości.	0
20	Wydział Fizyki	Opus	Nowa generacja nanostruktur i urządzeń na bazie dwu-wymiarowych materiałów Mxenes.	0
21	Wydział Fizyki	Opus	Hiperboliczne metamateriały oparte na studniach kwantowych CdTe/CdMgTe jako szybkie detektory i wydajne emitory promieniowania terahercowego.	0
22	Wydział Fizyki	Opus	Emisja cząstek natładowanych z jąder egzotycznych.	0
23	Wydział Fizyki	Opus	Badania reakcji $^{16}\text{O}(\gamma, \alpha)^{12}\text{C}$ i $^2\text{H}(\gamma, p)$ na związce High Intensity Gamma Source.	0
24	Wydział Fizyki	Opus	Epitaksjalny azotek boru – uniwersalna platforma dla nowatorskich struktur van der Waalsa.	0
25	Wydział Fizyki	Opus	Poszukiwanie rozszerzeń Modelu Standardowego w pomiarach precyzyjnych.	332 640
26	Wydział Fizyki	Opus	Syntetyczne hamiltoniany spin-orbita ze sztucznym polem magnetycznym w ciekłokrystalicznych wnękach optycznych.	86 160
27	Wydział Fizyki	Opus	Aspekty toksykologiczne nowych nanomateriałów dwuwymiarowych z rodziny Mbenes.	82 800
28	Wydział Fizyki	Opus	Operatory Schrodingera i Kleina-Gordona.	152 400
29	Wydział Fizyki	Opus	Wpływ składu atomowego i silnego sprężenia na generację gorących nośników ładunku w strukturach złożonych z metalowych nanocząstek i adsorbatów.	321 600
30	Wydział Fizyki	Opus	Testowanie nowych teorii i precyzyjne obliczenia w fizyce zapachu i kosmologii.	155 760
31	Wydział Fizyki	Opus	Zjawiska magnetyczne na równinach: Badania atomowo-cienkich warstw magnetycznych.	465 600
32	Wydział Fizyki	Opus	Rozpoznawanie wzorców za pomocą sieci polarytonów ekscytonowych.	300 960
33	Wydział Fizyki	Opus	Stabilna atmosferyczna warstwa graniczna: poza teorią Monina i Obukhova.	181 200
34	Wydział Fizyki	Opus	Eksperyment COMPASS – badanie wewnętrznej trójwymiarowej struktury nukleonu.	111 840
35	Wydział Fizyki	Opus	Symetria konforemna w bardzo wczesnym Wszechświecie.	115 380
36	Wydział Fizyki	Opus	Silnie oddziałujące i ciasno związane układy kwantowe: nowy zestaw narzędzi dla technologii kwantowych.	279 960
37	Wydział Fizyki	Opus	Badanie struktury jąder egzotycznych w pobliżu podwojnie magicznych izotopów ^{78}Ni oraz ^{132}Sn .	387 000
38	Wydział Fizyki	Opus	Ultraszybka dynamika kompleksów ekscytonowych w monowarstwach półprzewodnikowych.	283 200
39	Wydział Fizyki	Opus	Przestrajalny laser polarytonowy bazujący na optycznych stanach zlokalizowanych w widmie kontinuum.	373 200
40	Wydział Fizyki	Opus	Efekty Skorelowanego Szumu w Metrologii Kwantowej.	468 000
41	Wydział Fizyki	Opus	Epitaksjalne heterostruktury niskowymiarowe zbudowane z chalcogenków o różnej wymiarowości: 2D i 3D.	288 400
42	Wydział Fizyki	Opus	Realistyczne symulacje egzotycznych procesów w przyszłych zderzaczach e+e.	376 370
43	Wydział Fizyki	Opus	Anizotropowa niezmienniczość skalowania: ściśle rozwiązywalne modele i nieperturbacyjna grupa renormalizacji.	232 400
44	Wydział Fizyki	Opus	Horyzonty i promieniowanie grawitacyjne.	324 500

1	2	3	4	5
45	Wydział Fizyki	Opus	Rozwój algorytmów mionowego układu wyzwalania detektora Compact Muon Solenoid do fazy wysokiej świetlności Wielkiego Zderzacza Hadronów.	385 800
46	Wydział Fizyki	Opus	Spektroskopia, tworzenie i zastosowania ultrazimnych mocno polarnych cząsteczek KAg i CsAg; teoria i dowiedzenie.	470 000
47	Wydział Fizyki	Opus	Badanie polaryzacji indukowanej w reakcji rozbitcia deuteronu w zderzeniu z protonem.	35 940
48	Wydział Fizyki	Opus	Inżynieria tkankowa sieci kapilarnych na rusztowaniach o strukturze ziarnistej: eksperymenty i modelowanie.	447 800
49	Wydział Fizyki	Opus	Opracowanie innowacyjnych metod analizy danych na potrzeby przyszłych wielkich radiowych detektorów promieniowania kosmicznego i neutron, w oparciu o eksperyment GRANDProto300.	432 596
50	Wydział Fizyki	Opus	Przekształcenia czasowo-spektralne fotonów niosących informację kwantową.	209 320
51	Wydział Fizyki	Opus	Od złamanej całkowalności do termalizacji w kwantowej fizyce wielu ciał.	117 600
52	Wydział Fizyki	Opus	Perowskitowo-ciekłokrystaliczne mikrowęzły optyczne dla zastosowań fonicznych.	158 160
53	Wydział Fizyki	Opus	Czasoprzestrzenie kwantowych czarnych dziur.	89 600
54	Wydział Fizyki	Opus	Faktory von Neumanna ze zwartych grup kwantowych.	17 280
55	Wydział Fizyki	Opus	Kwantowa geometria i stany BPS.	159 000
56	Wydział Fizyki	Opus	Obrazowanie nadrozdzielcze w ośrodkach rozpraszających z użyciem korelacji natężeniowych światła fluorescencji.	144 919
57	Wydział Fizyki	Opus	Hydrochemiczne transformacje ośrodków porowatych.	200 400
58	Wydział Fizyki	Opus	Izotopowo wzbogacany epitaksjalny azotek boru jako innowacyjna platforma technologii kwantowych opartych na defektach spinowych.	709 260
59	Wydział Fizyki	Opus	Dinukleozydopolifosforany (NpnN) jako element molekularnego mechanizmu odpowiedzi roślin na środowiskowe czynniki stresowe na przykładzie winorośli (Vitis vinifera L.).	113 400
60	Wydział Fizyki	Preludium	Asymptotyczne bezpieczeństwo w teorii grawitacji, portal Higgsa i Konforemny Model Standardowy.	0
61	Wydział Fizyki	Preludium	Mieszane polarytyny ekscytonowe o polaryzacji spinowej i dolinowej.	0
62	Wydział Fizyki	Preludium	Logiczne operacje w spinowo-spolaryzowanych kondensatach półmagnetycznych polarytonów ekscytonowych.	0
63	Wydział Fizyki	Preludium	Badanie własności przemian beta neutronowo-nadmiarowych izotopów indu mających znaczenie astrofizyczne.	0
64	Wydział Fizyki	Preludium	Oddziaływanie i zderzenia w ultrazimnych mieszaninach wysokomagnetycznych atomów lantanowców z otwartopowłokowymi atomami i jonami.	0
65	Wydział Fizyki	Preludium	Poszukiwanie i analiza gwiazd aktywnych magnetycznie i ich cykli aktywności.	0
66	Wydział Fizyki	Preludium	Charakteryzacja metody detekcji pojedynczych fotonów z wysoką rozdzielczością czasową opartej na odzorowaniu z czasu do częstotliwości.	0
67	Wydział Fizyki	Preludium	Badania różnic właściwości optycznych i mikrofizycznych lokalnego pyłu rolnego i pyłu pustynnego transportowanego z dalekich odległości.	0
68	Wydział Fizyki	Preludium	Relatywistyczne aspekty czasu w mechanice kwantowej.	0

1	2	3	4	5
69	Wydział Fizyki	Preludium	Heksagonalny azotek boru dla optoelektroniki w zakresie głębokiego ultrafioletu: kontakty oraz przewodnictwo.	0
70	Wydział Fizyki	Preludium	Struktura ekscytowana jednofotonowych źródeł opartych na dichalkogenkach metali przejściowych.	0
71	Wydział Fizyki	Preludium	Dwuwymiarowe materiały magnetyczne jako narzędzie do badania właściwości heksagonalnego azotku boru.	0
72	Wydział Fizyki	Preludium	Badanie stabilności chmur mieszanych na podstawie stochastycznego opisu mikrofizyki.	0
73	Wydział Fizyki	Preludium	Cienkie warstwy dichalkogenków metali przejściowych. Wpływ podłoża na strukturę, morfologię i własności magneto-transportowe MoTe ₂ .	0
74	Wydział Fizyki	Preludium	Rozwój nowego kierunku poszukiwań Fizyki poza Modelem Standardowym z wykorzystaniem Uczenia Maszynowego.	0
75	Wydział Fizyki	Preludium	Badanie generacji i transmisji wirów optycznych w układach całkowicie światłowodowych ze zintegrowanymi nanostrukturalnymi elementami mikrooptycznymi.	0
76	Wydział Fizyki	Preludium	Teoria układów Liego w rozwiązaniach kompartmentowych modeli epidemiologicznych.	0
77	Wydział Fizyki	Preludium	Właściwości optyczne monowarstw stopów dichalkogenów metali przejściowych.	209 840
78	Wydział Fizyki	Preludium	Inżynieria przerwy energetycznej kryształów mieszanych B(1-x-y)Al(x)Ga(y)N.	210 000
79	Wydział Fizyki	Preludium	Deterministyczna aktywacja emiterów pojedynczych fotonów w heksagonalnym azotku boru.	209 880
80	Wydział Fizyki	Preludium	Ultrafioletowe egzotyczne cząsteczki Rydbergowskie mocno magnetycznych atomów.	209 718
81	Wydział Fizyki	Preludium Bis	Wpływ pyłków alergicznych na optyczne i mikrofizyczne właściwości aerozolu miejskiego.	97 200
82	Wydział Fizyki	Preludium Bis	Samoistne oraz indukowane właściwości topologiczne dwuwymiarowych odmian boru i jego związków.	104 352
83	Wydział Fizyki	Komponent badawczy Profesura Gościnna NAWA	Niebiańska holografia oddziaływań fundamentalnych.	277 000
84	Wydział Fizyki	Sonata	Elektrycznie modulowane zjawiska optyczne w metaliczno-dielektryczno-półprzewodnikowym metamateriale wielowarstwowym.	0
85	Wydział Fizyki	Sonata	Badania wczesnego wszechświata przy pomocy fal grawitacyjnych.	0
86	Wydział Fizyki	Sonata	Dynamiczne funkcje korelacji kwantowych modeli całkowitych: w równowadze termodynamicznej i poza nią.	0
87	Wydział Fizyki	Sonata	Wpływ efektów stochastycznych na powstawanie deszczu.	0
88	Wydział Fizyki	Sonata	Wrzenie świata: przemiany fazowe we wczesnym Wszechświecie i ich ślad w falach grawitacyjnych.	0
89	Wydział Fizyki	Sonata	Obrazowanie jednopikselowe w czasie rzeczywistym – zastosowanie technik uczenia maszynowego do analizy i rekonstrukcji obrazu.	152 400
90	Wydział Fizyki	Sonata	Badania rozpadu jąder emitujących protony za pomocą komór projekcji czasowej.	138 000
91	Wydział Fizyki	Sonata	Fundamentalne aspekty zbioru korelacji kwantowych.	336 000
92	Wydział Fizyki	Sonata	Źródła pojedynczych fotonów i nowatorskie wnęki rezonansowe na bazie epitaksjonalnego heksagonalnego azotu boru.	246 600
93	Wydział Fizyki	Sonata	Platforma fotoniczna do badania i funkcjonalizacji nowych emiterów kwantowych.	280 800

1	2	3	4	5
94	Wydział Fizyki	Sonata	Zastosowanie emisji laserowej Tioflawiny T i jej analogów do wykrywania wczesnych objawów chorób neurodegeneracyjnych.	456 000
95	Wydział Fizyki	Sonata	Modyfikowane (oligo)nukleotydy do foto-kontrolowanej manipulacji mRNA.	409 400
96	Wydział Fizyki	Sonata	Transport energii w dwuwymiarowych heterostrukturach warstwowych.	384 000
97	Wydział Fizyki	Sonata	Wpływ aerozolu pochodzącego z pożarów biomasy na fizyczne własności atmosfery, budżet radiacyjny i jakość powietrza nad Europą Centralną.	84 000
98	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Kolektywne wzbudzenia w tlenkach metali przejściowych: nierozwiązane problemy i nowe właściwości.	0
99	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Opracowanie nowych metod poszukiwania fizyki poza Modelem Standardowym i ich zastosowanie do analizy danych doświadczalnych z LHC.	110 075
100	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Nieperturbacyjna teoria renormalizacji dla układów wielu oddziaływujących ciał.	39 200
101	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Dynamiczne deformacje sprężystych włókien w lepkich cieczach.	0
102	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Nanofotoniczne hybrydowe materiały oparte o silne sprzężenie światła z ekscytonami.	519 400
103	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Kwantowa informacja w Kwantowych Teoriach Pola i Holografii: Dynamika i Złożoność.	618 800
104	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Ultrażymne cząsteczki wieloatomowe: tworzenie, dynamika, zastosowania.	635 400
105	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Optycznie wykrywany rezonans w magnetycznych materiałach dwuwymiarowych.	443 520
106	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Poszukiwanie rozwiązania problemów Modelu Standardowego w ciemnym Sektorze.	597 360
107	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Hybrydowe struktury materiałów warstwowych dla nowoczesnej optoelektroniki.	816 600
108	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Inteligentne materiały pasywne zdolne do grzania lub chłodzenia do temperatur odmiennych od otoczenia bez dodatkowego zasilania.	555 701
109	Wydział Fizyki	Sonata Bis	Badanie oscylacji neutrin w ulepszonym detektorze Super-Kamiokande.	173 040
110	Wydział Fizyki	Sonatina	Akrecja w układach podwójnych z białymi karłami na skalach czasowych od minut do dekad.	0
111	Wydział Fizyki	Sonatina	Od cieczy spinowej do nadprzewodnika: domieszkowanie modelu Kitajewa-Heisenberga.	0
112	Wydział Fizyki	Sonatina	Przechwytywanie korelacji kwantowych z polarytonów.	0
113	Wydział Fizyki	Sonatina	Teledetekcja strumieni cząstek w środowisku miejskim.	0
114	Wydział Fizyki	Sonatina	Epitaksja niskowymiarowych antyferromagnetycznych struktur półprzewodnikowych i optyczna detekcja przetwarzania spinów prądem.	0
115	Wydział Fizyki	Sonatina	Właściwości magnetooptyczne dwuwymiarowych półprzewodników magnetycznych i ich heterostruktur.	538 164
116	Wydział Fizyki (Observatorium Astronomiczne)	Opus	Wyznaczenie częstości występowania masywnych czarnych dziur w halo Drogi Mlecznej.	92 400
117	Wydział Fizyki (Observatorium Astronomiczne)	Opus	Ewolucja i pas niestabilności gorących podkarłów w dwóch starych gromadach otwartych.	0
118	Wydział Fizyki (Observatorium Astronomiczne)	Opus	Milion układów podwójnych w projekcie OGLE.	159 600
119	Wydział Fizyki (Observatorium Astronomiczne)	Preludium	Powstawanie i ewolucja masywnych czarnych dziur.	0
120	Wydział Fizyki (Observatorium Astronomiczne)	Preludium	Poszukiwanie kryterium stabilności różniczkowo rotujących gwiazd neutronowych.	62 830

1	2	3	4	5
121	Wydział Fizyki (Obserwatorium Astronomiczne)	Sonata Bis	Gwiazdowe układy podwójne jako klucz do zrozumienia początkowej funkcji mas w centralnym zgrubieniu Galaktyki.	306 480
122	Wydział Fizyki (Obserwatorium Astronomiczne)	Sonata Bis	Demistyfikacja gorących podkarłów typu B z użyciem danych satelitarnych KEPLER, TESS oraz GAIA.	0
Wydział Fizyki				18 849 805
1	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Opus	Instytucje i współzrządzenie lokalne a zmiany zagospodarowania terenu – badanie porównawcze wybranych krajów europejskich.	0
2	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Opus	Przestrzenne zróżnicowanie przepływu kulturowych usług ekosystemowych w dużym mieście. Ile przyrody w kontakcie z przyrodą?	0
3	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Opus	Dualizm rozwoju gmin w Polsce w kontekście polityki i aspiracji społeczności lokalnych oraz czynników zewnętrznych – na tle wybranych jednostek Unii Europejskiej.	0
4	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Opus	Głuchoniemy (Waldeutsche): przeszłość i teraźniejszość zapomnianych społeczności na Pogórze Karpackim.	514 842
5	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Opus	W poszukiwaniu (nowej) równowagi sił: studium relacji państwo-miasto w Polsce.	135 295
6	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Opus	Optymalizacja redakcji osadnictwa oraz sieci dróg w skalach przeglądowych z wykorzystaniem sztucznej inteligencji oraz teorii grafów.	281 752
7	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Opus	Reprezentacja polityczna kobiet w samorządzie lokalnym: stereotypy, reguły wyborów, rezultaty polityk publicznych.	239 993
8	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Opus	MIRECLIM – klimat torfowisk i jego zmiany w wyniku zaburzeń hydrologicznych.	43 920
9	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Opus	Dane o śmierci osób doświadczających bezdomności w Polsce.	60 414
10	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Preludium	Rozkład przestrzenny frekwencji i nieważnych głosów w wyborach w Polsce w latach 2000–2019.	0
11	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Preludium	Portugalskie dziedzictwo kolonialne w przestrzeni współczesnych miast afrykańskich.	0
12	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Preludium	Wpływ topoklimatu na regenerację górskich lasów porolnych.	0
13	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Preludium	Instrumentalne zmiany użytkowania przestrzeni na obszarach nieurbanizowanych w Polsce.	0
14	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Preludium	Charakterystyka systemu termicznego stref klimatycznych Koppena-Geigera w Europie i północnej Afryce. Piętra klimatyczne i strefy stresu termicznego w Alpach i Karpatach.	0
15	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Preludium	Między wielką a małą historią. Amatorska genealogia we współczesnej Polsce.	0
16	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Preludium	Kulturowe usługi ekosystemowe i niedogodności ekosystemowe miejskiego krajobrazu nadrzecznego: w kierunku ujęcia zintegrowanego.	115 639
17	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Preludium Bis	Mikrowietrzenie i charakterystyki spektralne powierzchni skalnych na przedpolach lodowców.	150 317

1	2	3	4	5
18	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Sonata	Optymalizacja redakcji legendy mapy jako elementu narzędzi geowizualizacji w kontekście efektywności i strategii pozyskiwania informacji.	0
19	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Sonata	Wielokalność mieszkaniowa w Polsce i jej znaczenie dla zrównoważonej gospodarki przestrzennej.	98 735
Wydział Geografii i Studiów Regionalnych				
1	Wydział Geologii	Opus	Mezofotyczne ekosystemy koralowców w środkowopaleozoicznym stadium rozwoju raf.	0
2	Wydział Geologii	Opus	Kredowa ewolucja tektoniczna SE fragmentu brzozy duńsko-polskiej; rewizja architektury facyjnej i implikacje dla paleo- i paleobio-geografii Europy.	0
3	Wydział Geologii	Opus	Zintegrowana stratygrafia koniaku (kreda górna); ewolucyjne, biogeograficzne i środowiskowe ramy chronostratygraficznego podziatu piętra.	0
4	Wydział Geologii	Opus	Markery aktywności wirusowej we współczesnych środowiskach sedymentacji węglanowej.	59 460
5	Wydział Geologii	Opus	Rekonstrukcja fauny szczekowców z dolnego dewonu Gór Świętokrzyskich.	0
6	Wydział Geologii	Opus	Wielka karbońska prowincja magmowa w środkowej i wschodniej Europie: nowa koncepcja budowana na geochemicznym, geochronologicznym i geofizycznym uzasadnieniu.	70 700
7	Wydział Geologii	Opus	Szybkość przemieszczania się płyt litosferycznych w neoproterozoiku-weryfikacja hipotez prawdziwej wędrówki bieguna w neoproterozoiku (Akronim: NOEMAGRATE).	76 080
8	Wydział Geologii	Opus	Ekologia funkcjonalna paleozoicznych ekosystemów koralowcowych – współczesność kluczem do przeszłości.	205 800
9	Wydział Geologii	Preludium	Koncentracje wybranych pierwiastków śladowych i ich izotopów w kościach kredowych dinozaurów z Mongolii jako źródło informacji o procesach post-depozycyjnych.	0
10	Wydział Geologii	Preludium	Oceń skuteczności metod geofizycznych przy rozpoznawaniu archeologicznych relikwów rzymskich fortów z obszaru rumuńskiego Banatu, z uwzględnieniem warunków gruntowo-wodnych.	0
11	Wydział Geologii	Preludium	Petogeneza polskich masywów anortozytowych na podstawie mineralogicznych, geochemicznych i izotopowych badań jotunitowych skał macierzystych.	0
12	Wydział Geologii	Preludium	Wysokorozdzielczy zapis wahań klimatyczno-środowiskowych starszych oscylacji hosztyńskiej (Older Holsteinian Oscillation; OHO) w świetle analiz faunistycznych oraz geochemicznych osadów jeziornych ze wschodniej Polski.	0
13	Wydział Geologii	Preludium	Analiza izotopowa oraz mineralogiczno-geochemiczna zabytków metalowych odkrytych w grobowcu Castillo de Huarney oraz rud pozyskanych w dolinie rzeki Huarney (Peru) w celu próby określenia miejsca wydobycia surowca przez Kulturę Wari.	0
14	Wydział Geologii	Preludium	Paleoekologia środkowodewońskich zespołów koralowcowostromatoporowych Basenu Mader (Anty-Atlas, Maroko).	0
Wydział Geologii				
1	Wydział Historii	Komponent badawczy Profesura Gościnnie NAWA	Miejsce, Ludzie, Wydarzenia: Innowacyjne badania z zakresu przestrzennej humanistyki dla wsparcia interpretacji i wyjaśnienia.	0
2	Wydział Historii	Miniatura	Biała śmierć w szeregach. Walka z gruźlicą w armii austro-węgierskiej w latach 1882 – 1918.	0

1	2	3	4	5
3	Wydział Historii	Miniatura	Civitas Regis Regum Omnium. Ideologiczne podstawy władzy królów jerozolimskich (1100–1192).	27 348
4	Wydział Historii	Opus	Grecka kultura arystokratyczna (VIII–V w.p.n.e.) – style życia i systemy wartości.	0
5	Wydział Historii	Opus	Samorząd żydowski na ziemiach polskich. Ewolucja struktur i mechanizmów działania.	165 709
6	Wydział Historii	Opus	Kryzys Imperium w III wieku: przyczyny i odbicie w źródłach antycznych.	0
7	Wydział Historii	Opus	„Wielka i Mała Rozbieżność” widziane przez szklą korporacji: mieszkańcy Europy Środkowo-Wschodniej w Azji w XVII wieku.	0
8	Wydział Historii	Opus	Brakujące ogniwo. Zaginiona łacińska historiografia cesarstwa późnorzymskiego (III–V wiek).	0
9	Wydział Historii	Opus	Transformacja społeczeństwa Królestwa Polskiego w raportach dyplomatów niemieckich i austro-węgierskich 1890–1914.	0
10	Wydział Historii	Opus	Recepcja zgody sandomierskiej (1570) w Europie XVI–XVIII wieku: rola irenizmu w kształtowaniu kultur konfesyjnych.	0
11	Wydział Historii	Opus	Dyskursy o ciele i seksualności w polsko-żydowskim piśmiennictwie kobiecym w latach 1890–1918.	0
12	Wydział Historii	Opus	Společná geneza przemocy antyżydowskiej. Królestwo Polskie w drugiej połowie XIX wieku (1864–1914).	100 172
13	Wydział Historii	Opus	Ogólnopolskie badania 19-letnich mężczyzn. Międzygeneracyjne zmiany cech biologicznych w kontekście przemian społeczno-ekonomicznych w drugiej połowie XX i na początku XXI wieku w Polsce.	4 800
14	Wydział Historii	Opus	Chiny, Azja Południowo-wschodnia i globalna rewolucja na peryferiach, 1945–1954.	172 038
15	Wydział Historii	Preludium	Historia fotografii robotniczej w Polsce (1918–1939).	0
16	Wydział Historii	Preludium	Duńczycy jako „wspólnota tekstu” w XII-wiecznych narracjach duńskich kronik poprzedzających Saxa Gramatyka.	0
17	Wydział Historii	Preludium	Emocje i ich okazywanie w twórczości Jana Długosza	0
18	Wydział Historii	Preludium	Ostatnia flotylla. Eskadra kaperska Augusta II Wettina w latach 1700–01. Organizacja, działania zbrojne, tło polityczne.	0
19	Wydział Historii	Preludium	Przestępstwa seksualne zagrożone karą śmierci na terenach województwa ruskiego w XVIII wieku.	0
20	Wydział Historii	Preludium	Agent rewolucyjnej Francji na służbie Rzeczypospolitej. Działalność Piotra Parandiera w latach 1792–1799	0
21	Wydział Historii	Preludium	Ekonomie królewskie w Wielkim Księstwie Litewskim w latach 1780–1795.	0
22	Wydział Historii	Preludium	Rodzina żydowska w Warszawie w I poł. XIX wieku w świetle testamentów.	0
23	Wydział Historii	Preludium	Kontekst intelektualny ateńskiej reformy prawa z końca V wieku p.n.e.	135 086
24	Wydział Historii	Sonata	Epifanie świętych w greckiej literaturze późnoantycznej.	0
25	Wydział Historii	Sonata	Ofiara krwawa i pokrewne rytuały w kulcie Dionizosa: mit, historia i obszar pomiędzy nimi.	0
26	Wydział Historii	Sonata	Epigrafika a tożsamość na wczesnobizantyjskim Bliskim Wschodzie.	79 408
27	Wydział Historii	Sonata	Mieszkańcy Wschodu: Żydzi z obszarów Bliskiego Wschodu w oczach polskich Żydów w dwudziestoleciu międzywojennym.	86 005

1	2	3	4	5
28	Wydział Historii	Sonata Bis	Mysiąc o myśleniu: pojęciowe metafory poznania w korpusie Plutarcha.	644 560
29	Wydział Historii	Sonatina	Kobiece północ: Portret greckich kobiet w Epirze, Ilirii i Tesalii w okresie późnoklasycystycznym i hellenistycznym.	0
Wydział Historii				1 415 126
1	Wydział Lingwistyki Stosowanej	Opus	Napisy filmowe w oczach widzów. Audiowizualne i językowe aspekty odbioru filmów z napisami.	274 080
2	Wydział Lingwistyki Stosowanej	Preludium	Wczesnonowożytna popularna pieśń ruska pisana alfabetem łacińskim – pograniczne zjawisko literackie Rzeczypospolitej Obojga Narodów.	193 992
3	Wydział Lingwistyki Stosowanej	Sonata Bis	Wpływ interakcji rówieśniczych na przyswajanie języków obcych (w pryzmacie sieci społecznych).	0
Wydział Lingwistyki Stosowanej				468 072
1	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Harmonia	Procesy transportu w biologii matematycznej.	0
2	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Harmonia	Nielokalne zagadnienia ewolucji powierzchni międzyfazowych.	0
3	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Harmonia	Zachowania kolektywne z perspektywy matematyka.	0
4	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Harmonia	Metody obliczeniowe interpretacji zmian strukturalnych genomu.	0
5	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Komponent badawczy Polskie Powroty	Problemy regularności i istnienia dla topologicznych solitonów.	0
6	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Maestro	Oszacowania dla wektorów i procesów losowych.	0
7	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Maestro	Skończenie stanowe obliczenia wielomianowe.	611 900
8	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Maszyny populacyjne: od wzorców zachowań do cyklu życiowego osobnika i dynamiki populacji. Teoria Gier Ewolucyjnych a wpływ mechanizmów opartych na ekologicznych i populacyjnych sprzężeniach zwrotnych na procesy selekcji naturalnej.	233 640
9	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Geometria i operatory różniczkowe na rozmaitościach algebraicznych.	166 800
10	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Geometryczne i analityczne własności równań różniczkowych zwyczajnych.	0
11	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Konwekcja cieplna w płynach nieściśliwych.	0
12	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Matematyka podejść wieloskalowych w naukach o życiu i naukach społecznych.	0
13	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Nowe wyzwania dla IBC.	0

1	2	3	4	5
14	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Koherentne modele i wydajne algorytmy dla duplikacji genomowych.	0
15	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Dowodliwość, obliczenia i kombinatoryka na niskich i średnich poziomach hierarchii Gödla.	0
16	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Wielwartościowe i probabilistyczne rozszerzenia baz danych języków regułowych.	0
17	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Metody optymalizacji w alokacji zasobów obliczeniowych wielkiej skali.	0
18	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Uczenie maszynowe i automatyczne dowodzenie twierdzeń.	0
19	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Matematyczna Mechanika Płynów.	0
20	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Konflikty z wieloma polami bitew i dyskretnymi zasobami.	0
21	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Geometria i zmiany geometrycznych struktur na rozmiarowości algebraicznych.	0
22	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Metody obliczeniowe dla wysokowymiarowego uczenia statystycznego.	0
23	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Grupowe Miary Centralności: Aksjomaty, Algorytmy i Aplikacje.	0
24	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Nieliniowe formy związane ze skokowymi procesami Markowa.	0
25	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Deterministyczne i losowe zjawiska w układach dynamicznych.	0
26	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Zintegrowana analiza genomicznej, fenotypicznej i przestrzennej heterogeniczności nowotworów.	0
27	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Biologicznie Znacząca Rekonstrukcja Sieci Filogenetycznych.	0
28	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Teoriomiarowe podejście do nieliniowych równań cząstkowych i problemów wariacyjnych.	0
29	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Tragedia wspólnego zasobu w kontekście dynamicznym – modelowanie, metodologia, zapobieganie The tragedy of the commons in problems of dynamic.	0
30	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Nowe wyzwania symulacji bezprzewodowych urządzeń niskomocowych.	0
31	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Obliczeniowe aspekty geometrii nieeuklidesowych.	50 520
32	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Systemy wyboru komitetów: Metody niepunktowe.	129 600

1	2	3	4	5
33	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Metody łańcuchowe w badaniu regularności procesów stochastycznych.	32 400
34	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Modelowanie obliczeń rozszerzone o dane.	181 200
35	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Metody topologiczne analizy geometrycznej.	49 800
36	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Portfele blockchainowe – kryptograficzna teoria i zastosowania.	184 800
37	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Metody teoriomnogościowe w topologii analogicznej: od zbieżności punktowej i przestrzeni Banacha do algebr operatorowych.	142 800
38	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Stabilność Ulmana w algebrach operatorowych.	61 800
39	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Obliczeniowe aspekty gier nieskończonych.	281 300
40	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Algorytmy oparte na optymalnym transporcie dla spektrometrii mas i magnetycznego rezonansu jądrowego.	298 200
41	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Efektywne i stabilne kodowanie informacji w stochastycznych synapsach z fizycznego punktu widzenia.	187 440
42	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Granice automatycznej analizy systemów współbieżnych.	175 800
43	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Układy otwarte.	200 400
44	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Matematyka płynów.	141 000
45	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Nielosowe charakteryzacje ograniczoności ścieżek losowych.	90 000
46	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Ustanowienie uniwersalnego modelu pangenomowego.	97 200
47	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Opus	Geometria biwymiarowa i eliptyczne niezmienniki kohomologiczne.	65 400
48	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Własności kombinatoryczne i strukturalne algebr Hecke-Kiselmiana.	0
49	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Osobliwe rozmaitości kontaktowe.	0
50	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Nowy model probabilistyczny do identyfikacji typów komórek w danych transkryptomicznych otrzymanych w wyniku sekwencjonowania przestrzennego oraz z pojedynczych komórek.	0
51	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Wpływ mechanizmów wymiany w węzłach na własności asymptotyczne zagadnień transportu na sieci.	0

1	2	3	4	5
52	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Głębokie sieci neuronowe w automatycznym dowodzeniu twierdzeń.	0
53	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Podstawy teoretyczne selekcji cech w celu uodpornienia modeli prognostycznych na częściowe braki danych.	0
54	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Probabilistyczne aspekty twierdzenia Takensa o zanurzeniu.	0
55	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Algorytmy i modele statystyczne służące do przewidywania schematów fragmentacji cząsteczek podczas dysocjacji indukowanej kolizjami.	0
56	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Algorytmy składania genomów umożliwiające diagnostykę zespołów genetycznych.	0
57	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Równanie transportu we współczesnej teorii równań różniczkowych cząstkowych.	0
58	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Koncentracja miary i nierówności funkcyjne.	0
59	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Wybiegając Myślą Naprzód: Długofalowe planowanie z użyciem głębokiego uczenia ze wzmocnieniem bazującego na modelu.	0
60	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Proporcjonalny Budżet Partycypacyjny.	209 440
61	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Algebra liniowa w wymiarze skończenie-orbitowym.	130 800
62	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Warunkowe obliczenia w głębokich sieciach neuronowych.	117 600
63	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Wybrane aspekty matematycznego modelowania płynów wieloskładnikowych.	82 350
64	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	Geometryczne własności ciągów homeomorfizmów Sobolewa oraz homeomorfizmów o ograniczonym wahaniu.	49 200
65	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium	W poszukiwaniu szybszych algorytmów: Wykluczanie podpodziałów i grafów krawędziowych.	81 600
66	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium Bis	ARES: Wyjaśnienia odporne na ataki w kierunku bezpiecznej i godnej zaufania SI.	101 160
67	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Preludium Bis	Zrozumienie egzaptacji tkankowo-specyficznych wzmacniaczy genów poprzez modelowanie zmian przestrzennej architektury chromatyny.	30 000
68	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Rozmaitości algebraiczne powiązane ze strukturami kombinatorycznymi.	0
69	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Zrozumieć rekursję.	0
70	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Grafy dynamiczne: spójność, przepływy i kolorowanie.	0

1	2	3	4	5
71	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Optymalne nierówności koncentracyjne.	0
72	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Osobliwa dynamika współdziałających cząstek.	0
73	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Nowe trendy w algorytmach tekstowych.	0
74	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Kategorie dokładne, abelowe i triangulowalne w algebrze i geometrii.	0
75	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Narzędzia probabilistyczne do wysokowymiarowego wnioskowania geometrycznego i analizy danych topologicznych i sieci na dużą skalę.	62 400
76	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Uogólnienia i zastosowania rozkładu Białynickiego-Biruli.	79 800
77	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Modele filogenetyczne do analizy ewolucji komórek rakowych.	201 000
78	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Integracyjna analiza danych genomicznych z pojedynczych komórek.	103 320
79	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Rozwiązania kwantowego równania Yanga-Baxtera i stowarzyszone struktury algebraiczne: (pół)grupy, algebry łączne i skośne klamerki.	103 200
80	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Problemy sprawdzalności podziału oraz różnorodność rozwiązań w złożoności parametryzowanej.	171 600
81	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Generowanie wideo przy użyciu głębokiego uczenia.	149 520
82	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Problemy wariacyjne z osobliwościami pochodzące z fizyki matematycznej.	107 330
83	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Struktura i algorytmy dla klas grafów definiowanych przez własności zamknięte na transdukcje.	101 340
84	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata	Topologia kwantowa i uczenie głębokie.	373 000
85	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Koncentracja miary.	0
86	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Własności ilościowe dla schematów rekurencyjnych wyższego rzędu.	0
87	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Uczenie maszynowe ze wzmocnieniem – współczesne wyzwania.	0
88	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Nieskończoność we wnioskowaniu o danych i wiedzy.	283 500
89	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Zagadnienia o miarowych danych.	439 360

1	2	3	4	5
90	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Różniczkowe Nierówności Harnacka – Nieliniowe i Nielokalne.	315 600
91	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	TUMORMAP: Wyznaczenie map pod-klonów guzów nowotworowych i ich mikrośrodowiska w ultrawysokiej rozdzielczości przestrzennej i molekularnej.	411 600
92	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Zastosowanie wiolofotonowej interferencji kwantowej do wybranych zagadnień kwantowego przetwarzania informacji.	638 120
93	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Motywacje: Podejście Multidyscyplinarne.	318 000
94	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Eliptyczne geometryczne zagadnienia wariacyjne.	211 920
95	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Poszukiwanie optymalności w wariantach problemu indeksowania tekstu i zagadnieniach pokrewnych.	184 980
96	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Strukturalne i algorytmiczne własności dziedzicznych klas grafów.	148 800
97	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Sonata Bis	Modele obliczeniowe w formalnej weryfikacji.	135 900
Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki				8 724 440
1	Wydział Nauk Ekonomicznych	Harmonia	Regionalizacja krajowych tablic przepływów międzygałęziowych w oparciu o metody nieankietowe.	0
2	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Od sieci wiedzy po międzyregionalne systemy innowacji w kontekście decentralizacji władzy dla regionów.	178 320
3	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Modelowanie i prognozowanie lokalizacji firm w kontekście korzyści gęstości. Ujęcie teoretyczne, metodologiczne i empiryczne wykorzystujące ekonometrię przestrzenną i przestrzenne uczenie maszynowe.	131 760
4	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Wycena zdrowotnych korzyści społecznych z redukcji zanieczyszczenia powietrza i smogu w polskich miastach. Analiza wpływu sprawiedliwości środowiskowej, zachowań prośrodowiskowych i informacji na heterogeniczność preferencji w wycenie.	0
5	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Wpływ zmian podatkowo-świadczeniowych na różnicowanie dochodu i finansową motywację do pracy w kontekście wieloletnich reform: podejście mikrosymulacyjne do dekompozycji zastosowane do doświadczeń w Polsce w latach 2005–2018.	0
6	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Przyczyny i skutki niedopasowań edukacyjnych i kwalifikacyjnych absolwentów na rynku pracy w Polsce.	0
7	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Ekonomiczne skutki zmian w handlu międzynarodowym wywołane Brexitem.	0
8	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Prognozowanie cen surowców za pomocą Bayesowskiej regresji symbolicznej.	0
9	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Znaczenie instytucji dla zdrowia, postaw i zachowań w późniejszym życiu.	0
10	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Technologiczne systemy innowacji w Europie – analiza ilościowa na poziomie mikro.	0
11	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Ekonomiczne determinaty i konsekwencje „populizmu”.	62 705
12	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Czas pomiędzy rodzinami dzieci a wyniki na rynku pracy.	57 600
13	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Makro-ewolucja analiza gospodarki obiegu zamkniętego.	258 600
14	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Wiarygodność kosztów podróży w nierynkowej wycenie dóbr publicznych.	180 900

1	2	3	4	5
15	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Polaryzacja polityczna a głosowania nad polityką gospodarczą w parlamencie: analiza dla Polski 2005–2019.	107 700
16	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Ekonomiczna analiza konkurencji o uwagę na przykładzie sektorów cyfrowej rozrywki.	164 520
17	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Modelowanie preferencji dotyczących opieki nad osobami starszymi w Polsce. Wpływ altruizmu, poczucia sprawiedliwości i emocji na wycenę korzyści z opieki długoterminowej.	257 520
18	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Krajowe i międzynarodowe efekty luzowania ilościowego.	173 844
19	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Rozwój metodologii szacowania kulturowych usług ekosystemowych.	439 200
20	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Bayesowskie dynamiczne modele mieszane: Zastosowanie w badaniu zmiennych w czasie determinant cen surowców.	290 640
21	Wydział Nauk Ekonomicznych	Opus	Postrzeganie i przestreganie konstytucji w krajach postsocjalistycznych – perspektywa ekonomiczna.	351 720
22	Wydział Nauk Ekonomicznych	Preludium	Wykorzystanie metod wyceny opartych na preferencjach deklarowanych w zarządzaniu dziedzictwem kulturowym: konserwacja vs. adaptacja obiektów nieruchomych.	0
23	Wydział Nauk Ekonomicznych	Preludium	Wspomaganie inwestycji w kwalifikacje poprzez optymalną politykę fiskalną: analiza teoretyczna i jej zastosowanie do danych dla Polski.	0
24	Wydział Nauk Ekonomicznych	Preludium	Kapitał środowiskowy. Badania nad wpływem zaangażowania się w ochronę środowiska zachowanie konsumentów.	0
25	Wydział Nauk Ekonomicznych	Preludium	Międzygrupowa kooperacja i konflikt w grach konkurencyjnych.	0
26	Wydział Nauk Ekonomicznych	Preludium	Wpływ bezstacyjności na dobrobyt w rozwiązaniach mobilności współdzielonej, cechy podróży i relacji do transportu publicznego.	0
27	Wydział Nauk Ekonomicznych	Preludium	Sklonność do zemsty a płęć i cechy demograficzne – badania z wykorzystaniem metod ekonomii eksperymentalnej i behawioralnej.	0
28	Wydział Nauk Ekonomicznych	Preludium	Zastosowanie hybrydowych procesów Gibbsa do prognozowania lokalizacji przedsiębiorstw.	0
29	Wydział Nauk Ekonomicznych	Preludium	Redystrybucyjne skutki kryzysów finansowych i dofinansowania banków.	0
30	Wydział Nauk Ekonomicznych	Preludium	Skutki współpracy handlowej i gospodarczej eurozjatyckiej Unii Gospodarczej.	0
31	Wydział Nauk Ekonomicznych	Preludium	Możliwe wytłumaczenia nagłego wzrostu frekwencji wyborczej podczas wyborów do Parlamentu Europejskiego w Polsce w roku 2019: rola religijności Polaków.	77 796
32	Wydział Nauk Ekonomicznych	Preludium Bis	Stereotypy płci na uniwersytecie: podejście eksperymentalne.	148 080
33	Wydział Nauk Ekonomicznych	Sonata	Plany a działania -- analiza teoretyczna i empiryczna intencji i zachowań w zakresie emigracji i migracji powrotnych.	0
34	Wydział Nauk Ekonomicznych	Sonata	Zagregowane i redystrybucyjne skutki świadczeń pieniężnych niezależnych od kryteriów dochodowych.	84 840
35	Wydział Nauk Ekonomicznych	Sonata	Migracje wielokrotne jako optymalny typ migracji: Nowe podejście bazujące na relatywnej deprivacji.	75 608
36	Wydział Nauk Ekonomicznych	Sonata	Mażeństwo i schematy wspólnego opodatkowania a nierówności.	108 000
37	Wydział Nauk Ekonomicznych	Sonata	Populizm a wyniki gospodarcze: perspektywa ilościowa.	47 580
38	Wydział Nauk Ekonomicznych	Sonata Bis	Nowy program badawczy poświęcony poprawności i odporności metod wyceny opartych na preferencjach deklarowanych w obliczu wybranych anomalii i obciążeń behawioralnych.	331 100
39	Wydział Nauk Ekonomicznych	Sonata Bis	Dynamiczny model rynku pracy w Polsce.	0

1	2	3	4	5
40	Wydział Nauk Ekonomicznych	Sonata Bis	Preferencje i zachęty a efektywny rozwój kapitału ludzkiego: podejście ekonomiczne i neuropsychologiczne.	298 560
41	Wydział Nauk Ekonomicznych	Sonata Bis	Wpływ krajowych i zagranicznych szoków na cykle koniunkturalne w małych otwartych gospodarstwach.	115 140
42	Wydział Nauk Ekonomicznych	Sonata Bis	Modelowanie wielo-agentowe klimatycznych i społecznych punktów krytycznych.	100 350
Wydział Nauk Ekonomicznych				4 042 083
1	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Adopcja jako proces, doświadczenie i instytucja. Perspektywa antropologiczna.	0
2	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Rezydencja jako autoprezentacja miejskich elit. Architektura i dekoracja Domu Orfeusza w Nea Paphos, antycznej stolicy Cypru.	0
3	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Kunszt i dewocja: Religijna rzeźba terakotowa na terenach Państwa Kościelnego 1450–1550.	0
4	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Różność i jedność. Produkcja drzeworytów ilustracyjnych w państwie polsko-litewskim i Prusach do początku XVII w.	0
5	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Katolicyzacja reprodukcji, reprodukcja katolicyzmu. Aktywizm i intymność w Polsce od 1930 r. do dziś.	0
6	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Gruziński Jezydzi. Specyfika diaspory i jej relacje z iracką ojczyzną.	0
7	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Akeda jako ofiara złożona w kulturze żydowskiej w XX w.	0
8	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Krajobrazy medyczne w trakcie i po epidemii na Kaukazie Północnym (Czeczenia i Dagestan).	243 016
9	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Dzieciństwo po rozwodzie. Opieka naprzemiana w perspektywie antropologicznej.	215 796
10	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Globalizowanie historii wystaw sztuki kobiet.	284 659
11	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Wpływ polityki niematerialnego dziedzictwa kulturowego na społeczności lokalne i sztuki performatywne: perspektywa międzykulturowa.	220 651
12	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Pandemiczne i postpandemiczne światy dzieci.	266 786
13	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Opus	Gdański medializm: budowniczy Bartel Ranisch (1648–1709?) i początki naukowych badań nad architekturą gotycką.	179 263
14	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Preludium	Kształtowanie etyki seksualnej w Polsce od XI do XIII w. pod wpływem recepcji zachodnioeuropejskich wzorców chrystianizacyjnych.	0
15	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Preludium	Sztuka w kręgu polskiego magnata czy europejskiego arystokraty? Fundacje artystyczne Jana Bonawentury Krasieńskiego (1639–1717).	0
16	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Preludium	Nieformalne osiedla w Hawanie i proyectos comunitarios – wykluczenie społeczne i oddolne strategie jego przezwyciężania we współczesnej Kubie.	0
17	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Preludium	Katolicka architektura sakralna Warszawy w czasach PRL (1945–1989) na tle tendencji europejskich.	0
18	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Preludium	Zamierzona niekompletność. Recepcja „nieukończonych” oraz „wadliwych” obiektów na północ od Alp w latach 1430–1530.	0
19	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Preludium	Wystawy sztuki dziecka a środowiska artystyczne w latach 1898–1922. Perspektywa polska i konteksty europejskie.	0
20	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Preludium	Zamki, konie i anioły. Możliwość patroni, ziemiska mądrość i niebiańska mądrość w twórczości Tomasza Makowskiego (ok. 1575 – ok. 1630).	118 731
21	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Preludium Bis	Borelioza i Internet. Antropologiczne studium kontrowersji medycznych w dobie cyfrowej komunikacji.	85 068

1	2	3	4	5
22	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Sonata	Inicjatywy Transformacyjne w andyjskich społecznościach wiejskich. Narracje i strategię zmiany społecznej z perspektywy antropologicznej.	0
23	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Sonata	W poszukiwaniu barw. Drukowanie koloru i malowanie druku w Królestwie Polskim i Wielkim Księstwie Litewskim (ca. 1470–1600).	185 772
24	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Sonata	Doświadczenie nadmiaru, braku i zrównoważonej obecności wody. Studium w nurcie błękitnej antropologii.	17 208
25	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Sonata	Malarstwo wrocławskie. „Fajansu” (1945–1991).	130 404
Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce				1 947 354
1	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Harmonia	Percepcja rywalizacji klubowych przez kibiców piłkarskich: analiza porównawcza państw Grupy Wyszehradzkiej (Polska, Czechy, Słowacja, Węgry).	0
2	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Miniatura	Deprywacja nostalgiczna jako źródło rozwoju populizmu.	0
3	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Miniatura	Wpływ przywództwa politycznego na rewizję polityki wschodniej Unii Europejskiej w kontekście wojny w Ukrainie.	0
4	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Miniatura	Znaczenie ogólnokrajowych partii politycznych w kształtowaniu polityki zagranicznej Indii wobec Unii Europejskiej.	10 701
5	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Opus	Wychodźstwo polskie w Palestynie (1939–1948).	0
6	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Opus	Pomiędzy zagrożeniem normatywnym i miękką siłą: badanie dyfuzji instytucjonalnej z perspektywy nauk o stosunkach międzynarodowych.	0
7	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Opus	Ojcowska wolność wyboru (nie) korzystania z urlopu rodzicielskiego.	404 244
8	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Opus	Wyceniając politykę wobec uchodźców: Badanie porównawcze preferencji dotyczących polityki wobec uchodźców w Europie.	0
9	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Opus	Krótko- i długoterminowe oddziaływanie polityk wprowadzanych w reakcji na pandemię COVID-19 na podział obowiązków zawodowych i rodzinnych między partnerami oraz ich sytuację na rynku pracy.	337 080
10	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Opus	Efektywność próśb o wydanie opinii doradczej przez Międzynarodowy Trybunał Sprawiedliwości i samych opinii doradczych w stosunkach międzynarodowych.	93 823
11	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Opus	Demokratyzacja i autokratyzacja w wielopoziomowych demokracjach. Studium przypadku Polski.	103 986
12	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Opus	Wojny Rosji: przyczyny, uwarunkowania, przebieg i następstwa działań wojennych Federacji Rosyjskiej w okresie pozimnowojennym.	204 066
13	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Opus	Autonomiczna broń – podzieleni sojusznicy? Rozwój wojskowych technologii bezzałogowych i autonomicznych a funkcjonowanie sojuszy międzynarodowych – przypadek NATO.	128 423
14	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Opus	Od aktorów wojen zastępczych do państwa de facto: badanie transformacji ról międzynarodowych Kurdystanu irackiego.	119 714
15	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Opus	Idea (nie)sprawiedliwości w polityce zagranicznej Federacji Rosyjskiej.	91 526

1	2	3	4	5
16	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Preludium	Zróżnicowanie w deskryptywnej reprezentacji kobiet w Parlamencie Europejskim pomiędzy państwami członkowskimi: badanie porównawcze.	0
17	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Preludium	Postawy polityczne użytkowników kryptowalut w Polsce.	0
18	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Preludium	Islamska Republika Iranu jako państwo-sponsor międzynarodowego terroryzmu.	0
19	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Preludium	Dlaczego w niektórych miastach wydatki na programy zdrowia publicznego są hojne? Analiza porównawcza polskich miast metodą fuzzy-set Qualitative Comparative Analysis (QCA).	78 582
20	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Preludium	Deskryptywna i substancjalna reprezentacja kobiet w paradyplomacji: Przypadek Wspólnot Autonomicznych Hiszpanii.	162 870
21	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Preludium Bis	Przestrzenie i miejsca dostarczania usług społecznych: znaczenie polityczne z perspektywy teorii sprężenia zwrotnego.	22 033
22	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Sonata	Między dziedzictwem świata i ludzkości: badanie międzynarodowych reżimów dziedzictwa przez pryzmat analizy instytucjonalnej Elinor Ostrom.	42 434
23	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Sonata	Znaczenia, napięcia i konsekwencje praktyki konsensusu w Radzie Unii Europejskiej.	65 598
24	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Sonata Bis	Populści z państw półperyferyjnych jako decydenci w stosunkach międzynarodowych: struktury ideacyjne i praktyki.	348 840
25	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Sonatina	Fragmentacja organizacji kobiecych i sprawowanie władzy politycznej przez kobiety na świecie w latach 1999–2020.	0
Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych				
1	Wydział Neofilologii	Miniatura	Analiza osiemnastowiecznych filozofii i literatur perypatetycznych: dzienniki i zapiski z podróży Williama Beckforda w Bibliotece Bodlejańskiej Uniwersytetu w Oksfordzie.	0
2	Wydział Neofilologii	Miniatura	Przekład meliczny w służbie idei – polskie tłumaczenia utworów wokalnych w telewizyjnym programie rozrywkowym w latach 60. XX wieku.	0
3	Wydział Neofilologii	Miniatura	Kapitalizmy latynoamerykańskie. Geneza, struktura, dynamika. Badania wstępne.	27 132
4	Wydział Neofilologii	Miniatura	Analiza pragmatyczna pytań i odpowiedzi w wywiadach radiowych z politykami.	19 668
5	Wydział Neofilologii	Opus	Rola dostaw drewna z południowego Bałtyku i wicekrólestwa Nowej Hiszpanii w rozwoju morskiego imperium Hiszpanii w XVIII wieku.	0
6	Wydział Neofilologii	Opus	Repozytorium polskich przekładów dramatów Williama Shakespeara w XX i XXI wieku: zasoby, strategia i recepcja.	0
7	Wydział Neofilologii	Opus	Podobieństwo między językiem i różnice indywidualne ucznia w nabywaniu słownictwa języka trzeciego.	110 700
8	Wydział Neofilologii	Opus	Dyskursy i dylematy rozwojowe lokalnych społeczności Ameryki Środkowej.	0
9	Wydział Neofilologii	Opus	Ucieleśnione zapisy życia i pamięci: zraniona podmiotowość i ruchy społeczne w argentyńskiej literaturze auto/bio/graficznej XXI wieku.	213 494
10	Wydział Neofilologii	Opus	„Niemożliwe” czasowniki w języku manić: Semantyczne badanie na pograniczach wyrażalności i leksykalizacji.	247 470

1	2	3	4	5
11	Wydział Neofilologii	Opus	Odkodowywanie tonalarni: nowy komentarz interpretacyjny do Kodeksu Laud w świetle jego materialnego wsparcia, procesu pisania i wiedzy o kalendarzu wśród rdzennej ludności.	68 159
12	Wydział Neofilologii	Opus	W dialogu z ekstreum. Recepcja Paula Celana w poezji włoskiej od drugiej połowy XX wieku.	51 576
13	Wydział Neofilologii	Preludium	Kotwica transformacji: hydroelektrownia Itaipu jako prekursora Zielonego Nowego Ładu terytorialnego.	0
14	Wydział Neofilologii	Preludium	Borges i patafizyka.	0
15	Wydział Neofilologii	Preludium	Nauka słownictwa akademickiego poprzez pisanie zdań i wypracowań: Czy widać oznaki zwiększonego obciążenia poznawczego?	0
16	Wydział Neofilologii	Preludium	Palatalizacja i powiązane procesy fonologiczne w gwarze podhalańskiej na podstawie gwary wsi Dżianisz. Analiza w ramach teorii optymalności.	0
17	Wydział Neofilologii	Preludium	Zbitki spółgłoskowe w języku baskijskim. Opis generatywny w ramach Teorii Optymalności.	133 094
18	Wydział Neofilologii	Sonata	Między estetyką buntu a afirmacją swobody artystycznej: rola i funkcje literatury w intelektualnym dyskursie kongresów i festiwalu sztuki Czarnych.	67 200
19	Wydział Neofilologii	Sonata	W Tllokaniu św. Franciszka – synkretyzm religijny i dialog międzykulturowy w chrześcijańskich tekstach „Cantares Mexicanos”.	121 956
20	Wydział Neofilologii	Sonata Bis	Wyobrażenie harmonii międzygatunkowej w literaturze, filmie i innych tekstach kultury anglosaskiej, od połowy XIX do XXI wieku.	372 145
21	Wydział Neofilologii	Sonatina	Toposy kulturowe w przedhiszpańskiej i wczesnokolonialnej tradycji oralnej Centralnego Meksyku.	0
Wydział Neofilologii				1 432 594
1	Wydział Orientalistyczny	Miniatura	Miejska rodzina we współczesnej literaturze chińskiej: kwerenda w Bibliotece Państwowej w Berlinie.	0
2	Wydział Orientalistyczny	Miniatura	Krajobraz etniczno-kulturowy średniowiecznego królestwa Alwy (Sudan): wstęp do badań izotopowych populacji metropolii Soba.	0
3	Wydział Orientalistyczny	Miniatura	Dwutygodniowy staż naukowy w Instytucie Linguistique, Langues, Parole na Uniwersytecie Strasburskim (Francja) w celu nauki tworzenia korpusów języków zagrożonych i ich anotacji pod kierownictwem Pani Prof. Delphine Bernhard.	0
4	Wydział Orientalistyczny	Miniatura	Instytut Świata Arabskiego w Paryżu. Instytucja kultury i narzędzie polityczne w relacjach z krajami arabskimi. Kwerenda biblioteczna.	15 552
5	Wydział Orientalistyczny	Opus	Miasto w hetyckiej Anatolii w świetle źródeł klinowych.	76 800
6	Wydział Orientalistyczny	Opus	Historia klasycznej filozofii indyjskiej, buddyzm, sceptycyzm i materializm.	0
7	Wydział Orientalistyczny	Opus	Kulturowe konceptualizacje w języku i literaturze suahili.	0
8	Wydział Orientalistyczny	Opus	Medycyna bez lekarzy. Edycja krytyczna domowego poradnika medycznego z czternastowiecznego Kairu, z wprowadzeniem, tłumaczeniem i komentarzami.	0
9	Wydział Orientalistyczny	Opus	Od kultu jednostki do pamięci o komunizmie. Analiza porównawcza dzieł Josipa Broz Tito i Envera Hoxhy.	136 697
10	Wydział Orientalistyczny	Opus	Filozofia ucieleśniona. Analiza Majtrajani Upaniszady.	64 200
11	Wydział Orientalistyczny	Preludium	Kolekcja malarstwa Madhubani w zbiorach Muzeum Azji i Pacyfiku w Warszawie.	0
12	Wydział Orientalistyczny	Sonata	Społeczne granice języków: Dynamika kontaktu w północno-zachodniej Amazonii.	176 580

1	2	3	4	5
13	Wydział Orientalistyczny	Sonata	Ewolucja pojęcia negacji w indyjskiej filozofii języka w okresie od V do XVIII wieku.	0
14	Wydział Orientalistyczny	Sonata	Protokoły pierwszego parlamentu Iranu 1906–1908. Tłumaczenie i analiza językowo-literacka i historyczna.	53 253
Wydział Orientalistyczny				523 082
1	Wydział Pedagogiczny	Miniatura	Ostatnia szansa dla świata.	49 372
2	Wydział Pedagogiczny	Opus	Osoby queer z niepełnosprawnościami w Polsce.	0
3	Wydział Pedagogiczny	Opus	Teoria umysłu idzie do szkoły. Klasa włączająca jako środowisko sprzyjające rozwojowi teorii umysłu u dzieci pełnosprawnych.	0
4	Wydział Pedagogiczny	Opus	„Czy możemy powiedzieć, że będziecie przyjaciółmi (...)?” – w poszukiwaniu czynników istotnych dla przyjaźni między dziećmi z i bez niepełnosprawności.	482 640
5	Wydział Pedagogiczny	Opus	Przemoc domowa wobec kobiet z niepełnosprawnościami.	82 200
Wydział Pedagogiczny				614 212
1	Wydział Polonistyki	Opus	Odmiercy. Performanse inności w polskiej kulturze transformacji.	65 560
2	Wydział Polonistyki	Opus	Układy muzykujące: muzyka popularna a nowy materializm.	0
3	Wydział Polonistyki	Opus	Saficki modernizm w twórczości pisarek z obszarów Imperium Rosyjskiego (literatura polska, rosyjska i ukraińska).	204 300
4	Wydział Polonistyki	Opus	Życie pisane na konkurs. Praktyki pamiętnikarskie w Polsce 1918–1939 (analiza – recepcja – znaczenia).	190 440
5	Wydział Polonistyki	Opus	Badanie mowy zaburzonej i funkcji prymarnych za pomocą artykułografu CARSTENS AG501 i analizatora rozkładu pola akustycznego.	261 524
6	Wydział Polonistyki	Opus	Kompleks kolonialny. Kultura wizualna i „kolonializm bez kolonii” w dwudziestoleciu międzywojennym w Polsce.	82 392
7	Wydział Polonistyki	Preludium	Liteackie praktykowanie miasta: paryskie tożsamości współczesnych powieściopisarzy francuskich.	0
8	Wydział Polonistyki	Preludium	Historia środowiskowa okupowanej i powojennej Warszawy (1939–1947).	0
9	Wydział Polonistyki	Preludium	Dziecko i dzieciństwo w powojennej Polsce (1944–1956).	0
10	Wydział Polonistyki	Preludium	Projekty lepszej gospodarki? Etnograficzne studia nad inicjatywami oddolnych walut lokalnych.	0
11	Wydział Polonistyki	Preludium	Modernizacje wizualne. Proza polskiego modernizmu wobec nowoczesnych przekształceń dyskursu wizualnego (1890–1939).	0
12	Wydział Polonistyki	Preludium	Więcej niż propaganda. Polskojęzyczny program wydawniczy w Królewcu jako projekt edukacji religijnej i kulturalnej (ok. 1544–1575).	0
13	Wydział Polonistyki	Preludium	Między podporządkowaniem a emancypacją. Historia kulturowa fotografii chłopów w Królestwie Polskim i Galicji (1846–1905).	0
14	Wydział Polonistyki	Preludium	Oddolny feminizm w Polsce okresu transformacji i posttransformacji. Analiza dyskursów, praktyk i tożsamości na przykładzie polskich zino feministycznych po 1989 roku.	0
15	Wydział Polonistyki	Preludium	Obieg inkunabułów we wczesnonowożytnej Warszawie. Studium przypadku kolekcji Biblioteki Seminarium Metropolitane Archidiecezji Warszawskiej.	0

1	2	3	4	5
16	Wydział Polonistyki	Preludium	„Ja, Filajnis”: Poeci mówiący kobiecym głosem w greckich epigramach epoki hellenistycznej.	123 804
17	Wydział Polonistyki	Preludium	Wiersz w sieci. Filologia strony internetowej na przykładzie twórczości Tomasza Pułki (2005–2012).	137 860
18	Wydział Polonistyki	Sonata	Polska publiczność teatralna w XIX wieku – rewizje. Historia widzów teatralnych w perspektywie studiów fanowskich.	0
19	Wydział Polonistyki	Sonata	Poruszenia. Emocje w wyobrazeniach awansu i deklacji w kulturze polskiej lat 1944–1981.	0
20	Wydział Polonistyki	Sonata	(Wielonarodowa wschodnia Galicja w międzywojennym dyskursie polskim (oraz w jego wybranych kontr-dyskursach)).	0
21	Wydział Polonistyki	Sonata	Ministerstwo Polskości: podróże – krajobrazy – teksty. Kulturowa historia ruchu krajoznawczego od 1873 do końca lat 20. XX wieku.	48 096
Wydział Polonistyki				1 113 976
1	Wydział Prawa i Administracji	Maestro	Świątynia sprawiedliwości. Podwaliny systemowej interpretacji Digestów.	529 506
2	Wydział Prawa i Administracji	Miniatura	Zwalczanie inwazyjnych gatunków roślin w niemieckim systemie prawnym z perspektywy zmian klimatu, ochrony bioróżnorodności, źródeł finansowania oraz bezpieczeństwa państwa.	0
3	Wydział Prawa i Administracji	Miniatura	Obowiązki państw członkowskich wynikające z nieprawidłowego wydatkowania środków przy realizacji projektów współfinansowanych z funduszy unijnych w świetle prawa Unii Europejskiej.	0
4	Wydział Prawa i Administracji	Miniatura	Analiza i dowodzenie patologii informacyjnych w przestrzeni cyfrowej – staż badawczy.	0
5	Wydział Prawa i Administracji	Miniatura	Koncepcje państwowości w ruchu antybolshewickim w Rosji w czasie wojny domowej w latach 1917–1922. Kwerenda w Columbia University Libraries.	0
6	Wydział Prawa i Administracji	Miniatura	Stany nadzwyczajne a stosunek pracy.	0
7	Wydział Prawa i Administracji	Miniatura	Zwalczanie inwazyjnych gatunków roślin w niemieckim systemie prawnym z perspektywy zmian klimatu, ochrony bioróżnorodności, źródeł finansowania oraz bezpieczeństwa państwa.	0
8	Wydział Prawa i Administracji	Miniatura	Współzarządzanie własnością publiczną w kontekście ochrony środowiska i zasobów naturalnych w USA.	29 851
9	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Źródła historyczne polskiego prawa zobowiązań.	119 280
10	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Bezpaństwowość w prawie publicznym.	0
11	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Jak stosować prawo. Praktyczny przewodnik dla rzymskiego sędziego (studium przypadku P. Oxy. II 237 i innych papirologicznych świadectw pluralizmu prawnego w Egipcie).	0
12	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Uregulowania prawne relacji pomiędzy dziedzicami a chłopami na centralnych ziemiach polskich w okresie od zniesienia poddaństwa do uwłaszczenia.	0
13	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Media społecznościami w pracy organów ścigania.	0
14	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Europejskie układy ramowe z perspektywy państw Europy Środkowo-Wschodniej.	0
15	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Prawo międzynarodowe gospodarcze w czasie transformacji cyfrowej: trendy, modele regulacyjne oraz szczegółowe rozwiązania w zakresie e-handlu i danych.	0
16	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Prawo w sieciach społecznych późnoantycznej Afroditę.	327 144
17	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Jak uczynić interpretację prawniczą bardziej obiektywną. Zastosowanie naturalistycznej filozofii języka do prawa.	127 054

1	2	3	4	5
18	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Quo vadis spółko? Nowoczesne instytucje prawa spółek kapitałowych przez pryzmat nowej regulacji prostej spółki akcyjnej.	165 132
19	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Dobra wiara w prawie konstytucyjnym.	164 400
20	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Rola kodeksów etyki lekarskiej oraz standardów zawodowych w biomedycynie i ich znaczenie dla odpowiedzialności prywatnoprawnej.	99 113
21	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Kamery nasobne w pracy organów ścigania i wymiaru sprawiedliwości.	209 692
22	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Niewidzialna ręka spadkodawcy. Fundacja prywatna jako narzędzie wielopokoleniowego decydowania o losach majątku po śmierci.	149 867
23	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Konstytucjonalizm refleksyjny jako odpowiedź na kryzys współczesnego konstytucjonalizmu.	102 463
24	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Rola zrównoważonego ładu korporacyjnego dla polityki klimatycznej UE.	102 872
25	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Czekając na Mesjasza. Narracje normatywne w europejskim myśleniu po I wojnie światowej (1918–1923).	232 121
26	Wydział Prawa i Administracji	Opus	Zmiana pojęciowa czy pojęciowa manipulacja? Jak odróżnić naturalną ewolucję pojęć prawnych od ich nadużycia.	156 600
27	Wydział Prawa i Administracji	Preludium	Sytuacja prawna sygnalisty w polskim prawie pracy	0
28	Wydział Prawa i Administracji	Preludium	Reforma obowiązków prospektowych a efektywność informacyjna rynków kapitałowych w Unii Europejskiej i Stanach Zjednoczonych.	0
29	Wydział Prawa i Administracji	Preludium	Nowa metodyka kategorii śladów krwawych ujawnionych metodą chemiluminescencji na miejscu zdarzenia, mogąca rozróżnić ślady zmywane od śladów zostawionych w sposób bierny.	0
30	Wydział Prawa i Administracji	Preludium	Powództwo derywacyjne: skuteczny instrument pociągania do odpowiedzialności członków organów spółek kapitałowych za szkodę wyrządzoną spółce?	0
31	Wydział Prawa i Administracji	Preludium	Przemysleć własność. Struktury uzasadnień sądowych w sprawach reprivatyzacyjnych.	0
32	Wydział Prawa i Administracji	Preludium	W stronę charakterystyki instytucji prawnych w kategoriach modeli.	0
33	Wydział Prawa i Administracji	Preludium	Luka między zasadą tymczasowego schronienia a statusem uchodźcy w uniwersalnym systemie ochrony uchodźców: zakres, konsekwencje i środki zaradcze.	0
34	Wydział Prawa i Administracji	Preludium	Spojrzenie na rolę znaczenia literalnego w interpretacji prawa z perspektywy filozoficznej i językowej.	0
35	Wydział Prawa i Administracji	Preludium	Tryb i granice zmiany Konstytucji RP z 1997 roku.	152 003
36	Wydział Prawa i Administracji	Preludium Bis	Bezwarunkowy dochód podstawowy – współczesna odmiana „panem et circenses”?	89 365
37	Wydział Prawa i Administracji	Sonata	Publicznoprawne egzekwowanie zbiorowych interesów konsumentów w Polsce na tle prawa Unii Europejskiej – między teorią (law in books) a praktyką (law in action).	190 500
38	Wydział Prawa i Administracji	Sonata	Prawo w książkach a prawo w działaniu. O kontrowersjach wokół umów spadkowych w prawie rzymskim.	0
39	Wydział Prawa i Administracji	Sonata	Orzecznictwo międzynarodowe w sądach krajowych.	338 105
40	Wydział Prawa i Administracji	Sonata	Prawa socjalne w konstytucjonalizmie państw Europy Środkowej i Wschodniej.	14 820
41	Wydział Prawa i Administracji	Sonatina	Analiza pojęcia osoby prawnej z perspektywy ontologiczno-językowej.	0
Wydział Prawa i Administracji				3 299 888

1	2	3	4	5
1	Wydział Psychologii	Harmonia	Źródła negatywnych stereotypów grup spostrzeganych jako nieprzyjazne – porównanie uprzedzeń anty-romskich i antysemitkich w Polsce i Niemczech.	0
2	Wydział Psychologii	Miniatura	Wybór strategii radzenia sobie z bólem a subiektywna ocena nasilenia dolegliwości bólowych i ich wpływ na funkcjonowanie poznawcze pacjentów z dyskopatią lędźwiową.	49 951
3	Wydział Psychologii	Opus	Mechanizmy neuropoznawcze rozwoju teorii umysłu u dzieci typowo rozwijających się, z podwyższonym ryzykiem wystąpienia zaburzeń ze spektrum autyzmu oraz głuchych używających implantów ślimakowych. Badania z wykorzystaniem metod neuroobrazowania mózgu.	0
4	Wydział Psychologii	Opus	Behawioralne i neuronalne korelaty aktywacji związanej ze znaczeniem słów w przetwarzaniu zadań wymagających kontroli poznawczej.	0
5	Wydział Psychologii	Opus	Ludzie i owady – analiza psychologicznych aspektów niechęci do owadów i ich spożywania.	0
6	Wydział Psychologii	Opus	Efekt kwot wyborczych dla kobiet: Zaniedbany wymiar behawioralny.	0
7	Wydział Psychologii	Opus	Agentowe modele komunikacji symbolicznej wzorowane na procesach rozwoju językowego.	0
8	Wydział Psychologii	Opus	Nowe perspektywy w ocenianiu wczesnego rozwoju językowego u dzieci jedno- i dwujęzycznych: podłużne internetowe badania metodą raportów rodzicielskich.	0
9	Wydział Psychologii	Opus	Elastyczna regulacja emocji – interakcja czynników sytuacyjnych i dyspozycyjnych w wyznaczaniu efektywności wybranych strategii regulacji emocji.	0
10	Wydział Psychologii	Opus	Język ucieleśniony w nipełnosprawnym ciełe.	0
11	Wydział Psychologii	Opus	Rola stresu mniejszościowego i wsparcia społecznego w dwóch perspektywach temporalnych.	16 800
12	Wydział Psychologii	Opus	Jak władza wpływa na preferencje inwestycyjne? – mechanizmy, korelaty i warunki brzegowe.	175 920
13	Wydział Psychologii	Opus	Perspektywa temporalna i zaburzenia rytmów dobowych jako predyktory stresu oraz symptomów depresji po porodzie. Badania podłużne.	320 400
14	Wydział Psychologii	Opus	Behawioralne błędy w zarządzaniu ryzykiem korporacyjnym oraz decyzjach inwestycyjnych w dobie pandemii COVID-19 i ich wpływ na wybrane wskaźniki makroekonomiczne w Polsce.	115 800
15	Wydział Psychologii	Opus	Steki z laboratorium i burgery z owadów – kto będzie spożywał jedzenie przyszłości? Akceptacja substytutów mięsa w zależności od motywacji do unikania mięsa w diecie.	126 180
16	Wydział Psychologii	Opus	Znaczenie perspektyw czasowych dla dynamiki stanów afektywnych, motywacji i poziomu wykonania w sporcie: Weryfikacja modelu teoretycznego.	328 680
17	Wydział Psychologii	Opus	Rola nierówności dochodowych w kształtowaniu aspiracji materialistycznych nowych pokoleń.	191 232
18	Wydział Psychologii	Opus	Subiektywna inteligencja jako konstrukkt związany z samo-wzmocnieniem i narcystyczną wyjątkowością.	309 320
19	Wydział Psychologii	Opus	Exodus do wirtualnych światów: rola dopasowania do środowiska i przywiązania do miejsca.	416 034
20	Wydział Psychologii	Opus	Rozmowa dwujęzyczna: łatwa, elastyczna, skuteczna? Rola adaptacyjnych mechanizmów kontroli i uwagi.	449 976
21	Wydział Psychologii	Preludium	Rola kontroli poznawczej w związkach narcyzmu z gniewem i wrogością: badania eksperymentalne i podłużne.	0
22	Wydział Psychologii	Preludium	Poznawcze i społeczno-emocjonalne korelaty religijności – rola mentalizacji i empatii.	0
23	Wydział Psychologii	Preludium	Rola asocjacji eksteroceptywno-interoceptywnych w przetwarzaniu percepcyjnym bodźców istotnych homeostatycznie.	0

1	2	3	4	5
24	Wydział Psychologii	Preludium	Psychofizjologiczne i psychologiczne korelaty mizofonii – jednego z rodzajów obniżonej tolerancji na dźwięki.	0
25	Wydział Psychologii	Preludium	Podmiotowe uwarunkowania motywacji oraz poziomu wykonania w sportach wytrzymałościowych: Rola perspektywy czasowej.	0
26	Wydział Psychologii	Preludium	Poznaczone konsekwencje gniewu jako stanu: Rola kierunku i intensywności motywacji.	0
27	Wydział Psychologii	Preludium	Rola teorii spiskowych w służbie mobilizacji politycznej w procesach radykalizacji i uzasadnienia systemu.	0
28	Wydział Psychologii	Preludium	Współzależności pomiędzy poziomem perfekcjonizmu, dynamiką stanu afektywnego a wykonaniem sportowym – analiza podłoża w strategii Systematycznie Modyfikowanych Auto-Replikacji.	0
29	Wydział Psychologii	Preludium	Potraumatyczny wzrost wśród osób zakażonych wirusem HIV: Badanie podłużne w dwóch perspektywach czasowych.	0
30	Wydział Psychologii	Preludium	Jak wczesne doświadczenia społeczne mogą kształtować funkcje wykonawcze, Teorię Umysłu oraz specjalizację funkcjonalną mózgu? Badanie behawioralne oraz z zastosowaniem techniki fNIRS w grupie widzianych dzieci niewidomych rodziców.	0
31	Wydział Psychologii	Preludium	Esencjalizm biologiczny a behawioralne wskaźniki postaw wobec przestępstw seksualnych.	0
32	Wydział Psychologii	Preludium	Rola neuronalnych aktywacji sensomotorycznych podczas percepcji mowy audiowizualnej u niemowląt.	0
33	Wydział Psychologii	Preludium	Kobiety Fenotyp Autyzmu i poznanie społeczne: międzypłciowe uwarunkowania neuropoznawczych mechanizmów teorii umysłu w zaburzeniach ze spektrum autyzmu.	0
34	Wydział Psychologii	Preludium	Ryzykowność decyzji finansowych pod wpływem emocji wywołujących tendencje behawioralne dążenia i unikania.	0
35	Wydział Psychologii	Preludium	Poczucie własnej skuteczności rodzicielskiej u imigrantów z Ukrainy mieszkających w Polsce: Rola psychologicznego przystosowania rodziców oraz czynników kulturowych i relacyjnych.	0
36	Wydział Psychologii	Preludium Bis	Psychologia ekologiczna i enaktywizm w praktyce badawczej: teoretyczna i empiryczna analiza systemów bionicznych dla laryngektomowanych.	215 100
37	Wydział Psychologii	Preludium Bis	Metapoznanie w problemowym graniu: rola motywacji, pragnienia dysocjacji i myślenia natłogowego.	212 544
38	Wydział Psychologii	Preludium Bis	Geneza narcyzmu u dzieci: znaczenie przecenienia inteligencji przez rodziców.	49 320
39	Wydział Psychologii	Sonata	Poczucie własności miejsca a przywiązanie do miejsca: odmienne konsekwencje dla otwartości wobec obcych i zachowań prośrodowiskowych.	201 600
40	Wydział Psychologii	Sonata	Mimowolne procesy przyswajania określoności – badania porównawcze osób posługujących się od urodzenia językiem polskim, angielskim i norweskim.	0
41	Wydział Psychologii	Sonata	Co słyhać? Komunikacja społeczna w autyzmie: podejście obliczeniowe.	152 760
42	Wydział Psychologii	Sonata	Emocje a zmieniające się miejsca: konsekwencje zmian klimatu dla dobrostanu i zachowań prośrodowiskowych.	344 494
43	Wydział Psychologii	Sonata	Zawiąże związki między rozwojem leksykalnym i gramatycznym: podłużne badanie polskich dzieci jedno- i dwujęzycznych do wieku trzech lat z użyciem aplikacji mobilnej.	263 760
44	Wydział Psychologii	Sonata	Brak kontroli a tłumienie uprzedzeń. Rola kontroli poznawczej oraz wycofania wysiłku mentalnego.	106 284

1	2	3	4	5
45	Wydział Psychologii	Sonata	Negatywne emocje: wzmacniają czy hamują agresję w narcyzmie? Rola negatywnych emocji w regulacji narcystycznej agresji: badania korelacyjne, narracyjne i eksperymentalne.	243 200
46	Wydział Psychologii	Sonata Bis	Mowa pogardy. Psychologiczne mechanizmy rozprzestrzeniania się agresji werbalnej wobec grup mniejszościowych.	171 451
Wydział Psychologii				4 460 806
1	Wydział Socjologii	Opus	Dynamika niepewności zatruczenia młodych: uwarunkowania, trajektorie i skutki w perspektywie porównawczej.	0
2	Wydział Socjologii	Opus	Tworzenie polityki walki z ubóstwem w Unii Europejskiej za pomocą miar ilościowych – analiza przypadku złożonego wskaźnika zagrożenia ubóstwem i wykluczeniem społecznym.	0
3	Wydział Socjologii	Opus	Dlaczego kobiety zarabiają mniej? Początki losów zawodowych mężczyzn i kobiet.	0
4	Wydział Socjologii	Opus	Pamięć społeczna a post-imperialne dziedzictwo rosyjskie w Polsce.	303 693
5	Wydział Socjologii	Opus	Wyzwania, możliwości i perspektywy community sponsorship – analiza wielodyscyplinarna, wielometodowa i wieloperspektywiczna.	349 964
6	Wydział Socjologii	Opus	Pomoc udzielana Żydom podczas II wojny światowej a proces kształtowania się transnarodowej pamięci społecznej.	333 581
7	Wydział Socjologii	Opus	Zaangażowanie na odległość. Wielostanowiskowa etnografia reakcji diaspory ukraińskiej na wojnę.	414 515
8	Wydział Socjologii	Preludium	Kult przodków jako element transnarodowej sieci wsparcia rodzin wietnamskich w Wietnamie i w Polsce.	0
9	Wydział Socjologii	Preludium	Związki zawodowe wobec ograniczenia prawa do strajku.	0
10	Wydział Socjologii	Preludium	Negocjowanie norm pracy w instytucjach rynku pracy w Polsce. Perspektywa osób bezrobotnych.	0
11	Wydział Socjologii	Preludium	Współwystępowanie różnych modeli duchowości w Kościele katolickim na przykładzie ruchów odnowy katolickiej.	0
12	Wydział Socjologii	Preludium	Dlaczego tak drogo? Analiza źródeł wartości dzieł sztuki we współczesnym kapitalizmie.	0
13	Wydział Socjologii	Preludium	Aktywizm ekologiczny w czasach hegemonii danych.	0
14	Wydział Socjologii	Preludium	Socjalistyczna modernizacja na półperyferiach: analiza dyskursu rewolucji naukowo-technicznej w Polsce Ludowej.	0
15	Wydział Socjologii	Preludium	Miężypokoleniowa transmisja pamięci o wojnie: Studia przypadków rodzin w Bośni i Hercegowinie oraz w bośniackiej diaspory w Europie.	0
16	Wydział Socjologii	Preludium	Biały rynek. Instytucjonalizacja praktyk związanych z dzieleniem się mlekiem ludzkim w Europie.	0
17	Wydział Socjologii	Preludium	Socrealizm 1951–2022. Genealogia pamiętania i zapomnienia w polskim polu sztuki.	125 906
18	Wydział Socjologii	Sonata	(Nie)tradycyjni tradycyjni? Przemiany rodzin wiejskich z perspektywy kobiet w latach 1989–2019.	0
19	Wydział Socjologii	Sonata	Pozaprogramowe charakterystyki partii politycznych i ich wykorzystanie w kampaniach wyborczych.	0
20	Wydział Socjologii	Sonata Bis	Kształtowanie się habitusu narodowego a proces cywilizacji w Polsce po roku 1989: podejście figuracyjne.	742 700
21	Wydział Socjologii	Sonatina	Władza komunistycznego państwa polskiego i Kościoła rzymskokatolickiego wobec sprawczości homoseksualnych księży w okresie 1945–1989.	0
Wydział Socjologii				2 270 359

1	2	3	4	5
1	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Miniatura	Przedśledzenia w procesie rewitalizacji w polskich miastach: badanie pilotażowe.	0
2	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Miniatura	Mapowanie postsocjalizmu: polityka miejska na przykładzie Tallinna.	39 500
3	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Opus	Porażki i polityka publiczna: Możliwe warunki i przypadkowe w polskim kontekście.	0
4	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Opus	Przestępczość i zachowania antyspołeczne nieletnich we współczesnej Polsce.	59 683
5	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Preludium	Aktywiści, liderki, (samo)rzeczniczki. Doświadczenia aktywizmu w autobiograficznych narracjach kobiet z niepełnosprawnością w Polsce.	0
6	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Preludium	Re-konstrukcja architektury zrównoważonej. Socjotechniczne praktyki w pracy projektowej.	111 712
7	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Preludium	Strategie osiągnięcia sprawczości w zmaskulinizowanym świecie biznesu: socjologiczna analiza trajektorii przedsiębiorczości migrantek w Polsce.	153 477
8	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Preludium Bis	Włączenie Polski do globalnej sieci pośrednictwa pracy: Przypadek fińskich migrantów pracowniczych.	113 568
9	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Preludium Bis	Asystentura międzykulturowa jako instrument: polityki integracyjnej; przypadek polskiego systemu edukacyjnego.	93 816
Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji				571 756
1	Wydział Zarządzania	Miniatura	Ekoprzeciębiorczość – motywy, wartości i wyzwania w prowadzeniu biznesu zorientowanego na działania prośrodowiskowe.	0
2	Wydział Zarządzania	Miniatura	Kategorie oczywiste: status prawny kobiety w prawie zatrudnienia.	40 700
3	Wydział Zarządzania	Opus	Legitymizacja korporacji międzynarodowej: polityczne i społeczne strategie polskich firm w Afryce Subsaharyjskiej.	0
4	Wydział Zarządzania	Opus	Intencjonalność organizacyjnych działań rutynowych.	0
5	Wydział Zarządzania	Opus	Wymiana danych pomiędzy przedstawicielami w ramach jednego rynku cyfrowego UE.	0
6	Wydział Zarządzania	Opus	Determinanty wpływu polityki makroostrożnościowej na wyniki działalności banków w Europejskim Obszarze Gospodarczym.	159 000
7	Wydział Zarządzania	Preludium	Studia płatne czy bezpłatne? Inwestycje w kapitał ludzki a rola rodziny: optymalne podejście podatkowe.	0
8	Wydział Zarządzania	Preludium	Wdrażanie Koncepcji Zielonego Marketingu Poprzez Działania w Mediach Społecznościowych.	0
9	Wydział Zarządzania	Preludium	Normy społeczne i zachowania ekonomiczne: Analiza przyczynowości na przykładzie aktywności kobiet na rynku pracy.	0
10	Wydział Zarządzania	Preludium	Polityki i praktyki inkluzywności wobec osób LGBT+ w miejscu pracy: przyczyny, przejawy i efekty organizacyjne.	166 498
11	Wydział Zarządzania	Preludium	Rola prawa konkurencji w ochronie prawa do wolnych i pluralistycznych mediów.	121 622
12	Wydział Zarządzania	Sonata	Przywództwo promujące zdrowie: Uwarunkowania, praktyka, skutki.	78 512
Wydział Zarządzania				566 332

1	2	3	4	5
1	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Harmonia	Rozwój osadnictwa w epoce brązu i żelaza w górach północnego Omanu.	0
2	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Miniatura	Obrządek pogrzebowy w starożytnym Egipcie pod koniec III tysiąclecia p.n.e. Studium przypadku nekropolii tebańskiej.	36 268
3	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Opus	Soba – serce królestwa Alwy. Organizacja przestrzenna średniowiecznej stolicy nad Nilem Błękitnym.	0
4	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Opus	MA-P Malutena i Agora w planie urbanistycznym Pafos: Modelowanie miejskiego krajobrazu stolicy hellenistycznego i rzymskiego Cypru.	0
5	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Opus	(Czytając) Afrykański Palimpsest. Dynamika miejskich i wiejskich społeczności numidyjskiego i rzymskiego Mustis (AFRIPAL).	598 986
6	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Opus	Marmora Bizantina. Identyfikacja pochodzenia marmurów oraz ich wykorzystanie w przestrzeni seksualnej i sakralnej w południowym Lewancie okresu wczesnobizantyjskiego (IV–VII w. n.e.).	84 036
7	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Opus	Życie i śmierć w czasach próby: Bioarcheologiczne studium efektów zmian społeczno-politycznych i klimatycznych na populację memficką z Sakkary, Egipt.	361 532
8	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Opus	Produkcja ceramiki w Tyrze od epoki brązu do późnej starożytności: diachroniczna i technologiczna definicja tradycyjnej działalności gospodarzej.	253 778
9	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Opus	Osadnictwo frankijskie w Księżstwie Transjordanii. Społeczeństwo, gospodarka i krajobraz w okresie wypraw krzyżowych.	499 074
10	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Opus	Nie-ludzie w społeczności Berenike. Dane archeozoologiczne w dyskursie dotyczącym tożsamości i wartości w antyku.	120 885
11	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Opus	Życie w Makuryckiej Metropolii: Bioarcheologiczne badania średniowiecznej Starej Dongoli, Sudan.	399 617
12	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Preludium	Historie odcisnięte w podłogach. Funkcjonowanie domostw w Starej Dongoli po upadku Makurii w świetle analizy wielopierwiastkowej powierzchni użytkowych.	0
13	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Preludium	Urartyjska ceramika pałacowa na Zakaukaziu. Analiza produkcji, dystrybucji i ewolucji urartyjskich naczyń luksusowych w regionie oraz ich roli w społeczeństwie prowincjonalnym.	0
14	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Preludium	By dotrzeć na wschód, płyn na południe – Berenike i Morze Czerwone jako główny aktor wymiany ekonomicznej Oceanu Indyjskiego w późnym antyku.	130 816
15	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Sonata	Historia czytana z monet: użytkowanie i wartość monet w starożytnych portach zachodniej części Oceanu Indyjskiego.	87 648
16	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Sonata	Kulturowe, demograficzne i biologiczne profile postrzymskich (IV–VI w. n.e.) mieszkańców portu w Berenike (Egipt), na podstawie nieinwazyjnych, wykopaliskowych i bioarcheologicznych badań dwóch miejskich nekropolii.	323 480
17	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Sonata	Kobiety w Fatymidzkiej Aleksandrii. Dlaczego umierały młodo? Biokulturowe czynniki zmian w warunkach życia mużulmanów pochowanych na Kom el-Dikka w średniowiecznej Aleksandrii w odniesieniu do chrześcijańskiej populacji żyjącej na obrzeżach Fajum.	199 018
18	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Sonata Bis	Kyriakós oikos? Diachroniczna konceptualizacja przestrzeni i funkcji średniowiecznych kościołów nubijskich.	695 707

1	2	3	4	5
19	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Sonatina	Produkcja i konsumpcja ceramiki kuchennej z badań Paphos Agora Project na Cyprze w okresie środkowo i późnorzymskim (III–VII wiek n.e.) na tle zmian politycznych, ekonomicznych i społecznych.	0
Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej				3 790 845
1	Centrum Badań Andyjskich	Opus	Geneza powstania stolicy Inków.	258 652
2	Centrum Badań Andyjskich	Preludium	Mumie kultury Nazca. Analiza struktury społecznej i poziomu życia.	0
3	Centrum Badań Andyjskich	Preludium	Muyu Muyu, rocznica Solimany: przekształcenie lokalnej przestrzeni sakralnej przez Imperium Inków.	0
4	Centrum Badań Andyjskich	Preludium	Monumentalność w Tak'alik Ab'aj. Geneza antropogenicznych gleb w okresie preklasycznym na stanowisku archeologicznym w południowej Gwatemali.	0
Centrum Badań Andyjskich				258 652
1	Instytut Ameryk i Europy (OSA)	Opus	Problemy finansowe Roberta Lowella a kryzys modernizmu.	0
2	Instytut Ameryk i Europy (OSA)	Opus	Polskie imigrantki i Amerykanki polskiego pochodzenia w Stanach Zjednoczonych: doświadczenia życia prywatnego i intymnego (1890–1940).	0
3	Instytut Ameryk i Europy (OSA)	Opus	Cyfrowa pogoda: spekulowane gry wideo i klimat.	11 400
4	Instytut Ameryk i Europy (OSA)	Preludium Bis	Poetyka afektywna: Manifesty i retoryczne strategie kobiet, 1970–2020.	24 110
5	Instytut Ameryk i Europy (OSA)	Sonata	Migrująca pamięć/pamięć migracji: poradziecka żydowska literatura amerykańska.	0
6	Instytut Ameryk i Europy (OSA)	Sonata	Aseksualność w amerykańskiej kulturze popularnej.	40 324
7	Instytut Ameryk i Europy (OSA)	Sonata	Niepełnosprawność w kulturze polskiej po roku 1989.	34 138
8	Instytut Ameryk i Europy (EUROREG)	Miniatura	Niepełnosprawność mieszkaniowa i miejska klasa średnia w Polsce – wyjazd konsultacyjny.	31 335
9	Instytut Ameryk i Europy (EUROREG)	Miniatura	Doświadczenia i oczekiwania badaczy dotyczące metadanych.	37 950
10	Instytut Ameryk i Europy (EUROREG)	Opus	Quasi-eksperymentalne analizy polityk mobilności akademickiej.	0
11	Instytut Ameryk i Europy (EUROREG)	Opus	Mechanizmy selekcji do zawodu nauczyciela. Dowody empiryczne i wnioski dla polityki publicznej.	0
12	Instytut Ameryk i Europy (EUROREG)	Opus	Instytucjonalne determinanty i mechanizmy wykorzystania ewaluacji w organizacyjnych sektorach publicznych.	0
13	Instytut Ameryk i Europy (EUROREG)	Opus	Miasto postsocjalistyczne w dobie metropolizacji: przemiany przestrzeni społecznej Warszawy XXI wieku.	129 600
Instytut Ameryk i Europy (EUROREG i OSA)				308 857
1	Centrum Europejskie	Miniatura	Strategiczny charakter oporu prawników przeciwko regresowi praworządności w Izraelu.	44 055
2	Centrum Europejskie	Opus	Problemy odpowiedzialności międzynarodowej w stosunkach polsko-rosyjskich.	0
Centrum Europejskie				44 055
1	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Maestro	Nowe, nieograniczone rozdzielczością, metody i zastosowania spektroskopii NMR.	0
2	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Maestro	Nieortodoksyjne koncepcje w metatezie olefin.	837 200

1	2	3	4	5
3	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Miniatura	Zastosowanie wielodetektorowej spektrometrii mas i ablacji laserowej do badania zjawiska frakcjonowania izotopów magnezu podczas transportu przez membranę jonoselektywną.	0
4	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Miniatura	Nowe rozwiązania w pomiarach stosunków izotopowych. Se technika wielodetektorowej spektrometrii mas po wytwarzaniu lotnych wodoroków.	0
5	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Opus	Zastosowanie modelu ORM do precyzyjnego oznaczania stosunków izotopowych pierwiastków.	470 920
6	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Opus	Dynamiczna chemia kombinatoryjna w szkieletach metalo-organiczných.	0
7	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Opus	Funkcjonalizacja środowisko czułych „inteligentnych” materiałów hydrożelazowych ukierunkowana na zdolność do samonaprawiania, samopoprządkowania i biodegradacji.	0
8	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Opus	Selektywny transport anionów o znaczeniu biologicznym przez dwuwarstwę lipidowe.	0
9	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Opus	Badanie frakcjonowania izotopowych jonów metali po ich wiązaniu z biomolekułami: zaawansowane zastosowanie wielodetektorowej spektrometrii mas z indukcyjnie sprężoną plazmą.	0
10	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Opus	Nieemożliwe staje się możliwe: makrocyclizacja nieuprzywilejowanych dienów w wysokim stężeniu przez metatezę z zamknięciem pierścienia.	0
11	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Opus	Rozwój narzędzi do racjonalnego projektowania leków peptydowych.	670 560
12	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Opus	AnaLiZA spektralna zabytkowych atramentów z wykorzystaniem uczenia mAszynowego: ALiNA.	338 171
13	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Opus	Dokładna charakterystyka molekularna krążących komórek nowotworowych u pacjentów z potrójnie ujemnym rakiem piersi przy użyciu wysokoprępastowego sekwencjonowania całkowitego RNA pojedynczych komórek.	920 435
14	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Opus	Razem czy osobno? Znaczenie wzajemnych oddziaływań stafylokoagulazy i stafylokinazy w rozwoju zakażeń gronkowca złocistego.	424 620
15	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Preludium	Funkcjonalne nanomateriały tlenkowe – synteza infiltracyjna z wykorzystaniem kopolimerów blokowych i metaloorganiczných związków metali przejściowych.	0
16	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Preludium	Rozcieńczenia izotopowe jako sposób weryfikacji metody przygotowania próbki w bioobrazowaniu tkanek miękkich metodą LA-ICP-MS.	0
17	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Sonata	Stereoselektywne i Stereorentywne Katalizatory Metatezy Olefin o Zwiększonej Stabilności Chemicznej i Termicznej.	575 791
18	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Sonata Bis	Zaawansowane metody spektroskopii NMR w badaniach mechanizmu kondensacji chromatyny związanej z przejściami fazowymi białek.	471 150
Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych				4 708 847
1	Centrum Nowych Technologii	Harmonia	Przewidywanie powinowactwa ligandów do RNA na przykładzie rybobprzetłaczniaka aminoglikozydowego.	0
2	Centrum Nowych Technologii	Maestro	SILVERLAND. Unikatowa ścieżka w celu osiągnięcia nadprzewodnictwa w materiałach srebrowych podobnych do oksokupratów.	0
3	Centrum Nowych Technologii	Opus	Ultrastruktura komórek włoskowatych narządu Cortiego oraz wpływ minocykliny na odbiór bodźców akustycznych w mysim modelu zespołu łamliwego chromosomu X.	0

1	2	3	4	5
4	Centrum Nowych Technologii	Opus	Oddziaływanie peptydu fuzyjnego wirusa grypy z błonami lipidowymi.	0
5	Centrum Nowych Technologii	Opus	Filogeografia, zróżnicowanie genetyczne i środowiska występowania łosia w Eurazji w późnym plejstocenie i holocenie.	0
6	Centrum Nowych Technologii	Opus	Genetyczna historia Polaków.	0
7	Centrum Nowych Technologii	Opus	Podwójnie zawężone białka – granice złożoności topologicznej białek.	0
8	Centrum Nowych Technologii	Opus	Projektowanie modyfikowanych mRNA jako szczepionek oraz nośników białek terapeutycznych. Badania na ich immunogenność w kontekście aktywności translacyjnej i stabilności komórkowej.	0
9	Centrum Nowych Technologii	Opus	Katenany jako nowe narzędzia do stereoselektywnej katalizy.	0
10	Centrum Nowych Technologii	Opus	Mechanizmy represji transkrypcji przez białka Gli w sygnalizacji Hedgehog.	0
11	Centrum Nowych Technologii	Opus	Rola dwufunkcyjnych komórek macierzystych proksymalnego fałdu paznokcia w regeneracji palców.	0
12	Centrum Nowych Technologii	Opus	Badania selektywności fotoelektrochemicznych reakcji konkurencyjnych, wgląd w specyfikę działania nanostrukturalnych elektrod półprzewodnikowych.	0
13	Centrum Nowych Technologii	Opus	Transport stabilizowanego, terapeutycznego mRNA upakowanego w cząstkach wirusopochodnego do komórek ssaczy.	0
14	Centrum Nowych Technologii	Opus	Określenie molekularnych mechanizmów adaptacji ekstremofilnych krasnorostów Cyanidiales do siedlisk bogatych w metale ciężkie.	0
15	Centrum Nowych Technologii	Opus	Status metylacji końca 5' mRNA: w kierunku głębszego zrozumienia biologicznej roli oraz identyfikacji syntetycznych mimetyków.	0
16	Centrum Nowych Technologii	Opus	Pięć tysięcy lat historii kota domowego w Europie Środkowej. Interdyscyplinarne studium paleogenetyczne i archeozoologiczne.	262 140
17	Centrum Nowych Technologii	Opus	Rola mitochondriów w patomechanizmie zaburzeń neurorozwojowych związanych z autyzmem.	510 198
18	Centrum Nowych Technologii	Opus	Nowe wymiary w spektroskopii NMR dla lepszej analizy chemicznej – od małych cząsteczek do białek.	464 400
19	Centrum Nowych Technologii	Opus	„CYCLO” – reakcje cykloadycji inicjowane przez związki Ag(I).	162 000
20	Centrum Nowych Technologii	Opus	Wpływ cytozolowych odpowiedzi adaptacyjnych związanych z długotrwałym stresem mitochondrialnym na agregację białek Tau.	0
21	Centrum Nowych Technologii	Opus	Reakcja asymetrycznego utleniania elektrochemicznego z użyciem chiralnych jodoarenów jako elektrokatalizatorów.	438 600
22	Centrum Nowych Technologii	Opus	Wieloskalowa przestrzenna reorganizacja chromatyny w odpowiedzi na stres replikacyjny i jej rola w ochronie przed niestabilnością genomu.	712 200
23	Centrum Nowych Technologii	Opus	Walidacja nowego myślenia modelu do badania zaburzeń ze spektrum autyzmu.	571 980
24	Centrum Nowych Technologii	Opus	Transkrypcja i funkcjonalna charakterystyka inwazyjnych komórek raka piersi izolowanych przy użyciu nowatorskiego systemu reporterowego in vivo.	710 040
25	Centrum Nowych Technologii	Opus	Wykorzystanie systemów transportu siderofonów do wprowadzenia peptydowych kwasów nukleoidowych do komórek bakterii.	564 000
26	Centrum Nowych Technologii	Opus	Analizy genetyczne wymarłych i współczesnych form suhaka (rodzaj Saiga, rodzina Bovidae) w celu określenia ich zróżnicowania taksonomicznego i relacji filogeograficznych w porównaniu z danymi morfologicznymi i paleoklimatycznymi.	97 280

1	2	3	4	5
27	Centrum Nowych Technologii	Opus	Rekonstrukcja i kalibracja drzewa filogenetycznego rodzaju <i>Microtus</i> z wykorzystaniem sekwencji genomów ze Środkowego Plejstocenu.	413 332
28	Centrum Nowych Technologii	Opus	CHEMCAP: Cechy materii i zjawiska fizykochemiczne w nowym układzie „chemicznego kondensatora”.	361 540
29	Centrum Nowych Technologii	Opus	Bis-karbenowe kompleksy rutenu jako wyspecjalizowane katalizatory metatezy olefin.	305 400
30	Centrum Nowych Technologii	Opus	Mechanizmy transportu białek do rzęsek pierwotnych.	693 600
31	Centrum Nowych Technologii	Opus	Rozwikłanie chronologicznej, geograficznej i tafonomicznej złożoności występowania nosorożca wiochatego w plejstocenских kontekstach Polski (WOOLRHINOPL) i Europy.	77 714
32	Centrum Nowych Technologii	Opus	Rozszyfrowanie składu pojedynczych komórek niszy i ich wpływu na regulację komórek macierzystych mieszkających w łosiu i brodawki łosia podczas cyklu regeneracji włosa.	1 215 000
33	Centrum Nowych Technologii	Opus	Zaawansowana niestacjonarna spektroskopia NMR.	627 240
34	Centrum Nowych Technologii	Opus	Klasyfikacja topologiczna białek z mostkami cysteinowymi i oraz wpływ zapętlenia na związanie białek.	0
35	Centrum Nowych Technologii	Preludium	Rola komponentów ścieżki sygnalizacyjnej WNT w aktywacji komórek macierzystych mieszkających w łosiu podczas cyklicznej regeneracji włosa.	0
36	Centrum Nowych Technologii	Preludium	Określenie udziału Bmi1 -pozytywnych epitelialnych komórek macierzystych z jamy ustnej w procesie nowotworzenia przy użyciu systemu „lineage tracing analysis” oraz funkcji białka Bmi1 w komórkach płaskonabłonkowych nowotworów głowy i szyi.	0
37	Centrum Nowych Technologii	Preludium	Rola heteromultimerizacji kinaz MRCK w procesach fizjologicznych i patologicznych.	0
38	Centrum Nowych Technologii	Preludium	Odtworzenie historii ewolucji śnieżnika europejskiego (<i>Chionomys nivalis</i> , <i>Cricetide</i> , <i>Mammalia</i>) w oparciu o kopalny DNA i datowania radiowęglowe w kontekście zmian klimatu w późnym plejstocenie i holocenie.	0
39	Centrum Nowych Technologii	Preludium	Charakterystyka wolno krążących komórek nowotworowych raka piersi z wykorzystaniem sekwencjonowania RNA pojedynczych komórek.	0
40	Centrum Nowych Technologii	Preludium	Modelowanie układów zawierających pojedyncze warstwy wykazujące silne sprzężenie antyferromagnetyczne – w poszukiwaniu prekursorów nadprzewodników.	0
41	Centrum Nowych Technologii	Preludium	Potencjalna strategia przeciwbakteryjna oparta na rybozymie.	0
42	Centrum Nowych Technologii	Preludium	Magnetometria atomowa oparta o niedopasowane szerokością pasma stany.	0
43	Centrum Nowych Technologii	Preludium	Badania strukturalne domeny transbłonowej hemaglutyniny wirusa grypy.	0
44	Centrum Nowych Technologii	Preludium	Rola modyfikacji epigenetycznych w Gli3R-zależnym hamowaniu aktywności ścieżki Hedgehog.	69 906
45	Centrum Nowych Technologii	Preludium Bis	Błony biologiczne i zatłoczenie molekularne w funkcjonowaniu proteaz wirusa zapalenia wątroby typu C.	48 420
46	Centrum Nowych Technologii	Sonata	Rola astrocytarnego czynnika transkrypcyjnego TCF7L2 w rozwoju synaps.	422 443
47	Centrum Nowych Technologii	Sonata	Racjonalne Projektowanie Systemów Bio-Organicznych do Zastosowań Biomimetycznych.	0
48	Centrum Nowych Technologii	Sonata	Badania w kierunku zrozumienia losu egzogenne dostrzeżanego mRNA w komórce.	0
49	Centrum Nowych Technologii	Sonata	Niekonwencjonalna metateza krzyżowa dla azozwiązków – badania teoretyczne i eksperymentalne.	189 600
50	Centrum Nowych Technologii	Sonata	Koniugaty aminoglikozydów z peptydami amfipatycznymi jako środki przeciwbakteryjne.	150 000
51	Centrum Nowych Technologii	Sonata	Elektronowe stany rezonansowe w cząsteczkach – badania z wykorzystaniem projekcji Feshbacha i metody równań ruchu sprzężonych klastrów.	36 000

1	2	3	4	5
52	Centrum Nowych Technologii	Sonata	Łączenie domen optycznych i mikrofalowych poprzez nieliniową optykę kwantową opartą na atomach rydbergowskich.	200 880
53	Centrum Nowych Technologii	Sonata	Określenie roli płytek krwi i ich funkcji w zmianach epigenetycznych w Chorobie Wilsona.	589 290
54	Centrum Nowych Technologii	Sonata	Elektrochemiczne metody generowania rodników arylowych i ich zastosowania w syntezie.	489 470
55	Centrum Nowych Technologii	Sonata	Stymulująco-reagujące trójwymiarowe kowalencyjne materiały organiczne do konwersji energii słonecznej i detoksykacji wody.	480 986
56	Centrum Nowych Technologii	Sonata Bis	Transformacje asymetryczne z użyciem związków hiperwalencyjnego jodu. Połączenie z katalizą nukleofilową oraz nowe chiralne jodoareny jako droga do użytecznych reakcji syntetycznych.	0
57	Centrum Nowych Technologii	Sonata Bis	Wpływ otoczenia molekularnego na strukturę, funkcję i oddziaływania makrocząsteczek biologicznych.	500 880
58	Centrum Nowych Technologii	Sonata Bis	Projektowanie, synteza oraz badania kombinatoryjne złączy wieloskładnikowych opartych na wykorzystaniu materiałów występujących powszechnie w naturze, do wydajnej konwersji energii słonecznej.	0
59	Centrum Nowych Technologii	Sonata Bis	SOLID Li-ION. Nowe lekkie przewodniki jonowe litu do zastosowania jako stały elektrolit w ogniwie litowo-jonowym.	0
60	Centrum Nowych Technologii	Sonata Bis	Silnie kwasowe sole metali dwuwartościowych z anionami słabo koordynującymi jako wydajne katalizatory transformacji olefin i alkinów.	436 800
61	Centrum Nowych Technologii	Sonata Bis	Metody typu „embedding” w chemii kwantowej – przesuwać granice modelowania właściwości molekularnych złożonych układów zawierających ciężkie atomy.	333 600
62	Centrum Nowych Technologii	Sonata Bis	Analiza kopalnych genomów małych ssaków jako narzędzie do rekonstrukcji odpowiedzi gatunków na zmiany klimatu.	785 316
63	Centrum Nowych Technologii	Sonata Bis	Teorie zasobów kwantowych: od teoretycznych narzędzi do praktycznych zastosowań.	337 280
Centrum Nowych Technologii				13 257 535
1	Instytut Studiów Społecznych	Opus	Rewolucja, której nie było. Mobilizacja polityczna i procesy państwowotwórcze na poimperialnych pograniczach. Polska i Finlandia na tle porównawczym 1905–1921.	0
2	Instytut Studiów Społecznych	Opus	Polska władza wykonawcza: pochodzenie społeczne, kariery i zasoby jej członków. Wkład do socjologii polskiego pola władzy (1989–2020).	0
3	Instytut Studiów Społecznych	Opus	Polska burżuazja i jej symboliczni spadkobiercy. Genealogiczne korzenie polskiej i żydowskiej elity ekonomicznej oraz ich spuścizna ideologiczna we współczesnej przestrzeni społecznej inteligencji.	128 400
4	Instytut Studiów Społecznych	Opus	Mozaikowe parlamenty. Poimperialne pole władzy w Drugiej Rzeczypospolitej, wielkiej Rumunii i Królestwie Serbów, Chorwatów i Słoweńców po I Wojnie Światowej.	618 820
5	Instytut Studiów Społecznych	Preludium	Zarys sieciowo-geometrycznej teorii struktury społecznej.	0
6	Instytut Studiów Społecznych	Preludium	Przeźrzeny wymiar transmisji kulturowej melodii ludowych – analiza statystyczna i obliczeniowa melodii ze zbiorów Oskara Kolberga.	0
7	Instytut Studiów Społecznych	Preludium	Sytuacyjne i poznawcze determinanty zdolności do tworzenia ciągów losowych.	0
8	Instytut Studiów Społecznych	Sonata Bis	Prawo do inteligentnego miasta: wpływ nowych technologii na jakość życia, relacje społeczne i politykę miejską.	33 600
9	Instytut Studiów Społecznych	Sonata Bis	Tożsamość społeczna w erze cyfrowej: dynamiczna auto-prezentacja dla ulotnej publiki i jej wpływ na debatę publiczną.	459 552

1	2	3	4	5
			Instytut Studiów Społecznych	1 240 372
1	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego (ICM)	Harmonia	Problemy odwrotne w modelowaniu nowotworów.	0
2	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego (ICM)	Opus	Jak skuteczni są politycznie aktywiści? Społeczny wpływ ekstremalnych i umiarkowanych form politycznego działania.	393 600
Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego (ICM)				
1	Ośrodek Badań nad Antykami Europy Południowo-Wschodniej	Opus	Novae. Obóz legionowy i miasto późnoantyczne – kontynuacja badań. Baraki i kohorty legionu VIII Augusta i Legionu I Italskiego.	0
2	Ośrodek Badań nad Antykami Europy Południowo-Wschodniej	Preludium	Od nomadycznego pasterstwa do wczesnego państwa: wykorzystanie metod bioarcheologicznych do rekonstrukcji procesów społecznych i ekonomicznych w środkowym Iranie w epoce żelaza.	0
Ośrodek Badań nad Antykami Europy Południowo-Wschodniej				
1	Ośrodek Badań nad Migracjami	Opus	Mobilność przestrzenna i społeczna w doświadczeniu biograficznym i generacyjnym mieszkańców małego miasta.	0
2	Ośrodek Badań nad Migracjami	Opus	Sekurytyzacja (de-sekurytyzacja) migracji na przykładzie migracji z Ukrainy do Polski i migracji wewnętrznej na Ukrainie.	0
3	Ośrodek Badań nad Migracjami	Opus	Transnarodowe życie polskich Romów – migracje, rodzina i granice etniczne w zmieniającej się Unii Europejskiej.	0
4	Ośrodek Badań nad Migracjami	Opus	Plany migracyjne studentów uczelni medycznych oraz ich faktyczna realizacja. Czy naprawdę wyjadą?	144 240
5	Ośrodek Badań nad Migracjami	Opus	Interesy pracodawców jako niedoceniany czynnik migracji pracowniczych – podejście instytucjonalne.	300 569
6	Ośrodek Badań nad Migracjami	Sonata	Migracje międzynarodowe i zakłócenia wzorca płodności – ku nowym wnioskom z krajów o niskiej dzietności.	360 600
7	Ośrodek Badań nad Migracjami	Sonata	Odpowiedź lokalnego systemu opieki społecznej na ubóstwo imigrantów. Między innowacjami a nierównościami.	175 924
8	Ośrodek Badań nad Migracjami	Sonata	Od-tworzenie granic Wielkiej Brytanii: Deportowalność oraz zarządzanie mobilnością obywateli Unii Europejskiej po Brexicie (UK2depart).	372 913
9	Ośrodek Badań nad Migracjami	Sonatina	Starzenie się w lokalizacjach (nie)nadających się do mieszkania: rola percepcji środowiska i przywiązania do miejsca w strategiach radzenia sobie i adaptacji na przykładzie slumsów w Nairobi i Dhace.	868 345
Ośrodek Badań nad Migracjami				
1	Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów (SLCJ)	Opus	Rozwój radioizotopów emitujących trzy fotony do obrazowania pozytonium.	297 600
2	Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów (SLCJ)	Preludium	Badanie egzotycznych izotopów helu przy pomocy reakcji 6He(d,t)5He.	0
3	Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów (SLCJ)	Sonata	Jadra podwójnie magiczne, oddziaływanie proton-neutron i kształty jąder atomowych badane metodami spektroskopii gamma.	213 600
Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów (SLCJ)				
RAZEM				511 200
RAZEM				124 324 698

MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW NARODOWEGO CENTRUM NAUKI

lp.	wydział/jednostka organizacyjna	program/instytucja finansująca	tytuł	koordynator/ wykonawca	budżet UW w projekcie ogółem w zł	kwota przekazana w roku 2023 w zł
1	2	3	4	5	6	7
1	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Polonez Bis 1	Underwater realms. Concepts of underwater spatiality in the ancient Eastern Mediterranean	Uniwersytet Warszawski	743 905	381 846
2	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	M-ERA.NET 2 Call 2019	Synthesis and characterization of novel 2D hybrid materials for supercapacitors	Uniwersytet Warszawski	720 341	56 000
3	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Sheng 2	Integrative methods for modeling protein-protein complexes and multimolecular assemblies	Uniwersytet Warszawski	1 918 816	617 760
4	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Grieg	The impact of cytoplasmic polyadenylation on local translation in neuron	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie	2 125 116	0
5	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Grieg	Forecasting hydrological response, Carbon balance and Emissions from natural mires in arctic -to-temperature zones transect in abrupt climatic change – FORCE	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego	684 564	408 149
6	Centrum Nowych Technologii	Opus Lap 2020	Low-Dimensional Nano-Architectures for Light Emission and Light-to-Electricity Conversion	Uniwersytet Warszawski	1 250 988	416 160
7	Centrum Nowych Technologii	Opus Lap 2020	Ionic liquid mixtures for supercapacitor applications: Synergy of electrochemistry, NMR and simulations	Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk	1 245 684	364 800
8	Centrum Nowych Technologii	QuantEra 2021	Experiment and Theory of Resources in Quantum Technologies	Uniwersytet Warszawski	776 182	521 357
9	Centrum Nowych Technologii	Opus Lap 2021	Biological code of knots – identification of knotted patterns in biomolecules via AI approach	Uniwersytet Warszawski	1 279 475	541 770
10	Centrum Nowych Technologii	Solar-Driven Chemistry	Rational design of efficient energy and charge transfer in biophotocatalysis for direct conversion of CO2 into fuel	Uniwersytet Warszawski	1 621 522	579 642
11	Centrum Nowych Technologii	QuantEra 2019	Quantum sensors, quantum continuous-time measurements and feedback, signal processing and data inference methods, field-sensors based on atomic vapours or optomechanical resonators	Uniwersytet Warszawski	657 600	0
12	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	CHIST-ERA Open & Re-usable Research Data & Software Call	FAIR Bird Research Data and Software (FAIRBIRDS): closing the research lifecycle in the long tail of science	Uniwersytet Warszawski	527 044	307 934

1	2	3	4	5	6	7
13	Ośrodek Badań nad Migracjami	Daina 2	Mobility, migration and the COVID-19 epidemic: governing emergencies in Lithuania and Poland	Uniwersytet Warszawski	785 060	228 000
14	Ośrodek Badań nad Migracjami	IdeaLab	Embodying Climate Change: Transdisciplinary Research on Urban Overheating	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	984 413	151 476
15	Ośrodek Studiów Amerykańskich, Instytut Ameryk i Europy	Opus Lap 2021	Queer Theory in Transit: Reception, Translation, and Production of Queer Theory in Polish and German Contexts	Uniwersytet Warszawski	998 974	335 778
16	Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów	Sheng 1	Dissipative fusion dynamics and quantum decoherence	Uniwersytet Warszawski	814 240	0
17	Wydział „Artes Liberales”	Opus Lap 2021	Education at the Frontiers of the Human: The Challenge of New Technologies	Uniwersytet Warszawski	339 770	114 890
18	Wydział „Artes Liberales”	POLS	Sounding out survival: Deforestation and sound practices in the Ajusco Green Belt, Mexico	Uniwersytet Warszawski	558 750	283 875
19	Wydział Archeologii	Polonez Bis 1	Egipsy chłopi pod rządami rzymskimi: archiwum Harthotesa	Uniwersytet Warszawski	701 511	285 216
20	Wydział Archeologii	Polonez Bis 1	Costumes of Authority. The Image of Royalty and Clergy in Christian Nubia	Uniwersytet Warszawski	871 808	457 717
21	Wydział Archeologii	Beethoven Classic 3	Scales of fragmentation: bioarchaeological evidence of economic and social transformation from the Late Roman to Early Medieval period in the Eastern Mediterranean	Uniwersytet Warszawski	1 410 981	0
22	Wydział Biologii	Biodiversa/BiodivClim	Peatland Rewetting In Nitrogen-Contaminated Environments: Synergies and trade-offs between biodiversity, climate, water quality and Society	Uniwersytet Warszawski	710 406	211 134
23	Wydział Biologii	Sheng 2	Mechanistic study of transcription regulation in Arabidopsis	Uniwersytet Warszawski	2 715 200	855 600
24	Wydział Biologii	JPIAMR-ACTION Call 2021	Phage treatment and wetland technology as intervention strategy to prevent dissemination of antibiotic resistance in surface waters	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego	1 229 765	427 621
25	Wydział Biologii	Polonez Bis 3	Analysis of functional and taxonomic diversity of symbionts among euglenozoan protists	Uniwersytet Warszawski	1 165 134	157 943
26	Wydział Biologii	Grieg	Forecasting hydrological response, Carbon balance and Emissions from natural mires in arctic -to-temperature zones transect in abrupt climatic change – FORCE	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego	684 563	0
27	Wydział Biologii	Grieg	The impact of cytoplasmic polyadenylation on local translation in neuron	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie	2 125 116	704 492
28	Wydział Biologii	Grieg	Life at the limits: diversity, adaptation strategies and bioprospecting of microbes living in Arctic deepsea habitats	Uniwersytet Gdański	975 500	810 137
29	Wydział Biologii	Biodiversa 2018	Antiviral Biodiversity as an ecological barrier for the spread of clinically relevant antibiotic resistance in the environment	Uniwersytet Warszawski	1 547 614	0

1	2	3	4	5	6	7
30	Wydział Biologii	Biodiversa 2018	Dr Forest: Diversity of FORESTs affecting human health and well being	Uniwersytet Warszawski	459 586	0
31	Wydział Chemii	Opus Lap 2020	DED-QCr: Three-dimensional electron diffraction meets quantum crystallography	Uniwersytet Warszawski	1 204 200	405 600
32	Wydział Chemii	Opus Lap 2020	Multifunctional electrocatalysts for clean energy conversion	Uniwersytet Warszawski	935 160	298 320
33	Wydział Chemii	Opus Lap 2021	Aspherical atom model – developing novel methods for crystal structure refinement of partially disordered materials	Uniwersytet Warszawski	1 952 000	1 027 600
34	Wydział Chemii	Polonez Bis 3	Unravelling and optimizing the photoisomerization dynamics of light-driven molecular rotary motors	Uniwersytet Warszawski	820 976	112 373
35	Wydział Chemii	Polonez Bis 3	Bicontinuous morphologies of liquid metal – block copolymer blends for soft materials with enhanced conductivity and stretchability	Uniwersytet Warszawski	1 197 056	218 180
36	Wydział Chemii	M-ERA.NET 3 Call 2022	Senolytic nanoplatform to target and eliminate skin cancer Zombie cells	Uniwersytet Rzeszowski	621 592	281 822
37	Wydział Chemii	NCN Weave-Unisono	Targeting a unique mRNA decapping enzyme for trypanosomatid infectious disease drug discovery, chemical biology and biotechnology applications	Uniwersytet Warszawski	899 000	325 800
38	Wydział Chemii	POLS	Structural and functional studies of human PNPase in mitochondrial RNA metabolism	Uniwersytet Warszawski	953 333	373 742
39	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	Chanse	Media publiczne w erze platform	Uniwersytet Warszawski	597 052	255 458
40	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	POLS	Diversity management as innovation in journalism	Uniwersytet Warszawski	960 625	402 507
41	Wydział Fizyki	Daina 2	Importance of long range transport of Biomass burning emissions to local Smog events in Urban Environments	Uniwersytet Warszawski	1 047 222	39 600
42	Wydział Fizyki	CEUS UNISONO	Focused flow, reactive flow, dissolution, solution pipe, paleoenvironment, paleoclimate, karst, numerical modelling, fluid dynamics, porous media, geomorphology, physical geography	Uniwersytet Warszawski	1 269 600	433 200
43	Wydział Fizyki	QuantEra 2021	Squeezing-Enhanced Inertial Sensing	Uniwersytet Warszawski	376 085	125 361
44	Wydział Fizyki	QuantEra 2021	Non-Abelian anyons for topological qubits	Uniwersytet Warszawski	423 780	138 060
45	Wydział Fizyki	WEAVE-UNISONO	Synergetic aerosol remote sensing of Pandora within ACTRIS	Uniwersytet Warszawski	1 404 187	251 694
46	Wydział Fizyki	Opus Lap 2021	Holographic Blue Phase Photonic Crystals: from microlasers to all-optical switching	Wojskowa Akademia Techniczna	1 312 980	119 260
47	Wydział Fizyki	Polonez Bis 2	Interacting networks of liquid light	Uniwersytet Warszawski	964 578	368 148
48	Wydział Fizyki	Polonez Bis 2	Yang-Baxter maps and their role in discrete nonlinear integrable systems theory	Uniwersytet Warszawski	670355	282 548
49	Wydział Fizyki	Grieg	Charm in heavy ion collision	Uniwersytet Śląski	267 810	59 135
50	Wydział Fizyki	POLS	Conformal and CR methods in general relativity	Uniwersytet Warszawski	873 125	240 962

1	2	3	4	5	6	7
51	Wydział Fizyki	POLS	Quantum Singularities in Holographic Models	Uniwersytet Warszawski	537 500	130 625
52	Wydział Fizyki	Grieg	Understanding the Early Universe: interplay of theory and collider experiments	Uniwersytet Warszawski	4 200 000	1 755 999
53	Wydział Fizyki	POLS	Valley Dynamics in novel two-dimensional materials	Uniwersytet Warszawski	841 875	560 625
54	Wydział Fizyki	Beethoven 2	Paving the way to a Beyond the Standard Model Theory	Uniwersytet Warszawski	1 185 700	0
55	Wydział Fizyki	Sheng 1	Ionization and recombination in strong laser pulses beyond the dipole approximation	Uniwersytet Warszawski	1 047 200	0
56	Wydział Fizyki	QuantEra 2019	Quantum information and communication with high-dimensional encoding	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Włochy	1 136 382	0
57	Wydział Fizyki	JPCo-fuND-2 call 2019	Oligomer-Focused Screening and Individualized Therapeutics to target Neurodegenerative Disorders	University of Oxford, Wielka Brytania	1 040 821	0
58	Wydział Fizyki	Beethoven Classic 3	Mathematics of Many-Body Quantum Systems	Uniwersytet Warszawski	934 117	0
59	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	sieć JPI Urban Europe EN-UTC (Urban Transformation Capacities)	Conflict in Transformations	Uniwersytet Warszawski	907 722	466 705
60	Wydział Historii	Beethoven Classic 4	Translating Toleration: Concepts, Texts, and Intermediaries between Poland and Protestant Germany (1645–1795)	Uniwersytet Warszawski	488 568	148 600
61	Wydział Historii	Beethoven Classic 4	The Dawn of Monotheism? Judean religion(s) in Persian and Early Hellenistic Period (5th-3rd cent. BCE) in the light of iconographic, epigraphical and Biblical sources	Uniwersytet Warszawski	1 155 980	482 796
62	Wydział Historii	Grieg	Symbolic Resources and Political Structures on the Periphery: Legitimization of the Elites in Poland and Norway, c. 1000-1300.	Uniwersytet Warszawski	3 430 573	1 804 844
63	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Chist-Era	Interpretability of Deep Neural Networks for Radiomics	Uniwersytet Warszawski	1 057 860	408 100
64	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	QuantEra 2021	Photonic Quantum Memristor Networks	Uniwersytet Warszawski	662 460	220 820
65	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Polonez Bis 1	Singularities in calculus of variations and partial differential equations	Uniwersytet Warszawski	961 028	270 108
66	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	JPN D Call 2022	Defining (sex and age) cell-specific epigenetic mechanisms underlying Environmental Enrichment/Exercise as non-pharmacological intervention for Alzheimer's and Huntington's disease and related potential noninvasive biomarkers	Uniwersytet Warszawski	839 722	259 560
67	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Polonez Bis 3	Group actions, birational geometry and geometric structures	Uniwersytet Warszawski	809 218	163 886
68	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Beethoven 2	Algebraic Torus Actions: Geometry and Combinatorics	Uniwersytet Warszawski	895 921	0

1	2	3	4	5	6	7
69	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	CEUS UNISONO	Nonreflexive Function Spaces: Fourier v. Martingale approaches	Polska Akademia Nauk	701 180	0
70	Wydział Nauk Ekonomicznych	Trans-Atlantic Platform (T-AP)	Exploring the role of adaptive capacity on democratic performance (ERAC-DP) Governmental and Nonprofit Organizations in the Pandemic	Uniwersytet Warszawski	339 038	130 540
71	Wydział Nauk Ekonomicznych	Polonez Bis 1	Economic Methods for Evaluating the Energy-Efficiency Policies across Europe	Uniwersytet Warszawski	992 988	563 494
72	Wydział Nauk Ekonomicznych	Polonez Bis 2	Effects of globalization and financial inclusion on energy intensity	Uniwersytet Warszawski	740 568	298 020
73	Wydział Nauk Ekonomicznych	Beethoven 2	Economics of Compliance with Constitutions	Uniwersytet Warszawski	623 400	0
74	Wydział Nauk Ekonomicznych	IdeaLab	How does multisensory virtual experience impact environmental behaviour?	Polska Akademia Nauk	812 500	0
75	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	MOZART	A Breach in the System: The ,Polonia Firms' 1976 – 1994	Uniwersytet Warszawski	908 424	256 620
76	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Polonez Bis 1	Local experts in Polish and German World Heritage Cities: understanding their role in polycentric governance of heritage sites	Uniwersytet Warszawski	746 952	385 694
77	Wydział Neofilologii	Beethoven Classic 3	More than writing: coding & decoding (in) Amerindian graphisms	Uniwersytet Warszawski	1 078 161	0
78	Wydział Neofilologii	Opus Lap 2022	Digital tools in L2 and L3 vocabulary acquisition. A cross-linguistic investigation	Uniwersytet Warszawski	1 448 620	0
79	Wydział Psychologii	Beethoven Classic 4	Hate speech: From automatic classification to understanding emotional dynamics	Uniwersytet Warszawski	437 248	132 204
80	Wydział Psychologii	Chanse	TIME experience in Europe's Digital age	Uniwersytet Warszawski	131 378	76 800
81	Wydział Psychologii	Grieg	Polish and Norwegian language and world knowledge development in mono- and multilingual children	Uniwersytet Warszawski	3 915 168	3 547 714
82	Wydział Socjologii	Trans-Atlantic Platform (T-AP)	The Changing Role of Religion in Societies Emerging from Covid-19	Uniwersytet Warszawski	738 095	258 446
83	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Chanse	Digitalisation and European Religious Communities Responding to the Pandemic	Uniwersytet Warszawski	207 724	101 318
84	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Polonez Bis 3	The Code for Minors and Underprivileged Children: the response to the "minors problem" during Brazil's authoritarian regime (1964–1985)	Uniwersytet Warszawski	895 210	168 226
85	Wydział Zarządzania	Grieg	EquAI in ReacHing AspiRaTions	Uniwersytet Warszawski	718 318	1 058 880
				RAZEM	74 214 171	28 394 249

KRAJOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW NARODOWEGO CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

lp.	wydział/ jednostka	rodzaj projektu	tytuł	przyznana kwota w zł
1	Wydział Biologii	TANGO	Opracowanie biostarterów wspomagających dojrzewanie mięsa wołowego na sucho.	0
2	Wydział Biologii	LIDER	Opracowanie bionawozów przeznaczonych do poprawy jakości biologicznej gleb.	460 000
Wydział Biologii				460 000
1	Wydział Chemii	LIDER	Porowaty węgiel przewodzący CPC jako innowacyjny kolektor prądowy do ogniw litowo-jonowych o zwiększonej energii właściwej.	15 100
2	Wydział Chemii	LIDER	Opracowanie biologiczno-chemicznej technologii zwiększającej efektywność recyklingu baterii i akumulatorów, w tym Li-ion, w aspekcie odzysku surowców strategicznych i ich powtórnego wykorzystania (IMPERION).	195 000
Wydział Chemii				210 100
1	Wydział Nauk Ekonomicznych	TANGO	Kalkulator usług świadczonych przez drzewa miejskie.	0
2	Wydział Nauk Ekonomicznych	SPBN ¹	Syntezy Analizator Rzyżak Akcyzowych (SARA).	0
3	Wydział Nauk Ekonomicznych	SPBN	Monitorowanie działalności innowacyjnej firm i ocena skutków regulacji jako wsparcie dla polityki gospodarczej.	835 116
Wydział Nauk Ekonomicznych				835 116
1	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	CYBERBEZPIECZEŃSTWO	Identyfikacja, Kolekcjonowanie i ocena nieprzejrzanych operacji dezinformacyjnych w cyberprzestrzeni, prowadzonych w oparciu o narzędzia teleinformatyczne (IKONA).	0
Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych				0
1	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	TANGO	Uniwersalne, degradowalne oraz biokompatybilne nośniki polimerowe dla ukierunkowanej podaży substancji czynnych.	0
Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych				0
1	Interdyscyplinarne Centrum Badawcze UW „Tożsamość – Dialog – Bezpieczeństwo”	PBR ²	Opracowanie, implementacja i ocena bezpieczeństwa algorytmów postkwantowych pk. APQ.	522 500
Interdyscyplinarne Centrum Badawcze UW „Tożsamość – Dialog – Bezpieczeństwo”				522 500
RAZEM				2 027 716

¹ SPBN – programy strategiczne

² PBR – programy rozwojowe

MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY BADAWCZE FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW NARODOWEGO CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

lp.	wydział/jednostka organizacyjna	program/institucja finansująca	tytuł	koordynator/ wykonawca	budżet UW w projekcie ogółem w zł	kwota przekazana w roku 2023 w zł ¹	finansowanie ze środków krajowych przyznane na rok 2023 w zł ²
1	Centrum Nowych Technologii	POLNOR	HERA (Hydrogen Energy Rechargeable Architectures): Coupling of on-demand hydrogen generation and storage	Uniwersytet Warszawski	2 771 250	1 587 755	0
2	Ośrodek Badań nad Migracjami	POLNOR	A multi-directional analysis of refugee/IDP camp areas based on HRV/HR satellite data	Centrum Badań Kosmicznych PAN	1 095 500	217 731	0
3	Wydział Biologii	ERA-NET CO-FUND ICRAD 2021	Identification of factors driving the emergence and spread of avian influenza viruses with zoonotic potential	Uniwersytet Warszawski	916 520	16 970	0
4	Wydział Biologii	EJP RD	Optical imaging as a diagnostic tool for monitoring brain function in X-linked rare disorders: from preclinical models to patients	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN	463 000	26 000	0
5	Wydział Chemii	EIG Concert – Japan	Epoch-making ferroic fluids based multi-functional materials	Uniwersytet Warszawski	845 730	219 901	0
6	Wydział Chemii	POLNOR	Theranostic Exosomes in Personalized Cancer Nanomedicine	Warszawski Uniwersytet Medyczny	750 000	–	0
7	Wydział Fizyki	POLBER 4: konkurs w obszarze fotoniki w ramach współpracy Polska – Berlin/Brandenburgia	AI-ARTIQ	Creotech Instruments Spółka Akcyjna	1 122 069	471 611	0
8	Wydział Fizyki	POLNOR	Long-endurance UAV for collecting air quality data with high spatial and temporal resolutions	Politechnika Śląska	970 021	–	0
9	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Idealab	Communities for Climate Change Action	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego	2 064 949	–	0
10	Wydział Nauk Ekonomicznych	4th EU-LAC Joint Call in STI 2022	Environmental Consciousness: A Behavioral Rebound Effect	Uniwersytet Warszawski	455 720	110 140	0
11	Wydział Socjologii	Idealab	Co-designing Inclusive Mobility	Uniwersytet Warszawski	2 206 769	2 711 728	0
RAZEM						5 361 835	0

¹ – kwoty podane zgodnie z przekazywanymi ratami

² – dofinansowanie projektów międzynarodowych współfinansowanych i niewspółfinansowanych ze środków krajowych

KRAJOWE PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA EDUKACJI I NAUKI

lp.	wydział/jednostka	rodzaj projektu	tytuł	przyznana kwota w zł
1	2	3	4	5
1	Wydział „Artes Liberales”	Diamentowy grant	„Góry, pagórki, przykryjcie nas!” – Wilamowianie wobec powojennych przesładowań.	0
2	Wydział „Artes Liberales”	Diamentowy grant	Oczami dziecka. Zagłada w polskiej literaturze dziecięcej i młodzieżowej po roku 1989.	0
3	Wydział „Artes Liberales”	Diamentowy grant	Ingerencja jezuickiej komisji cenzorów w przekład Biblii Jakuba Wujka: podział prac i aspekt konfesyjny zmian.	0
4	Wydział „Artes Liberales”	Diamentowy grant	Percepcja śmierci w kulturze Głuchych w Polsce. Badania nad samobójstwem wśród głuchych.	19 444
5	Wydział „Artes Liberales”	PH	„Naukowa, krytyczna edycja źródłowa „Na krańcach Europy. Kroniki z Polski i Rosji dla madyckiego dziennika «ABC» z lat 1915–1944” autorstwa Sofii Casanovy (Zofii Lutosławskiej).	224 254
6	Wydział „Artes Liberales”	PH ¹	Korpus Korespondencji Jana Dantyszka.	128 565
7	Wydział „Artes Liberales”	SON ²	Retrokonwersja cennych zbiorów bibliotecznych BUW i bibliotek wydziałowych UW.	0
8	Wydział „Artes Liberales”	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Wydział „Artes Liberales”				388 433
1	Wydział Archeologii	DN	Flammans pro recto: Karol i Karolina Lanckoroński w służbie nauki i kultury polskiej.	0
2	Wydział Archeologii	DN ³	XVI International Numismatic Congress in Warsaw.	19 800
3	Wydział Archeologii	PH	Rekonstrukcja i opracowanie zbiorów naukowych Gabinetu Zoologicznego Uniwersytetu Warszawskiego. Od XVIII-wiecznego Muzeum Polonicum do Narodowego Muzeum Przyrodniczego.	411 428
4	Wydział Archeologii	PH	Tłumaczenie na język angielski książki autorstwa Bartosza Kontnego „Archeologia wojny. Studia nad uzbrojeniem barbarzyńskiej Europy okresów wpływów rzymskich i wędrowek ludów”, wyd. Napoleon V, Oświęcim 2019 oraz wydanie jej drukiem.	26 375
5	Wydział Archeologii	Rozwój Czasopism Naukowych	Światowit.	33 820
6	Wydział Archeologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	37 730
7	Wydział Archeologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
Wydział Archeologii				593 833
1	Wydział Biologii	Doktorat wdrożeniowy	Opracowanie i wdrożenie dobrych praktyk wykorzystania wilków i rysi leczonych w ośrodkach rehabilitacji dzikich zwierząt w ochronie ich populacji w środowisku naturalnym.	77 503
2	Wydział Biologii	Doktorat wdrożeniowy	Optymalizacja schematu badawczego parametrów cząsteczek o potencjale terapeutycznym z uwzględnieniem przenikalności przez bariery komórkowe, w modelu in vitro.	73 988

1	2	3	4	5
3	Wydział Biologii	Doktorat wdrożeniowy	Proteomiczna analiza celowana kluczem do opracowywania nowoczesnych leków, redukcji działań niepożądanych i skutecznej terapii w chorobach układu nerwowego.	73 988
4	Wydział Biologii	Perły Nauki	Analiza wpływu antybiotyków na funkcjonowanie pasywnych systemów oczyszczania ścieków.	55 880
Wydział Biologii				281 359
1	Wydział Chemii	Diamentowy grant	Dynamiczne przełączalne układy nanocząstek, dzięki wykorzystaniu mezogenicznej matrycy.	27 500
2	Wydział Chemii	Doktorat wdrożeniowy	Doktorat wdrożeniowy.	486 875
3	Wydział Chemii	Doktorat wdrożeniowy	Doktorat wdrożeniowy.	88 050
4	Wydział Chemii	Doktorat wdrożeniowy	Wytwarzanie i certyfikacja wieloparametrowych fizykochemicznych materiałów odniesienia.	77 503
5	Wydział Chemii	Doktorat wdrożeniowy	Właściwości katalityczne nowatorskich katalizatorów uwodornienia 4–CBA.	77 503
6	Wydział Chemii	Doktorat wdrożeniowy	Nowe metody analizy strumienia procesowego pod kątem detekcji potencjalnie szkodliwych dla katalizatora zanieczyszczeń i predykcji czasu życia katalizatora.	77 503
7	Wydział Chemii	Doktorat wdrożeniowy	Opracowanie nowatorskich złóż osłonowych dla współprzerobu produktu węglowodorowego z procesu recyklingu chemicznego.	77 503
8	Wydział Chemii	Doktorat wdrożeniowy	Ilościowa analiza chemiczna nanostruktur. Aspekty techniczne i metrologiczne.	73 988
9	Wydział Chemii	Doktorat wdrożeniowy	Rola sorpcji wodoru w reakcji katalitycznej hydrogenacji w wybranych procesach rafineryjnych.	17 360
10	Wydział Chemii	Doktorat wdrożeniowy	Opracowanie technologii produkcji nowego radiofarmaceutyku do diagnostyki PET, rozтворu do wstrzykiwań chlorku miedzi-64.	17 360
11	Wydział Chemii	Perły Nauki	Spolaryzowane organiczne sieci kowalencyjne jako nowy materiał do zastosowań fotowoltaicznych.	38 500
12	Wydział Chemii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	32 340
13	Wydział Chemii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	32 340
14	Wydział Chemii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
15	Wydział Chemii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
16	Wydział Chemii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
Wydział Chemii				1 318 365
1	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	DN	Future Media Generations: Reinventing Management for Turbulent Times.	6 600
2	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	Nauka dla Społeczeństwa	Digitalizacja dziedzictwa narodowego, zachowanego w Archiwum Polskiej Misji Katolickiej w Paryżu.	519 078
3	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	PH	Dokumenty i materiały do dziejów Rozgłośni Polskiej Radia Wolna Europa, cz. II (kontynuacja t. I–V plus 2.	221 785
4	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	Rozwój Czasopism Naukowych	Studia Medioznawcze.	26 000

1	2	3	4	5
5	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
6	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii				
1	Wydział Filozofii	Diamentowy grant	Świetliste umysły: normatywność i przekonanie w filozofii postkartezyjskiej.	28 666
2	Wydział Filozofii	Diamentowy grant	Mechanizmy reprezentacji przestrzeni z perspektywy teorii przetwarzania predykcynego.	29 267
3	Wydział Filozofii	PH	'Kategorie' Arystotelesa. Opracowanie naukowe, przekład, komentarz.	44 188
4	Wydział Filozofii	PH	Inedita Kazimierza Twardowskiego (1866–1938) – twórcy filozoficznej Szkoły Lwowsko-Warszawskiej.	0
5	Wydział Filozofii	PH	Biblioteka klasyków filozofii i biblioteka współczesnych filozofów.	0
6	Wydział Filozofii	PH	Encyklopedia Szkoły Lwowsko-Warszawskiej. Logika – ontologia – epistemologia – psychologia – etyka – estetyka.	320 000
7	Wydział Filozofii	PH	Wykłady Michela Foucaulta w Collège de France.	20 880
8	Wydział Filozofii	Rozwój Czasopism Naukowych	Filozofia Nauki.	48 000
9	Wydział Filozofii	Rozwój Czasopism Naukowych	Eidos. A Journal for Philosophy of Culture.	22 250
10	Wydział Filozofii	Rozwój Czasopism Naukowych	Edukacja Filozoficzna.	21 468
11	Wydział Filozofii	SON	Demokratyczne państwo prawa wobec wyzwań związanych z COVID-19.	317 350
12	Wydział Filozofii	SON	Retrokonwersja zbiorów bibliotecznych Uniwersytetu Warszawskiego z zakresu nauk humanistycznych.	3 300
13	Wydział Filozofii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
14	Wydział Filozofii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
15	Wydział Filozofii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Wydział Filozofii				
1	Wydział Fizyki	Diamentowy grant	Semiklasyczny opis kwantowej teorii pola w pobliżu horyzontu ze szczególnym uwzględnieniem stałej komologicznej.	0
2	Wydział Fizyki	Diamentowy grant	Hybrydowe heterostrukture Van der Waalsa uzyskiwane za pomocą epitaksji z wiązek molekularnych.	55 000
3	Wydział Fizyki	Doktorat wdrożeniowy	Doktorat wdrożeniowy.	66 038
4	Wydział Fizyki	Doktorat wdrożeniowy	Doktorat wdrożeniowy.	176 102
5	Wydział Fizyki	Doktorat wdrożeniowy	Badanie interakcji lipidów z powierzchnią i matrycą silikonowo-hydrożelowych soczewek kontaktowych.	77 503

1	2	3	4	5
6	Wydział Fizyki	Doktorat wdrożeniowy	Badanie kształtowania przestrzennego mikro i nano struktur ze szkielet metodami przyrostowymi.	73 988
7	Wydział Fizyki	Doktorat wdrożeniowy	Wielowarstwowe struktury optyczne na zakres spektralny 7-16um do zastosowań w długofalowych kwantowych laserach kaskadowych ze wzmacnioną emisją.	17 360
8	Wydział Fizyki	Perły Nauki	Druk 5D usieciowanych ciekłokrystalicznych polimerów w mikroskali.	45 100
9	Wydział Fizyki	Perły Nauki	Unifikacja analizy sygnałów aktygraficznych – oprogramowanie i eksperymenty.	100 568
10	Wydział Fizyki	Perły Nauki	Pomiary anomalii ziemskiego pola magnetycznego wywołanych przez impakty meteorytów.	25 613
11	Wydział Fizyki	Polska Metrologia	Struktura rozproszonego optycznego zegara atomowego dla ogólnokrajowej metrologii częstotliwości.	109 450
12	Wydział Fizyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
13	Wydział Fizyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
14	Wydział Fizyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	37 730
15	Wydział Fizyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
16	Wydział Fizyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
17	Wydział Fizyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
18	Wydział Fizyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Wydział Fizyki				1 124 022
1	Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	Nauka dla Społeczeństwa	Zrozumieć znane, dostrzec nieznanne – jak geografia tłumaczy świat?	115 805
Wydział Geografii i Studiów Regionalnych				115 805
1	Wydział Geologii	DN	Międzynarodowe Sympozjum Kredowe (International Cretaceous Symposium, Warszawa 2022, August 22–26).	0
2	Wydział Geologii	DN	Nowe otwarcie – polsko-wietnamska konferencja naukowa.	346 326
3	Wydział Geologii	SON	Wirtualne Muzeum Geologiczne – nowatorska forma popularyzacji nauki.	14 761
4	Wydział Geologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Wydział Geologii				377 257
1	Wydział Historii	Diaamentowy grant	Charakter „tradycyjnej” religii rzymskiej w dobie Cesarstwa (koniec I w. p.n.e. – VI w.n.e.) – analiza zmian instytucjonalnych i terminologicznych.	0
2	Wydział Historii	Diaamentowy grant	Chłopska pobożność w Królestwie Polskim na przełomie XIX i XX wieku w perspektywie egodokumentów.	30 016
3	Wydział Historii	PH	Akta skarbowe jako źródło do dziejów wojskowości staropolskiej za panowania Wazów (1587–1668).	159 306
4	Wydział Historii	PH	Tłumaczenie na język angielski monografii Artura Markowskiego: „Przemoc antyżydowska i wyobrażenia społeczne. Pogrom białoostocki 1906 roku”.	0
5	Wydział Historii	PH	Kronika Zbrasławska (Chronicon Aulae Regiae) – wielka narracja czasów średnowouropejskiego przełomu. Przekład z łaciny na język polski z pełnym opracowaniem naukowym.	0

1	2	3	4	5
6	Wydział Historii	PH	Przeład na język angielski monografii Anety Pieniąd: Więzi braterskie we wczesnym średniowieczu. Wyobrażenia i praktyka społeczna.	0
7	Wydział Historii	PH	Hebrajska poezja złotego wieku w al.-Andalus. Antologia.	222 027
8	Wydział Historii	PH	Tłumaczenie na język niemiecki i wydanie w Niemczech monografii naukowej Piotra Szlachty pt. „Polakozerca kontra wrogowie Pzaszy. Cesarz Wilhelm II i Polacy 1888–1918”.	0
9	Wydział Historii	PH	Edycja diariusza wojewody witebskiego Jana Antoniego Chrapowickiego (1612–1685), cz. IV–VII.	194 166
10	Wydział Historii	PH	Tłumaczenie na angielski monografii „Reformacja w Polsce a dziedzictwo Erazma z Rotterdamu”.	73 800
11	Wydział Historii	PH	Status prawny Żydów na ziemiach polskich pod zaborem i w II Rzeczypospolitej. Edycja źródeł.	345 286
12	Wydział Historii	PH	Łupy wojenne. Szwedzkie grabieże Rzeczypospolitej w XVII i XVIII w.	91 455
13	Wydział Historii	PH	Nagrobki z cmentarzy żydowskich w regionie Zagłębia i Małopolski zachodniej. Korpus inskrypcji i motywów zdobniczych.	291 200
14	Wydział Historii	PH	Pierwszy zbiór Polski w twórczości Giacomina Casanovy. Edycja z komentarzem „Turbolenze della Polonia”.	0
15	Wydział Historii	SON	Retrokonwersja zasobów bibliotecznych Uniwersytetu Warszawskiego.	28 953
16	Wydział Historii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	5 390
17	Wydział Historii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	5 390
18	Wydział Historii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	37 730
19	Wydział Historii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
Wydział Historii				1 549 399
1	Wydział Lingwistyki Stosowanej	Diaamentowy grant	Brukselizmy – mechanizmy powstawania, ewolucja, funkcje i asymilacja w polszczyźnie.	0
2	Wydział Lingwistyki Stosowanej	Diaamentowy grant	Polski dubbing w oczach widzów – okuograficzne badania nad jakością, percepcją filmów i preferencjami odbiorców.	53 889
3	Wydział Lingwistyki Stosowanej	DN	Konferencja Polskie szkoły lingwistyki stosowanej – historia, status, perspektywy.	0
4	Wydział Lingwistyki Stosowanej	DN	16. Światowy Kongres Semiotyczny pod auspicjami IASS-AIS.	9 500
5	Wydział Lingwistyki Stosowanej	PH	Tłumaczenie i wydanie w Rosji książki Rene i Wiktorii Śliwowskich „Rosja – nasza miłość”.	0
6	Wydział Lingwistyki Stosowanej	Rozwój Czasopism Naukowych	Studia Polsko-Ukraińskie.	20 497
Wydział Lingwistyki Stosowanej				83 886
1	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Doktorat wdrożeniowy	Wielokryterialna analiza zagrożeń cyberbezpieczeństwa w oparciu o multimodalne źródła opisu zdarzeń w sieciach teleinformatycznych.	73 865
2	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
3	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	37 730

1	2	3	4	5
4	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	37 730
5	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
6	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
7	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
8	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	37 730
9	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
10	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
11	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki				
1	Wydział Nauk Ekonomicznych	Diaamentowy grant	Analiza determinant przetrwania startapów technologicznych – czynniki przestrzenne i interakcje.	43 070
2	Wydział Nauk Ekonomicznych	Rozwój Czasopism Naukowych	Central European Economic Journal.	17 716
3	Wydział Nauk Ekonomicznych	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	5 390
4	Wydział Nauk Ekonomicznych	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
5	Wydział Nauk Ekonomicznych	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
6	Wydział Nauk Ekonomicznych	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	21 560
7	Wydział Nauk Ekonomicznych	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	48 510
Wydział Nauk Ekonomicznych				
1	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Diaamentowy grant	Król inżynierów. Teatr automatów Stanisława Leszczyńskiego w ogrodzie pałacu w Luneville.	0
2	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	DN	Szkice o drodze do Indii. Topika orientalnej podróży w Kulturze współczesnej.	0
3	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	DN	Kolekcja rycin Jana Ponętowskiego w zbiorach Biblioteki Jagiellońskiej w Krakowie.	67 760
4	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	DN	Muzyczne imaginaria śląskich humanistów.	20 625
5	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	PH	Korespondencja Fryderyka Chopina – wydanie źródłowo-krytyczne tom III (czerwiec 1839 – październik 1849).	0
6	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	PH	„Die gotische Sakralbaukunst in Schlesien 1200–1420” – przekład na język niemiecki i wydanie książki dr. hab. Jakuba Adamskiego „Gotycka architektura sakralna na Śląsku w latach 1200–1420”.	143 784

1	2	3	4	5
7	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	PH	Tłumaczenie na język angielski monografii Jerzego Kochanowskiego „Rewolucja międzypaździernikowa. Polska 1956–1957” (ZNAK, Kraków 2017).	8 444
8	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	PH	Słownik muzyków Rzeczypospolitej XVIII wieku.	159 050
9	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	PH	Świadkowie transformacji. Europejskie źródła monastyczne kultury średniowiecznej w Polsce.	112 591
10	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	SON	Wykorzystanie efektów badań etnomuzykologicznych w dydaktyce i projektach artystycznych.	0
11	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	SON	Retrokonwersja cennych zbiorów bibliotecznych BUW i bibliotek wydziałowych UW.	0
12	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	SON	Retrokonwersja zbiorów bibliotecznych Uniwersytetu Warszawskiego z zakresu nauk humanistycznych.	1 485
13	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce				578 419
1	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	DIALOG	Quo vadis Unio? a racja stanu Polski.	0
2	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Rozwój Czasopism Naukowych	Przegląd Europejski.	26 130
3	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	10 780
4	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych				101 590
1	Wydział Neofilologii	DN	I Międzynarodowy Kongres Humanistyczny „Humanistyka-Społeczeństwo-Tożsamość”.	0
2	Wydział Neofilologii	Perły Nauki	Henry Miller w perspektywie badań literackich i tradycji estetyczno-literackiej metamodernizmu.	22 000
3	Wydział Neofilologii	PH	Korespondencja między Marie Thérèse Rodet Geoffrin a królem Stanisławem Augustem – edycja krytyczna z tłumaczeniem i w nowej Interpretacji.	85 714
4	Wydział Neofilologii	Rozwój Czasopism Naukowych	Tekst i dyskurs – text und discours.	11 500
5	Wydział Neofilologii	Rozwój Czasopism Naukowych	Itinerarios.	24 582
6	Wydział Neofilologii	Rozwój Czasopism Naukowych	Ameryka Łacińska.	20 000
7	Wydział Neofilologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
Wydział Neofilologii				228 476
1	Wydział Orientalistyczny	Diamentowy grant	Rola chińskiej edukacji patriotycznej w aktywizacji pamięci historycznej o „stu latach narodowego upokorzenia”.	46 628
2	Wydział Orientalistyczny	PH	Transfer kulturowy jako transdyscyplinarny element nauki o stosunkach międzykulturowych na przykładzie wpływów kultury arabskiej w dziedzictwie kulturowym Polski.	0

1	2	3	4	5
3	Wydział Orientalistyczny	PH	Genji monogatari, czyli Opowieść o księciu Genjimm.	68 293
4	Wydział Orientalistyczny	PH	Mahabharata.	0
5	Wydział Orientalistyczny	PH	Szkody i Świętości.	48 750
6	Wydział Orientalistyczny	Rozwój Czasopism Naukowych	Studies in African Languages and Cultures.	18 489
7	Wydział Orientalistyczny	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Wydział Orientalistyczny				198 330
1	Wydział Pedagogiczny	DN	Komisja Edukacji Narodowej (1773–1794) – w rocznicę 250-lecia powołania.	6 600
2	Wydział Pedagogiczny	Rozwój Czasopism Naukowych	Kwartalnik Pedagogiczny.	20 639
Wydział Pedagogiczny				27 239
1	Wydział Polonistyki	Diamentowy grant	Stulecie sporu, stulecie dialogu. Bernardino Ochino i protestancki dialog polemiczny w Polsce XVI wieku.	0
2	Wydział Polonistyki	Diamentowy grant	Między autoanalizą a autobiografią. Codzienne praktyki piśmienne pierwszych uczniów Freuda oraz ich wpływ na kształtowanie się teorii psychoanalitycznej.	0
3	Wydział Polonistyki	Diamentowy grant	Zapis doświadczenia wojennego w dziennikach Leopolda Buczkowskiego (1905–1989, Anny Pogonowskiej (1922–2005) oraz Jerzego Kamila Weintrauba (1916–1943).	43 000
4	Wydział Polonistyki	Diamentowy grant	Perspektywy nieantropocentryczne we współczesnym teatrze.	33 333
5	Wydział Polonistyki	Diamentowy grant	Anarchiwa i pryto(teo)logiczne: twórczość Leo Lipskiego w perspektywie wybranych nurtów najnowszej filozofii i literatury.	41 800
6	Wydział Polonistyki	Diamentowy grant	Improwizacja romantyczna w trzech odsłonach: poezja filomatów – „Dziadów” część III – „Samuel Zborowski”. Performans – zapis – archiwum.	36 000
7	Wydział Polonistyki	Diamentowy grant	Antroponomia Dalszyc od XVII do XIX wieku – kształtowanie się, ewolucja i uwarunkowania społeczno-historyczne nazwisk z obszaru Kielecczyzny.	36 489
8	Wydział Polonistyki	Doktorat wdrożeniowy	Nauczanie języka polskiego polskiego jako obcego w przestrzeni muzealnej.	59 309
9	Wydział Polonistyki	Nauka dla Spot.	Leksykografia dla społeczeństwa: słownik terminów prawniczych i medycznych w polskim języku migowym.	470 350
10	Wydział Polonistyki	Perły Nauki	Twórczość filmowa jako projekt tożsamościowy. Autoanalityczne obrazy w perspektywie teorii afektu.	27 269
11	Wydział Polonistyki	Perły Nauki	Praktyki literackie Jana Brzękowskiego. Dwujęzyczna twórczość w perspektywie archiwum pisarza.	34 342
12	Wydział Polonistyki	PH	Przeład na język angielski i publikacja w wydawnictwie Sdvig Press monografii Leny Magnone Emisariusze Freuda. Transfer kluturowy psychoanalizy do polskich sfer inteligentnych przed drugą wojną światową (t. 1. – 20.).	0
13	Wydział Polonistyki	PH	Słownik historyczny terminów gramatycznych on-line.	0
14	Wydział Polonistyki	PH	Przeład na język angielski wraz z publikacją monografii Ewy Szczęskiej „Cyfrowa semiopoetyk”.	0

1	2	3	4	5
15	Wydział Polonistyki	PH	Tłumaczenie i edycja krytyczna „Prose nelle quali si ragiona della volgar lingua” Pietra Bemba.	54 199
16	Wydział Polonistyki	PH	„Biblioteka Dawnej Literatury Popularnej i Okolicznościowej” – kontynuacja serii wydawniczej (tomy 42. –56.).	53 183
17	Wydział Polonistyki	PH	Wydanie, przekład i opracowanie księgi XIII i XIV Antologii palatyńskiej.	7 200
18	Wydział Polonistyki	PH	Tłumaczenie i publikacja w języku angielskim książki Pawła Rodaka „Między zapisem a literaturą. Dziennik polskiego pisarza w XX wieku (Żeromski, Natkowska, Dąbrowska, Gombrowicz, Herling-Grudziński).	17 760
19	Wydział Polonistyki	Rozwój Czasopism Naukowych	Prace Filologiczne.	27 130
20	Wydział Polonistyki	SON	Retrokonwersja zbiorów bibliotecznych Uniwersytetu Warszawskiego z zakresu nauk humanistycznych.	0
21	Wydział Polonistyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	10 780
22	Wydział Polonistyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	10 780
23	Wydział Polonistyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	48 510
24	Wydział Polonistyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
25	Wydział Polonistyki	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
Wydział Polonistyki				1 140 794
1	Wydział Prawa i Administracji	DIALOG	Prawo polskie na Wschodzie – Sieć Szkół Prawa Polskiego.	0
2	Wydział Prawa i Administracji	Diamentowy grant	Przeszczerpienie szwajcarskiego prawa cywilnego do Turcji – teoria i praktyka jego funkcjonowania w społeczeństwie islamskim.	0
3	Wydział Prawa i Administracji	Diamentowy grant	Favor debitoris – ochrona dłużnika w Europejskiej Tradycji Prawnej.	0
4	Wydział Prawa i Administracji	Diamentowy grant	Finansowanie jednostek samorządu lokalnego w świetle orzecznictwa sądów konstytucyjnych wybranych państw europejskich.	0
5	Wydział Prawa i Administracji	Diamentowy grant	Sposoby ustalania tożsamości nieznanego pozwanego w postępowaniu cywilnym polskim i amerykańskim.	0
6	Wydział Prawa i Administracji	Diamentowy grant	Analiza mechanizmów prawnomiędzynarodowych w kontekście swobody państw w zakresie kształtowania polityk fiskalnych.	0
7	Wydział Prawa i Administracji	Diamentowy grant	Status administracyjnoprawny cudzoziemca – studium prawnoporównawcze ze szczególnym uwzględnieniem problematyki uchodźców.	0
8	Wydział Prawa i Administracji	Diamentowy grant	Legitymizacja prawa karnego w kontekście jego europeizacji. Bariery i perspektywy.	20 000
9	Wydział Prawa i Administracji	Diamentowy grant	Konstrukcja umów administracyjnych ze szczególnym uwzględnieniem partnerstwa publiczno-prawnego w ochronie zdrowia-studium prawnoporównawcze.	0
10	Wydział Prawa i Administracji	Diamentowy grant	„Ius deraliquendi”. Uprawienie właściciela do porzucenia rzeczy w europejskiej tradycji prawnej.	20 905
11	Wydział Prawa i Administracji	Diamentowy grant	Ekonomia konstytucyjna Unii Europejskiej. Ekonomiczna analiza zasad i obszarów regulacji prawa ponadnarodowego.	42 873
12	Wydział Prawa i Administracji	DN	Konferencja Labour Law Research Network 6 Poland.	59 950

1	2	3	4	5
13	Wydział Prawa i Administracji	Doktorat wdrożeniowy	Wynagrodzenia w projektach badawczych międzynarodowych i krajowych.	59 309
14	Wydział Prawa i Administracji	Doktorat wdrożeniowy	Procedury globalnej pewności podatkowej – BEPS 2.0.	13 949
15	Wydział Prawa i Administracji	Doktorat wdrożeniowy	Rynkowość wynagrodzenia dystrybutorów działających w gospodarce cyfrowej – analiza w ramach procedur ustalania cen transferowych.	13 949
16	Wydział Prawa i Administracji	Nauka dla Społeczeństwa	Centrum Oceny Skutków Regulacji Uniwersytetu Warszawskiego.	924 025
17	Wydział Prawa i Administracji	Perły Nauki	Standardy ochrony wewnętrznych inwestycji zagranicznych w prawie Unii Europejskiej.	20 460
18	Wydział Prawa i Administracji	Perły Nauki	Przeciwdziałanie naruszeniu praw autorskich w sieci a wybrane prawa i wolności – studium porównawcze.	13 200
19	Wydział Prawa i Administracji	Rozwój Czasopism Naukowych	Studia Iuridica.	25 999
20	Wydział Prawa i Administracji	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	5 390
21	Wydział Prawa i Administracji	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	5 390
22	Wydział Prawa i Administracji	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	32 340
23	Wydział Prawa i Administracji	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
24	Wydział Prawa i Administracji	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
25	Wydział Prawa i Administracji	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
26	Wydział Prawa i Administracji	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
27	Wydział Prawa i Administracji	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
28	Wydział Prawa i Administracji	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	48 510
29	Wydział Prawa i Administracji	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Wydział Prawa i Administracji				1 597 309
1	Wydział Psychologii	Doktorat wdrożeniowy	Rywalizacja czy współpraca – opracowanie systemu oddziaływań optymalizujących funkcjonowanie Sieci Badawczej Łukasiewicz.	66 587
2	Wydział Psychologii	Perły Nauki	Znaczenie działania w mediach społecznościowych dla oceny przestępstw z nienawiści.	34 870
3	Wydział Psychologii	Perły Nauki	Strategia asymilacyjna ruchu LGBT+ w Polsce – perspektywa socjologiczno-kulturoznawcza.	21 120
4	Wydział Psychologii	Rozwój Czasopism Naukowych	Psychology of Language and Communication.	19 599
5	Wydział Psychologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	5 390
6	Wydział Psychologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	10 780
7	Wydział Psychologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	37 730
8	Wydział Psychologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
9	Wydział Psychologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Wydział Psychologii				276 926

1	2	3	4	5
1	Wydział Socjologii	Doktorat wdrożeniowy	Od spółdzielni socjalnych do B Corpów: przejście do zrównoważonej przedsiębiorczości społecznej i Doughnut Economics.	62 949
2	Wydział Socjologii	Rozwój Czasopism Naukowych	Stan Rzeczy.	18 000
3	Wydział Socjologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	37 730
4	Wydział Socjologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
5	Wydział Socjologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
6	Wydział Socjologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Wydział Socjologii				215 699
1	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	PH	Methaphysics of Cooperation – publikacja pism Edwarda Ambamowskiego w języku angielskim.	0
2	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji				64 680
1	Wydział Zarządzania	Rozwój Czasopism Naukowych	Internetowy Kwartalnik Antymonopolowy i Regulacyjny.	10 886
2	Wydział Zarządzania	Rozwój Czasopism Naukowych	Studia i Materiały Wydział Zarządzania Uniwersytet Warszawski.	15 422
3	Wydział Zarządzania	Rozwój Czasopism Naukowych	Journal of Banking and Financial Economics.	10 281
4	Wydział Zarządzania	Rozwój Czasopism Naukowych	Problemy Zarządzania.	19 278
5	Wydział Zarządzania	Rozwój Czasopism Naukowych	Journal of Marketing and Consumer Behaviour in Emerging Markets.	12 209
6	Wydział Zarządzania	Rozwój Czasopism Naukowych	Yearbook of Antitrust and Regulatory Studies.	17 832
7	Wydział Zarządzania	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	5 390
8	Wydział Zarządzania	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	53 900
9	Wydział Zarządzania	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Wydział Zarządzania				161 368
1	Biblioteka UW	NUKAT	Prowadzenie Narodowego Uniwersalnego Katalogu Centralnego NUKAT.	1 758 197
2	Biblioteka UW	SON	Zwiększenie wartości informacyjnej zeskanowanych katalogów kartkowych wydawnictw ciągłych BUW.	72 040
3	Biblioteka UW	SON	Kontynuacja retrokonwersji alfabetycznego katalogu kartkowego Biblioteki Uniwersyteckiej w Warszawie.	85 443

1	2	3	4	5
4	Biblioteka UW	SON	Retrokonwersja opisów i udostępnienie w bibliotece cyfrowej rękopisów BUW.	116 862
5	Biblioteka UW	SON	Retrokonwersja zasobów bibliotecznych Uniwersytetu Warszawskiego.	110 914
6	Biblioteka UW	SON	Retrokonwersja cennych zbiorów bibliotecznych BUW i bibliotek wydziałowych UW.	6 880
7	Biblioteka UW	SON	Elektroniczny inwentarz archiwum Roberta Bieleckiego i cyfrowa edycja wybranych materiałów.	1 267
Biblioteka UW				2 151 603
1	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	DIALOG	ArcheoCDN. Archeologiczne Centrum Doskonałości naukowej.	0
2	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	DN	Porphyreon: Late Antique wall paintings from the basilica and residential district.	0
3	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	DN	Old Dongola. Development, Heritage, Archaeology.Fieldwork in 2019–2020.	0
4	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	DN	Sudan Studies – międzynarodowa konferencja naukowa.	0
5	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Perły Nauki	Sanktuarium kaplicy Hathor Świątyni Hatszepsut w Deir el-Bahari. Badania technologiczne polichromii.	30 293
6	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	PM+	Umiejętnarodowienie wyników badań prowadzonych przez Stację Archeologiczne Uniwersytetu Warszawskiego.	783 500
7	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej				878 473
1	Centrum Badań Andyjskich	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	21 560
Centrum Badań Andyjskich				21 560
1	Centrum Badań nad Kulturą Warszawy UW	PH	Mała i duża historia w literaturze dokumentu osobistego i korespondencji Heleny z Przędzielskich Radziwiłłowej z Nieborowa i jej rodziny. Edycja i opracowanie.	187 468
Centrum Badań nad Kulturą Warszawy UW				187 468
1	Centrum Europejskie	Rozwój Czasopism Naukowych	Studia Europejskie.	37 523
Centrum Europejskie				37 523
1	Centrum Nowych Technologii	Diamentowy grant	Wysoce reaktywne sole metali przejściowych jako prekursorzy nowych kompleksów zawierających wiązania metal-metal: Fe0-M2+-Fe0.	36 000
2	Centrum Nowych Technologii	Diamentowy grant	Asymptotyczne granice łączności klasycznej przy użyciu stanów kwantowych.	27 778
3	Centrum Nowych Technologii	Diamentowy grant	Lokalizacja pojedynczych fotonów w czasie rzeczywistym.	25 833
4	Centrum Nowych Technologii	Perły Nauki	Kwantowe strategie w komunikacji przez zaszumione kanały optyczne.	48 400
5	Centrum Nowych Technologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	32 340

1	2	3	4	5
6	Centrum Nowych Technologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	32 340
7	Centrum Nowych Technologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
8	Centrum Nowych Technologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
9	Centrum Nowych Technologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
10	Centrum Nowych Technologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
11	Centrum Nowych Technologii	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Centrum Nowych Technologii				429 071
1	Instytut Ameryk i Europy (OSA)	PH	Polskie dziedzictwo gier cyfrowych 1958–2025 – opracowanie katalogowo-bibliograficzne.	136 175
2	Instytut Ameryk i Europy (EUROREG)	Rozwój Czasopism Naukowych	Studia Regionalne i Lokalne.	22 249
3	Instytut Ameryk i Europy (OSA)	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Instytut Ameryk i Europy (EUROREG i OSA)				174 594
1	Instytut Studiów Społecznych (ISS)	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	64 680
Instytut Studiów Społecznych (ISS)				64 680
1	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego (ICM)	Stypendium naukowe	Stypendium naukowe.	16 170
Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego (ICM)				16 170
1	Kolegium Międzydziedzinowych Indywidualnych Studiów Humanistycznych i Społecznych	Perły Nauki	Wojenne doświadczenia kobiet w dokumencie osobistym początku XIX wieku.	26 400
Kolegium Międzydziedzinowych Indywidualnych Studiów Humanistycznych i Społecznych				26 400
1	Ośrodek Badań nad Antykami Europy Południowo-Wschodniej	Rozwój Czasopism Naukowych	Novensia.	7 422
1	Ośrodek Badań nad Migracjami	DN	How do migrants choose their destinations ? Factors influencing destination choice.	59 400
2	Ośrodek Badań nad Migracjami	SON	Ekspertyza migracyjna w czasie kryzysu. Popularyzacja wiedzy.	28 031
Ośrodek Badań nad Migracjami				87 431
RAZEM				17 072 177

¹ PH – Narodowy Program Rozwoju Humanistyki

² SON – Społeczna odpowiedzialność nauki

³ DN – Doskonała nauka

⁴ PM – Dotacje celowe

MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY BADAWCZE FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA EDUKACJI I NAUKI

lp.	jednostka organizacyjna	program/institucja finansująca	tytuł	4	5	6	kwota przekazana w roku 2023 w zł
		3					7
1	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Granty na Granty	Choroba stopy cukrzycowej: od zapobiegania przez leczenie do poprawy wyników leczenia (DFD-SOS)		Uniwersytet Warszawski	20 000	20 000
2	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Granty na Granty	Usprawnienie procesów chemicznych dzięki separacji z wykorzystaniem membran		Uniwersytet Warszawski	20 000	20 000
3	Centrum Nowych Technologii	Granty na Granty	Niestacjonarna spektroskopia NMR		Uniwersytet Warszawski	40 000	40 000
4	Centrum Nowych Technologii	Granty na Granty	Modułowy sztuczny liść: elastyczne rozwiązanie solarne dla przyszłego zrównoważonego przemysłu		Uniwersytet Warszawski	15 000	15 000
5	Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów	Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej	Badania jąder atomowych z wykorzystaniem infrastruktury CERN-ISOLDE		Uniwersytet Warszawski	2 383 547	56 148
6	Wydział Biologii	Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej	Polski Węzeł Global Biodiversity Information Facility		Uniwersytet Warszawski	1 673 964	547 400
7	Wydział Chemii	Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej	Wsparcie polskich użytkowników EuXFEL – Nadzór II (2022–26)		Uniwersytet Warszawski	1 052 250	310 500
8	Wydział Fizyki	DIR	Konsorcjum użytkowników silnych pól magnetycznych		Uniwersytet Warszawski	4 581 930	944 369
9	Wydział Fizyki	Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej	Eksperyment NA61/SHINE w CERN		Uniwersytet Warszawski	510 002	206 126
10	Wydział Fizyki	Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej	Hyper-Kamiokande		Uniwersytet Warszawski	222 315	18 784

1	2	3	4	5	6	7
11	Wydział Fizyki	Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej	Badania jąder atomowych z wykorzystaniem infrastruktury CERN-ISOLDE	Uniwersytet Warszawski	2 383 546	513 251
12	Wydział Fizyki	Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej	T2K	Uniwersytet Warszawski	465 168	18 295
13	Wydział Fizyki	Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej	Eksperyment CMS w CERN-ie (2022 – 2026)	Uniwersytet Warszawski	10 105 808	1 894 563
14	Wydział Fizyki	Granty na Granty	Kwantowe obliczenia rezerwurowane za pomocą inżynierii defektów w dichalkogenkach metali przejściowych (Q-EMERGENT)	Uniwersytet Warszawski	7 500	7 500
15	Wydział Fizyki	Granty na Granty	Kwantowe obliczenia rezerwurowane za pomocą inżynierii defektów w dichalkogenkach metali przejściowych (QUONDENSATE)	Uniwersytet Warszawski	15 000	15 000
16	Wydział Fizyki	Granty na Granty	Quantum Complexity from Quantum Field Theories to Quantum Gravity (QCOMPLEXITY)	Uniwersytet Warszawski	40 000	40 000
17	Wydział Chemii	Granty na Granty	Projektowanie obliczeniowe paliw raketowych nowej generacji opartych na hipergolowych sieciach metaloorganicznych (HYPERMof)	Uniwersytet Warszawski	40 000	40 000
18	Wydział Biologii	Granty na Granty	Innowacyjne biosensory diagnostyczne do monitorowania powietrza, wody i środowiska glebowego w czasie rzeczywistym (ID-BIOSENS)	Uniwersytet Warszawski	15 000	15 000
19	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Granty na Granty	Nieintencjonalni zwolennicy de-demokratyzacji i autokratyzacji w czasach kryzysów w Europie (EUBACK)	Uniwersytet Warszawski	30 000	30 000
20	Wydział Zarządzania	Granty na Granty	Rynki w procesie sprawliwej transformacji: odkrycie roli prawa konstytucyjnego i prawa konkurencji	Uniwersytet Warszawski	40 000	40 000
21	Wydział Neofilologii	Granty na Granty	Teoti: kompleksowe podejście do głównej kategorii religijnej w przedhiszpańskim Środkowym Meksyku	Uniwersytet Warszawski	40 000	40 000
22	Wydział Socjologii	Granty na Granty	Intelligentne wsie – przyszłość europejskiej wsi	Uniwersytet Warszawski	15 000	15 000
				RAZEM	23 621 030	4 751 936

MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY BADAWCZE FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA FUNDUSZY I POLITYKI REGIONALNEJ

lp.	jednostka organizacyjna	program/institucja finansująca	tytuł	koordynator/ wykonawca	budget UW w projekcie ogółem w zł	kwota przekazana w roku 2023 w zł ¹
1	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej	Polityki prowadzenia niezależnego życia w Polsce i Norwegii na przykładzie polityki aktywizacji zawodowej i zatrudnienia studentów i absolwentów szkół wyższych	Uniwersytet Warszawski	620 194	13 077
RAZEM					620 194	13 077

¹ – kwoty podane zgodnie z przekazywanymi ratami

MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY BADAWCZE FINANSOWANE LUB WSPÓLFINANSOWANE ZE ŚRODKÓW PROGRAMU UE HORYZONT 2020 WRAZ Z DOFINANSOWANIEM KRAJOWYM W 2023 ROKU*

lp.	jednostka organizacyjna	tytuł i akronim projektu	kategoria aktywności	koordynator projektu	budżet UW w projekcie ogółem w zł (dofinansowanie z Komisji Europejskiej) w euro	kwota przekazana w roku 2023 w zł ¹	dofinansowanie krajowe w roku 2023 w zł ²
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Biurow Międzynarodowych Programów Badawczych	Transforming ReseArch & INnovation agendas and support in 4EU+ (TRAIN4EU)	Coordination and Support Action (CSA)	Uniwersytet Kopenhaski, Dania	287 413	0	86 484
2	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej im. K. Michałowskiego – Stacja w Kairze	Urban Metamorphosis of the community of a Medieval African capital city (UMMA)	ERC Starting Grant	Uniwersytet Warszawski	1 484 854	394 354	287 597
3	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Integrated platform for the European Research Infrastructures on Heritage Science (IPERION HS)	Research and Innovation Action (RIA)	Consiglio Nazionale Delle Ricerche (CNR), Wlochy	18 625	0	1 480
4	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Coordination chemistry inspires molecular catalysis (CCIMC)	Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks (MSCA ITN-EJD)	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Francja	227 479	0	39 204
5	Centrum Nowych Technologii	Molecular basis of human enhanceropathies (ENHPATHY)	Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks (MSCA ITN-ETN)	INSERM, Francja	227 479	0	43 272
6	Instytut Studiów Społecznych im. Profesora Roberta Zajonca	Standard Operating Procedures for Research Integrity (SOPs4RI)	Coordination and Support Action (CSA)	Aarhus Universitet, Dania	51 250	73 444	2 040
7	Instytut Studiów Społecznych im. Profesora Roberta Zajonca	HumanE AI Network (HumanE-AI-Net)	Research and Innovation Action (RIA)	Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz, Niemcy	220 000	363 332	36 001
8	Instytut Studiów Społecznych im. Profesora Roberta Zajonca	HEALTHier Cities through Blue-Green Regenerative Technologies: the HEART Approach (HEART)	Research and Innovation Action (RIA)	Ethniko Kai Kapodistriako Panepistimio Athinon – NKUA, Grecja	203 125	316 036	67 308

1	2	3	4	5	6	7	8
9	Instytut Studiów Społecznych im. Profesora Roberta Zajonca	Inclusive Science and European Democracies (ISEED)	Research and Innovation Action (RIA)	Università Ca' Foscari Venezia – UNIVE, Włochy	177 750	127 305	46 116
10	Instytut Studiów Społecznych im. Profesora Roberta Zajonca	GuestXR: A Machine Learning Agent for Social Harmony in eExtended Reality (GuestXR)	Research and Innovation Action (RIA)	Fundacio Eurecat, Hiszpania	367 500	281 564	85 380
11	Instytut Studiów Społecznych im. Profesora Roberta Zajonca	CLIC – Circular models Leveraging Investments in Cultural heritage adaptive reuse (CLIC)	Research and Innovation Action (RIA)	Consiglio Nazionale Delle Ricerche (CNR), Włochy	334 388	0	56 306
12	Instytut Studiów Społecznych im. Profesora Roberta Zajonca	Integrated NBS-based Urban Planning Methodology for Enhancing the Health and Well-being of Citizens: the euPOLIS Approach (EuPOLIS)	Innovation Action (IA)	National Technical University of Athens, Grecja	172 250	0	72 648
13	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	EOSC Future (EOSC Future)	Research and Innovation Action (RIA)	Athina-Erevnitiko Kentro Kainotomias Stis Technologies Tis Pliroforias, Ton Epikoionion Kai Tis Gnosis (Athena), Grecja	88 125	147 678	66 376
14	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	Human Exposome Assessment Platform (HEAP)	Research and Innovation Action (RIA)	Karolinska Institutet, Szwecja	474 913	269 945	83 664
15	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	OpenAIRE-Nexus Scholarly Communication Services for EOSC users (OpenAIRE Nexus)	Research and Innovation Action (RIA)	OpenAIRE AMKE, Grecja	564 972	0	0
16	Ośrodek Badań nad Migracjami	Migrant integration governance in CEE cities post 2015 (MigIntegrEast)	Marie Skłodowska-Curie Individual Fellowship (MSCA IF)	Uniwersytet Warszawski	149 626	228 459	0
17	Wydział „Artes Liberales”	Multilingual worlds – neglected histories. Uncovering their emergence, continuity and loss in past and present societies (MULTILING-HIST)	ERC Consolidator Grant	Uniwersytet Warszawski	1 283 525	902 508	326 700
18	Wydział „Artes Liberales”	Our Mythical Childhood... The Reception of Classical Antiquity in Children's and Young Adults' Culture in Response to Regional and Global Challenges (OurMythicalChildhood...)	ERC Consolidator Grant	Uniwersytet Warszawski	915 375	1 045 119	118 289

1	2	3	4	5	6	7	8
19	Wydział „Artes Liberales”	Minority Languages, Major Opportunities. Collaborative Research, Community Engagement and Innovative Educational Tools (COLING)	Marie Skłodowska-Curie Research and Innovation Staff Exchange (MSCA RISE)	Uniwersytet Warszawski	508 500	0	246 016
20	Wydział Biologii	European consortium for communicating gene- and cell-based therapy information (EuroGCT)	Coordination and Support Action (CSA)	University of Edinburgh, Wielka Brytania	–	0	0
21	Wydział Biologii	Research platform on antibiotic resistance spread through wastewater treatment plants (REPARES)	Coordination and Support Action (CSA)	Vysoka Skola Chemicko-Technologiczna V Praze - Vsch, Czechy	–	0	0
22	Wydział Biologii	Distributed System of Scientific Collections – Preparatory Phase Project (DISSCo Prepare)	Coordination and Support Action (CSA)	Stichting Naturalis Biodiversity Center, Niderlandy	11 730	0	0
23	Wydział Chemii	Multidisciplinary Training of Young Researchers in Novel Implantable Bio-inspired sensors (BioInspireSensing)	Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks (MSCA ITN-ETN)	Universitat Politècnica De Catalunya – Upc, Hiszpania	227 479	101 034	51 276
24	Wydział Chemii	Ecologically and Economically viable Production and Recycling of Lithium-Ion Batteries (ECO2LIB)	Research and Innovation Action (RIA)	Varta Microbattery Gmbh, Niemcy	466 750	0	84 483
25	Wydział Chemii	Structural and functional studies of human PNPase in mitochondrial RNA metabolism (MitoPNP)	Marie Skłodowska-Curie widening Fellowship (MSCA WF)	Uniwersytet Warszawski	149 626	0	36 272
26	Wydział Chemii	Centre of Excellence for nanophotonicS-advanced Materials and novel crystal growth-Based technologIes (ENSEMBLE3 (Faza II))	Teaming of Excellence	IMiF – Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki, Polska	466 431	0	0
27	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	Critical Exploration of Media Related Risks and Opportunities for Deliberative Communication: Development Scenarios of the European Media Landscape (MEDIADELCOM)	Research and Innovation Action (RIA)	University of Tartu, Estonia	88 875	41 745	21 264
28	Wydział Fizyki	Improving the sustainability of the European Magnetic Field Laboratory (ISABEL)	Research and Innovation Action (RIA)	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Francja	67 000	95 501	12 276

1	2	3	4	5	6	7	8
29	Wydział Fizyki	Soft Matter Platform for Optical Devices via Engineering of Non-Linear Topological States of Light (TopoLight)	Research and Innovation Action (RIA)	Uniwersytet Warszawski	606 725	2 450 164	189 972
30	Wydział Fizyki	Research Infrastructures Services Reinforcing Air Quality Monitoring Capacities in European Urban & Industrial Areas (RI-URBANS) (RI-URBANS)	Research and Innovation Action (RIA)	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Cientificas, Hiszpania	85 000	8 729	24 505
31	Wydział Fizyki	Aerosol, Clouds and Trace Gases Research Infrastructure Implementation Project (ACTRIS IMP)	Research and Innovation Action (RIA)	Ilmatieteen Laitos, Finlandia	45 500	52 035	0
32	Wydział Fizyki	Solutions for Sustainable Access to Atmospheric Research Facilities (ATMO-ACCESS)	Research and Innovation Action (RIA)	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Francja	216 000	171 637	67 332
33	Wydział Fizyki	From Super-Kamiokande to Hyper-Kamiokande (SK2HK)	Marie Skłodowska-Curie Research and Innovation Staff Exchange (MSCA RISE)	Universidad Autonoma De Madrid, Hiszpania	55 200	0	8 241
34	Wydział Fizyki	ACTRIS PPP – Aerosols, Clouds and Trace gases Preparatory Phase Project (ACTRIS PPP)	Coordination and Support Action (CSA)	Ilmatieteen Laitos, Finlandia	23 063	0	10 282
35	Wydział Fizyki	Next Generation Earth Modelling Systems (NextGEMS)	Lump Sums Research and Innovation Action (RIA-LS)	Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V., Niemcy	358 750	0	65 280
36	Wydział Fizyki	Nucleic Acids for Future Gene Editing, Immunotherapy and Epigenetic Sequence Modification (NATURE-ETN)	Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks (MSCA ITN-ETN)	Dublin City University, Irlandia	274 684	0	0
37	Wydział Fizyki, Obserwatorium Astronomiczne	Opticon RadioNet Pilot (ORP)	Research and Innovation Action (RIA)	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Francja	505 000	428 168	100 392
38	Wydział Lingwistyki Stosowanej	Empirical study of Literature Training Network (ELIT)	Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks (MSCA ITN-EJD)	Universita Degli Studi Di Verona, Włochy	227 479	0	39 780
39	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Integrated IMMUnoprofiling of large adaptive CANcer patients cohorts – IMMUCan (IMMUcan)	JTI-IMI-2	European Organisation For Research And Treatment Of Cancer AISBL – EORTC, Belgia	38 054	19 799	0

1	2	3	4	5	6	7	8
40	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Applications and Hardware for Photonic Quantum Information Processing (AppQInfo)	Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks (MSCA ITN-ETN)	Uniwersytet Warszawski	454 957	1 822 655	125 688
41	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Evolutionary games and population dynamics: from theory to applications (EvoGamesPlus)	Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks (MSCA ITN-ETN)	Universiteit Maastricht, Holandia	227 479	96 847	44 844
42	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Towards Unification of Algorithmic Tools (TUgboat)	ERC Consolidator Grant	Uniwersytet Warszawski	1 510 800	391 643	179 430
43	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Computational Oncology Training Alliance (CONTRA)	Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks (MSCA ITN-ETN)	Kungliga Tekniska Hogskolan	448 275	0	74 996
44	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Decomposition methods for discrete problems (BOBR)	ERC Starting Grant	Uniwersytet Warszawski	1 355 688	0	339 192
45	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Challenging Problems in Infinite-State Systems (INFSYS)	ERC Starting Grant	Uniwersytet Warszawski	1 340 406	0	336 048
46	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Smart-Contract Protocols: Theory for Applications (PROCONTRA)	ERC Advanced Grant	Uniwersytet Warszawski	2 478 370	0	705 704
47	Wydział Nauk Ekonomicznych	NGI FORWARD (NGI FORWARD)	Coordination and Support Action (CSA)	NESTA	397 500	98 244	67 772
48	Wydział Nauk Ekonomicznych	Co-design of novel contract models for innovative agri-environmental-climate measures and for valorisation of environmental public goods (Contracts2.0)	Research and Innovation Action (RIA)	Leibniz-Zentrum Fuer Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e.V., Niemcy	296 250	110 155	17 362
49	Wydział Nauk Ekonomicznych	Globalisation- and Technology-Driven Labour Market Change and Fertility (LABFER)	ERC Consolidator Grant	Uniwersytet Warszawski	1 998 100	0	507 660
50	Wydział Nauk Ekonomicznych	Water-based solutions for carbon storage, people and wilderness (WaterLANDS)	Innovation Action (IA)	University College Dublin, National University Of Ireland, Irlandia	55 875	0	8 244
51	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Research and Training for the Palace Museum of Tomorrow (PALAMUSTO)	Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks (MSCA ITN-ETN)	KU Leuven, Belga	454 957	0	59 023
52	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Musical Materialities and Conduits of Culture: revealing the hidden histories of music during Poland's 'Golden Age' (c. 1475–1600) (MusiConduits)	Marie Skłodowska-Curie Individual Fellowship (MSCA IF)	Uniwersytet Warszawski	224 438	0	33 816

1	2	3	4	5	6	7	8
53	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Enlightened trust: An examination of trust and distrust in governance – conditions, effects and remedies (EnTrust)	Research and Innovation Action (RIA)	Universitaet Siegen, Niemcy	176 875	236 423	38 112
54	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Integrating Diversity in the European Union (InDivEU)	Research and Innovation Action (RIA)	European University Institute, Włochy	37 375	0	704
55	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Local Government and the Changing Urban-Rural Interplay (LoGov)	Marie Skłodowska-Curie Research and Innovation Staff Exchange (MSCA RISE)	Eurac Research, Włochy	119 600	0	2 106
56	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	European System for Improved Radiological Hazard Detection and Identification (EU-RADION)	Research and Innovation Action (RIA)	ITTI sp. z o.o., Polska	103 438	0	19 111
57	Wydział Psychologii	Dynamic Modelling of Resilience (DynaMORE)	Research and Innovation Action (RIA)	The University Medical Center Mainz, Niemcy	256 669	0	29 577
58	Wydział Psychologii	From Social Interaction to Abstract Concepts and Words: Towards Human-centered Technology Development (TRAINCREASE)	Widening-Twinning	Uniwersytet Warszawski	458 475	0	161 311
59	Wydział Psychologii	Shaping the social brain through early interactions (SAPIENS)	Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Networks (MSCA ITN-ETN)	Uniwersytet Warszawski	454 957	0	0
60	Wydział Socjologii	Developing Participatory Spaces using a Multi-stage, Multi-level, Multi-mode, Multi-lingual, Dynamic Deliberative approach (M4D2) (EUCOMMEET)	Research and Innovation Action (RIA)	Università degli Studi di Siena, Włochy	86 750	38 418	21 036
61	Wydział Socjologii	Memory Across Borders: Dealing with the Legacy of Disputed Territories (DisTerrMem)	Marie Skłodowska-Curie Research and Innovation Staff Exchange (MSCA RISE)	University of Bath, Wielka Brytania	156 400	153 196	0
RAZEM					10 466 137	5 147 972	

* Zestawienie obejmuje projekty realizowane w 2023 roku oraz projekty zakończone, które w 2023 roku otrzymały ostatnią ratę środków.

¹ – kwoty podane zgodnie z ratami przekazywanymi przez Komisję Europejską, Agencje Wykonawcze UE lub Europejski Instytut Innowacji i Technologii (EIT)

² – dofinansowanie projektów ze środków MEIN (Projekty Międzynarodowe Współfinansowane, Premia na Horyzoncie, Granty na Granty) lub PARR

MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY BADAWCZE FINANSOWANE LUB WSPÓLFINANSOWANE ZE ŚRODKÓW PROGRAMU UE HORYZONT EUROPA WRAZ Z DOFINANSOWANIEM KRAJOWYM W 2023 ROKU*

lp.	jednostka organizacyjna	tytuł i akronim projektu	kategoria aktywności	koordynator projektu	budżet UW w projekcie ogółem w zł (dofinansowanie z Komisji Europejskiej) w euro	kwota przekazana w roku 2023 w zł ¹	dofinansowanie krajowe w roku 2023 w zł ²
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Biuro ds. Wspomagania Rozwoju UW	EIT Food RIS Fellowships	EIT Food	Uniwersytet Warszawski, Polska	378 375	637 520	0
2	Biuro ds. Wspomagania Rozwoju UW	Drought re-drafting with NEB skills for the future	EIT Climate	Uniwersytet Warszawski, Polska	30 000	137 033	0
3	Biuro ds. Wspomagania Rozwoju UW	RIS Fellowships Activity Line	EIT Food	Uniwersytet Warszawski, Polska	644 000	289 228	0
4	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	Urban biography of a cosmopolitan African capital (Afropolis Tungul)	ERC Consolidator Grant	Uniwersytet Warszawski, Polska	1 999 950	0	40 000
5	Centrum Europejskich Studiów Regionalnych i Lokalnych (EUROREG)	Economic, Social and Spatial Inequalities in Europe in the Era of Global Mega-trends (ESSPIN)	Research and Innovation Action (RIA)	Panepistimio Thessalias – University of Thessaly – UTH, Grecja	169 000	0	0
6	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Remote NMR (R-NMR): Moving NMR infrastructures to remote access capabilities (R-NMR)	Coordination and Support Action (CSA)	Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main, Niemcy	37 500	69 972	0
7	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Chemistry improvement thanks to Separation by membrane processes (ChimSep)	MSCA Doctoral Networks	Université de Rennes, Francja	226 512	645 216	0
8	Centrum Nowych Technologii	Quantum Secure Networks Partnership (QSNP)	Research and Innovation Action (RIA)	The Institute of Photonic Sciences, Hiszpania	300 000	808 272	0
9	Centrum Nowych Technologii	Scalable quantum algorithms in highly noisy environments (QSPEED)	MSCA Postdoctoral Fellowship	Uniwersytet Warszawski, Polska	139 954	406 208	0

1	2	3	4	5	6	7	8
10	Centrum Nowych Technologii	Remote NMR (R-NMR): Moving NMR infrastructures to remote access capabilities (R-NMR)	Coordination and Support Action (CSA)	Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main, Niemcy	37 500	0	0
11	Centrum Nowych Technologii	SUNlight-driven Next Generation Artificial photosynthesis bio-hybrid TEchnology platform for highly efficient carbon neutral production of solar fuels (SUNGATE)	Lump Sum Research and Innovation Action (RIA-LS)	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Niemcy	519 835	1 122 399	15 000
12	Centrum Nowych Technologii	Quantum Secure Networks Partnership (QSNP)	Framework Partnership Agreements (FPA)	Fundacio Institut de Ciències Fotòniques, Hiszpania	0	0	0
13	Centrum Nowych Technologii	SUNER-C: SUNERGY Community and eco-system for accelerating the development of solar fuels and chemicals (SUNER-C)	Coordination and Support Action (CSA)	Universiteit Utrecht, Holandia	125 998	0	15 000
14	Centrum Nowych Technologii	Direct co-processing of CO2 and water to sustainable multicarbon energy products in novel photocatalytic reactor (DESIRED)	Research and Innovation Action (RIA)	Conorzio Interuniversitario per le Reattività Chimiche e la Catalisi, Włochy	382 850	0	15 000
15	Instytut Studiów Społecznych im. Profesora Roberta Zajonca	Rethinking Inclusion and Gender empowerment: A participatory action research (ReIncluGen)	Research and Innovation Action (RIA)	Universiteit Antwerpen, Belgia	278 531	992 790	0
16	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	Creating a Robust Accessible Federated Technology for Open Access (CRAFT-OA)	Research and Innovation Action (RIA)	Georg-August-Universität Göttingen Stiftung Öffentlichen Rechts, Niemcy	332 625	1 148 529	0
17	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	Democratising and making sense out of heterogeneous scholarly content (SciLake)	Research and Innovation Action (RIA)	Athina-Erewnitiko Kentro Kainotomias Stis Technologies Tis Pliroforias, Ton Epikoionion Kai Tis Gnosis – Athena Research and Innovation Center, Grecja	350 625	1 172 394	0

1	2	3	4	5	6	7	8
18	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	Core Components Supporting a FAIR EOSC (FAIRCORE4EOSC)	Research and Innovation Action (RIA)	CSC – Tieteen tietotekniikan keskus Oy, Finlandia	205 937	775 102	0
19	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	Air Traffic Control Trajectory Based Operations (ATC-TBO)	JU SESAR Research and Innovation Action (JU RIA)	EUROCONTROL – European Organisation for the Safety of Air Navigation, Belgia	132 000	0	0
20	Ośrodek Badań nad Migracjami	Recognition And Acknowledgement Of Injustice To Strengthen Equality (RAISE)	Research and Innovation Action (RIA)	Universiteit Utrecht, Holandia	486 994	1 065 470	0
21	Ośrodek Badań nad Migracjami	De-centring the Study of Migrant Returns and Readmission Policies in Europe and Beyond (GAPs)	Research and Innovation Action (RIA)	Uppsala Universitet, Szwecja	144 925	335 798	0
22	Ośrodek Badań nad Migracjami	Dignity For Irregular Migrants in EU Farm2Fork Labour Markets (DIGNITYFIRM)	Research and Innovation Action (RIA)	Stichting Radboud Universiteit, Holandia	423 875	1 458 172	0
23	Ośrodek Badań nad Migracjami	Improving the living and labour conditions of irregularised migrant households in Europe (I-CLAIM)	Research and Innovation Action (RIA)	Universiteit Utrecht, Holandia	283 110	946 706	0
24	Ośrodek Badań nad Migracjami	Protecting Irregular Migrants in Europe: Institutions, Interests and Policies (PRIME)	Research and Innovation Action (RIA)	Europeam Research Institute, Włochy	392 938	951 193	0
25	Ośrodek Badań nad Migracjami	Cultural heritage participation patterns among immigrants and their influence on integration. The case of Ukrainians in Poland and Poles in Norway (HerInt)	MSCA Postdoctoral Fellowship	Uniwersytet Warszawski, Polska	155 794	0	0
26	Ośrodek Badań nad Migracjami	Measuring Irregular Migration and related Policies (MirreM)	Coordination and Support Action (CSA)	Universität für Weiterbildung Krems, Austria	118 094	0	0
27	Ośrodek Badań nad Migracjami	Incentivizing Citizen Exposure to Quality News Online: Framework and Tools (NEWSUSE)	ERC Consolidator Grant	Uniwersytet Warszawski, Polska	1 993 125	0	40 000
28	Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów	EUROpean Laboratories for Accelerator Based Science (EURO-LABS)	Research and Innovation Action (RIA)	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Włochy	264 375	0	0
29	Wydział „Artes Liberales”	The Modern Argonauts: A Multicultural Educational Programme Preparing Young People for Contemporary Challenges through an Innovative Use of Classical Mythology (ModernArgonauts)	ERC Proof of Concept Grant	Uniwersytet Warszawski, Polska	150 000	521 505	0

1	2	3	4	5	6	7	8
30	Wydział „Artes Liberales”	RESILIENCE Preparatory Phase Project (RESILIENCE PPP)	Coordination and Support Action (CSA)	Fondazione per le Scienze religiose Giovanni XXIII, Włochy	136 300	0	0
31	Wydział Chemii	Chirality-sensitive Nuclear Magnetic Resonance (NMER)	ERC Starting Grant	Uniwersytet Warszawski, Polska	1 500 000	0	0
32	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	Reviving, Boosting, Optimising and Transforming European Film Competitiveness – REBOOT (REBOOT)	Research and Innovation Action (RIA)	Universität Wien, Austria	156 434	540 889	0
33	Wydział Fizyki	Mid-infrared Quantum Technology for Sensing (MIRAQLS)	Research and Innovation Action (RIA)	Universidad Autónoma de Madrid, Hiszpania	338 883	1 135 468	0
34	Wydział Fizyki	FLuorescent nanO-agents for super-Resolution Imaging and seNsing (FLORIN)	MSCA Staff Exchange	ITA-SUOMEN YLIOPISTO – University of Eastern Finland (UEF)	138 000	358 679	0
35	Wydział Fizyki	Quantum Optical Networks based on Exciton-polaritons (Q-ONE)	EIC	Consiglio Nazionale Delle Ricerche, Włochy	635 966	1 336 048	0
36	Wydział Fizyki	Ultracold polyatomic molecules for controlled chemistry and precision physics (QuantMol)	ERC Starting Grant	Uniwersytet Warszawski, Polska	1 499 125	0	0
37	Wydział Fizyki, Obserwatorium Astronomiczne	Preparatory Phase for the Einstein Telescope Gravitational Wave Observatory (ET-PP)	Coordination and Support Action (CSA)	Instituto de Física de Altas Energías, Hiszpania	482 384	151 660	319 428
38	Wydział Fizyki, Obserwatorium Astronomiczne	A MISTery of Long Secondary Periods in Pulsating Red Giants – Traces of Exoplanets? (LSP-MIST)	ERC Starting Grant	Uniwersytet Warszawski, Polska	1 380 760	0	0
39	Wydział Historii	Masters of the stone: The stonecutters' workshops and the rise of the late antique epigraphical cultures (third-fifth century AD) (STONE-MASTERS)	ERC Starting Grant	Uniwersytet Warszawski, Polska	1 499 625	0	0
40	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Proportional Algorithms for Democratic Decisions (PRO-DEMOCRATIC)	ERC Starting Grant	Uniwersytet Warszawski, Polska	1 479 938	4 116 240	40 000
41	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Operator Algebras that One Can See (Graph Algebras)	MSCA Staff Exchange	Instytut Matematyczny Polskiej Akademii Nauk – IMPAN, Polska	50 600	–	19 571

1	2	3	4	5	6	7	8
42	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Deep optimized generation for antimicrobial peptide discovery (DOG-AMP)	ERC Consolidator Grant	Helmholz Munich, Niemcy	399 308	0	40 000
43	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Limits of Structural Tractability (BUKA)	ERC Consolidator Grant	Uniwersytet Warszawski, Polska	1 935 074	0	40 000
44	Wydział Nauk Ekonomicznych	Mapping social disruptive effects of extractivism (MAPSOCEXTRACT)	MSCA Postdoctoral Fellowship	Uniwersytet Warszawski, Polska	155 794	452 182	0
45	Wydział Nauk Ekonomicznych	Reducing climate based health risks in blue environments: Adapting to the climate change impacts on coastal pathogens (BlueAdapt)	Research and Innovation Action (RIA)	Asociación BC3 Basque Centre For Climate Change – Klima Aldaketa Ikergai, Hiszpania	644 474	0	0
46	Wydział Nauk Ekonomicznych	Designing long-term systemic transformation frameworks for regions – Accelerating the shift towards climate neutrality (TRANSFORMER)	Coordination and Support Action (CSA)	Ruhr University Bochum, Niemcy	41 250	0	0
47	Wydział Nauk Ekonomicznych	Food Provision through Sustainable Farming Systems and Value Chains (VISIONARY)	Research and Innovation Action (RIA)	Universitat Politècnica de València, Hiszpania	262 250	0	0
48	Wydział Nauk Ekonomicznych	Land use and Management modelling for Sustainable governance (LAMASUS)	Research and Innovation Action (RIA)	Internationales Institut für angewandte Systemanalyse, Austria	94 050	0	0
49	Wydział Nauk Ekonomicznych	NaturaConnect – Designing a resilient and coherent Trans-European Network for Nature and People (NaturaConnect)	Innovation Action (IA)	Internationale Institut für Angewandte Systemanalyse, Austria	155 000	0	0
50	Wydział Nauk Ekonomicznych	Risks, Resources and Inequalities: Increasing Resilience in European Families (rEUsilience)	Research and Innovation Action (RIA)	Stockholms Universitet, Szwecja	399 313	0	15 000
51	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Real-world-data Enabled Assessment for health regulatory decision-Making (REALM)	Research and Innovation Action (RIA)	Universiteit Maastricht, Holandia	135 125	295 313	0
52	Wydział Neofilologii	The concept of teotl: a complex approach to the principal religious category of pre-Hispanic Central Mexico (TEOTL)	ERC Starting Grant	Uniwersytet Warszawski, Polska	1 499 925	4 146 723	0
53	Wydział Pedagogiczny	Increasing responsiveness to citizen voice in social services across Europe (RESPONSIVE)	Research and Innovation Action (RIA)	Universitat Innsbruck, Austria	271 768	923 921	0

1	2	3	4	5	6	7	8
54	Wydział Psychologii	Food Solutions 2021	EIT Food	University of Cambridge, Wielka Brytania	22 135	24 939	0
55	Wydział Psychologii	DADYGo – Dairy Alternative Drinks & YoGhurt based on rapeseed ingredients	EIT Food	Fraunhofer, Niemcy	348 787	423 927	205 013
56	Wydział Psychologii	RIS Public Engagement Proof of Concepts 2021	EIT Food	CLC South, Hiszpania	34 280	2 787	0
57	Wydział Psychologii	The Interdisciplinary HEI Entrepreneurship Fostering Program (InterHEI)	HEI Initiative	Uniwersytet Warszawski, Polska	104 925	47 280	0
58	Wydział Psychologii	PREDIABOLE: Developing a functional olive oil enriched with oleonic acid for the prevention of type 2 diabetes in prediabetic patients (PREDIABOLE)	EIT Food	Aceites del Sur-Coosur S.A., Hiszpania	27 366	54 098	0
59	Wydział Psychologii	PREDIABOLE: Developing a functional olive oil enriched with oleonic acid for the prevention of type 2 diabetes in prediabetic patients (PREDIABOLE)	EIT Food	Aceites del Sur-Coosur S.A., Hiszpania	32 641	37 608	0
60	Wydział Psychologii	Food Solutions	EIT Food	University of Cambridge, Wielka Brytania	10 200	20 332	0
61	Wydział Psychologii	The Interdisciplinary HEI Entrepreneurship Fostering Program (InterHEI)	HEI Initiative	Uniwersytet Warszawski, Polska	316 200	42 698	0
62	Wydział Psychologii	Proof of Concepts 23	EIT Food	EIT Food IVZW, Belgia	10 350	12 626	0
63	Wydział Psychologii	Transparency solutions for transforming the food system (TITAN)	Innovation Action (IA)	International Life Sciences Institute European Branch AISBL – ILSI Europe A.I.S.B.L., Belgia	227 750	0	0
64	Wydział Socjologii	Using Human Rights to Change Abortion Law: Involvement Patterns and Argumentative Architectures in the Global Figuration of Human Rights (Abortion Figurations)	ERC Consolidator Grant	Uniwersytet Warszawski, Polska	1 998 869	0	40 000
65	Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	Co-Creating Inclusive Intersectional Democratic Spaces Across Europe (CCINDLE)	Research and Innovation Action (RIA)	Stichting Radboud Universiteit, Holandia	208 250	0	15 000

1	2	3	4	5	6	7	8
66	Wydział Zarządzania	RIS Consumer Engagement Labs	EIT Food	Uniwersytet Warszawski, Polska	414 750	630 874	0
67	Wydział Zarządzania	RIS Public Sector Representatives Activity Line	EIT Food	Uniwersytet Warszawski, Polska	351 499	466 520	0
68	Wydział Zarządzania	Cross-KIC Strategic Regional Innovations (stara nazwa i task: x-KIC Circular Economy in Western Balkans)	EIT Food	CLC North-East, Polska	21 375	9 676	0
69	Wydział Zarządzania	Trust Tracker	EIT Food	University of Reading, Wielka Brytania	45 625	81 465	0
70	Wydział Zarządzania	RIS Professional Development	EIT Food	University of Turin, Włochy	186 080	380 746	0
71	Wydział Zarządzania	Food System Master of Science Program	EIT Food	EIT Food IVZW, Belgia	242 539	265 194	0
72	Wydział Zarządzania	Global Food Venture Program	EIT Food	Technische Universität München, Niemcy	25 000	10 091	0
73	Wydział Zarządzania	SeedBed: The pre-accelerator program to drive the entrepreneurs of tomorrow	EIT Food	Queen's University Belfast, Wielka Brytania	241 722	479 080	0
74	Wydział Zarządzania	Professional Development Framework	EIT Food	University of Reading, Wielka Brytania	67 361	94 129	0
75	Wydział Zarządzania	Cross-KIC Strategic Regional Innovations (Task: x-KIC RIS project)	EIT Food	CLC North-East, Polska	51 300	72 788	0
76	Wydział Zarządzania	Increasing consumer trust and support for the food supply chain and for food companies	EIT Food	University of Reading, Wielka Brytania	111 475	154 058	0
77	Wydział Zarządzania	RIS Public Engagement Proof of Concepts 2021	EIT Food	CLC South, Hiszpania	34 280	12 320	0
78	Wydział Zarządzania	SPermidin and eugenol INtegrator: a new OFFensive against coronavirus (SPIN OFF) (SPIN OFF)	EIT Food	Alma Mater Studiorum – University of Bologna (UNIBO)	12 500	7 629	0
79	Wydział Zarządzania	Human Capital (Cross-KIC Strategic Education)	EIT Food	EIT Food IVZW, Belgia	14 920	6 261	0
80	Wydział Zarządzania	Increasing consumer trust and support for the food supply chain and for food companies	EIT Food	University of Reading, Wielka Brytania	111 475	32 275	0

1	2	3	4	5	6	7	8
81	Wydział Zarządzania	Concise Consumer Communication through Robust Labels for Bio-based Systems (3-CO)	Coordination and Support Action (CSA)	VTT Technical Research Centre of Finland, Finlandia	261 125	918 683	0
82	Wydział Zarządzania	The Interdisciplinary HEI Entrepreneurship Fostering Program (InterHEI)	HEI Initiative	Uniwersytet Warszawski, Polska	104 925	293 863	0
83	Wydział Zarządzania	RIS – Engage local players in KIC activities	EIT Health	EIT Health InnoStars e.V., Niemcy	17 500	38 383	0
84	Wydział Zarządzania	RIS Consumer Engagement Labs	EIT Food	Uniwersytet Warszawski, Polska	665 000	286 347	0
85	Wydział Zarządzania	RIS Public Sector Representatives Activity Line	EIT Food	Uniwersytet Warszawski, Polska	525 000	186 380	0
86	Wydział Zarządzania	Food System Master of Science Program	EIT Food	EIT Food IVZW, Belgia	408 514	162 769	0
87	Wydział Zarządzania	EIT Food Learning Services	EIT Food	EIT Food IVZW, Belgia	345 371	125 722	0
88	Wydział Zarządzania	RIS Professional Development	EIT Food	University of Turin, Włochy	486 251	191 463	0
89	Wydział Zarządzania	The Interdisciplinary HEI Entrepreneurship Fostering Program (InterHEI)	HEI Initiative	Uniwersytet Warszawski, Polska	316 200	159 404	0
90	Wydział Zarządzania	SeedBed: The pre-accelerator program to drive the entrepreneurs of tomorrow	EIT Food	University of Aarhus, Dania	310 866	140 412	0
91	Wydział Zarządzania	Cross-KIC Strategic Regional Innovations	EIT Food	CLC North-East, Polska	336 000	120 175	0
92	Wydział Zarządzania	Inspire Activity Line (Inspire)	EIT Food	University of Turin, Włochy	357 250	112 675	0
93	Wydział Zarządzania	RIS – Engage local players in KIC activities	EIT Health	EIT Health InnoStars e.V., Niemcy	8 315	9 002	0
94	Wydział Zarządzania	Global Entrepreneurial Talent Management 4 (GETM4)	MSCA Staff Exchange	Technological University Dublin, Irlandia	179 400	0	0
RAZEM					33 055 311	859 012	

* Zestawienie obejmuje projekty realizowane w 2023 roku oraz projekty zakończone, które w 2023 roku otrzymały ostatnią ratę środków.

¹ – kwoty podane zgodnie z ratami przekazywanymi przez Komisję Europejską, Agencję Wykonawczą UE lub Europejski Instytut Innowacji i Technologii (EIT)

² – dofinansowanie projektów ze środków MEIN (Projekty Międzynarodowe Współfinansowane, Premia na Horyzoncie, Granty na Granty) lub PARR

INNE NIŻ HORYZONT 2020 I HORYZONT EUROPA MIĘDZYNARODOWE PROJEKTY BADAWCZE FINANSOWANE LUB WSPÓLFINANSOWANE ZE ŚRODKÓW Z ZAGRANICY W 2023 ROKU*

lp.	jednostka organizacyjna	program/institucja finansująca	tytuł	koordynator/ wykonawca	budget UW w projekcie ogółem	kwota przekazana w roku 2023 w zł ¹	dofinansowanie krajowe w roku 2023 w zł ²
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Centrum Europejskie UW	International Center on Nonviolent Conflict	Strategic Nature, Dynamics and Impact of Judicial Resistance against Authoritarian Backsliding in Poland	Uniwersytet Warszawski	5 000 USD	14 113	0
2	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	MultiplexDX s.r.o.	Sequencing of RNA-seq libraries pool on NovaSeq 6000 system in 2x100 cycles paired-end mode	Uniwersytet Warszawski	430 000 PLN	261 786	0
3	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	Moleculin Biotech, Inc	Delivery of the crystal structures of Annamycin, WPT1066, WPT122, and WPT1096 along with all crystallographic numerical details (in the form of so called CIF files, bond lengths valence angles, etc) and proper plots and visualization of the structures and intra and intermolecular interactions of moieties present in these structures	Uniwersytet Warszawski	84 000 USD	175 657	0
4	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	University of Belgrade, Serbia	Contract on the procurement of DNA analysis services for 100 samples	Uniwersytet Warszawski	30 000 EUR	0	0
5	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych	EMBO	EMBO Installation Grant (SDIG programme)	Uniwersytet Warszawski	50 000 EUR	239 475	0
6	Centrum Nowych Technologii	EMBO	EMBO Small Grant	Uniwersytet Warszawski	5 940 EUR	0	0
7	Centrum Nowych Technologii	European and Developing Countries Clinical Trials Association	Biochemical Adjustments of native EBOV Glycoprotein in Patient Sample Unmask target-Epitopes for Rapid Diagnostic Testing	Uniwersytet Warszawski	66 250 EUR	20 971	11 232
8	Centrum Nowych Technologii	Office of Naval Research	Super-resolution imaging techniques based on spatial coherence	Uniwersytet Warszawski	224 994 USD	315 172	0
9	Ośrodek Badań nad Migracjami	IMISCOE	Standing Committee: Methodological Approaches and Tools in Migration Research	Uniwersytet Warszawski	18 000 EUR	34 186	0

1	2	3	4	5	6	7	8
10	Ośrodek Badań nad Migracjami	European Commission/ Migration Policy Group	European Website on Integration	Uniwersytet Warszawski	21 600 EUR	33 395	0
11	Ośrodek Badań nad Migracjami	IMISCOE	Agreement for the organization of the 2023 IMISCOE Annual Conference	Uniwersytet Warszawski	zależny od liczby uczestników w seminarium	348 608	0
12	Ośrodek Badań nad Migracjami	Norwegian Institute for Urban and Regional Research, Oslo Metropolitan University	European responses to the refugee influx in 2015/2016 and 2022/2023 with the procurement title "Internasjonale erfaringer med de store flyktningankomstene i 2015-2016 og i 2022-2023"	Uniwersytet Warszawski	208 500 NOK	79 553	0
13	Wydział Archeologii	COST	Europe Through Textiles: Network for an integrated and interdisciplinary Humanities	Uniwersytet Warszawski	55 000 EUR	0	0
14	Wydział Biologii	EMBO	EMBO Instalation Grant	Uniwersytet Warszawski	250 000 EUR	239 475	0
15	Wydział Chemii	European Metrology Programme for Innovation and Research (EMPIR) EURAMET	Realising the redefined kelvin	NPL Management Limited	84 375 EUR	150 207	0
16	Wydział Filozofii	HERA Joint Research Programme	Opieka zdrowotna jako przestrzeń publiczna: Integracja i różnorodność społeczna w kontekście dostępu do opieki zdrowotnej w Europie / Healthcare as a public space: Social integration an social diversity in the context of access to healthcare	Uniwersytet Warszawski	768 360 PLN	113 786	0
17	Wydział Filozofii	The John Templeton Foundation	Phenomenology and the Second-Person Perspective: New Generation Research Exchange (w ramach: New Horizons for Science and Religion in Central and Eastern Europe)	Uniwersytet Warszawski	200 000 USD	210 110	0
18	Wydział Filozofii	Festival van Vlaanderen Vlaams-Brabant (Creative Europe_Sounds Now)	Scholarly research connected to the activities, topics and aims of the Sound Now project	Uniwersytet Warszawski	40 000 EUR	0	0
19	Wydział Fizyki	CNR-IMAA (The Institute of Methodologies for Environmental Analysis of the National Research Council of Italy)	Framework Agreement ECMMF/Copernicus/ RFP/2023/CAMS2_21b pt. For the provision of ACTRIS Aerosol Profile Provision	Uniwersytet Warszawski	30 000 EUR	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
20	Wydział Geologii	The University of Western Australia	Kupferschiefer – developing exploration workflows for the exploration of sediment-hosted stratiform copper-rich mineral systems utilising a holistic Mineral/Petroleum Systems Approach	Uniwersytet Warszawski	140 000 AUD	136 775	0
21	Wydział Historii	Rothschild Fundation	Three scholarships for Ukrainian scholars for three months	Uniwersytet Warszawski	30 066 GBP	35 132	0
22	Wydział Lingwistyki Stosowanej	Polsko-Niemiecka Fundacja na Rzecz Nauki	Zygmunt Lempicki między niemiecką i polską germanistyką w latach dwudziestych i trzydziestych XX wieku	Uniwersytet Wrocławski	5 733 EUR	11 702	0
23	Wydział Lingwistyki Stosowanej	Komisja Europejska, DG HOME	Mental HEALTH 4 ALL: Development and implementation of a digital platform for the promotion of access to mental healthcare for low language proficient third-country nationals in Europe	Universiteit van Amsterdam, Holandia	94 854 EUR	0,00	13 088
24	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	DeepMind	The DeepMind Scholarships	Uniwersytet Warszawski	51 370 EUR	242 100	0
25	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	DeepMind	The DeepMind Scholarships	Uniwersytet Warszawski	50 570 EUR	0	0
26	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Merc Healthcare KGaA	Research Agreement : Machine learning methods for characterizing the tumor and its microenvironment from multidimensional molecular profiling data of tumors	Uniwersytet Warszawski	351 360 EUR	564 236	0
27	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Connecting Europe Facility, Innovation and Networks Executive Agency, European Commission	Wysoce konfigurowalne rozwiązanie eSignature dla szkolnictwa wyższego	Aristotle University of Thessaloniki, Grecja	100 728 EUR	0	13 436
28	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	The Ethereum Fundation	Off-chain labs: formal models, constructions and proofs	Uniwersytet Warszawski	99 600 EUR	0	0
29	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	Google	Adaptability in multi-agent reinforcement learning	Uniwersytet Warszawski	15 000 USD	0	0
30	Wydział Nauk Ekonomicznych	Fundacja Volkswagena	The impact of COVID-19 on public support for the European Union	Uniwersytet Warszawski	229 500 EUR	72 206	0
31	Wydział Nauk Ekonomicznych	COSME	Enterprise Europe Network – Central Poland	Polska Agencja Rozwoju Przemysłu (PARP)	508 940 EUR	422 584	255 000

1	2	3	4	5	6	7	8
32	Wydział Nauk o Kulturze i Sztuce	Getty Foundation	Narrating Art. And Feminism: Eastern Europe and Latin America	Uniwersytet Warszawski	90 500 USD	0	0
33	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Uniwersytet w Ultrchcie	Umowa na usługi badawcze	Uniwersytet Warszawski	3 405 EUR	0	0
34	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	Carlsberg Foundation	Populism and Democratic Self-Defence in Europe	Aarhus Univeristy, Dania	101 636 EUR	0	0
35	Wydział Neoflologii	Polsko-Niemiecka Fundacja na Rzecz Nauki	Bibliotheca Herbergeriana. Rekonstrukcja wschodniej biblioteki Valeriusa Herbergera (1562–1628) i jego potomków. Przyczynek do kultury uczonych na pograniczu (Wielko-)Polski i niemieckiego obszaru językowego	Uniwersytet Warszawski	28 684 EUR	49 465	0
36	Wydział Prawa i Administracji	Polsko-Niemiecka Fundacja na Rzecz Nauki	Polska i Niemcy w Zróżnicowanej Unii Europejskiej	Uniwersytet w Lipsku, Niemcy	10 750 EUR	0	0
37	Wydział Psychologii	The John Templeton Foundation – The Queen's University of Belfast	The origins of disbelief among Polish younger and older adults. The interactive role of analytic thinking and cultural learning of religion	Uniwersytet Warszawski	34 788 GBP	91 880	0
38	Wydział Socjologii	HERA Joint Research Programme	En/counter/points: kontakt; kultura i (re) negocjowanie przynależności w przestrzeni publicznej	Newcastle Univeristy, Wielka Brytania	645 595 PLN	63 989	0
39	Wydział Socjologii	Fundacja Volkswagena	Towards illiberal Constitutionalism in East Central Europe: Historical Analysis in Comparative and Transnational Perspectives	Newcastle Univeristy, Wielka Brytania	224 800 EUR	357 727	0
40	Wydział Zarządzania	International Visegrad Fund	Supporting mental health in organisations: developing future business leaders	Uniwersytet Warszawski	35 499 EUR	65 259	0
					RAZEM:	4 349 547	292 756

* Zestawienie obejmuje projekty realizowane w 2023 roku oraz projekty zakończone w 2022 roku, które otrzymały ostatnią ratę środków w 2023 roku.

1 – kwoty podane zgodnie z przekazywanymi ratami

2 – dofinansowanie projektów międzynarodowych współfinansowanych i niewspółfinansowanych ze środków krajowych

INNE NIŻ HORYZONT 2020 I HORYZONT EUROPA MIĘDZYKRAJOWE PROJEKTY BADAWCZE ZAMAWIANE I FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW Z ZAGRANICY W 2023 ROKU*

lp.	jednostka organizacyjna	program/institucja finansująca	tytuł	koordynator/ wykonawca	budżet UW w projekcie ogółem	kwota przekazana w roku 2023 w zł	dofinansowanie krajowe w roku 2023 w zł
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	International alliance for the protection of heritage in conflict areas – ALIPH	Emergency Measures to Preserve the Church of Archangel Raphael, Old Dongola, Sudan	Uniwersytet Warszawski	15 000 USD	6 177	0
2	Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	International alliance for the protection of heritage in conflict areas – ALIPH	Baraka: Revitalization of the Oldest Preserved Sudanese Mosque at Old Dongola	Uniwersytet Warszawski	1 143 215 USD	1 526 370	0
3	Centrum Europejskich Studiów Regionalnych i Lokalnych	Polsko-Niemiecka Fundacja na Rzecz Nauki	Umiejętności nauki zespołowej (team science skills) dla rozwoju współpracy naukowej i transferu wiedzy – badanie pilotażowe w Polsce i w Niemczech	Uniwersytet Warszawski	6 100,00 EUR	19 374	0
4	Centrum Europejskich Studiów Regionalnych i Lokalnych	Wikimedia Foundation	Examining how Professional Academic Organizations engage with Wikimedia	Uniwersytet Warszawski	21 755 PLN (4 948 USD)	0	0
5	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	DIGITAL	PIONIER-Q Polish Quantum Communication Infrastructure	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk	904 685 EUR	966 927	1 549 195
6	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	DIGITAL	European Digital Innovation Hub of Mazovia	Sieć Badawcza Łukasiewicz – Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów (L-PIAP), Polska	259 219 EUR	395 284	0

1	2	3	4	5	6	7	8
7	Ośrodek Badań nad Migracjami	Polsko-Niemiecka Fundacja na rzecz Nauki	Polska w świecie – polityka państwa polskiego wobec diaspory, ze szczególnym uwzględnieniem polskich i niemieckich doświadczeń i wzajemnych relacji	Deutsches Polen-Institut, Niemcy	35 241 EUR	0	0
8	Wydział Archeologii	DARIAH Theme 2022	MobileGIS workflow in archaeological prospection: the case study of a rural site near the Roman city of Mustis (N Tunisia)	Uniwersytet Warszawski	9 200 EUR	30 254	0
9	Wydział Biologii	EMBO	Viruses of freshwater microbial eukaryotes (EMBO Solidarity Grant)	Uniwersytet Warszawski	41 000 EUR	181 905	0
10	Wydział Chemii	EMBO	EMBO Small Grant	Uniwersytet Warszawski	10 000 EUR	47 239	0
11	Wydział Chemii	European Metrology Programme for Innovation and Research (EMPIR) EURAMET	Metrology for quantum-based traceability of the pascal	PTB – Physikalisch-technische Bundesanstalt, Niemcy	134 938 EUR	0	0
12	Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	Directorate-General for Communications Networks, Content and Technology	Euromedia Ownership Monitor EU 12	Paris-Lodron Universität Salzburg (PLUS), Austria	50 825 EUR	61 185	0
13	Wydział Filozofii	Polsko-Niemiecka Fundacja na rzecz Nauki	Jakuba Klocka-Konkowiicza wykłady z filozofii społecznej: transkrypcja, opracowanie krytyczne i redakcja naukowa	Uniwersytet Warszawski	9 800 EUR	37 599	0
14	Wydział Filozofii	Oxford University	God's Foreknowledge and Human Freedom: A Compatibilist Solution	Uniwersytet Warszawski	30 000 USD	62 347	0
15	Wydział Filozofii	Oxford University	At the Intersections of Religion and Science: Mysticism and the Logic of God's Perfection	Uniwersytet Warszawski	5 000 USD	10 335	0
16	Wydział Filozofii	Oxford University	Testing AI as a Rational Theologian	Uniwersytet Warszawski	15 000 USD	32 726	0
17	Wydział Filozofii	Oxford University	Science and Religion: a special issue of „Eidos. A Journal for Philosophy of Culture	Uniwersytet Warszawski	5 000 USD	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
18	Wydział Filozofii	Oxford University	Spiritual dimension	Uniwersytet Warszawski	10 000 USD	0	0
19	Wydział Historii	Polsko-Niemiecka Fundacja na rzecz Nauki	Wielokonfesyjność Europy Środkowej pod panowaniem Stefana Batorego	Uniwersytet Warszawski	7 986 EUR	31 639	0
20	Wydział Historii	Polsko-Niemiecka Fundacja na rzecz Nauki	Hospitals in Times of Crisis	Uniwersytet Warszawski	10 057 EUR	25 852	0
21	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	DeepMind Technologies Limited	The DeepMind Scholarships	Uniwersytet Warszawski	56 500 EUR	143 454	0
22	Wydział Nauk Ekonomicznych	Good Ventures Foundation via Massachusetts Institute of Technology (MIT) – subaward	FutureTech – The Economic and Technical Foundations of Progress in Computing	Uniwersytet Warszawski	90 600 USD	431 605	0
23	Wydział Nauk Ekonomicznych	LIFE	Use of remote sensing for management of blue-green infrastructure in the process of city adaptation to climate change	MGGP AERO Sp. z o.o.	368 557 EUR	0	0
24	Wydział Nauk Ekonomicznych	DIGITAL	WaMa Innovation Hub	Fundacja Koalicji na Rzecz Polskich Innowacji, Polska	132 573 EUR	0	0
25	Wydział Prawa i Administracji	Polsko-Niemiecka Fundacja na rzecz Nauki	Interes spółki w Niemczech i w Polsce – analiza prawoporównawcza w kontekście europejskiej Inicjatywy Sustainable Corporate Governance	Uniwersytet Warszawski	40 900 EUR	160 304	0
26	Wydział Psychologii	Misophonia Research Fund	Instructed Cognitive Reappraisal in Reducing Affective, Behavioral and Psychological Symptoms of Misophonia	Uniwersytet Warszawski	199 845 USD	399 080	0
27	Wydział Psychologii	Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE)	4th International Summer School on Human Robot Interaction (18–22.09.2023)	Uniwersytet Warszawski	25 000 USD	101 700	0
RAZEM					4 671 355	1 549 195	

* Zestawienie obejmuje projekty realizowane w 2023 roku oraz projekty zakończone 2022 roku, które otrzymały ostatnią ratę środków 2023 roku.

UMOWY O BEZPOŚREDNIEJ WSPÓŁPRACY AKADEMICKIEJ ZAWARTE W 2023 ROKU

lp.	kraj	uczelnia/institucja	rodzaj umowy*
1	2	3	4
1	Stany Zjednoczone	Adelphi University (NY)	WY
2	Indonezja	Airlangga University	WY
3	Indonezja	Airlangga University	WY WYM STU
4	Azerbejdżan	Ambasada Republiki Azerbejdżanu w Polsce	WY
5	Azerbejdżan	Ambasada Republiki Azerbejdżanu w Polsce	WY
6	Turcja	Ankara University	OG
7	Turcja	Ankara University	OG WYM STU
8	Meksyk	Benemerita Universidad Autónoma de Puebla	OG
9	Meksyk	Benemerita Universidad Autónoma de Puebla	WY WYM STU
10	Azerbejdżan	Beynəlxalq Türk Mədəniyyəti və İrsi Fondu	WY
11	Indonezja	Bina Nusantara University	WY WYM STU
12	Indie	Birla Institute of Management Technology	WY WYM STU
13	Portugalia	Camões – Instituto da Cooperação e da Língua, I.P.	WY
14	Gruzja	Caucasus University	WY WYM STU
15	Szwajcaria	Cemex Innovation Holding AG	WY
16	Korea Południowa	Chonnam National University	OG
17	Korea Południowa	Chonnam National University	WS
18	Indie	Choudhury Charan Singh Haryana Agricultural University	WY
19	Korea Południowa	Chung-Ang University	OG WYM STU
20	Stany Zjednoczone	City University of New York System – John Jay College of Criminal Justice (NY)	WY
21	Chiny	Communication University of China	OG
22	Gruzja	Georgian Technical University	WY
23	Estonia	Haridus- ja Noorteamet	WY
24	Islandia	Háskóli Íslands	OG WYM
25	Japonia	Himeji International School	WY WYM STU
26	Chiny	Hong Kong Baptist University	OG
27	Chiny	Hong Kong Baptist University	OG WYM STU
28	Chiny	Hong Kong Polytechnic University	OG WYM STU
29	Chiny	Hong Kong Polytechnic University	WY
30	Stany Zjednoczone	International Communication Association	WY
31	Ukraina	Ivan Franko National University of Lviv	WY
32	Gruzja	Ivane Javakishvili Tbilisi State University	OG WYM STU
33	Niemcy	Johannes-Gutenberg-Universität Mainz	WY WYM OS
34	Japonia	Kogakkan University	WY

1	2	3	4
35	Korea Południowa	Korea University	OG WYM STU
36	Kazachstan	Kostanai State University	OG
37	Kazachstan	Kostanai State University	OG WYM STU
38	Łotwa	Latviešu valodas aģentūra	WY
39	Stany Zjednoczone	Le Moyne College (NY)	OG
40	Stany Zjednoczone	Le Moyne College (NY)	OG WYM STU
41	Hiszpania	Linguapax International Association	WY
42	Węgry	Magyarország Nagykövetsége Varsó	WY
43	Tajwan	National Chengchi University	WY
44	Ukraina	National Donetsk University Vasyl Stus'	WY WYM STU
45	Tajwan	National Taiwan Normal University	OG WYM STU
46	Tajwan	National Taiwan Normal University	WY
47	Tajwan	National Taiwan University	OG WYM
48	Tajwan	National Taiwan University	WY WYM STU
49	Tajwan	National Taiwan University	WY
50	Tajwan	National Tsinghua University	OG
51	Tajwan	National Tsinghua University	OG WYM STU
52	Mongolia	National University of Mongolia	OG
53	Stany Zjednoczone	Northeastern Illinois University (IL)	OG WYM STU
54	Ukraina	Odessa I.I. Mecnikov State University	OG
55	Ukraina	Odessa I.I. Mecnikov State University	OG WYM STU
56	Stany Zjednoczone	Oregon State University (OR)	WY
57	Uzbekistan	O'zbekiston Respublikasi Fanlar Akademiyasi	WY
58	Indonezja	Parahyangan Catholic University	WY WYM STU
59	Kolumbia	Pontificia Universidad Javeriana	OG WYM STU
60	Brazylia	Pontificia Universidade Católica do Rio de Janeiro	WY
61	Brazylia	Pontificia Universidade Católica do Rio de Janeiro	WY WYM STU
62	Japonia	Ritsumeikan Asia Pacific University	WY
63	Korea Południowa	Seoul National University	WY
64	Korea Południowa	Seoul National University	WY WYM STU
65	Chiny	Sichuan University	WY WYM STU
66	Słowacja	Slovenská technická univerzita v Bratislave	WY WYM STU
67	Indie	SP Jain Institute of Management and Research	WY
68	Stany Zjednoczone	Suffolk University (MA)	OG WYM STU
69	Tajwan	Taipei Representative Office in Poland	WY
70	Tajwan	Tamkang University	WY WYM STU
71	Niemcy	Technische Hochschule Köln	WY
72	Gruzja	Telavi State University	WY
73	Tajlandia	Thammasat University	WY WYM STU
74	Stany Zjednoczone	The Conference on Jewish Material Claims Against Germany	WY
75	Kenia	The University of Nairobi	OG

1	2	3	4
76	Japonia	Tottori University	WY
77	Japonia	Tottori University	WY WYM STU
78	Jordania	United Nations Relief and Works Agency for Palestine Refugees	WY
79	Meksyk	Universidad Anahuac	WY
80	Chile	Universidad de Chile	WY
81	Kolumbia	Universidad de Manizales	OG WYM
82	Hiszpania	Universidade da Coruña	OG
83	Brazylia	Universidade de São Paulo	WY WYM STU
84	Włochy	Universita degli Studi di Bergamo	SW/WW
85	Włochy	Universita degli studi di Milano	SW/WW
86	Włochy	Universita degli Studi di Palermo	WY
87	Indonezja	Universitas Indonesia	WY
88	Rumunia	Universitatea Babeş Bolyai din Cluj-Napoca	OG
89	Wielka Brytania	University College London	OG WYM STU
90	Finlandia	University of Helsinki	WY
91	Stany Zjednoczone	University of Michigan	WY
92	Stany Zjednoczone	University of Michigan	WY
93	Wielka Brytania	University of Northumbria at Newcastle	WY WYM STU
94	Republika Południowej Afryki	University of Pretoria	WY
95	Republika Południowej Afryki	University of Pretoria	WY WYM STU
96	Japonia	University of Tsukuba	OG WYM STU
97	Słowacja	Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici	WY WYM OS
98	Słowacja	Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici	WY WYM STU
99	Indie	UPES	WY
100	Indie	UPES	WY WYM STU
101	Gruzja	Vano Sarajishvili Tbilisi State Conservatoire	WY
102	Wietnam	Viện Khoa học Địa chất & Khoáng sản	OG WYM
103	Korea Południowa	Woosong University	WY
104	Chiny	Xi'an International Studies University	WY WYM STU
105	Korea Południowa	Yeungnam University	WY WYM STU
106	Kazachstan	Zhetysu State University named after I. Zhansugurov	OG
107	Kazachstan	Zhetysu State University named after I. Zhansugurov	OG WYM STU
108	Serbia	Institute of International Politics and Economics	WY
109	Ukraina	D.K. Zabolotny Institute of Microbiology and Virology	WY
110	Ukraina	Stołeczny Uniwersytet Kijowski im. Borysa Hrinchenki	OG
111	Ukraina	Stołeczny Uniwersytet Kijowski im. Borysa Hrinchenki	OG WYM STU
112	Mongolia	Mongolian Academy of Sciences	OG

* Rodzaj umowy:

OG – ogólnouczelniana

OG WYM OS – ogólnouczelniana, wymiana osobowa

OG WYM STU – ogólnouczelniana, wymiana studencka

WY – wydziałowa

WY WYM STU – umowa wydziałowa, wymiana studencka

SW/WW – studia wspólne lub wielokrotnego dyplomu

DOTACJA I KOSZTY JEDNOSTEK POZAWYDZIAŁOWYCH (W ZŁ)

jednostka	pozostałość z roku 2022	łącznie przychody w 2023 roku	w tym: przychody z tytułu limitu wydatków	wydatki za 2023 rok				wynik za 2023 rok	pozostałość
				wydatki rzeczowe	bezosobowy fundusz płac i honoraria	osobowy fundusz płac z pochodnymi	wydatki razem		
Wydawnictwa UW	2 835 006	5 304 290	1 571 862	2 038 916	940 543	2 462 043	5 441 502	-137 213	2 697 794
Studium Wychowania Fizycznego i Sportu (SWFIS)	1 577 181	9 772 214	8 292 584	2 673 338	50 829	6 529 689	9 253 855	518 359	2 095 540
Centrum Kompetencji Cyfrowych	168 940	4 239 444	3 246 997	303 208	0	3 781 383	4 084 591	154 853	323 793
Ogród Botaniczny	-156 495	8 047 374	3 397 085	2 162 156	276 000	4 109 106	6 547 262	1 500 113	1 343 618
Ośrodek Kultury Francuskiej i Studiów Frankofońskich	64 067	531 655	459 677	87 942	0	439 557	527 499	4 156	68 222
Archiwum UW	-145 054	1 135 339	857 863	33 397	15 000	1 056 178	1 104 574	30 764	-114 290
Muzeum UW	-83 859	1 920 947	856 662	258 107	6 200	1 431 653	1 695 960	224 987	141 128
Ośrodek Kultury Polskiej na Sorbonie	0	60 000	60 000	60 000	0	0	60 000	-0	-0
Redakcja miesięcznika „Delta”	0	304 579	236 839	82 469	63 420	161 778	307 667	-3 088	-3 088
Chór Akademicki UW	35 585	580 221	366 205	310 215	29 912	277 424	617 551	-37 329	-1 745
Klub Uczelniany AZS	89 110	2 313 448	945 463	1 320 727	0	994 608	2 315 335	-1 887	87 223
Teatr Hybrydy	-53 377	440 492	343 192	145 201	52 110	309 793	507 104	-66 612	-119 989
Centrum Sportu i Rekreacji	1 222 705	5 827 778	4 790 598	3 014 298	263 040	2 562 283	5 839 622	-11 844	1 210 861
Teatr Tańca	131 483	1 701 425	802 466	781 552	152 384	859 485	1 793 421	-91 995	39 487
Uniwersyteckie Centrum Wolontariatu	0	709 580	654 590	128 241	37 909	463 584	629 733	79 847	79 847
Rada Koordynacyjna ds. Biegłości Językowej	32 183	739 978	497 810	115 794	25 160	595 904	736 858	3 120	35 303
Centrum Współpracy i Dialogu	-43 818	3 626 619	2 831 456	980 943	287 022	2 227 979	3 495 944	130 675	86 857
Centrum Transferu Technologii i Wiedzy	-32 139	4 605 819	1 890 987	1 905 226	230 724	2 253 112	4 389 063	216 756	184 617
RAZEM	5 641 516	51 861 203	32 102 336	16 401 730	2 430 252	30 515 558	49 347 540	2 513 663	8 155 179

WYDATKI I POZOSTAŁOŚCI ŚRODKÓW DYDAKTYCZNYCH WYDZIAŁÓW ORAZ JEDNOSTEK SAMODZIELNYCH FINANSOWO (W ZŁ)

wydziały/jednostki algorytmiczne	2	3	wydatki za 2023 rok				7	8	9	10	11	12	13
			4	5	6	7							
	pozostałość z roku 2022	łącznie przychody w 2023 roku	wydatki rzeczowe	bezosobowy fundusz płac i honoraria	osobowy fundusz płac z pochodnymi	wydatki razem	wynik za 2023 rok	pozostałość	% wykonania	% wykonania bez pozostałości	wynik za 2022 rok	% wykonania bez pozostałości	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Archeologii	7 995 109	15 895 313	2 541 969	166 153	12 507 761	15 215 883	679 430	8 674 539	63,69%	95,73%	-8 190	100,06%	
„Artes Liberales”	1 743 125	13 405 036	1 762 096	470 150	11 887 445	14 119 691	-714 655	1 028 470	93,21%	105,33%	-1 338 067	112,25%	
Biologii	-5 735 035	54 384 567	21 120 458	740 042	33 740 799	55 601 299	-1 216 731	-6 951 766	114,29%	102,24%	-7 084 552	116,23%	
Chemii	19 313 190	53 152 869	16 940 056	2 092 106	34 481 578	53 513 740	-360 871	18 952 319	73,85%	100,68%	-4 556 238	109,31%	
Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	12 194 983	44 244 732	5 330 487	1 087 337	36 165 413	42 583 236	1 661 495	13 856 478	75,45%	96,24%	-848 104	102,20%	
Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii	-2 820 230	19 928 348	2 452 485	599 404	16 795 534	19 847 422	80 926	-2 739 305	116,01%	99,59%	-493 794	102,80%	
Filozofii	18 163 133	19 817 760	1 904 602	825 548	13 366 724	16 096 873	3 720 887	21 884 020	42,38%	81,22%	3 392 919	80,53%	
Fizyki	11 977 570	68 590 507	22 323 526	771 122	43 278 606	66 373 253	2 217 254	14 194 824	82,38%	96,77%	-3 005 274	104,76%	
Geografii i Studiów Regionalnych	468 291	16 662 894	1 340 076	111 048	14 887 610	16 338 734	324 160	792 451	95,37%	98,05%	-610 749	104,33%	
Geologii	7 863 812	25 614 922	6 203 894	96 475	17 461 675	23 762 045	1 852 877	9 716 689	70,98%	92,77%	1 184 641	94,79%	
Historii	7 506 318	14 952 004	1 204 087	238 680	13 290 100	14 732 867	219 136	7 725 454	65,60%	98,53%	472 870	96,20%	
Lingwistyki Stosowanej	-15 278 769	29 996 881	3 609 964	276 810	26 346 085	30 232 858	-235 977	-15 514 745	205,41%	100,79%	-1 975 642	107,52%	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Matematyki, Informatyki i Mechaniki	28 305 511	55 829 366	5 255 828	1 033 813	45 674 573	51 964 215	3 865 152	32 170 662	61,76%	93,08%	2 703 502	94,62%
Nauk Ekonomicznych	6 684 184	33 564 446	4 005 435	1 519 470	25 768 279	31 293 184	2 271 262	8 955 446	77,75%	93,23%	-2 964 737	110,33%
Nauk o Kulturze i Sztuce	10 041 733	17 795 945	2 183 306	491 551	14 184 848	16 859 705	936 240	10 977 973	60,56%	94,74%	730 620	95,31%
Neofilologii	3 599 802	41 434 192	5 702 679	972 621	35 687 105	42 362 404	-928 213	2 671 589	94,07%	102,24%	-1 617 374	104,26%
Orientalistyczny	315 344	18 767 827	1 901 294	593 722	16 247 532	18 742 548	25 280	340 624	98,22%	99,87%	-427 650	102,62%
Pedagogiczny	-958 800	14 375 294	1 799 621	419 314	11 403 469	13 622 404	752 890	-205 910	101,53%	94,76%	-333 278	102,66%
Polonistyki	1 732 189	37 497 453	2 185 159	912 078	33 948 390	37 045 626	451 827	2 184 016	94,43%	98,80%	-1 764 083	105,39%
Prawa i Administracji	11 709 389	49 902 894	7 905 671	1 918 243	39 529 371	49 353 285	549 609	12 258 999	80,10%	98,90%	-1 215 072	102,82%
Psychologii	12 274 022	28 655 088	3 451 943	2 005 112	21 248 884	26 705 940	1 949 148	14 223 170	65,25%	93,20%	1 057 993	95,89%
Socjologii	4 385 321	12 853 768	3 258 212	215 190	9 628 264	13 101 666	-247 898	4 137 423	76,00%	101,93%	59 406	99,46%
Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	-1 119 071	17 918 900	2 105 813	434 898	14 950 284	17 490 995	427 905	-691 166	104,11%	97,61%	391 577	97,44%
Zarządzania	18 310 912	45 471 132	10 528 352	1 525 803	32 201 254	44 255 409	1 215 723	19 526 636	69,39%	97,33%	798 338	98,14%
Kolegium Międzywydziałowych Indywidualnych Studiów Matematyczno- Przyrodniczych (MISMAP)	306 531	1 286 118	389 705	1 890	526 096	917 691	368 428	674 959	57,62%	71,35%	-59 148	101,63%
Uniwersyteckie Centrum Badań nad Środowiskiem Przyrodniczym i Zrównoważonym Rozwojem	1 919 233	1 243 786	102 823	5 240	788 623	896 686	347 101	2 266 333	28,35%	72,09%	351 515	78,76%
Kolegium MISH	1 552 267	983 892	242 970	61 530	943 342	1 247 842	-263 950	1 288 317	49,20%	126,83%	-160 613	110,07%
CKNJO i Edukacji Europejskiej UW	214 698	6 701 267	761 498	215 168	5 142 671	6 119 337	581 930	796 628	88,48%	91,32%	233 549	96,19%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Ośrodek Studiów Amerykańskich	2 707 280	6 867 829	1 112 236	464 624	5 213 862	6 790 721	77 108	2 784 388	70,92%	98,88%	-3 246	100,05%
Centrum Europejskich Studiów Regionalnych i Lokalnych	756 355	2 406 274	211 900	21 370	2 363 856	2 597 125	-190 851	565 504	82,12%	107,93%	72 572	96,88%
Centrum Europejskie	527 032	4 058 298	476 096	53 170	3 443 630	3 972 896	85 402	612 434	86,64%	97,90%	46 819	98,73%
Studium Europy Wschodniej	-2 217 532	3 997 433	944 612	524 074	3 057 861	4 526 547	-529 114	-2 746 646	254,31%	113,24%	135 195	96,39%
Centrum Nowych Technologii	765 657	18 768 483	10 156 199	181 477	7 935 904	18 273 581	494 902	1 260 559	93,55%	97,36%	-487 220	102,47%
Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	-19 473 096	11 541 751	7 644 148	185 086	6 059 340	13 888 574	-2 346 823	-21 819 919	-175,11%	120,33%	-6 226 272	131,30%
Instytut Studiów Społecznych	360 269	1 581 889	192 223	15 640	1 138 793	1 346 657	235 232	595 501	69,34%	85,13%	371 076	74,78%
Śródowniskowe Laboratorium Ciężkich Jonów	-1 466 562	8 131 717	2 275 705	110 179	5 915 488	8 301 372	-169 655	-1 636 216	124,55%	102,09%	-2 262 509	130,35%
Ośrodek Badań nad Antykami Europy Południowo-Wschodniej	79 868	739 580	412 269	71 212	690 291	1 173 772	-434 192	-354 325	143,24%	158,71%	44 871	96,07%
Ośrodek Badań nad Migracjami	144 296	1 753 861	322 170	34 880	1 529 870	1 886 920	-133 059	11 237	99,41%	107,59%	-215 099	113,62%
Centrum Nauk Sądowych	2 408 737	83 066	1 285 183	72 278	1 044 470	2 401 930	-2 318 864	89 873	96,39%	2891,59%	2 033 965	26,08%
Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej	5 933 852	3 453 985	643 419	142 668	2 402 442	3 188 528	265 457	6 199 309	33,96%	92,31%	-2 417 495	176,13%
RAZEM	153 190 919	824 311 369	164 190 167	21 677 177	622 878 117	808 745 461	15 565 908	168 756 826	82,74%	98,11%	-25 992 977	103,47%