

Wyniki konkursu pn. "Swoboda badań - III edycja" w ramach Inicjatywy Doskonałości Badawczej

Lp.	Tytuł naukowy	Imię	Nazwisko	Wydział	Dyscyplina naukowa	Temat działania badawczego
1	dr hab., prof. UŚ	Karolina	Adrjanowicz	WNŚIT	nauki fizyczne	Badanie procesów nierównowagowych materiałów formujących stan szklisty uwieczonych w matrycach nanoporowatych
2	dr	Michał	Apollo	WNP	nauki o Ziemi i środowisku	Wysokość nad poziomem morza: Nowy wymiar postaw mieszkańców wobec turystyki
3	dr	Emre	Arkan	WNŚIT	nauki chemiczne	The main goal of this project is to synthesize superhydrophobic nanostructures to prepare hydrophobic liquid-solid dispersion to investigate the practical engineering of various hydrophobic surfaces
4	dr hab., prof. UŚ	Anna	Bajorek	WNŚIT	nauki fizyczne	Wybrane nanocząstki o strukturze spineli ferrytowych osadzone w matrycy tlenku krzemu typu core-shell (SF-NPs@SiO ₂) – analiza wpływu procesu wygrzewania w powiązaniu z właściwościami fizykochemicznymi
5	dr	Kornelia	Batko	WNS	nauki o polityce i administracji	Transformacja cyfrowa opieki zdrowotnej w Polsce po pandemii COVID 19: ocena dojrzałości analitycznej placówek medycznych w Polsce
6	dr hab., prof. UŚ	Damian	Bednarski	WT	nauki teologiczne	Watykan wobec powstań śląskich i plebiscytu
7	prof. dr hab.	Zbigniew	Białas	WH	literaturoznawstwo	Najnowsze trendy we współczesnej powieści południowoafrykańskiej (etap 2)
8	dr hab., prof. UŚ	Agnieszka	Bielska-Brodziak	WPIA	nauki prawne	„Chronione i poświęcane. Pleć w prawie”: Analiza konfliktów zachodzących w obszarze płci prawnej, płci biologicznej i tożsamości płciowej
9	dr hab., prof. UŚ	Piotr	Bogalecki	WH	literaturoznawstwo	Religia i świeckość w neoawangardzie. Polska na tle Europy Środkowo-Wschodniej
10	dr	Anna	Budzanowska	WNS	nauki o polityce i administracji	Mapping efforts to tackle of climate change in HEIs (Higher Education Institutions)
11	dr hab., prof. UŚ	Yuriy	Bushuev	WNŚIT	nauki chemiczne	Design and computer simulations of materials for energy storage and conversion, and nanomaterials for a broad range of application
12	dr	Agata	Cabała	WNS	pedagogika	Muzeum jako organizacja ucząca się. Wystawa "Moc muzeum" i jej implikacje dla muzeologii
13	dr hab., prof. UŚ	Justyna	Ciesielczuk	WNP	nauki o Ziemi i środowisku	Wiek bezwzględny pożarów pokładów węgla w południowo-zachodniej części Górnośląskiego Zagłębia Węglowego
14	dr hab., prof. UŚ	Anna	Czyż	WNS	nauki o polityce i administracji	Wojna w Ukrainie a realizacja programu Partnerstwa Wschodniego w stosunku do Ukrainy
15	dr	Paweł	Ćwikła	WNS	nauki socjologiczne	„Miasto literackie – miasto doznane. Tożsamość współczesnego Neapolu w świetle twórczości Gustawa Herlinga-Grudzińskiego. 'Reportaż socjologiczny'”
16	dr inż.	Agnieszka	Drobniak	WNP	nauki o Ziemi i środowisku	Promocja badań i pozyskiwanie partnerów naukowych w ramach projektu badawczego nad jakością paliw z biomasy stałej i ich wpływie na zdrowie ludzkie i środowisko
17	dr hab., prof. UŚ	Dagmara	Drzazga	SF	sztuki filmowe i teatralne	Dzieło dokumentalne pt. "Opowieść o matce". Życie ludności żydowskiej w Zagłębiu w dwudziestolecu międzywojennym oraz jej Zagłada w czasie II wojny światowej. Powstanie w getcie w Będzinie zainspirowane zrywem w getcie warszawskim w kwietniu 1943 roku. Trauma ocalałych z Holocaustu
18	dr	Ievgen	Dubovyk	WNŚIT	nauki fizyczne	The phenomenology of particle physics; the electro-weak sector of the standard model of physics of elementary particles; calculation of multi-loop corrections to electro-weak pseudo-observables with applications to experiments on future colliders; methods and tools for multi-loop calculations
19	dr	Mateusz	Dulski	WNŚIT	inżynieria materiałowa	W celu poprawy jakości środowiska naturalnego: multifunkcyjne materiały porowate jako nowoczesne filtry środowiskowe do remediacji gleb i wód podziemnych.
20	prof. dr hab.	Elżbieta	Dutka	WH	literaturoznawstwo	„Góry – stan umysłu”: krajobraz i wyobrażenia we współczesnej literaturze polskiej i angielskiej
21	prof. dr hab.	Adam	Dziadek	WH	literaturoznawstwo	Anagramy - reguły i konteksty (ujęcie interdyscyplinarne)
22	dr	Anna	Dzionek	WNP	nauki biologiczne	β-blokery w środowisku naturalnym – problem, o którym nie mówi się głośno
23	prof. dr hab.	Andrzej	Fidyk	SF	sztuki filmowe i teatralne	Wystawa prac fotograficznych "Dziwny koniec XX wieku
24	dr	Jakub	Filonik	WH	literaturoznawstwo	„Udział” w mieście-państwie: metaforyczne konceptualizacje greckiego obywatelstwa
25	dr	Wiola	Friedrich	WNS	psychologia	Doświadczenia macierzyństwa i ciąży kobiet pozbawionych wolności
26	dr hab., prof. UŚ	Katarzyna	Gadomska	WH	literaturoznawstwo	Kategorie zachodniej taksonomii literatury wyobrażonych (fantastique, merveilleux, étrange) a indiooceniczna kontekstualizacja tekstów Anandy Devi
27	dr hab.	Katarzyna	Gajda - Roszczyńska	WPIA	nauki prawne	Nowe kierunki rozwoju władzy sądowniczej w XXI wieku
28	dr	Grzegorz	Gawron	WNS	nauki socjologiczne	International Survey on the Digital and General Health Literacy in School Communities – perspective of polish teachers.
29	dr hab., prof. UŚ	Marcin	Gierczyk	WNS	pedagogika	Long-Term Consequences of Neglect on Mental health and Psychosocial Functioning of Children and Adolescents
30	prof. dr hab.	Janusz	Gluz	WNŚIT	nauki fizyczne	Precyzyjne obliczenia rozpadu bozonu Z na potrzeby badań modeli niestandardowych w akceleratorze FCC-ee
31	dr	Szymon	Godawa	WSiNoE	pedagogika	Przedszkola leśne oraz kąpiele leśne w Japonii
32	dr inż.	Sylvia	Golba	WNŚIT	inżynieria materiałowa	Synergiczne działanie modyfikatorów organicznych jako promotorów adhezji w procesie nanoszenia powłok polimerowych na stali medycznej
33	dr	Dorota	Gołek-Sepetliewa	WH	literaturoznawstwo	Stan badań nad pamięcią o czasach komunizmu w Bułgarii
34	dr	Tomasz	Gwoźdźwicz	WT	nauki teologiczne	Sakrament pokuty i pojednania w kościołach rzymskokatolickim i greckokatolickim - analiza porównawcza i implikacje moralne
35	mgr	Tomasz	Gwóźdź	WPIA	nauki prawne	Wyzwania jednostek samorządu terytorialnego wobec tendencji ograniczających ich samodzielność finansową - perspektywa Polski i Czech
36	dr	Agata	Hołdyk	WSiNoE	sztuki muzyczne	"Performance z elementami elektroakustycznymi" - nagranie utworów na fortepian solo, fortepian i skrzypce oraz oba instrumenty z muzyką elektroakustyczną

Wyniki konkursu pn. "Swoboda badań - III edycja" w ramach Inicjatywy Doskonałości Badawczej

37	dr	Anna	Huth	SF	sztuki filmowe i teatralne	Produkcja pełnometrażowego filmu dokumentalnego pt. Do ślubu w reżyserii Daniela Stopy
38	dr	Dariusz	Ignatiuk	WNP	nauki o Ziemi i środowisku	Udostępnianie danych zgodnie z zasadami FAIR – Polish Polar Data Policy
39	dr	Dominika	Iwan-Sojka	WPIA	nauki prawne	Corporate obligations under international human rights law
40	dr	Łukasz	Jach	WNS	psychologia	Opracowanie i analiza psychometryczna metod do pomiaru relatywnego znaczenia wartości moralnych
41	dr	Mariusz	Jakosz	WH	językoznawstwo	Multimodalna analiza dyskursu w ujęciu pragmatycznym, interkulturowym i dydaktycznym
42	dr hab., prof. UŚ	Paweł	Jędrzejko	WH	literaturoznawstwo	"Friluftsliv": Życie w Ogrodzie Wysp
43	dr	Paweł	Kaczmarek	WNP	nauki biologiczne	Ewolucja kompleksu nosowo-podniebiennego zółwi (Testudines)
44	dr	Biswajit	Karmakar	WNŚIT	nauki fizyczne	Understanding the origin of neutrino masses and mixing, the nature of dark matter, matter-antimatter asymmetry of the Universe, and their possible correlation and potential experimental signatures
45	dr	Krzysztof	Kłosowicz	WH	literaturoznawstwo	Dziedzictwo postindustrialne Górnego Śląska w prasie niemieckojęzycznej 1870-1933
46	dr	Aleksandra	Kłos-Skrzypczak	WT	nauki teologiczne	Spór o wartości podstawowe ojca Richarda Johna Neuhausa
47	dr	Jacek	Krawczyk	WNŚIT	inżynieria materiałowa	Wpływ geometrii odlewów na zmiany parametru sieciowego i orientacji krystalicznej w monokrystalicznych łopatkach turbin silników lotniczych
48	dr hab., prof. UŚ	Tomasz	Kubalica	WH	filozofia	Aksjologiczne i prakseologiczne aspekty retrakcji publikacji naukowych
49	dr hab., prof. UŚ	Marzena	Kubisz	WH	literaturoznawstwo	Wegetariańska kultura dziecięca w epoce wiktoriańskiej
50	dr hab., prof. UŚ	Anna	Kucz	WH	literaturoznawstwo	Motyw milczenia w „Pervigilium Veneris”
51	dr hab., prof. UŚ	Jolanta	Kwaśniewska	WNP	nauki biologiczne	Kompleksowa analiza mechanizmów komórkowych wrażliwości genomów F. esculentum i F. tataricum na działanie promieniowania gamma
52	dr	Karina	Leksy	WNS	pedagogika	International survey on the digital and general health literacy in school communities – the perspective of Polish adolescent pupils
53	dr	Małgorzata	Lubelska-Sazanów	WPIA	nauki prawne	The future of animal farming - legal, ethical and environmental aspects
54	prof. dr hab.	Barbara	Machura	WNŚIT	nauki chemiczne	W poszukiwaniu fotoluminescencyjnych związków metali przejściowych o znacznie wydłużonych czasach życia trypletowych stanów wzbudzonych
55	dr	Anna	Maj	WH	nauki o kulturze i religii	Pionierzy i eksperymentatorzy: kręte ścieżki Śląskiej Szkoły Multimediów (w perspektywie rozwoju sztuki mediów i VR w Europie)
56	dr	Szymon	Makuła	WH	filozofia	Teoria siły argumentu
57	dr hab., prof. UŚ	Krystian	Markiewicz	WPIA	nauki prawne	Niezawisłe sądy prawem każdego obywatela
58	dr	Alicja	Menzyk	WNŚIT	nauki chemiczne	Utworzenie metodyki datowania śladów krwawych z wykorzystaniem technik spektroskopii molekularnej
59	dr hab., prof. UŚ	Katarzyna	Merkel	WNŚIT	inżynieria materiałowa	Pomiary rozproszenia Ramana oraz wyznaczenie orientacyjnej funkcji rozkładu orientacji i parametrów porządku dla przestrzennie modulowanych nematycznych materiałów ciekłokrystalicznych
60	dr	Valentin	Mihaylov	WNP	geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna	Imagining the space of a nation: Bulgarian geopolitics in a Balkan context (Wyobrażona przestrzeń narodu: Geopolityka bułgarska w kontekście bałkańskim)
61	dr hab., prof. UŚ	Rafał	Milach	SF	sztuki filmowe i teatralne	Opracowanie materiału audiowizualnego i tekstowego dotyczącego masowej migracji ludności cywilnej w wyniku inwazji Rosji na Ukrainę 24 lutego 2022 roku
62	dr hab., prof. UŚ	Urszula	Mizia	WSiNoE	sztuki muzyczne	Badania nad pieśnią patriotyczną okresu Powstania Styczniowego uwięzione zagranicznym koncertem kameralnym
63	dr hab., prof. UŚ	Anna	Mrozek-Wilczkiewicz	WNŚIT	nauki fizyczne	Związki o potencjalnym zastosowaniu w leczeniu glejaka wielopostaciowego
64	prof. dr hab.	Janusz	Musiał	SF	sztuki filmowe i teatralne	Międzynarodowa wystawa prac artystycznych Archeologia nowych mediów MMXXIII
65	dr	Anna	Musioł	WH	filozofia	Starożytny platoński idealizm w systemach wybranych filozofów zaliczanych do badeńskiej i marburskiej szkoły neokantyzmu (tłumaczenie tekstu naukowego z języka polskiego na nowożytny język obcy)
66	dr hab., prof. UŚ	Tomasz	Nawrocki	WNS	nauki socjologiczne	Niewidzialna przeszłość. Pamięć o niemieckiej przeszłości dwóch miast. Studium porównawcze Metz i Katowic/Le passé invisible ? La mémoire du passé allemand de deux villes
67	dr hab., prof. UŚ	Łukasz	Pawlik	WNP	nauki o Ziemi i środowisku	Geozagrożenia w Wietnamie – rozpoznanie, dokumentacja i analiza nowego typu osuwisk
68	dr hab., prof. UŚ	Sebastian	Pawlus	WNŚIT	nauki fizyczne	Wpływ ołowiu na właściwości ferroelektryczne tytanianu baru
69	dr	Jerzy	Pietruczuk	WSiNoE	sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki	"Persyflaż sześćdziesięciowatowej żarówki", istnienie dzieła sztuki, egzystencja dzieła sztuki, kontynuacja
70	prof. dr hab.	Tomasz	Pietrzykowski	WPIA	nauki prawne	Prawo ochrony zwierząt. Rozwój nowej dziedziny prawodawstwa i jej interdyscyplinarnych (etycznych, biologiczno-ewolucyjnych, filozoficznych, neuropsychologicznych) podstaw oraz związanego z tym nowego obszaru badań prawoznaczych
71	dr	Michał	Piłch	WNŚIT	nauki fizyczne	Wpływ procesów redox oraz wygrzewania na najważniejsze właściwości aplikacyjne związków ABO3
72	prof. dr hab.	Jarosław	Polanski	WNŚIT	nauki chemiczne	Projektowanie kluczowych dla cywilizacji materiałów dla energii i nanokatalizy środowiska

Wyniki konkursu pn. "Swoboda badań - III edycja" w ramach Inicjatywy Doskonałości Badawczej

73	dr	Dorota	Prysak	WSiNoE	pedagogika	Nauczyciel elementem włączania osób o zróżnicowanych potrzebach edukacyjnych i rozwojowych w życie społeczne
74	dr	Katarzyna	Pukowiec-Kurda	WNP	geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna	Ocena wartości ekologicznej w wybranych miejskich obszarach pogórnicznych Polski i Czech
75	dr hab., prof. UŚ	Robert	Rajczyk	WNS	nauki o komunikacji społecznej i mediach	Kartografia mediów i przestrzeni cyfrowej
76	dr hab., prof. UŚ	Marek	Rembierz	WSiNoE	pedagogika	Dawna i dzisiejsza zbrodnia totalna - o antropologiczno-pedagogicznych aspektach eksterminacji, rabunku, zawłaszczania i wynaradawiania dzieci w sytuacji (aktualnych) konfliktów zbrojnych
77	dr hab., prof. UŚ	Kaja	Renkas	WSiNoE	nauki o sztuce	Ślad Rośliny-Subiektywny Przewodnik Botaniczny w technologii Augmented Reality. Projekt ilustrowanego przewodnika edukacyjno-artystycznego (10 grafik+autorski tekst+ 3 animacje implementowane do AR).
78	dr hab., prof. UŚ	Arkadiusz	Rojczyk	WH	językoznawstwo	Imitacja fonetyczna cech akustycznych spółgłosek języka polskiego przez rodowitych użytkowników języka angielskiego
79	dr hab., prof. UŚ	Marek	Ruman	WNP	nauki o Ziemi i środowisku	Heavy rainfalls in Poland and their model hyetographs
80	dr	Olivia	Rybak-Karkosz	WPiA	nauki prawne	Rodzinne podobieństwa grafizmów w sygnaturach malarskich (na przykładzie Jacka i Rafała Malczewskich)
81	dr	Matylda	Sęk-Iwanek	WH	nauki o kulturze i religii	Ekokrytyka w dobie antropocenu - badania wątków ekologicznego zaangażowania w komiksach
82	prof. dr hab.	Adam	Sikora	SF	sztuki filmowe i teatralne	Publikacja pt. „W stronę Ozyrysa”
83	dr hab., prof. UŚ	Olga	Sitarz	WPiA	nauki prawne	Legal protection for older people from violence and neglect. The effectiveness of the continental criminal law system
84	dr hab., prof. UŚ	Michał	Skop	WH	literaturoznawstwo	Z Szarleja w świat. Wątki śląskie w twórczości pisarza Hansa Marchwitzy (1890-1965)
85	dr hab., prof. UŚ	Jakub	Spiechowicz	WNŚiT	nauki fizyczne	Motory Brownowskie: Anomalna kinetyka poza równowagą termodynamiczną
86	dr	Justyna	Stefarńczyk	WSiNoE	sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki	Tematem dzieła artystycznego jest projekt koncepcyjnej książki obrazkowej oraz prototyp interaktywnej aplikacji na urządzenia mobilne wspomagającej kształtowanie percepcji wzrokowej oraz rozwój sensoryczny dzieci
87	dr	Monika	Stojek	WNS	psychologia	Walidacja ustrukturyzowanego wywiadu do diagnozy zespołu stresu pourazowego (Clinician-Administered PTSD Scale for DSM-5: CAPS-5) w polskiej próbie kobiet i mężczyzn
88	dr	Bartosz	Stopel	WH	literaturoznawstwo	Badanie mechanizmów poznawczych zaangażowanych w przetwarzanie form narracyjnych w powieści i filmie, z naciskiem na formy komplikujące i utrudniające percepcję w ramach teorii poznania ucieleśnionego
89	dr	Dawid	Surmik	WNP	nauki o Ziemi i środowisku	Skamieniałe części miękkie jako rezerwar materii organicznej w kopalnych szczątkach kręgowców z mezozoiku Europy
90	dr hab., prof. UŚ	Anna	Szawerna-Dyrzka	WH	literaturoznawstwo	Kwerenda biblioteczna; konsultacje merytoryczne; wymiana doświadczeń naukowych i popularyzujących naukę z polonistami Uniwersytetu Wileńskiego i Uniwersytetu im. Witolda Wielkiego (T4EU)
91	dr	Monika	Szynol	WNS	nauki o polityce i administracji	Kryzys uchodźczo-migracyjny na granicy polsko-białoruskiej
92	dr inż.	Paweł	Świt	WNŚiT	nauki chemiczne	Opracowanie metody analitycznej z zwiększonej dokładności w celu kontroli autentyczności aromatów waniliowych i wykrycia fałszerstw żywności z wykorzystaniem chromatografii HPLC-ED i HPLC-DAD
93	dr hab., prof. UŚ	Anna	Świtlicka	WNŚiT	nauki chemiczne	Jednordzeniowe związki kompleksowe kobaltu(II) jako magnesy molekularne typu SIM
94	dr	Dawid	Tatarczyk	WNS	nauki o polityce i administracji	A Silent Coalition? Evidence from a Survey of Polish Catholic Clergy
95	dr hab.	Jan Maciej	Waga	WNP	nauki o Ziemi i środowisku	Identyfikacja pozostałości kampanii lotniczej z II wojny światowej w gruntach Niecki Koziejskiej – weryfikacja przydatności metod geofizycznych.
96	prof. dr hab.	Wojciech	Waleczek	WSiNoE	sztuki muzyczne	Realizacja nagrania utworów fortepianowych węgierskiego kompozytora Ferenc Liszta do albumu płytowego „Liszt Solo Piano Works - Christmas Tree (Paris Manuscripts) & Late Pieces”
97	prof. dr hab.	Karina	Wieczorek	WNP	nauki biologiczne	Arktyczne mszyce bez tajemnic – badania porównawcze struktur układu rozrodczego i mikrobiomu endemicznych gatunków mszyc występujących na Spitsbergenie
98	dr hab., prof. UŚ	Mariusz	Wojewoda	WH	filozofia	Aksjologia i etyka inteligentnych maszyn (algorytmetyka) - problem stworzenia SI wrażliwej na ludzki świat wartości
99	prof. dr hab.	Hanna	Wojtczak	WH	filozofia	Doktrynalne opracowanie kwestii 13-17 z komentarza Marsyliusza z Inghen do II księgi Sentencji Piotra Lombarda
100	dr	Beata	Woskowicz-Ślęzak	WNP	nauki o Ziemi i środowisku	Datowanie i analiza pozostałości dawnych szybów górniczych na terenie Tarnowskich Gór i Bytomia (obiekt UNESCO)
101	dr	Maciej	Woźny	WH	historia	Rycerstwo górnośląskie w średniowieczu
102	dr hab., prof. UŚ	Marta	Zajęc	WH	literaturoznawstwo	Teologia kultury. Prawosławna ikona na przecięciu religijnych i politycznych dróg
103	dr hab., prof. UŚ	Paweł	Zajdel	WNŚiT	nauki fizyczne	Modelowanie strukturalne nowoczesnych materiałów obserwowanych w pomiarach in-operando na przykładzie procesów intruzji-ektruzji w substancjach porowatych