

UNIwersytet Wrocławski

Wydział Nauk Przyrodniczych ; Wydział Nauk Biologicznych ; Wydział Biotechnologii, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska

wykaz habilitacji z lat 1945-2010

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
1	Aleksandrowski Paweł	Problemy tektoniki waryscyjskiego piętra strukturalnego Sudetów: przemieszczenia przesuwcze, wiek i paleogeograficzny kontekst głównych deformacji, zastosowanie koncepcji terranów	Geologia	HAB.	13 XI 2003
2	Anioł-Kwiatkowska Jadwiga	Zbiorowiska segetalne Wału Trzebnickiego. Florystyczno-ekologiczne studium porównawcze	Biologia	HAB.	23 III 1990
3	Awdankiewicz Marek	Późnopaleozoiczne lamprofiry i towarzyszące maficzne skały subwulkaniczne Sudetów (Polska SW): petrologia, geochemia i petrogeniza	Geologia	HAB.	13 XI 2009
4	Badura Lesław	O mechanizmie "stymulującego" wpływu humianu sodu na proces fermentacji alkoholowej i rozmnażanie drożdży	Biologia	HAB.	4 XI 1965
5	Baldy-Chudzik Katarzyna	Zróżnicowanie genetyczne komensalnych szczepów Escherichia coli w różnych środowiskach bytowania	Biologia	HAB.	10 VI 2010
6	Baraniecki Leszek	Morfologia i dynamika podwodnych osadów piaszczystych polskiego wybrzeża Bałtyku na podstawie analizy zdjęć lotniczych	Geografia	HAB.	2 III 1967
7	Baranowski Stanisław	Subpolarne lodowce Spitsbergenu na tle klimatu tego regionu	Geografia	HAB.	27 V 1976

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
8	Baranowski Zdzisław	Łupki radzimowickie Gór Kaczawskich (Sudety Zachodnie): charakterystyka litofacyjna zmetamorfizowanych osadów rowu oceanicznego	Geologia	HAB.	16 VI 1988
9	Bartnik Wiesława	Polimerazy DNA w komórkach naturalnych gospodarzy onkowirusów	Biologia	HAB.	11 VI 1981
10	Bednarz Stanisław	Cykl rozwojowy komórek rozrodczych u kilkunastu przedstawicieli Tremadota (Digenea)	Biologia	HAB.	22 VI 1972
11	Bergman Paweł	Model dziedziczenia mięśnia dłoniowego długiego (musculus palmaris longus) u człowieka	Biologia	HAB.	8 XI 1973
12	Białowska Anna	Geochemiczna charakterystyka niektórych bazaltoidów Dolnego Śląska i ich ultramafitowych enklaw	Geografia	HAB.	6 III 1986
13	Bielecki Aleksander	Fish leechs of Poland in relation to the Palaearctic piscicolines (Hirudinea: Piscicolidae: Piscicolinae) (Pijawki pasożyty ryb Polski w relacji do pijawek Palearktyki (Hirudinea: Piscicolidae: Piscicolinae))	Biologia	HAB.	11 XII 1997
14	Bielicki Tadeusz	Niektóre związki zwrotne w procesie ewolucji Hominidae	Biologia	HAB.	20 VI 1968
15	Bieniewski Janusz	Prognoza hydrogeologiczna odwodnienia złóż węgla brunatnego eksploatowanych odkrywkowo na przykładach z rejonu Bełchatów	Geologia	HAB.	13 XI 1969
16	Birecki Tadeusz	Geologiczne warunki występowania złóż gazu ziemnego i ropy naftowej w osadach permu monokliny przedsudeckiej	Geologia	HAB.	17 VI 1974
17	Bocheńska Tatiana	Kształtowanie się warunków hydrodynamicznych w Lubińsko-Głogowskim obszarze miedzionośnym pod wpływem odwadniania kopalń	Geologia	HAB.	25 II 1988

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
18	Boroń Alicja	Zróżnicowanie chromosomowe ryb z rodzaju Cobitis (Pisces, Cobitidae) występujących w Polsce	Biologia	HAB.	11 X 2001
19	Borowiec Lech	The genera of seed-beetles (Coleoptera, Bruchidae)	Biologia	HAB.	28 IV 1988
20	Borowiec Marta	Biologia i ekologia lęgowa podwrocławskiej populacji rokitniczki (Acrocephalus schoenobaenus). Zachowanie rozrodcze i strategie ewolucyjne samców i samic	Biologia	HAB.	9 XII 1999
21	Borysławski Krzysztof	Spoleczno-ekonomiczne i biologiczne uwarunkowania rozwoju fizycznego dzieci wrocławskich do drugiego roku życia	Biologia	HAB.	13 V 1993
22	Brodzikowski Krzysztof	Środowiskowe podstawy analizy i interpretacji glacitektonizmu Europy Środkowej	Geografia	HAB.	3 VII 1986
23	Buczek Józef	Studia porównawcze nad indukcją procesów fizjologicznych wywołanych przez EDTA i JAA	Biologia	HAB.	20 VI 1968
24	Bugła-Płoskońska Gabriela	Wrażliwość pałeczek gramujemnych posiadających w strukturach powierzchniowych kwas sialowy na bakteriobójcze działanie surowicy	Biologia	HAB.	28 X 2010
25	Burdukiewicz Anna	Zmienność budowy ciała dzieci wrocławskich w wieku od 7 do 15 lat w badaniach longitudinalnych	Biologia	HAB.	12 XII 1996
26	Busse Przemysław	The Spring Migration of Birds at the East Part of Polish Baltic Coast. Operation Baltic paper No.27 (Wiosenny przelot ptaków we wschodniej części polskiego wybrzeża Bałtyku. Prace Akcji Bałtyckiej Nr 27)	Biologia	HAB.	20 VI 1973
27	Bylińska Ewa	Studia nad biogeochemią roślin z obszaru występowania złóż polimeta- licznych w Rudawach Janowickich (Sudety)	Biologia	HAB.	10 XII 1992

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
28	Cebrat Stanisław	Analiza właściwości kodujących genomów	Biologia	HAB.	17 VI 1999
29	Cegła Jerzy	Sedymentacja lessów Polski	Geografia	HAB.	9 III 1972
30	Charzewski Janusz	Społeczne uwarunkowania rozwoju fizycznego dzieci warszawskich	Biologia	HAB.	1 IV 1982
31	Choma-Moryl Krystyna	Badanie wybranych gruntów spoistych z terenu Dolnego Śląska jako uszczelnień składowisk odpadów komunalnych	Geologia	HAB.	14 X 2004
32	Ciążkowski Wojciech	Studium hydrogeochemii wód leczniczych Sudetów polskich	Geologia	HAB.	18 X 1990
33	Cioek Stanisław	Wybrane obszary problemowe Polski Południowo-Zachodniej	Geografia	HAB.	9 XI 1995
34	Czechowski Franciszek	Występowanie i przekształcenia strukturalne związków porfiryńowych i metaloporfiryńowych w utworach kerogenu	Geologia	HAB.	20 VI 2002
35	Czyżewska Teresa	Jelenie z Węzów koło Działoszyna na tle plioceńskich i współczesnych jeleni euroazjatyckich	Biologia	HAB.	26 X 1967
36	Daczeńska Małgorzata	Porównawcze badania różnicowania się mięśni mitomalnych u kręgowców ze szczególnym uwzględnieniem roli komórek mezenchymatycznych	Biologia	HAB.	26 VI 2008
37	Dąbrowska Janina	Studia kariologiczne i chorologiczne nad rodzajem Achillea L., ze szczególnym uwzględnieniem oznaczenia zawartości DNA (Chromosome number and DNA content in taxa of Achillea L. in relation to the distribution of the genus)	Biologia	HAB.	10 XII 1992

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
38	Dobryczycki Piotr	Fluorescencyjne badania zmian konformacyjnych aldolazy i białka wiążącego hormonu juvenilnego	Biologia	HAB.	13 X 2005
39	Don Jerzy	Geologia Ałtaju Mongolskiego w dorzeczu Choit-Cencher-goł	Geologia	HAB.	20 I 1972
40	Doroszkiewicz Włodzimierz	Mechanizm zmienności antygenowej pałeczek Shigella flexneri lb	Biologia	HAB.	8 I 1998
41	Drulis-Kawa Zuzanna	Liposomy jako nośniki związków przeciwbakteryjnych	Biologia	HAB.	3 XII 2009
42	Dubicka Maria	Wpływ cyrkulacji atmosfery na kształtowanie warunków klimatu (na przykładzie Wrocławia)	Geografia	HAB.	14 IV 1994
43	Dumanowski Bolesław	Zależność rozwoju stoku od budowy geologicznej	Geografia	HAB.	3 VII 1964
44	Dunicz Marian	Tektonika Ałtaju Mongolskiego i Kotliny Wielkich Jezior w rejonie Kobdo	Geologia	HAB.	20 I 1972
45	Dyrcz Andrzej	Ekologia drozda śpiewaka (Turdus philomelas Br.) i kosa (Turdus merula L.) w okresie lęgowym na tle ich wspólnego występowania	Biologia	HAB.	15 XI 1969
46	Dziedzic Kazimierz	Sedymentacja i paleogeografia utworów górnokarbońskich w Niece Śródsudeckiej	Geologia	HAB.	17 V 1966
47	Dzierżykraj-Rogalski Tadeusz	Analiza anatomiczno-antropologiczna kości człowieka neolitycznego z Poniatówki	Biologia	HAB.	8 XII 1951

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
48	Dzierżykraj-Rógalska Irena	Powiązanie czynności dokrewnej ślinianek przyusznych i przy- tarczycy na podstawie obrazów morfologicznych	Biologia	HAB.	21 XI 1963
49	Dżugaj Andrzej	Badania struktury i funkcji fosfatazy fruktozo-1,6 bisfosforanu	Biologia	HAB.	15 XII 1988
50	Elżanowski Andrzej	Mezozoiczna ewolucja i główne linie filogenetyczne ptaków	Biologia	HAB.	7 XI 1996
51	Gałuszka Agnieszka	Naturalne i antropogeniczne pochodzenie substancji chemicznych w środowisku przyrodniczym na podstawie badań geochemicznych w ekosystemach leśnych	Geologia	HAB.	7 XI 2008
52	Goździewski Stanisław	wiązki cech kefalometrycznych z kraniometrycznymi u człowieka	Biologia	HAB.	12 XII 1970
53	Grocholski Wojciech	Tektonika Gór Sowich	Geologia	HAB.	10 VI 1965
54	Grodzicki Andrzej	Metoda denudodezagregacji i jej zastosowanie w badaniach skał okruchowych	Geologia	HAB.	27 X 1988
55	Grykień Stanisław	Przekształcenia w rolnictwie Europy Środkowo-Wschodniej ze szczególnym uwzględnieniem nowych krajów związkowych Niemiec, Polski i Ukrainy	Geografia	HAB.	10 XI 2005
56	Gumińska Zofia	Teoretyczne podstawy upraw hydroponicznych	Biologia	HAB.	12 XII 1963
57	Gumiński Stefan	Badania nad warunkami i mechanizmem działania związków próchnicznych na organizm roślinny	Biologia	HAB.	19 XII 1951

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
58	Gunia Piotr	Petrologia skał ultrazasadowych bloku sowiogórskiego	Geologia	HAB.	4 VI 1998
59	Gunia Tadeusz	Fauna, stratygrafia i paleografia górnego dewonu depresji Świebodzic	Geologia	HAB.	17 V 1966
60	Hasiński Władysław	Rolnictwo indywidualne na Dolnym Śląsku w okresie transformacji systemowej	Geografia	HAB.	14 XII 2000
61	Hejnowicz Zygmunt	Growth and celi Division in the Apical Meristem of Wheat Roots	Biologia	HAB.	4 VI 1960
62	Hryniewicz-Sudnik Jerzy	Czereśnia ptasia (<i>Cerasus avium</i>) L.(Moench) - geograficzne rozmieszczenie, charakterystyka ekologiczna oraz studia nad zmiennością	Biologia	HAB.	12 XII 1970
63	Hulanicka Barbara	O wpływie czynników psychicznych na dojrzewanie	Biologia	HAB.	7 V 1987
64	Ilnicki Dariusz	Przestrzenne zróżnicowanie poziomu rozwoju usług w Polsce. Teoretyczne i praktyczne uwarunkowania badań	Geografia	HAB.	19 XI 2010
65	Iwicki Stefan	Turystyka w zrównoważonym rozwoju obszarów pojeziornych	Geografia	HAB.	9 III 2000
66	Jagielski Andrzej	Geografia Ludności	Geografia	HAB.	20 IV 1978
67	Jakubiec Zbigniew	Niedźwiedź brunatny <i>Ursus arctos</i> L. w polskiej części Karpat	Biologia	HAB.	13 III 2003

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
68	Jakubowicz Edyta	Struktura przestrzenna obsługi ludności jako podstawa regionalizacji węzłowej	Geografia	HAB.	26 VI 1997
69	Janeczek Janusz	Krystalochemia uraninitu i jego trwałość w warunkach redukcyjnych	Geologia	HAB.	9 XII 1993
70	Jania Jacek	Dynamiczne procesy glacialne na południowym Spitsbergenie (w świetle badań fotointerpretacyjnych i fotogrametrycznych)	Geografia	HAB.	28 IV 1988
71	Jankowski Andrzej	Spektrofluorymetryczne badania nad mechanizmem przeniesienia protonu w biopolimerach	Biochemia	HAB.	10 IV 1997
72	Janusz Antoni	Zastosowanie analizy wielocechowej do zagadnienia wzrastania osobniczego na materiale z badań ciągłych dziewcząt wrocławskich w wieku 8-11 lat	Biologia	HAB.	24 V 1973
73	Jańska Hanna	Organizacja i zmienność genomu mitochondrialnego roślin wyższych	Biochemia	HAB.	13 XI 1997
74	Jary Zdzisław	Zapis zmian klimatu w górnoplejstoczeńskich sekwencjach lessowo-glebowych w Polsce i w zachodniej części Ukrainy	Geografia	HAB.	20 VI 2008
75	Jasik Krzysztof	Rozwój embrionalny Ixodes ricinus (L.)	Biologia	HAB.	25 VI 2009
76	Jerzmańska Anna	Ichthiofaune des couches a menilite (Flysch des Karpathes). Ichthiofauna warstw menilitowych (Flisz karpacki)	Biologia	HAB.	5 XII 1971
77	Jędrysek Mariusz	Spatial and temporal variations in carbon isotope ratio of early-diagenetic methane from freshwater sediments: methanogenic pathways (Przestrzenno-czasowe wahania stosunków izotopowych węgla we wczesnodiagenetycznym metanie ze współczesnych osadów słodkowodnych: mechanizmy metanogenezy)	Geologia	HAB.	22 I 1998

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
78	Karanezyk Czesław	Mineralizacja kruszcowa dolnocechsztyńskich osadów euksynicznych monokliny przedsudeckiej	Geologia	HAB.	12 VI 1969
79	Kinel Jan	Hydradeptaha Polski i sąsiednich krain	Biologia	HAB.	25 VI 1947
80	Kłapciński Jerzy	Litologia, fauna, stratygrafia i paleoGeografia. permu mocno- kliny przedsudeckiej	Geologia	HAB.	13 XI 1969
81	Kłobus Grażyna	Rola wybranych aktywności enzymatycznych związanych z plazmalemą w transporcie azotanów do komórek korzeni Cucumis sativus L.	Biologia	HAB.	30 V 1996
82	Kolasa Swa	Wiek menarchy a budowa fizyczna studentek wrocławskich w zależności od warunków środowiskowych	Biologia	HAB.	21 VI 1979
83	Koła Władysław	Fitosocjologiczne i ekologiczne badania zbiorowisk naskalnych mszaków w Karkonoszach	Biologia	HAB.	10 X 1985
84	Kołodziej Halina	Społeczno-ekonomiczne uwarunkowania przedwczesnej umieralności mężczyzn i kobiet na wsi	Biologia	HAB.	4 XI 2010
85	Konias Andrzej	Kartografia topograficzna Śląska Cieszyńskiego i zaboru austriackiego od II połowy XVIII wieku do początku XX wieku	Geografia	HAB.	14 III 2002
86	Kornafel Danuta	Czynniki determinujące urodzeniową masę ciała człowieka	Biologia	HAB.	7 III 1996
87	Kosina Romuald	Tetraploids of the genus Triticum in the light of caryopsis structure	Biologia	HAB.	30 V 1996

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
88	Kostrubiec Beniamin	Taksonomia numeryczna w badaniach geograficznych	Geografia	HAB.	11 VI 1981
89	Kostyniuk Mikołaj	Szczątki drzew szpilkowych plioceńskiej flory z Krościenka	Biologia	HAB.	20 II 1950
90	Kościelski Bogusław	Cytologiczne, cytochemiczne i eksperymentalne badania nad rozwojem zarodkowym <i>Dendrocoelum lacteum</i> O.F. Miiller	Biologia	HAB.	10 VI 1966
91	Kotowski Jerzy	Stanowisko tektoniczne i geneza skał kwarcowych południowej części Pogórza Izerskiego	Geologia	HAB.	25 V 1972
92	Kotylak Zbigniew	Mitochondrialne mutany u drożdży	Biologia	HAB.	13 XII 1979
93	Kowalski Stefan	Drenaż wody w warunkach laboratoryjnych na przykładzie wybranych utworów kenozoicznych Sudetów i ich przedpola	Geologia	HAB.	2 VII 1987
94	Kozieł Sławomir	Czynniki ryzyka rozwoju nadwagi i otyłości u dzieci i młodzieży	Biologia	HAB.	22 XI 2007
95	Kozieł Zenon	Geokompozycyjno-wizualizacyjne aspekty modelowania rzeźby terenu wobec współczesnych procedur pozyskiwania i przetwarzania danych	Geografia	HAB.	17 VI 2004
96	Kozikowska Zofia	Analiza populacji ryb w jeziorach okolic Mikołajek na Mazurach	Biologia	HAB.	12 VI 1969
97	Kozubek Arkadiusz	Oddziaływanie wybranych niezoprenoidowych lipidów fenolowych z błonami biologicznymi	Biologia	HAB.	12 XII 1985

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
98	Kromer Krystyna	Fizjologiczne podstawy ukorzenia podkładki jabłoni M 7 w warunkach in vitro	Biologia	HAB.	7 III 1996
99	Krowarsch Daniel	Analiza mutacyjna stabilności białek globularnych	Biologia	HAB.	14 IV 2005
100	Krupiński Tadeusz	O zmienności i dziedziczeniu cech małżowiny usznej	Biologia	HAB.	7 VI 1973
101	Kryza Ryszard	Zasadowe skały metawulkaniczne środkowej części Gór Kaczawskich. Studium petrologiczne	Geologia	HAB.	13 I 1994
102	Kubicz Aleksandra	Heterogenność kwaśnej fosfatazy ziemniaka oraz niektóre właściwości fizykochemiczne kwaśnej fosfatazy III	Biologia	HAB.	16 XII 1972
103	Kubrakiewicz Janusz	Struktura i funkcja zespołów komórek płciowych w politroficznych owariolach sieciarek (Insecta: Neuroptera)	Biologia	HAB.	10 XII 1998
104	Kuczyńska Irena	Zbiorowiska leśne Opolszczyzny	Biologia	HAB.	22 VI 1972
105	Kukuła Krzysztof	Zmiany struktury ichtiofauny karpackich dopływów Wisły wywołane czynnikami antropogenicznymi	Biologia	HAB.	17 VI 2004
106	Kurlej Wiesław	Zmienność wybranych cech narządów płciowych męskich i żeńskich płodów ludzkich	Biologia	HAB.	14 I 1999
107	Kuszell Teresa	Palinostratygrafia osadów interglacjału eemskiego i wczesnego wistulianu w południowej Wielkopolsce i na Dolnym Śląsku	Biologia	HAB.	2 IV 1998

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
108	Kwapuliński Jerzy	Skażenia promieniotwórcze na wybranych terenach Południowej Polski	Biologia	HAB.	2 XI 1976
109	Kwiatkowska Barbara	Mieszkańcy średniowiecznego Wrocławia. Ocena warunków życia i stanu zdrowia w ujęciu antropologicznym.	Biologia	HAB.	10 XI 2005
110	Kwiatkowska Dorota	Analiza wzrostu i geometrii wierzchołka pędu metodami numerycznymi	Biologia	HAB.	10 III 2005
111	Lecyk Mieczysław	Wpływ zmian temperatury w czasie ciąży na budowę kręgosłupa potomstwa u ssaków, na przykładzie myszy białej	Biologia	HAB.	12 VI 1968
112	Lejczak Barbara	Aktywność biologiczna aminofosfonianów i fosfopeptydów	Biologia	HAB.	19 IV 1990
113	Leluk Jacek	Analiza teoretyczna białek o zróżnicowanej funkcji, właściwościach i pochodzeniu z zastosowaniem algorytmu semihomologii genetycznej	Biochemia	HAB.	13 XII 2001
114	Leonhard-Migacz Helena	Podstawowe problemy ludnościowe województwa wrocławskiego ze szczególnym uwzględnieniem typów struktur demograficznych	Geografia	HAB.	22 VI 1964
115	Lis Barbara	Revision of the genus <i>Cantacader</i> Amyot et Serville, 1843 (Heimptera:Heteroptera: Cantacaderidae) Rewizja rodzaju <i>Cantacader</i> Amyot et Serville, 1843 (Heimptera : Heteroptera : Cantacaderidae)	Biologia	HAB.	9 XII 2004
116	Lis Jerzy	A revision of oriental Burrower Bugs (Heteroptera: Cydnidae)	Biologia	HAB.	1 VI 1995
117	Liskiewicz Stanisław	Niektóre palearktyczne gatunki z podrodziny Molanthripinae (Thysanoptera, Aeolothripidae). Studium metodyczno-morfologiczne dla celów systematyki	Biologia	HAB.	3 VI 1965

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
118	Lonc Elżbieta	Phenetic classification of Ricinidae (Phlebotomina: Amblycera)	Biologia	HAB.	24 XI 1988
119	lorenc Stanisław	Petrogeneza wapieni wojcieszowskich	Geologia	HAB.	25 XI 1982
120	Łaska-Mierzejewska Teresa	Dymorfizm płciowy człowieka odmiany białej i czarnej na Kubie	Biologia	HAB.	25 XI 1982
121	Łoboda Jan	Rozwój koncepcji i modeli przestrzennej dyfuzji innowacji	Geografia	HAB.	3 III 1983
122	Łukaszewicz Marcin	Modyfikacja biosyntezy flawonoidów w roślinach o znaczeniu użytkowym	Biologia	HAB.	9 VI 2005
123	Mackiewicz Paweł	Wpływ mechanizmów generujących asymetrię DNA na strukturę i ewolucję genów oraz genomów	Biologia	HAB.	4 III 2004
124	Macko Stefan	Szata roślinna środkowo-zachodniego Wołynia	Biologia	HAB.	13 XII 1947
125	Majerowicz Alfred	Masyw granitowy Strzegom - Sobótka. Studium petrograficzne	Geologia	HAB.	18 VI 1970
126	Majka Jerzy	Funkcja eukariotycznych kompleksów białkowych Rad17/3/1 i Rad24-RFC w procesie odpowiedzi komórkowej na uszkodzenie DNA	Biochemia	HAB.	29 VI 2010
127	Malicka-Błaszkiwicz Maria	Aktyna i DNaza w komórkach eukariotów. Własności, wzajemne oddziaływanie - model regulacyjny	Biologia	HAB.	14 I 1988

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
128	Malinowski Jan	Hydrogeologia Roztocza Zachodniego	Geologia	HAB.	5 XII 1974
129	Marcinkowska Ewa	Wewnątrzkomórkowe mechanizmy różnicowania i nabywania oporności na apoptozę komórek białaczkowych ekspozowanych na 1,25 – dihydroksywitaminę D3 lub na jej analogi	Biochemia	HAB.	9 XII 2004
130	Marszałek Henryk	Kształtowanie zasobów wód podziemnych w rejonie Kotliny Jeleniogórskiej	Geologia	HAB.	5 XII 2008
131	Maskos Karol	Interakcja miedzi (II) z rybozowymi pochodami zasad azotowych	Biologia	HAB.	6 III 1980
132	Mazur Stanisław	Ewolucja strukturalna metamorfiku kłodzkiego i jej znaczenie dla tektoniki piętra waryscyjskiego Sudetów	Geologia	HAB.	16 XII 2004
133	Mądalski Józef	Cechy morfologiczne pestek europejskich gatunków Potamogeton (Toum.) L. i możliwość oznaczenia ich szczątków dyluwialnych	Biologia	HAB.	23 II 1950
134	Michniewska-Szczepkowska Barbara	Migracje stałe do Olsztyna	Geografia	HAB.	15 X 1992
135	Mierzejewski Michał	Przemieszczenia fragmentów litosfery a powstawanie i ruchy magm - wybrane przykłady z regionu sudeckiego i przedsudeckiego	Geologia	HAB.	13 I 1994
136	Mięsowicz Irmina	Rozwój somatyczny dzieci chorych na fenylketonurię	Biologia	HAB.	2 IV 1987
137	Migała Krzysztof	Piętra klimatyczne w górach Europy a problem zmian globalnych	Geografia	HAB.	22 VI 2006

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
138	Migoń Piotr	Długookresowa ewolucja rzeźby denudacyjnej środkowej i zachodniej Europy	Geografia	HAB.	13 I 2000
139	Miszewska Barbara	Struktura przestrzenna Wrocławia ze szczególnym uwzględnieniem morfologii miasta	Geografia	HAB.	8 I 1998
140	Mizgajska Hanna	Rola czynników środowiskowych w biologii nicieni z rodzaju <i>Toxocara</i>	Biologia	HAB.	17 VI 1999
141	Morawiecka Bronisława	Właściwości fizyko-chemiczne i biologiczne wydzielonej i oczyszczonej lektyny z ziemniaków	Biologia	HAB.	27 IV 1968
142	Muszyński Andrzej	Kwaśne skały metawulkanogeniczne środkowej części Gór Kaczawskich. Studium petrologiczne	Geologia	HAB.	2 III 1995
143	Najbar Bartłomiej	Biologia i ochrona żółwia błotnego (<i>Emys orbicularis</i>) w zachodniej Polsce	Biologia	HAB.	4 II 2010
144	Nowak Ewa	Minimalne siły nacisku stopy dla projektowania nożnych urządzeń sterujących	Biologia	HAB.	27 X 1983
145	Nowak Tomasz Jan	Water consumption in hydroponic culture of sonie cultivated plants	Biologia	HAB.	20 IV 1989
146	Oberc-Dziedzic Teresa	Rozwój gnejsów i granitów wschodniej części krystaliniku izerskiego w świetle badań tekstury	Geologia	HAB.	7 V 1987
147	Ogielska Maria	Oogeneza i różnicowanie się jajnika u hybrydogenetycznego mieszańca, <i>Rana esculenta</i> L.	Biologia	HAB.	13 VI 1996

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
148	Ogorzałek Antoni	Indukcyjny wpływ jądra oocytu na morfogenezę pęcherzyków jajnikowych u pluskwiaków wodnych (Heteroptera)	Biologia	HAB.	27 X 1988
149	Okulewicz Anna	Capillariinae (Nematoda) palearktycznych ptaków	Biologia	HAB.	13 V 1993
150	Olczak Mariusz	Struktura , właściwości enzymatyczne i pokrewieństwo filogenetyczne fosfoesteraz łubinu żółtego (Lupinus luteus L.)	Biochemia	HAB.	12 VI 2003
151	Olczak Teresa	Mechanizmy i regulacja przyswajania żelaza i hemu przez bakterie Porphyromonas gingivalis	Biochemia	HAB.	21 VI 2007
152	Orczykowska-świętkowska Zofia	Obiektywizacja metod oceny prawdopodobieństwa ojcostwa	Biologia	HAB.	8 VI 1978
153	Otlewski Jacek	Stabilność białek globularnych na przykładzie trzecich domen owo- mukoidów	Biologia	HAB.	22 XI 1990
154	Ożyhar Andrzej	Interakcja receptora ekdyteroidowego z DNA	Biologia	HAB.	27 IV 1995
155	Patyk Stanisław	Kokcydia owiec i bydła na Ziemiach Zachodnich	Biologia	HAB.	28 X 1965
156	Pawlak Władysław	Teoretyczne i techniczne problemy cieniowania na mapach	Geografia	HAB.	16 II 1978
157	Pawłowski Bogusław	Preferencje w doborze partnera u człowieka i ich biologiczne znaczenie	Biologia	HAB.	10 IV 2003

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
158	Pham Thi Tran-Chau	Trypsin inhibitors of white bush (Cucurbita pepo var. patissonina) fru- its and seeds	Biologia	HAB.	12 XII 1985
159	Piasecki Edmund	Nowa Huta, integracja ludności w świetle badań antropologicznych	Biologia	HAB.	22 VI 1972
160	Pilawska Jadwiga	Przeobrażenia środowiska geograficznego i rekultywacja w odkrywkowych zagłębieniach węgla brunatnego NRD i Polski	Geografia	HAB.	22 II 1969
161	Pokryszko Beata	Lyropupa Pilsbry, 1900. Systematic, evolution and dispersal (Gastropoda: Pulmonata: Pupilloidea) (Lyropupa Pilsbry, 1900. Systematyka, ewolucja, dyspersja (Gastropoda: Pulmonata: Pupilloidea))	Biologia	HAB.	13 XI 1997
162	Polanowski Antoni	Preparacje oraz własności fizykochemiczne i biologiczne inhibitorów trypsyny z ziarniaków żyta (Secale cereale)	Biologia	HAB.	22 IV 1976
163	Pomorski Romuald	The first instar larvae of Onychiurinae - a systematic study (Collembola: Onychiuridae) (Larwy pierwszego instara Onychiurinae (Collembola: Onychiuridae) - studium systematyczne)	Biologia	HAB.	12 XII 1996
164	Profus Piotr	Zmiany populacyjne i ekologia rozrodu bociana białego Ciconia ciconia L. w Polsce na tle populacji europejskiej. Synteza	Biologia	HAB.	8 I 2009
165	Promińska Elżbieta	2 badań nad ludnością Aleksandrii muzułmańskiej.(Studium antropologiczno-demograficzne)	Biologia	HAB.	7 VI 1973
166	Pulina Maria	Rzeźba Gór Stołowych	Geografia	HAB.	16 II 1989
167	Pulina Marian	Denudacja chemiczna na obszarach krasu węglowego	Geografia	HAB.	25 V 1972

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
168	Puławski Wojciech	Les Tachysphe Kohl (Hym., Sphecidae) de la region pale- arctique occidentale el centrale	Biologia	HAB.	18 XI 1971
169	Puziewicz Jacek	Minerały żelaza i magnezu jako źródło informacji o warunkach powstawania granitoidów	Geologia	HAB.	12 I 1995
170	Pyka Jerzy	Zmienność pola barycznego i termicznego swobodnej atmosfery nad Europą w latach 1961-1985	Geografia	HAB.	28 II 1991
171	Rajchel Zbigniew	Antropologiczne rekonstrukcje części kostnych i miękkich głów form kopalnych Hominoidea	Biologia	HAB.	5 VI 1986
172	Rakus Dariusz	Strukturalne uwarunkowania roli fizjologicznej ssaczej mięśniowej FBPazy	Biologia	HAB.	2 VI 2005
173	Rogalewski Olaf	Podstawy gospodarki przestrzennej w turystyce	Geografia	HAB.	20 VI 1973
174	Rogucka-Wojtkowska Elżbieta	Seria prac: O umieralności ludności polskiej i nadumieralności mężczyzn	Biologia	HAB.	27 VI 1996
175	Romankow Anna	Studium porównawcze budowy kości piętowej u owadożemnych i gryzoni	Biologia	HAB.	9 V 1963
176	Rosiński Franciszek	Budowa somatyczna i środowisko rodzinne oligofreników	Biologia	HAB.	16 II 1978
177	Rostański Krzysztof	Taksonomia i geograficzne rozmieszczenie gatunków rodzaju Valeriana L. w Polsce i na sąsiednich terytoriach ZSRR	Biologia	HAB.	8 VI 1972

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
178	Różycki Michał	Geologia i hydrogeologia okolic Wrocławia ze szczególnym uwzględnieniem utworów trzeciorzędowych	Geologia	HAB.	22 IV 1965
179	Sachanbiński Michał	Granitoiły obszaru przedsudeckiego w świetle badań geochemicznych	Geologia	HAB.	13 XII 1979
180	Samecka-Cymerman Aleksandra	Biogeochemiczna ekologia Scapania undulata (L.) Dum. w Sudetach	Biologia	HAB.	10 XI 1994
181	Sawicki Józef	Zmiany naturalnej infiltracji opadów do warstw wodonośnych pod wpływem głębokiego, górniczego drenażu	Geologia	HAB.	15 II 2001
182	Sawicki Konstanty	Wnioskowanie o prawidłowym wzrastaniu człowieka w okresie prenatalnym na podstawie badań martwych płodów (Inference on normal human growth in the prenatal period on the basis of dead fetuses studies)	Biologia	HAB.	7 XI 1996
183	Schmuck Adam	O parowaniu potencjalnym	Geografia	HAB.	30 III 1950
184	Seniów Adam	Badania nad aktywnością aminotransferazy asparaginianowej i alaninowej w wątrobie oraz surowicy zaskrońca zwyczajnego <i>Natrix n.natrix</i> (L.)	Biologia	HAB.	13 V 1976
185	Sikorski Aleksander	Oddziaływanie spektryny ze zrębem hydrofobowym błony erytrocytu	Biologia	HAB.	14 I 1988
186	Simicyjew Bożena	Struktura jajnika, oogeneza i filogeneza Mecoptera	Biologia	HAB.	12 VI 2008
187	Skała Jacek	Genom drożdży <i>Saccharomyces cerevisiae</i> – od sekwencji nukleotydowej do analizy funkcjonalnej genów	Biologia	HAB.	25 XI 2010

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
188	Skarżyński Dariusz	Taksonomia rodzajów <i>Coratophysella</i> Börner, 1932, <i>Schaefferia</i> Absolon, 1900 i <i>Benetogastrura</i> Thibaud, 1974 (Collembola, Hypogastruridae) w świetle badań nad hybrydyzacją w warunkach laboratoryjnych	Biologia	HAB.	20 XII 2007
189	Skład Maciej	Rozwój fizyczny i motoryczność bliźniąt	Biologia	HAB.	24 V 1973
190	Skrocki Zbigniew	Cechy somatyczne i spawnościowe dziewcząt w województwie wrocławskim	Biologia	HAB.	28 VI 1962
191	Słomka Jan	Badania doptywu promieniowania słonecznego w zakresie widma ważnych dla procesów energetycznych i biologicznych	Geografia	HAB.	26 V 1966
192	Solecki Andrzej	Anomalie radiometryczne środkowej części obszaru przedsudeckiego i ich związek ze środowiskiem geologicznym	Geologia	HAB.	8 III 2001
193	Sporek Kazimierz	Degeneracja fitocenoz sosny imisjami przemysłowymi	Biologia	HAB.	19 XII 1996
194	Stachurska Anna	Schyłek interglacjału mazowieckiego w Susznie koło Włodawy nad Bugiem w świetle analizy botanicznej	Biologia	HAB.	8 XII 1962
195	Staśko Stanisław	Wody podziemne w skałach krystalicznych na podstawie badań wybranych obszarów Sudetów polskich	Geologia	HAB.	9 I 1997
196	Stawarczyk Tadeusz	Strategia rozrodcza kaczek w warunkach wysokiego zagęszczenia na stawach milickich	Biologia	HAB.	13 VI 1996
197	Strzelecka Bożena	Ze studiów nad geografią i kartografią XV wieku	Geografia	HAB.	30 IV 1960

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
198	Stuchły Zbigniew	Pasożytnictwo wszy odzieżowej w aspekcie ogólnobiologicznym	Biologia	HAB.	30 VI 1961
199	Szajnowska-Wysocka Alicja	Podstawy zorganizowania miast konurbacji górnośląskiej	Geografia	HAB.	9 I 1997
200	Szczepaniak Andrzej	Topografia składników kompleksu cytochrom b6f	Biochemia	HAB.	9 V 1996
201	Szopa Jan	Interakcja kwasów nukleinowych z białkami zasadowymi przed i po chemicznej modyfikacji	Biologia	HAB.	10 XI 1977
202	Szponar Adolf	Chronostratygrafia i etapy deglacjacji strefy przedgórskiej Sudetów w okresie zlodowacenia środkowopolskiego	Geografia	HAB.	6 XI 1986
203	Ślipiński Stanisław	A Monograph of the world Cerylonidae (Coleoptera: Cucujoidea). Part I - Introduction and higher classification	Biologia	HAB.	14 I 1993
204	Świerkosz Krzysztof	Species-area relationships of plant communities and the possibility of predicting plant species diversity- a case study in South-Western Poland (Modele "species-area relationship" w zbiorowiskach roślinnych i możliwości ich zastosowania dla przewidywania różnorodności gatunkowej na przykładzie Polski południowo-zachodniej)	Biologia	HAB.	9 XII 2010
205	Świętojańska Jolanta	Studia nad stadiami larwalnymi Cassidinae (Coleoptera: Chrysomelidae)	Biologia	HAB.	13 V 2010
206	Tarka Robert	Hydrogeologiczna charakterystyka utworów kredy w polskiej części Sudetów	Geologia	HAB.	20 VI 2008
207	Tarnawski Dariusz	Elateridae - Sprężykowate (Insecta: Coleoptera), część I (część ogólna oraz podrodziny: Agrypninae, Negastrinae, Diminae i Athoinae)	Biologia	HAB.	14 XII 2000

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
208	Teleżynski Henryk	Cycle evolutif du chromosome somatique I. Observations vitales sur les poils staminaux de <i>Tradescantia virginiana</i> L.	Biologia	HAB.	9 III 1950
209	Tkocz Jan	Osiedla rolnicze na Śląsku Opolskim w procesie uspołeczniania ziemi	Geografia	HAB.	21 I 1982
210	Tomaszewski Edward	Geomorfologia i geneza doliny Obry	Geografia	HAB.	9 XI 1967
211	Tomaszewski Jan	Charakter wahań zwierciadła górnego poziomu wód podziemnych na przykładach z południowo-zachodniej i środkowej Polski	Geografia	HAB.	23 XI 1989
212	Tomaszewski Jan Bronisław	Granitoidowy kompleks Sao Lourence i związana z nim minimalizacja cynowa	Geologia	HAB.	19 VI 1975
213	Tomiałojć Ludwik	Reakcje populacji gołębia grzywacza na zmiany w presji drapieżnictwa	Biologia	HAB.	15 I 1979
214	Truong Quang Hoc	Morpho-histological changes in the ovarioles and determination of physiological age in haematophagous insects of medical importance	Biologia	HAB.	27 VI 1996
215	Ułaszewski Stanisław	Genetyka i fizjologia ATP-azy błony komórkowej drożdży	Biologia	HAB.	23 XI 1989
216	Wanat Marek	Genera of Australo-Pacific Rhadinocybinae and Myrmacelinae, with biogeography of the Apionidae (Coleoptera: Curculionoidea) and phylogeny of the Brentidae (s. lato) (Rodzaje australijsko – pacyficznych Rhadinocybinae i Myrmacelinae oraz bioGeografia Apionidae (Coleoptera: Curculionoidea) i filogeneza Brentidae (s.	Biologia	HAB.	28 II 2002
217	Warchałowski Andrzej	Studium biogeograficzne nad chrząszczami stonkowatymi Prowincji Pontyjskiej (Coleoptera Chrysomelidae)	Biologia	HAB.	19 VI 1975

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
218	Wątopek Wiesław	Struktura i funkcja obojętnych proteinaz ludzkich granulocytów obojętnochłonnych	Biologia	HAB.	10 XI 1994
219	Welon Zygmunt	Somatotypy dziewcząt, a ich rozwój fizyczny	Biologia	HAB.	24 V 1973
220	Wesołowska Helena	A revision of the spider genus Menemerus in Africa (Araneae: Salticidae) (Rewizja rodzaju Menemerus w Afryce (Araneae: Salticidae))	Biologia	HAB.	9 III 2000
221	Wesołowski Tomasz	Polygyny in three temperate forest Passerines (with a critical reevaluation of hypotheses for the evolution of polygyny)	Biologia	HAB.	25 II 1988
222	Wieczorek Maciej	Właściwości biochemiczne niektórych białkowych oraz syntetycznych niskocząsteczkowych inhibitorów proteaz serynowych	Biochemia	HAB.	20 VI 2002
223	Wierciński Andrzej	Analiza struktury rasowej ludności Egiptu w epoce przeddynastycznej	Biologia	HAB.	14 XII 1967
224	Wiktor Andrzej	ślimaki nagie Polski (Gastropoda, Pulmonata, Arionidae, Milacidae, Limacidae)	Biologia	HAB.	9 XII 1971
225	Wilusz Tadeusz	Badania nad zasadowym inhibitorem trypsyny typu Kunitza w organach i tkankach bydłych	Biologia	HAB.	18 XII 1975
226	Wiszniowska Teresa	Middle Pleistocene Carnivora (Mammalia) from Kozi Grzbiet in the Świętokrzyskie Mts, Poland (Carnivora (Mammalia) środkowego Plejstocenu z Koziego Grzbietu w Górach Świętokrzyskich (Polska))	Biologia	HAB.	24 I 1991
227	Witkowski Andrzej	Analiza ichtiofauny basenu Biebrzy	Biologia	HAB.	6 XII 1984

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
228	Witkowski Józef	Breeding biology and ecology of the marsh harrier <i>Circus aeruginosus</i> in the Barycz valley, Poland (Biologia i ekologia błotnika stawowego w dolinie Baryczy)	Biologia	HAB.	24 XI 1988
229	Wojciechowska Irena	Tektonika kłodzko-złotostockiego masywu granitoidowego i jego osłony w świetle badań mezostrukturalnych	Geologia	HAB.	17 VI 1974
230	Wojciechowski Jan	Porównawcze badania nad wpływem żelaza i związków pró- chnicznych na rośliny	Biologia	HAB.	29 VI 1949
231	Wojtasek Hubert	Mechanizmy chemicznego porozumiewania się owadów	Biochemia	HAB.	24 IV 2003
232	Wojtaszek Jan	Cytomorfologia i wskaźniki krwi obwodowej zaskrońca zwyczajnego (<i>Natrix natrix natrix</i> L.). Zmiany ilościowe w cyklu rocznym oraz efekty działania kortyzolu	Biologia	HAB.	23 VI 1994
233	Wolna Elżbieta	Badania nad enolazą otrzymaną z mięśni ludzkich i wieprzowych	Biologia	HAB.	21 I 1982
234	Wójcik Gabriel	Zagadnienia klimatyczne i glaciologiczne Islandii	Geografia	HAB.	27 V 1976
235	Wrzosek Antoni	1. Z geografii komunikacyjnej Pomorza 2. Stosunki narodowościowe w rolnictwie pomorskim 3. Żywiol obcy w życiu gospodarczym Pomorza	Geografia	HAB.	28 VI 1948
236	Wyrzykowski Jerzy	Geograficzne uwarunkowania rozwoju urlopowej turystyki wypoczynkowej w Polsce	Geografia	HAB.	24 IV 1986
237	Wysocki Robert	Mechanizmy tolerancji komórek drożdży <i>Saccharomyces cerevisiae</i> na arsen i antymon	Biologia	HAB.	6 X 2005

LP	Nazwisko Imię	Temat rozprawy	dyscyplina	rodzaj pracy	Data uchwały
238	Zagórska-Marek Beata	1. Phyllotactic patterns and transitions in <i>Abies balsamea</i> (wzory filotaksji i przejścia pomiędzy nimi u <i>Abies balsamea</i>) 2. Phyllotaxis triangular unit; phyllotactic transitions as the consequences of the apical wedge disclinations in a crystal-like pattern of the units (Trójkątna jednostka filotaksji: zmiany wzoru filotaksji jako następstwo apikalnych dysklinacji w kryształopodobnym układzie jednostek)	Biologia	HAB.	2 IV 1987
239	Zatwarnicki Tadeusz	A new reconstruction of the origin of eremoneuran hypopygium and its implications for classification (Insecta: Diptera)	Biologia	HAB.	4 VII 1996
240	Złotorzycka-Kalisz Jadwiga	Studien über <i>Ouadriceps</i> s.l. (Mallophaga, Ouadricepsinae). Übersicht der Arten und systematische Revision mit besonderer Berücksichtigung der synhospitalen und allohospitalen Arten	Biologia	HAB.	29 X 1970
241	Żelaźniewicz Andrzej	Tektoniczna i metamorficzna ewolucja Gór Sowich	Geologia	HAB.	1992
242	Żmuda Stefan	Antropogeniczne przeobrażenia środowiska przyrodniczego konurbacji górnośląskiej	Geografia	HAB.	30 V 1974
243	Żyszkowska Wiesława	Semiotyczne aspekty wizualizacji kartograficznej	Geografia	HAB.	11 X 2001