

Wykaz tytułów prac dyplomowych

Matematyki, Fizyki i Chemii, matematyka, absolwent			
Lp.	Tytuł pracy	Promotor	Sygnatura
1	Próba ustalenia słownika matematycznego absolwentów szkół podstawowych i jego funkcjonowanie	Kazimierz Skurzyński	15/10702
2	Liczby wymierne i niewymierne w nauczaniu matematyki	Kazimierz Skurzyński	15/10738
3	Przestrzenie Schwartza	R. Leńiewicz	15/10793
4	Teoria podzielności w pierścieniach Z	Czesław Wowk	15/10703
5	Sumy części ułamkowych pewnych ciągów liczb rzeczywistych	K. Wiertelak	15/10739
6	Aproksymacja sekwencyjna	Zofia Cybertowicz	15/10704
7	Siękwadratowa i sięsześcienna w nauczaniu szkolnym	Kazimierz Skurzyński	15/10705
8	Płaszczyzna i przestrzeń pseudoeuklidesowa	S. Fudal	15/10795
9	Objętość w nauczaniu szkolnym	K. Skurzyński	15/10767
10	Przestrzenie topologiczne jednostajne	Ryszard Leńiewicz	15/10740
11	Pochodna kowariantna obiektów geometrycznych	S. Wgrzynowski	15/10796
12	Słaba topologia przestrzeni Banacha	Ryszard Leńiewicz	15/10687
13	rachunek różniczkowy i całkowy w przestrzeniach Banacha	Ryszard Leńiewicz	15/10688
14	Jednoparametrowe grupy transformacji i ich związek z polem wektorowym	Stefan Wgrzynowski	15/10689
15	Twierdzenie o punkcie stałym	Danuta Jach	15/10707
16	Całka Haara	Ryszard Leńiewicz	15/10690
17	Operatory zwarte w przestrzeni Banacha	Danuta Jach	15/10708
18	Przestrzenie symetryczne	S. Wgrzynowski	15/10797
19	Przestrzenie nuklearne.	R. Leńiewicz	15/10768
20	Zwarte grupy przekształceń powierzchni i kompleksów 2-wymiarowych.	S. Wgrzynowski	15/10769
21	Stopień i własności kohomologiczne odwzorowania powierzchni zwartych	P. Andrzejewski	15/10798
22	Pochodna Liego obiektów geometrycznych	S. Wgrzynowski	15/10770
23	Twierdzenie Stieckona jako uogólnienie twierdzenia Jacksona	Zofia Cybertowicz	15/10709
24	Twierdzenie Plancherela	Z. Cybertowicz	15/10814
25	Elementy teorii dystrybucji	Danuta Jach	15/10710
26	Przestrzenie refleksywne	Danuta Jach	15/10711
27	Refleksywne przestrzenie Banacha	R. Leńiewicz	15/10771
28	Przestrzeń dystrybucji	Danuta Jach	15/10712
29	Metody rozwiązywania układów liniowych równań różniczkowych	Danuta Jach	15/10713
30	Różne dowody zasadniczego twierdzenia algebry	K. Wiertelak	15/10815
31	Pokrycie homeotetyczne równoległością i równoległością zdeformowanego	S. Fudal	15/10772
32	Przekształcenia izometryczne przestrzeni Riemanna	S. Wgrzynowski	15/10773
33	Wybrane zagadnienia z przestrzeni modularnych	Danuta Jach	15/10714
34	Własności funkcji $S(X)$, $C(X)$	Z. Cybertowicz	15/10816
35	Nierówność Bernsteina dla całek	Zofia Cybertowicz	15/10715
36	Twierdzenie Picarda	R. Leńiewicz	15/10774

37	Klasyfikacja figur w przestrzeni trójwymiarowej ze wzgl du na prymitywny układ stabilizuj cy	S. Fudali	15/10741
38	Całki Eliptyczne i ich zastosowanie	D. Jach	15/10817
39	Zastosowanie Przestrzeni Focka w fizyce.	R. Le niewicz	15/10763
40	W zły o siedmiu punktach podwójnych	P. Andrzejewski	15/10799
41	Zastosowanie równa liniowych rz du drugiego o stałych współcz7ynn timerach /w fizyce/	Zofia Cybertowicz	15/10742
42	Jednostajnie wypukłe przestrzenie Banacha	Ryszard Le niewicz	15/10691
43	Liczby Bernoulliego w teorii szeregów	Zofia Cybertowicz	15/10692
44	Przekształcenie Fouriera	D. Jach	15/10818
45	K ty i funkcje trygonometryczne.	J. Kope	15/10764
46	Przedstawienie funkcji całkowitych w postaci niesko czonych iloczynów	Zofia Cybertowicz	15/10743
47	Kobiety w matematyce	S. Fudal	15/10819
48	Twierdzenia o punkcie stałym	R. Le niewicz	15/10775
49	Linie geodezyjne w przestrzeni Riemanna	Stefan W grzynowski	15/10693
50	Elementy statystyki w programie nauczania w szkole podstawowej i w szkole redniej	Kazimierz Skurzy ski	15/10718
51	Elementy teorii grup	Ryszard Le niewicz	15/10694
52	Kształtowanie poj cia obj to ci w nauczaniu szkolnym	Kazimierz Skurzy ski	15/10719
53	Czteroelementowy pesymalny układ stabilizuj cy figury wypukłej w przestrzeni E3	S. Fudal	15/10800
54	Homomorfizm stowarzyszony z różniczkowaniem przestrzeni tensorowej typu /0, 2/	Antoni Jakubowicz	15/10720
55	Realizacja grup poprzez grupy podstawowe przestrzeni zwartych	P. Andrzejewski	15/10804
56	Metody Holdera i Cesare w zagadnieniach sumowalno ci szeregów rozbie nych	K. Wiercholski	15/10776
57	Układy równa ró niczkowych N-tego rz du o stałych współczynn timerach	K. Wiercholski	15/10777
58	Ciekawe liczby	D. Jach	15/10820
59	Rozkład w klasach reszt pewnych ci gów	Cz. Wowk	15/10801
60	Nakrycia nad spójnymi Cw-kompleksami wymiaru 1	P. Andrzejewski	15/10802
61	Ciała podziału koła	K. Wiertelak	15/10744
62	Funkcje wypukłe i subaddytywne	Danuta Jach	15/10721
63	Konstrukcje geometryczne w nauczaniu szkolnym	Kazimierz Skurzy ski	15/10745
64	Odwzorowania konforemne, zastosowanie w kartografii	Zofia Cybertowicz	15/10746
65	-Własno ci topologiczne i algebraiczne ciał z norm niearchimedesow	Cz. Wowk	15/10803
66	Przekształcenia afiniczne płaszczyzny w nauczaniu szkolnym	Kazimierz Skurzy ski	15/10723
67	Poj cie grupy w szkole redniej	S. Fudal	15/10821
68	Pokrycie progowe i liczby progowe wielok tów foremnych	S. Fudal	15/10805
69	Operatory i funkcjonały liniowe ci głe	R. Le niewicz	15/10778
70	Liczby naturalne i całkowite w nauczaniu szkolnym	Kazimierz Skurzy ski	15/10747
71	Twierdzenie o czynn timerach całkowitym równa ró niczkowych zwyczajnych	Zofia Cybertowicz	15/10748
72	Porównania metod rozwi zywania równa rekurencyjnych i ró niczkowych w zakresie równa liniowych niejednorodnych N-tego rz du o stałych współczynn timerach	K. Wiercholski	15/10779
73	Przekształcenia konforemne przestrzeni Riemanna	Stefan W grzynowski	15/10695
74	Miara i całka Lebesguea w przestrzeniach R n.	Ryszard Le niewicz	15/10696
75	Osobliwo ci szeregów Fouriera	Zofia Cybertowicz	15/10726
76	Krzywizny powierzchni jako dwuwymiarowych przestrzeni Riemanna	S. W grzynowski	15/10780
77	Komitatany skalarnie obiektów geometrycznych	Stefan W grzynowski	15/10697

78	Równania rekurencyjne i różnicowe pierwszego i drugiego rzędu o współczynnikach zmiennych	K. Wierzcholski	15/10781
79	Klasyfikacja form binarnych nad ciałem Q_p	Cz. Wowk	15/10806
80	Podstawowe metody rozwiązywania równań różniczkowych liniowych rzędu N	Danuta Jach	15/10728
81	Metody numeryczne rozwiązywania równań różniczkowych zwyczajnych rzędu pierwszego	Wi niewska Hanna	15/10822
82	Homeotetyczne pokrycie sześciościanów krawędziowo-symetrycznego	S. Fudal	15/10807
83	Metody określania funkcji trygonometrycznych	M. Kłeczek	15/10823
84	Bazy w przestrzeniach Banacha	Ryszard Le niewicz	15/10698
85	Rozkład Weierstrassa funkcji całkowitej.	Ryszard Le niewicz	15/10765
86	Transformata Laplace'a	D. Jach	15/10824
87	Zastosowanie metod rozwiązywania równań różniczkowych i rzędu o współczynnikach zmiennych w rachunku różniczkowym i całkowym	K. Wierzcholski	15/10782
88	Szeregi podwójne Fouriera	Z. Cybertowicz	15/10825
89	Funkcja gamma i zastosowania	D. Jach	15/10826
90	Niektóre wzory w analizie i ich zastosowanie	K. Wiertelak	15/10827
91	Kształtowanie pojęcia pola w nauczaniu szkolnym	Kazimierz Skurzyński	15/10730
92	Iloczyn nieskończony	K. Wierzcholski	15/10783
93	Pokrycie homotetyczne otoczenia foremnego	S. Fudal	15/10809
94	Płaszczyzna Galileusza	S. Fudal	15/10808
95	Twierdzenie bersteina i Jacksona dla funkcji wielu zmiennych	Zofia Cybertowicz	15/10731
96	Wielomiany Czebyszew jako rozwiązania równań rekurencyjnych i różniczkowych - zastosowania	K. Wierzcholski	15/10784
97	Własności odwzorowania Laplace'a	Zofia Cybertowicz	15/10749
98	Układy równań liniowych w nauczaniu szkolnym	Kazimierz Skurzyński	15/10750
99	Pierścienie Witta dla ciał skończonych i formalnie rzeczywistych	Czesław Wowk	15/10751
100	Konstrukcje liczb p-adycznych	Cz. Wowk	15/10810
101	Analogie pomiędzy czynnikiem całkowitym w równaniach różniczkowych a czynnikiem sumującym w równaniach rekurencyjnych	K. Wierzcholski	15/10785
102	Zagadnienia związane z interpolacją wielomianów trygonometrycznych	Zofia Cybertowicz	15/10729
103	Nakrycia nad Torusem n -wymiarowym, przestrzeni rzutów i wstęgi Möbiusa	P. Andrzejewski	15/10811
104	Rozwijanie zainteresowań matematycznych poprzez prace na zajęciach pozalekcyjnych - na przykładzie klasy III LO.	K. Skurzyński	15/10794
105	Rozwijanie aktywności matematycznej uczniów poprzez różne sposoby rozwiązywania zadań	Kazimierz Skurzyński	15/10732
106	Równania rekurencyjne liniowe jednorodne k -tego rzędu o stałych współczynnikach	K. Wierzcholski	15/10786
107	Moduł ciągłości k -tego rzędu funkcji ciągłej	Zofia Cybertowicz	15/10733
108	Rzeczywiste niewymierności kwadratowe	K. Wiertelak	15/10752
109	Podstawowe własności rozmierności Grassmanna	S. W grzynowski	15/10787
110	Układy ortogonalne w przestrzeniach funkcji p-adycznych	Cz. Wowk	15/10812
111	Szeregi Fouriera-Bessela	Z. Cybertowicz	15/10828
112	powierzchnie Riemanna związane z pewnymi funkcjami zespolonymi	Zofia Cybertowicz	15/10753
113	Ciała skończone	K. Wiertelak	15/10754
114	Aproksymacja funkcji ciągłych łamanych	Zofia Cybertowicz	15/10734
115	Aproksymacja optymalna	Zofia Cybertowicz	15/10735
116	Zastosowanie metody reszduów	Z. Cybertowicz	15/10755
117	Pierścienie i ciała szeregów formalnych	Cz. Wowk	15/10756
118	Transformaty całkowe i ich zastosowanie.	D. Jach	15/10829

119	Grupy homologii	Ryszard Le niewicz	15/10699
120	Twierdzenie o istnieniu rozwi za zagadnienia Cauchyego	Danuta Jach	15/10736
121	Metoda sumowalno ci Eulera w zastosowaniach	K. Wierzcholski	15/10789
122	Niektóre metody rozwijania aktywno ci matematycznej uczniów.	K. Skurzy ski	15/10757
123	Struktury unormowane	R. Le niewicz	15/10788
124	Punkty stałe odwzorowa powierzchni	P. Andrzejewski	15/10813
125	Przestrzenie Frecheta	R. Le niewicz	15/10790
126	Rozwi zywanie równa ró niczkowych liniowych jednorodnych rz du drugiego za pomoc szeregow pot gowych.	Z. Cybertowicz	15/10758
127	Krata form binarnych	Cz. Wowk	15/10759
128	Przestrzenie liniowo - topologiczne	R. Le niewicz	15/10791
129	Przestrzenie Orlicza	R. Le niewicz	15/10792
130	Programowanie liniowe i kwadratowe	Józef Kope	15/10700
131	Przeł d twierdze o rozmieszczeniu liczb pierwszych	K. Wiertelak	15/10830
132	Zbiory cz ciowo uporz dkowane i struktury	Ryszard Le niewicz	15/10701