

Wykaz tytułów prac dyplomowych

Matematyki, Fizyki i Chemii, wychowanie techniczne, absolwent			
Lp.	Tytuł pracy	Promotor	Sygnatura
1	Poprawa ekonomiczności pracy silnika polski FIAT 126 p	B. Borowiecki	15/11707
2	Rozumienie pojęć technicznych przez uczniów szkół podstawowych	Roman Janas	15/11777
3	Miernik światła błyskowego dla fotografii	M. Rudnicki	15/11822
4	Termometry elektroniczne do pomiaru temperatury ciała ludzkiego i cieczy	M. Rudnicki	15/11760
5	Badania przydatności instrukcji semiprogramowych z technologii	Roman Janas	15/11823
6	Uczniowski kształcenia praktycznego w zawodach mechanicznych i sposób rehabilitacji	Roman Janas	15/11708
7	Badania celów i treści kształcenia na studiach stacjonarnych wychowania technicznego	Roman Janas	15/11824
8	Zbadanie struktur i przydatności podręcznika metodycznego pt. "Praca-Technika dla klasy V"	Roman Janas	15/11761
9	Urządzenie zasilające i sterujące wybranymi układami logicznymi TTL /projekt i wykonanie/	Danuta Popiela	15/11778
10	Badania modelowe wlewowych układów kaskadowych	B. Borowiecki	15/11709
11	Nauczanie programowe w zastosowaniu do wybranych problemów z mechaniki technicznej dynamiki	Paweł Łukowski	15/11803
12	Modelowanie analogowe w przedmiocie maszyny elektryczne dla szkół technicznych	M. Rudnicki	15/11804
13	Opracowanie i wykonanie studyjnego urządzenia błyskowego US-10-720	M. Rudnicki	15/11805
14	Wskazniki integrujące działalność dydaktyczno-wychowawczą nauczyciela techniki	Roman Janas	15/11710
15	Podstawowe metody otrzymywania stali w piecach elektrycznych	K. Udzicki	15/11862
16	Przygotowanie nauczycieli przedmiotu Praca-Technika na przykładzie Kostalina i okolic	K. Udzicki	15/11825
17	Przygotowanie do pracy w szkołach zawodowych i podstawowych - uzawodowionych w ochotniczych hufcach pracy	Roman Janas	15/11779
18	Badania układów wlewowych form z pionów płaszczyzn podziału	B. Borowiecki	15/11813
19	Cybernetyczny model nauczania techniki	Roman Janas	15/11711
20	Łączenia selsynowe wskaźnika i transformatorowe	Danuta Popiela	15/11712
21	Proces i przebieg standaryzacji pytań testowych z podręcznika dydaktyki-techniki	Roman Janas	15/11780
22	Warunki i stopień realizacji programu nauczania Pracy-Techniki w szkołach podstawowych Polic	Roman Janas	15/11814
23	Badanie przydatności instrukcji semiprogramowych do ćwiczeń laboratoryjnych na bazie przedmiotu materiałoznawstwo dla nauczycieli studiów technicznych	Roman Janas	15/11713
24	Zaprojektowanie zeszytu przedmiotowy ćwiczenia z przedmiotu Praca-Technika dla klasy V	Roman Janas	15/11714
25	Termodynamiczna równowaga w układzie pary soli zwrotnych: siarczan strontowy i węglen sodowy	G. Poleszczuk	15/11762
26	Wybrane zagadnienia i problemy z mechaniki technicznej, głównie ze statyki, wyłożone metodą nauczania programowanego	Paweł Łukowski	15/11715
27	Konstrukcja pieca na paliwa stałe do ogrzewania wodnego grawitacyjnego	B. Borowiecki	15/11826
28	Projekt i wykonanie stereofonicznego wzmacniacza mocy - budowa i zdjęcie charakterystyka	Danuta Popiela	15/11716
29	Termometry elektroniczne do pomiaru temperatury ciała ludzkiego i cieczy	M. Rudnicki	15/11763

30	Ergonomia szkolna. Wykorzystanie barw do modelowania warunków pracy w pracowniach WT	Gorzysław Poleszczuk	15/11717
31	Dydaktyczny model tunelu aerodynamicznego	J. Grabian	15/11764
32	Elektroniczny programator pralki elektronicznej	M. Rudnicki	15/11827
33	Cele i treści kształcenia na kierunku wychowanie techniczne	Roman Janas	15/11806
34	Projekt i wykonanie stanowiska do pomiaru stratności magnetycznej blach	Danuta Popiela	15/11718
35	Elektroniczny układ alarmowy	Danuta Popiela	15/11719
36	Pomiar przecieków wody przez zaporę przy zastosowaniu czujnika wiatłowodowego	M. Rudnicki	15/11828
37	Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym w pracowniach szkolnych na podstawie wybranych szkół województwa szczecińskiego	Danuta Popiela	15/11720
38	Tyrystorowy przerywacz okresowy prądu przemiennego	Jerzy Krygier	15/11765
39	Metody aktywizujące w nauczaniu rysunku technicznego	B. Borowiecki	15/11829
40	Projekt i wykonanie stanowiska laboratoryjnego do badania podstawowych układów cyfrowych. Sumatory	Danuta Popiela	15/11781
41	Projekt i wykonanie stanowiska do badania podstawowych układów cyfrowych kodery i dekodery	Danuta Popiela	15/11782
42	Projekt i wykonanie regulatora P, PD, PI, PID	Danuta Popiela	15/11721
43	Olej KT jako spoiwo odlewnicze	Ryszard Chudzikiewicz	15/11815
44	Zaprojektowa optymalną tematykę oraz instrukcję ćwiczeń z dydaktyki	Roman Janas	15/11783
45	Próby technologiczne do badania właściwości reologicznych oliwy	B. Borowiecki	15/11766
46	Mikroelektrownia wiatrowa	M. Rudnicki	15/11816
47	Projekt oraz wykonanie wskaźnika napięcia pasma elektroakustycznego	Danuta Popiela	15/11830
48	Badanie czytelności tekstu i ilustracji z dydaktyki techniki	Roman Janas	15/11784
49	Układ automatycznej regulacji mikroelektrowni wodnej MEW 50	M. Rudnicki	15/11831
50	Gospodarka remontowa ze szczególnym uwzględnieniem regeneracji zespołów w przedsiębiorstwie przemysłowym	Paweł ukowski	15/11723
51	Przyrządy pomiarowe elementów półprzewodnikowych	Danuta Popiela	15/11724
52	Zainteresowania techniczne uczniów klas ósmych szkoły podstawowej	Jerzy Krygier	15/11832
53	Dydaktyczny model tunelu aerodynamicznego	J. Grabian	15/11767
54	Badanie zasobu wiadomości i umiejętności z wybranych problemów techniki	Paweł ukowski	15/11725
55	/brak pracy/ Przygotowanie nauczycieli przedmiotu Praca-Technika na przykładzie Nowogardu i okolic	K. U dziecki	15/11833
56	Skutecznie dydaktyczna zróbnicowanych pytań testowych w procesie nauczania technologii	Roman Janas	15/11726
57	Podstawy metodologiczne projektowania i weryfikacji elementów obudowy przewodnika metodycznym do nauczania zajęć praktycznych w zasadniczych szkołach zawodowych	Roman Janas	15/11727
58	Tyrystorowy przerywacz okresowy prądu przemiennego	Jerzy Krygier	15/11768
59	Badanie wybranych zagadnień działalności gospodarczej przedsiębiorstwa budowlanego /na przykładzie Szczecińskiego Przedsiębiorstwa Budownictwa Ogólnego nr 2 w Szczecinie/	Paweł ukowski	15/11728
60	Czynniki wpływające na efektywność pracy pieca gazowego	B. Borowiecki	15/11834
61	Sposoby wykończenia powierzchni drewnianych	K. U dzickiego	15/11817
62	Projekt i wykonanie stanowiska do badania podstawowych układów cyfrowych - przerzutniki	Danuta Popiela	15/11785
63	Efektywne metody kształcenia praktycznego w szkole zawodowej na przykładzie kształcenia zawodu tokarza	Roman Janas	15/11729
64	Procesy technologiczne wykonywania przedmiotów metodami operacji metaloplastycznych	B. Borowiecki	15/11835
65	Zastosowanie pyłów dymnych z "Dolnej Odry" do mas formierskich	Bogusław Borowiecki	15/11730
66	Skutecznie dydaktyczna płaskich modeli dynamicznych w procesie nauczania materiałoznawstwa	Roman Janas	15/11731

67	Skuteczno dydaktyczna foliogramów i fazogramów w procesie nauczanie materiałoznawstwa	Roman Janas	15/11732
68	Elektrotechnika samochodowa. Projekt stanowiska laboratoryjnego do badania pr dniczy samochodowej pr du stałego	Danuta Popiela	15/11733
69	Cybernetyczny model wykorzystania pomocy naukowych w nauczaniu techniki	Roman Janas	15/11735
70	Przyczyny wyst powania porowato ci na odlewach eliwnych korpusu	Bogusław Borowiecki	15/11769
71	Funkcjonowanie elementów graficznych w podr czniku technicznym	Roman Janas	15/11736
72	Oscylokopowy charakterograf elementów półprzewodnikowych	Jerzy Krygier	15/11770
73	Badania strukturalne br zu BMA 139	B. Borowiecki	15/11786
74	Oscylokopowy charakterograf elementów półprzewodnikowych	Jerzy Krygier	15/11771
75	wycie poliestrowe wzmocnione włóknem szklanym jako tworzywo konstrukcyjne w szutnictwie	P. Ewertowski	15/11737
76	Komputerowa analiza barwna zdj fotograficznych	M. Rudnicki	15/11871
77	Zaprojektowa przykładowe struktury jednostek metodycznych z przedmiotu: Dydaktyka Pracy-Techniki	Roman Janas	15/11738
78	Elementy graficzne w pytaniach testowych por cznika technicznego	Roman Janas	15/11787
79	Proces i przebieg standaryzacji pyta testowych z materiałoznawstwa	Roman Janas	15/11788
80	Monta i demonta modeli mechanicznych z zastosowaniem poź cze rozł cznych	B. Borowiecki	15/11739
81	Przewodnik dla nauczyciela i ucznia z zakresu elektrotechniki dla nieelektryków	Danuta Popiela	15/11740
82	Ochrona rodowiska naturalnego jeziora Drawskiego w Drawie skim Parku Narodowym	F. Ewertowski	15/11789
83	Narz dzia skrawaj ce do maszynowej obróbki drewna	B. Borowiecki	15/11836
84	Kody detekcyjno-korekcyjne w radiokomunikacji morskiej	M. Rudnicki	15/11790
85	Badanie czynników warunkuj cych kształt strugi wypływaj cej ze zbiornika wlewowego	B. Borowiecki	15/11772
86	Wpływ elementów wyposa enia podr cznika na efektywno kształcenia i rozumienia zawartych w nich tekstów	Roman Janas	15/11807
87	Proces i przebieg standaryzacji pyta testowych z technologii	Roman Janas	15/11791
88	Projekt i budowa laboratoryjnego stanowiska do bada magnetochemicznych	G. Poleszczuk	15/11741
89	Pasta olejowa jako spoiwo odlewnicze	R. Chudzikiewicz	15/11818
90	Zbada struktur i przydatno podr cznika metodycznego pt. "Praca-Technika dla klasy IV"	Roman Janas	15/11773
91	Badanie zasobu podstawowych wiadomo ci i umiej tno ci z wybranej dyscypliny technicznej	Paweł ukowski	15/11734
92	Badania modelowe układów wlewowych z poziom płaszczyzn podziału	B. Borowiecki	15/11819
93	Wewn trzne i zewn trzne elementy graficznej strony podr cznika	Roman Janas	15/11742
94	Pomoce dydaktyczne i półfabrykaty z drewna do przedmiotu praca technika	B. Borowiecki	15/11792
95	Identyfikacja modelu przewodnika metodycznego do pracy-techniki dla klasy V	Roman Janas	15/11793
96	Zbada przydatno zaprojektowanego zeszytu wicze do przedmiotu Praca-Technika w klasie IV	Roman Janas	15/11794
97	Przygotowanie nauczycieli przedmiotu Praca-Technika na przykładzie Stargardu Szczeci skiego i okolic	K. U dzicki	15/11837
98	Optymalizacja układów wlewowych	B. Borowiecki	15/11820
99	Wpływ warunków skrawania na gładko powierzchni przy toczeniu	B. Borowiecki	15/11838
100	Optymalizacja układu zasilania, informacji, pobudzania i sterowania w strukturze konwencjonalnego podr cznika technicznego	Roman Janas	15/11743
101	Mo liwo ci stosowania mikroelektrowni wodnych w regionie szczeci skim	M. Rudnicki	15/11801
102	Wibracje w pracowniach i warsztatach szkolnych	M. Rudnicki	15/11795
103	Elektroniczny regulator o wietlenia	Danuta Popiela	15/11744

104	Zaprojektowa komplet foliogramów i fazogramów do nauczania maszynoznawstwa w szkole zawodowej	Roman Janas	15/11774
105	Ocena przydatno ci projektu zeszytu - wicze uczniów do przedmiotu praca-technika w klasie VI	Roman Janas	15/11839
106	Optymalizacja warunków szlifowania bezkłowego wałeczków to ysk tocznych	B. Borowiecki	15/11796
107	Analiza zapasów materiałów podstawowych w skali mikroekonomicznej na przykładzie przedsi biorstw przemysłowych	Paweł ukowski	15/11745
108	Metodyka realizacji i wykorzystania filmu dydaktycznego w nauczaniu zaj technicznych	Roman Janas	15/11746
109	Projektowanie i konstruowanie w technice i ich wykorzystanie w nauczaniu problemowym na zaj ciach przedmiotu praca-technika	Roman Janas	15/11808
110	Projekt systemu wentylacyjno-odpływaj cego dla pracowni technicznej II	B. Borowiecki	15/11747
111	Realizacja celów i tre ci kształcenia praktycznego w zawodzie	Roman Janas	15/11809
112	Rozwój odlewnictwa na Pomorzu Zachodnim w okresie powojennym	B. Borowiecki	15/11840
113	Projekt i wykonanie stanowiska do badania podstawowych układów cyfrowych. Transkodery	Danuta Popiela	15/11797
114	Korekcja barwy w fotografii	M. Rudnicki	15/11802
115	Tre ci i cele kształcenia z przedmiotu Praca-Technika z metodyk na kierunku studiów nauczanie pocz tkowe	Roman Janas	15/11841
116	Badanie czysto ci tekstu i ilustracji w materiałoznawstwie	Roman Janas	15/11798
117	Model ł cza telekomunikacyjnego	Danuta Popiela	15/11748
118	Badanie współczynników warunkuj cych kształt strugi wypływaj cej ze zbiornika wlewowego	B. Borowiecki	15/11775
119	Nauka rzutowania brył, a rozwijanie wyobra ni przestrzennej uczniów	B. Borowiecki	15/11749
120	Stanowisko laboratoryjne do badania scalonych wzmacniaczy operacyjnych	Danuta Popiela	15/11750
121	Badanie modelowe układu wlewowego syfonowego	B. Borowiecki	15/11751
122	Badanie współczynników sprawno ci przepływu cieczy w załomach kanału	B. Borowiecki	15/11752
123	Próby technologiczne do badania wła ciwo ci reologicznych eliwa	B. Borowiecki	15/11776
124	Zbada przydatno zaprojektowanego zesztu do wicze dla klasy VII z przedmiotu Praca-Technika	Roman Janas	15/11799
125	Zbada przydatno zaprojektowanego zeszytu do wicze dla klasy VI z przedmiotu praca-technika	Roman Janas	15/11800
126	Wpływ infrastruktury dydaktycznej na efektywno kształcenia umiej tno ci w zawodzie tokarz	Roman Janas	15/11753
127	Opracowanie projektu wicze laboratoryjnych dla studentów wych. tech. Z zastosowaniem elementów RLC w obwodach pr du przemiennego wybranych układów nieustalonych	Danuta Popiela	15/11821
128	Aktualne warunki i stopie realizacji pracy techniki w liceach ogólnokształc cych Szczecina	Roman Janas	15/11842
129	Badanie stabilno ci procesu produkcyjnego odlewów b bnów hamulcowych typu "Ikarus"	B. Borowiecki	15/11810
130	Skuteczno dydaktyczna zró nicowanej konstrukcji pyta testowych w procesie nauczania materiałoznawstwa	Roman Janas	15/11754
131	Zró nicowanie plastyczne i graficzne tekstu i jego wpływ na rozumienie tre ci z materiałoznawstwa	Roman Janas	15/11811
132	Uzawodowienie uczniów w szkole podstawowej klas VII i VIII w szkołach przysposobienia zawodowego	Roman Janas	15/11812
133	Analiza wybranych dziedzin działalno ci gospodarczej przedsi biorstwa przemysłowego /na przykładzie Zakładów Przemysłu Dziewiarskiego "Luxpol" w Stargardzie Szczeci skim	Paweł ukowski	15/11755