

Wykaz tytułów prac dyplomowych

Matematyczno - Fizyczny, edukacja techniczno - informatyczna , absolwent			
Lp.	Tytuł pracy	Promotor	Sygnatura
1	Monitory i projektory w technice komputerowej.	Kruk Irena	207/708
2	Projektowanie grafiki do witryn www przy pomocy photoshop i imageready.	Kruk Irena	207/627
3	System operacyjny Linux w edukacji informatyki w szkole.	Damra Tarik	207/465
4	Dyski twarde w technice komputerowej prezentacja dydaktyczna i analiza technologii.	Kruk Irena	207/929
5	Okablowanie strukturalne i zasilanie sieci komputerowej, przykład projektowania.	Lipiński Wojciech	207/557
6	Język Java, przykłady zastosowania w grafice komputerowej.	Damra Tarik	207/466
7	Automatyzacja produkcji szkła metalicznego jako ciała amorficznego.	Frączak Jan	207/558
8	Pomiar i akwizycja energii elektrycznej	Frączak Piotr	207/844
9	Archiwizacja danych w informatyce, nagrywarki dvd i dyski twarde.	Kruk Irena	207/559
10	OPrezentacja komputerowa chińskiego starożytnego systemu numeracji.	Czajkowski Andrzej	207/628
11	Technologie internetowe wykorzystywane w e-biznesie	Frąć Józef	207/467
12	Sprzęt teleinformatyczny sieci lokalnej, wpływ segmentacji sieci i projektowanie.	Lipiński Wojciech	207/560
13	System teleinformatyczny IP VPN na przykładzie firmy ZOBAL	Lipiński Wojciech	207/845
14	Rozwój procesorów w technice komputerowej - procesory 64-bitowe i wielordzeniowe.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/468
15	Specyfikacja monitorów LCD.		207/890
16	Bezpieczeństwo informacji w bezprzewodowych sieciach komputerowych	Lipiński Wojciech	207/846
17	Komputerowe projektowanie wnętrza mieszkania, porównywanie oprogramowania.	Damra Tarik	207/469
18	Analiza algorytmów kompresji plików muzycznych	Lipiński Wojciech	207/847
19	Cyfrowy zapis dźwięku i obrazu, metody kompresji stratnej.	Rudnicki Mieczysław	207/470
20	Podpis elektroniczny jako zabezpieczenie dokumentów i danych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/781
21	Sprzęt fotograficzny i cyfrowe przetwarzanie obrazu	Lipiński Wojciech	207/848
22	Prezentacja rozwoju i analiza systemów telewizji cyfrowej	Lipiński Wojciech	207/849
23	Systemy klastrowe i przetwarzanie rozproszone.	Kruk Irena	207/629
24	Karty graficzne w technice komputerowej - historia, rozwój i stan aktualny.	Lipiński Wojciech	207/710
25	Efekty specjalne w programie Photoshop do cyfrowego przetwarzania fotografii.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/630
26	Analiza komputerowa drzewostanu w zabytkowym parku w Łowej w programie Lennik i Photoshop	Rudnicki Mieczysław	207/850
27	Formaty muzyczne w internecie.	Frąć Józef	207/782
28	Rozwój procesorów w technice komputerowej	Frączak Piotr	207/709
29	Sprzęt sieciowy i rozwiązania projektowe w bezprzewodowych sieciach komputerowych.	Rudnicki Mieczysław	207/631
30	Technika komputerowa - sprzęt peryferyjny i ładowanie bezprzewodowa.	Kruk Irena	207/471
31	Systemu zapisu sygnału wizyjnego.	Frączak Piotr	207/632
32	Projektowanie przewodowych i bezprzewodowych sieci komputerowych.	Lipiński Wojciech	207/783
33	Język JAVA - prezentacja dydaktyczna droga sprężyny.	Damra Tarik	207/472
34	Wizualizacja wnętrza z wykorzystaniem grafiki 3D.	Kruk Irena	207/633

35	Zarządzanie i bezpieczeństwo danych w internecie.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/634
36	Zastosowanie systemu operacyjnego Linux w małym przedsiębiorstwie	Lipiński Wojciech	207/851
37	Konfiguracja i zastosowanie bezprzewodowego łącza internetowego.	Damra Tarik	207/784
38	rodku łączności w Wojsku Polskim.	Lipiński Wojciech	207/473
39	Sieci telefonii UMTS i wideokonferencje.	Lipiński Wojciech	207/711
40	Transmisja danych w internecie, technika laserowa i światłowody.	Kruk Irena	207/474
41	Wybrane problemy współpracy różnych systemów operacyjnych - instalacja, konfiguracja i efektywne dzielenie dysków.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/475
42	Porównywanie systemów telefonii GSM, GPRS, UMTS.	Kruk Irena	207/785
43	Wspomagana komputerowo technologia oczyszczania ścieków i utylizacji osadów.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/561
44	Projektowanie w technice komputerowej, projekt remontu basenu otwartego w Iłowej.	Frączak Piotr	207/712
45	Projektowanie dostępu bezprzewodowego lokalnych sieciach komputerowych	Lipiński Wojciech	207/852
46	Edukacyjna prezentacja programowania w języku C++	Lipiński Wojciech	207/713
47	Zastosowanie pakietu graficznego CORELDRAW w reklamie.	Frąć Józef	207/635
48	Lokalne Sieci komputerowe: Prezentacja i analiza problemów Bezpieczeństwo Danych.	Kruk Irena	207/714
49	Konfiguracja i zastosowanie, transmisji radiowej BLUETOOTH.	Damra Tarik	207/786
50	Analiza wpływu podstawowych układów regulacji aparatów cyfrowych na jakość zdjęć.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/787
51	Składniki metaliczne w wybranych stopach stosowanych w implantologii	Czajkowski Andrzej	207/853
52	Mikrokontrolery w układach sterowania samochodem osobowym.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/562
53	Projektowanie i oprogramowanie stron WWW, portale internetowe.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/563
54	Zastosowanie języka flash do tworzenia stron www.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/476
55	Automatyka i sterowanie w procesie chemicznym produkcji kwasu fosforowego.	Rudnicki Mieczysław	207/930
56	Historia rozwoju i nowe technologie transmisji.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/564
57	Internet = medium reklamowe.	Lipiński Wojciech	207/715
58	Wybrane problemy sortowania w programie MS - Excel	Czajkowski Andrzej	207/716
59	Radiokomunikacyjne sieci dostępu do internetu.	Lipiński Wojciech	207/717
60	Administrowanie sieci komputerowej serwery FTP.	Kruk Irena	207/718
61	Tworzenie aktywnych stron www i prezentacji internetowych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/788
62	Grafika 3D i cyfrowe przetwarzanie obrazu.	Kruk Irena	207/565
63	metodyka nauczania informatyki i techniki. Prezentacja nowych technologii informacyjnych.	Dmochowska Lidia	207/566
64	Rozwój teleinformatycznych sieci dostępowych w technologiach xDSL.	Lipiński Wojciech	207/719
65	Mikrokontroler w sterowaniu silnikiem.	Frączak Piotr	207/720
66	Projekt algorytmiczny drogi ewakuacyjnej w stolarni.	Lipiński Wojciech	207/931
67	Projektowanie sieci komputerowej LAN, sprzęt sieciowy i okablowanie strukturalne.	Lipiński Wojciech	207/636
68	Języki programowania FLASH i HTML w oprogramowaniu serwerów sieciowych.	Damra Tarik	207/567
69	Wieloprotocółowa architektura 64-bitowych w oparciu o jądro LINUX.	Frączak Piotr	207/637
70	Drukarki i skanery w technice komputerowej.	Frączak Piotr	207/721
71	Media transmisyjne w technice teleinformatycznej	Kryatyna Iwan	207/638
72	Projekt urządzenia holograficznego.	Rudnicki Mieczysław	207/932
73	Tworzenie społeczności intranetowej na bazie systemu sieciowego GOLDENLINE.PL	Frąć Józef	207/639
74	Realizacja macierzy i wyznaczników w programach MS-Excel. Mathcad, Matlab i Mathematica.	Czajkowski Andrzej	207/891

75	Połączenia bezprzewodowe w sieciach komputerowych.	Fr Józef	207/789
76	Analiza struktury i zabezpieczenia sieci teleinformatycznych w obiektach turystycznych.	Rudnicki Mieczysław	207/568
77	Telefonia komputerowa IP w małej firmie.	Fr czak Piotr	207/640
78	Symulacja komputerowa mocy chwilowej, czynnej, biernej i pozornej w obwodach elektrycznych.	Fr czak Piotr	207/569
79	Komputerowa analiza pracy elektrowni wodnej Łobez	Rudnicki Mieczysław	207/722
80	Protokół TCP/IP. realizacja transmisji VOIP i wideokonferencje.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/641
81	Karty sieciowe i modemy - budowa, działanie i przykłady rozwiązań .	Fr czak Piotr	207/723
82	Systemy radiowego dostępu do internetu.	Fr Józef	207/642
83	Łącza ADSL w sieciach dostępnych do Internetu.	Rudnicki Mieczysław	207/477
84	Projekt instalacji elektrycznej w mieszkaniu.		207/892
85	Projektowanie grafiki w programie ADOBE PHOTOSHOP.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/643
86	Wybrane zagadnienia obróbki zdjęć w programie PHOTO-SHOP.	Czajkowski Andrzej	207/893
87	Technologia Ethernet w małej firmie.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/644
88	Zastosowanie biometrii w teleinformatyce	Lipiński Wojciech	207/854
89	Projekt przyjęcia telewizyjnego tunera satelitarnego.	Lipiński Wojciech	207/933
90	Protokół TCP/IP w sieciach komputerowych.	Fr Józef	207/645
91	Analiza porównawcza komercyjnych i niekomercyjnych programów do cyfrowej obróbki zdjęć .	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/478
92	Komputery jako muzyczna atakująca roboocza.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/646
93	Komputerowy układ pomiaru parametrów napięć odkształconych.	Rudnicki Mieczysław	207/479
94	Funkcjonowanie i zastosowanie podpisu elektronicznego w bankowości .	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/934
95	Projekt witryny internetowej z zastosowaniem programu photoshop.	Fr czak Piotr	207/724
96	Materiały dydaktyczne do przedmiotu układy mikroprocesowe w Technikum.	Rudnicki Mieczysław	207/647
97	Porównanie technologii i parametrów monitorów	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/855
98	Projekt sieci teleinformatycznej w miejscowości Dziwnów.	Rudnicki Mieczysław	207/935
99	Projektowanie i modyfikacja wykresów w programie MS -EXCEL	Czajkowski Andrzej	207/894
100	Ocena stanu technicznego jazu zbiornika retencyjnego w Klikowie gmina Łłowa.	Rudnicki Mieczysław	207/480
101	Pamięci masowe w teleinformatyce.	Fr czak Piotr	207/725
102	Projektowanie i sprzęt w sieciach komputerowych.	Lipiński Wojciech	207/726
103	Historia i rozwój kart graficznych.	Damra Tarik	207/790
104	Transmisja i przetwarzanie sygnału mowy w teleinformatyce.	Fr czak Piotr	207/648
105	Sieci neuronowe, historia rozwoju i przykłady zastosowań .	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/649
106	Internet w gospodarstwie i biznesie, problemy bezpieczeństwa.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/570
107	Podpis elektroniczny i kryptografia klucza publicznego bezpieczeństwa e-commerce.	Fr Józef	207/481
108	Pamięci masowe w sieciach komputerowych.	Rudnicki Mieczysław	207/791
109	Projekt instalacji cyfrowej telewizji kablowej.	Lipiński Wojciech	207/936
110	Tworzenie grafiki 3D w grach komputerowych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/792
111	System Łączności TETRA, Transmisja Sygnałów i Zastosowania	Lipiński Wojciech	207/856
112	Projektowanie stron internetowych przy pomocy języka FLASH.	Czajkowski Andrzej	207/482
113	Ewolucja płyt głównych w systemach komputerowych.	Rudnicki Mieczysław	207/895
114	Projektowanie sieci teleinformatycznej optycznej.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/483
115	Bezpieczeństwo i stabilność systemu operacyjnego LINUX.	Damra Tarik	207/484
116	Projektowanie układów dynamicznych za pomocą programu MathCAD	Czajkowski Andrzej	207/897
117	Kamery cyfrowe, formaty i kompresja plików obrazów ruchomych.	Lipiński Wojciech	207/571

118	Komputerowe sterowanie instalacjami domowymi.	Fr czak Piotr	207/937
119	Transmisja obrazu w telefonii UMTS.	Fr Józef	207/650
120	Oprogramowanie do grafiki w fotografii cyfrowej.	Fr czak Piotr	207/651
121	Bezpieczeństwo danych w lokalnych sieciach komputerowych, procesory sieciowe	Lipi ski Wojciech	207/857
122	Podpis cyfrowy w dokumentach elektronicznych.	Fr Józef	207/652
123	BRAK EGZEMPLARZA PROJEKTU DO AKT		207/938
124	Sprzęt komputerowy - projektowanie bezprzewodowych sieci komputerowych WLAN.	Lipi ski Wojciech	207/727
125	Animacja 2D i 3D z wykorzystaniem oprogramowania Action Script.	Lipi ski Wojciech	207/793
126	Sterowanie cyfrowe w obrabiarkach do drewna	Fr czak Piotr	207/858
127	Projektowanie sieci wirtualnych opartych na sprzęcie CISCO	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/859
128	Sterowanie inteligentnym oświetleniem scenicznym w systemie DMX.	Fr czak Piotr	207/728
129	Komputerowe sterowanie fotowoltaicznej mikroelektrowni domowej.	Rudnicki Mieczysław	207/572
130	Systemy monitoringu w pomieszczeniach publicznych.	Rudnicki Mieczysław	207/653
131	Bezprzewodowe sieci LAN i WAN.	Rudnicki Mieczysław	207/485
132	Systemy informacji geograficznej GIS i pozycjonowanie satelitarne.	Lipi ski Wojciech	207/794
133	Wykorzystanie technologii Flash i możliwości języka PHP do tworzenia interaktywnych stron internetowych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/654
134	Sprzęt elektroniczny w sieciach komputerowych	Lipi ski Wojciech	207/860
135	Porównanie liczników indukcyjnych klasycznych z układem opartym na mikrokontrolerze.	Fr czak Piotr	207/729
136	Bezpieczeństwo danych w systemach informacyjnych.	Lipi ski Wojciech	207/730
137	Badania w Powiecie Gryfino w zakresie budowy elektrowni wiatrowych	Rudnicki Mieczysław	207/861
138	Cyfrowe przetwarzanie i transmisja sygnału dźwiękowego.	Fr czak Piotr	207/731
139	Technologie internetowe w e-biznesie	Fr czak Piotr	207/732
140	Problemy niezawodności biometrycznych systemów zabezpieczania informacji.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/795
141	Cyfrowe przetwarzanie, kodowanie i zapis sygnału dźwiękowego i obrazu.	Czajkowski Andrzej	207/486
142	Automatyczna stabilizacja małego systemu energetycznego.	Rudnicki Mieczysław	207/487
143	Komputerowe systemy zarządzania zasobami w Gminie Iłowa.	Fr czak Piotr	207/573
144	Projektor sieci teleinformatycznej w miejscowości Iłowa.	Rudnicki Mieczysław	207/655
145	Serwer w lokalnej sieci komputerowej. Oprogramowanie i bezpieczeństwo danych.	Kruk Irena	207/733
146	Rozwój standardu technologii Ethernet w lokalnych sieciach komputerowych.	Kruk Irena	207/656
147	Protokół internetowy TCP/IP w teleinformatyce.	Lipi ski Wojciech	207/898
148	Łączność satelitarna i pozycjonowanie obiektów - materiał dydaktyczny.	Rudnicki Mieczysław	207/488
149	Prezentacja procesów tarcia i zużycia w układzie stomatognatycznym człowieka.	Czajkowski Andrzej	207/489
150	mapy cyfrowe i pozycjonowanie satelitarne.	Fr Józef	207/796
151	Analiza wymagań sprzętowych usług serwisów internetowych.	Damra Tarik	207/490
152	Historia rozwoju technologii ethernet, media transmisyjne w sieciach LAN.	Fr Józef	207/491
153	Wspomagany komputerowo system gospodarki lekami w aptece.	Rudnicki Mieczysław	207/734
154	Rodzaje i zastosowanie terminali przemysłowych	Lipi ski Wojciech	207/940
155	Transmisja informacji w światłowodach.	Fr Józef	207/657
156	Metody kompresji plików wizyjnych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/797
157	Symulacja komputerowa, zasady działania wyłącznika różnicowego - prądowego	Rudnicki Mieczysław	207/862
158	Bezpieczeństwo informacji w lokalnych bezprzewodowych sieciach komputerowych, oprogramowanie, szyfrowanie i identyfikacja użytkownika.	Lipi ski Wojciech	207/492

159	Administracja i ochrona danych serwerów linuxowych.	Lipi ski Wojciech	207/798
160	Technika komputerowa, prezentacja rozwoju płyty głównej i bios.	Kruk Irena	207/574
161	Elektroniczne układy aktywne, charakterystyki i obwody filtrów.	Fr czak Piotr	207/735
162	Projekt technologiczny strony internetowej.	Rudnicki Mieczysław	207/899
163	Projekt i implementacja korporacyjnego systemu zarz dzania tre ci CMS.	Fr czak Piotr	207/658
164	Morska radiokomunikacja ruchoma - stan obecny i perspektywy rozwoju; systemy GMDSS.	Lipi ski Wojciech	207/493
165	Komputer jako centrala telefoniczna.	Rudnicki Mieczysław	207/900
166	Projekt sieci komputerowej Hurtowni	Lipi ski Wojciech	207/941
167	Zasilanie elektryczne w sieciach komputerowych.	Lipi ski Wojciech	207/942
168	Sieci teleinformacyjne ł czno ci satelitarnej.	Fr Józef	207/659
169	Czujniki i systemy mikroprocesorowe zabezpieczaj ce karoserie samochodu.	Rudnicki Mieczysław	207/660
170	Analiza sprzeda y produktów wspomagana programem MS EXCEL.	Czajkowski Andrzej	207/494
171	Mapy cyfrowe i pozycjonowanie satelitarne	Lipi ski Wojciech	207/863
172	Rozwi zania sprz towe i elementy projektowania likalnych bezprzewodowych sieci komputerowych WLAN.	Lipi ski Wojciech	207/495
173	J zyk Java, zastosowanie w edycji stron internetowych	Damra Tarik	207/661
174	Lokalne sieci komputerowe archiwizacja i bezpiecze stwo danych.	Lipi ski Wojciech	207/736
175	Metodyka nauczania techniki - analiza problemów.	Dmochowska Lidia	207/496
176	Technologia Ethernet 1Gb/s w lokalnych sieciach komputerowych.	Lipi ski Wojciech	207/497
177	Telefonia cyfrowa, technologia HDMI		207/901
178	Graficzna prezentacja rozwoju komputera PC.	Fr Józef	207/799
179	Sieci i sytemy transmisyjne w internecie.	Lipi ski Wojciech	207/800
180	Okablowanie strukturalne w sieciach komputerowych.	Lipi ski Wojciech	207/498
181	Pami ci masowe w sieciach komputerowych.	Kruk Irena	207/662
182	Badanie i monitoring sygnału w sieci komputerowej	Fr czak Piotr	207/864
183	Projektowanie sieci komputerowej w pracowni szkolnej.	Fr Józef	207/663
184	Projekt instalacji systemu alarmowego w domku jednorodinnym.	Rudnicki Mieczysław	207/943
185	Zwielokrotnienie falowe w linii wiatłowodowej.	Rudnicki Mieczysław	207/1125
186	Program PhotoImpact w fotografii cyfrowej	Rudnicki Mieczysław	207/865
187	Uk łd sterowania i zasilania krikomory	Rudnicki Mieczysław	207/944
188	Komputerowa archiwizacja dokumentacji konstrukcji ko ciola w łowej i projekt instalacji elektrycznej.	Fr czak Piotr	207/575
189	Komputer pokładowy samochodu osobowego z nap dem elektrycznym.	Rudnicki Mieczysław	207/576
190	Problemy multimedialnej sieci dostepowej w małej firmie.	Kruk Irena	207/737
191	Projekt odkurzacza przemysłowego wedle polskich norm.	Rudnicki Mieczysław	207/945
192	Projektowanie rysunku technicznego w programie AUTOCAD	Czajkowski Andrzej	207/903
193	manualne ustawienia aparatu cyfrowego a jako wykonanych zdj		207/902
194	Systemy informacji geograficznej.	Rudnicki Mieczysław	207/738
195	Zastosowanie technologii FLASH do tworzenia stron WWW.		207/904
196	Cyfryzacja sygnału mowy i d wi k dookólny w technice komputerowej.	Kruk Irena	207/499
197	Projekt sieci telewizji kablowej w miejscow ci Police w oparciu o technologie HFC /hybrid fibre - coaxial/.	Rudnicki Mieczysław	207/946
198	Urz dzenia kopiujace w technice komputerowej.	Kruk Irena	207/664
199	System bezpiecze stwa czynnego w motoryzacji.	Mazur - Chrzanoska Barbara	207/905
200	Sie informatyczna dla klubu intermnetowego.	Fr czak Piotr	207/665
201	Sieci komputerowe domowe przegl d i porównanie rozwi za .	Kruk Irena	207/500

202	Projektowanie 3D w programie AUTOCAD.	Lipiński Wojciech	207/666
203	Język Java i przykłady zastosowań.	Damra Tarik	207/801
204	Dydaktyczna prezentacja zasady działania i zastosowania lasera niebieskiego.	Rudnicki Mieczysław	207/501
205	Technika światłowodowa w teleinformatyce.	Frądź Józef	207/668
206	Projekt sieci teleinformatycznej hurtowni komputerów	Lipiński Wojciech	207/947
207	Projekt witryny internetowej z zastosowaniem programu FLASH.	Frączak Piotr	207/739
208	Symulacja komputerowa elektronicznych filtrów aktywnych.	Rudnicki Mieczysław	207/502
209	Projektowanie grafiki stron WWW w HTML-u, Javie, Flashu.	Lipiński Wojciech	207/740
210	Ogólne zasady działania monitoringu i systemów alarmowych w ochronie obiektów stałych.	Czajkowski Andrzej	207/670
211	Implementacja i administrowanie małej sieci LAN opartej o WINDOWS 2003 SERVER z ACTIVE DIRECTORY>		207/907
212	Opis analityczny i symulacje układów cyfrowych w programie MATHCAD.	Frączak Piotr	207/906
213	Technologia VoIP, pakietowa transmisja głosu.	Frądź Józef	207/667
214	Symulacja charakterystyk silnika asynchronicznego	Frączak Piotr	207/669
215	Ochrona informacji - rozwiązanie sprzeczności w lokalnej sieci komputerowej.	Kruk Irena	207/741
216	Pokładowe systemy diagnostyczne w samochodzie osobowym.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/908
217	Projekt sterowania mikrokontrolerem zespołu silników prądu stałego ze wzbudzeniem za pomocą magnesu.	Rudnicki Mieczysław	207/948
218	Okablowanie strukturalne i zasilanie sprzetu komputerowego.	Kruk Irena	207/802
219	Tworzenie aplikacji bazodanowych przy pomocy PHP i MYSQL	Lipiński Wojciech	207/803
220	Serwisowa analiza struktury komputera PC	Rudnicki Mieczysław	207/866
221	Monitory LCD w technice komputerowej.	Seredyński Andrzej	207/503
222	Rozkład potencjału i natężenie pola elektrycznego na powierzchni izolatora - analiza w programie MATHCAD.	Czajkowski Andrzej	207/504
223	Projektowanie sieci komputerowych z okablowaniem strukturalnym.	Kruk Irena	207/804
224	Biometryczne metody zabezpieczenia dostępu do informacji.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/909
225	Program Adobe Photoshop przy tworzeniu grafiki internetowej.	Kruk Irena	207/505
226	Właściwości i zastosowanie nowoczesnych materiałów budowlanych - elementy projektowania domów pasywnych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/671
227	Usługi multimedialne w sieciach komputerowych	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/867
228	Satelitarne pozycjonowanie obiektów, systemy informacji GIS.	Lipiński Wojciech	207/742
229	Komputerowa animacja dydaktyczna.	Seredyński Andrzej	207/506
230	Projektowanie cyfrowego domu.	Rudnicki Mieczysław	207/805
231	Automatyczne systemy wspomagające parkowanie w samochodach osobowych.	Rudnicki Mieczysław	207/949
232	Algorytmy matematyczne symulacji układów elektronicznych cyfrowych w programie Pspice.	Frączak Piotr	207/579
233	Grafika komputerowa w reklamie.	Kruk Irena	207/580
234	Rozwój monitorów LCD - parametry, kompresja i cyfrowe przetwarzanie obrazu.	Kruk Irena	207/578
235	Przetwarzanie i transmisja sygnału mowy w telefonii komórkowej.	Rudnicki Mieczysław	207/577
236	Technologia VOIP w sieciach komputerowych.	Kruk Irena	207/672
237	Satelitarne systemy łączności	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/868
238	Projekt kodowanego przesyłu informacji VPN między oddziałami banku,	Rudnicki Mieczysław	207/950
239	Analiza parametrów grafiki komputerowej ze szczególnym uwzględnieniem stron www. język SVG.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/507
240	Badanie jakości energii elektrycznej w elektrowni wodnejarki.	Rudnicki Mieczysław	207/952
241	Kodowanie i komputerowa prezentacja numeracji Starożytnej Grecji.	Czajkowski Andrzej	207/508
242	Układy nadawcze i odbiorcze nawigacji satelitarnej	Frączak Piotr	207/869

243	Historia i rozwój procesoró komputerowych.	Fr Józef	207/806
244	Projekt zasilacza układów tranzystorowych.	Rudnicki Mieczysław	207/953
245	Charakterystyka danych biometrycznych człowieka i ich wykorzystanie w technikach zabezpiecze	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/870
246	Biometryczne zabezpieczenie informacji w teleinformatyce.	Kruk Irena	207/673
247	Symulacja komputerowa pracy wiatłowodowego czujnika poziomu wody.	Rudnicki Mieczysław	207/743
248	Problemy telefonii komputerowej w małej firmie	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/509
249	Historia i rozwój kart graficznych.	Fr Józef	207/807
250	Zastosoawnia programu photoshop do obróbki plików graficznych.	Seredy ski Andrzej	207/510
251	Karty graficzne i wykorzystanie mo liwo ci grafiki komputerowej w rozrywce.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/512
252	Komputerowa prezentacja hieroglificznych układów numeracji.	Czajkowski Andrzej	207/511
253	Budowa, zasady działania i zastosowanie wideoprojektorów w edukacji.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/513
254	Biomedyczne systemykontrolu dost pu odcisk palca, siatkówki oka , geometria dłoni.	Kruk Irena	207/581
255	Transmisja informacji w sieciach WAN i WIMAX, przykłady projektowa .	Fr czak Piotr	207/744
256	Nap dy optyczne - budowa, systemy zapisu danych i parametry	Lipi ski Wojciech	207/871
257	Prezentacja komputerowa biomechaniki kr gośłupa człowieka.	Czajkowski Andrzej	207/582
258	Dost p do Internetu przez bezprzewodowe sieci teleinformatyczne.	Kruk Irena	207/808
259	Standard VoIP w teleinformatyce	Lipi ski Wojciech	207/809
260	Kaskadowe arkusze stylów w projektowaniu stron www.	Kruk Irena	207/910
261	Informatyka w gospodarce turystycznej - systemy informacyjne w hotelarstwie.	Rudnicki Mieczysław	207/514
262	Technologia sieci bezprzewodowej w zdalnej edukacji.	Seredy ski Andrzej	207/515
263	Projekt dydaktycznej pracowni komputerowej umo liwiaj cej poł czenie komputerów w sie przewodow i bezprzewodow .	Lipi ski Wojciech	207/954
264	Projektowanie, obsługa i serwis Access Point.	Damra Tarik	207/810
265	Protokół sieci teleinformatycznych, protokół IPv6.	Lipi ski Wojciech	207/583
266	Sieci teleinformatyczne dost powe do internetu w miejscowo ci Chojna - analiza rozwi za .	Kruk Irena	207/584
267	Wspomagane komputerowo projektowanie układów selektywnych RC.	Rudnicki Mieczysław	207/516
268	Sterowana komputerowo automatyczna elektryzacja elektrostatyczna przetworników akustycznych.	Rudnicki Mieczysław	207/745
269	Nowoczesne systemy chłodzenia w komputerach	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/872
270	Bezprzewodowe sieci komputerowe w systemie operacyjnym WINDOWS.	Lipi ski Wojciech	207/955
271	Standardy transmisji audio - wideo w telewizji cyfrowej.	Rudnicki Mieczysław	207/674
272	Kształtowanie ogólnotechnicznych umiej tno ci ucznia w oparciu o modelarstwo okr towe.	Seredy ski Andrzej	207/517
273	Podstawowe usługi w sieciach teleinformatycznych.		207/911
274	Systemy odgromowe i ochrona lokalnych sieci komputerowych od przepi .	Fr czak Piotr	207/585
275	Telefonia komórkowa - zabezpieczenia danych podczas transmisji.	Lipi ski Wojciech	207/967
276	Rozwój telewizji HDTV w Polsce.	Lipi ski Wojciech	207/811
277	Grafika komputerowa stron WWW	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/873
278	Porównanie programów do realizacji grafiki komputerowej 3D.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/518
279	Współpraca układów TTL i CMOS	Rudnicki Mieczysław	207/519
280	Rozwój kart graficznych.	Czajkowski Andrzej	207/675
281	Wykorzystanie wolnego i oprogramowania w auczaniu matematy	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/812
282	Optoelektroniczne technologie w technice komputerowej	Kruk Irena	207/813
283	Graficzne efrkty specjalne w programach COREL DRAW i COREL PHOTO - PAINT.	Czajkowski Andrzej	207/746

284	Bezpieczeństwo informacji w małej firmie.	Fr Józef	207/520
285	Pozycjonowanie stron www.		207/912
286	Porównywanie transmisji pakietowej głosu w telefonii komórkowej i VOIC OVER INTERNET PROTOCOL.	Czajkowski Andrzej	207/676
287	Prezentacja możliwości zastosowania programu MS Exel w edukacji.	Czajkowski Andrzej	207/521
288	Techniczne realizacje videokonferencji. Analiza platformy sprz townej w sieciach teleinformatycznych.	Lipi ski Wojciech	207/586
289	Prezentacja rozwoju sieci komputerowych lokalnych.	Kruk Irena	207/522
290	Sterowana komputerowo technologia produkcji polistyrenu i polipropylenu jako ciał amorficznych.	Rudnicki Mieczysław	207/587
291	Telefonia komórkowa - zabezpieczenie danych podczas transmisji.	Fr czak Piotr	207/956
292	Dostęp do zasobów informacyjnych - uwierzytelnienie i identyfikacja.	Lipi ski Wojciech	207/588
293	Projekt konstrukcji silnika krokowego;	Rudnicki Mieczysław	207/957
294	Porównywanie komputerowych sytemów operacyjnych.	Fr czak Piotr	207/747
295	Wybrane technologie zapisu informacji, pamięć masowa;	Serdy ski Andrzej	207/523
296	Sprzęt w bezprzewodowych sieciach komputerowych WLAN, elementy projektowania.	Fr Józef	207/913
297	Klasy komputerowe, oprogramowanie i sprzęt	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/874
298	Lokalne Sieci Komputerowe. Problemy technologii 10 Gb/s	Brodzi ski Tadeusz	207/524
299	Telefonia IP w sieciach komputerowych	Lipi ski Wojciech	207/875
300	Mikroprocesowy układ pomiaru drga współpracy z komputerem przeno nym.	Rudnicki Mieczysław	207/677
301	Bezpieczeństwo danych w sieci komputerowej małej firmy	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/525
302	Funkcjonowanie i zastosowanie systemu podpisów cyfrowych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/678
303	Problemy i metodyka wczesnoszkolnej edukacji informatyki	Dmochowska Lidia	207/526
304	Stabilność pracy i awarie techniczne sprzętu komputerowego.	Lipi ski Wojciech	207/679
305	Modelowanie wybranych zagadnień z mechaniki z zastosowaniem równań różniczkowych zwyczajnych	Czajkowski Andrzej	207/527
306	Komputerowe odtwarzanie dźwięku	Rudnicki Mieczysław	207/876
307	Wyznaczanie pozycji w nawigacji GPS.		207/914
308	Technika komputerowa, rozwój i parametry płyty głównej i procesorów.	Lipi ski Wojciech	207/589
309	Szerokopasmowy dostęp do internetu w technologii ADSL.	Lipi ski Wojciech	207/680
310	Handel elektroniczny w XXI wieku a polskie firmy.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/958
311	Graficzne efekty specjalne w programie photoshop.	Lipi ski Wojciech	207/748
312	Satelitarne pozycjonowanie obiektów, przykłady zastosowania.	Kruk Irena	207/814
313	Technika komputerowa przetwarzania plików graficznych, cyfrowa korekcja obrazów	Serdy ski Andrzej	207/528
314	Projekt automatycznego pakowania nawozów sztucznych.	Rudnicki Mieczysław	207/959
315	Bezprzewodowy dostęp do internetu w standardzie 802.11X I WiMAX	Czajkowski Andrzej	207/681
316	Symulacja komputerowa pola temperatury w izolacji termicznej budynków jednorodzinnych	Rudnicki Mieczysław	207/529
317	Komputer pokładowy samochodu osobowego z napędem hybrydowym.	Rudnicki Mieczysław	207/590
318	Przebiegi języków programowania - zastosowania i przykłady	Lipi ski Wojciech	207/815
319	Systemy nagłośnienia samochodowego.	Rudnicki Mieczysław	207/915
320	Komputerowe sterowanie ruchem pociągów.	Rudnicki Mieczysław	207/816
321	Program MICROSOFT POWERPOINT w szkolnych prezentacjach dydaktycznych.	Dmochowska Lidia	207/780
322	Praktyczne zastosowanie rzeczywistości wirtualnej w internecie.	Damra Tarik	207/817
323	Wspomagane komputerowo projektowanie sieci elektronicznej w domku jednorodzinny.	Fr czak Piotr	207/749

324	Systemy informatyczne w administracji Lasów Państwowych.	Lipiński Wojciech	207/818
325	Enterprise Resource Planning oraz Customer Relationship Management zbudowane w oparciu o relacyjne bazy danych zintegrowane z aplikacją Vendo CFI w rodzinnym przedsiębiorstwie produkcyjno-handlowym.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/750
326	Telefonia IP i technologia VOIP w sieciach teleinformatycznych.	Lipiński Wojciech	207/751
327	Technologia Ethernet, protokoły sieciowe oraz topologie sieci.	Lipiński Wojciech	207/916
328	Mikrokontrolery w automatyce domowej sieci energetycznej	Rudnicki Mieczysław	207/752
329	Zastosowanie elektroniki w urządzeniach pomiarowych	Lipiński Wojciech	207/877
330	Projekt graficzny strony internetowej.	Lipiński Wojciech	207/960
331	Szyfrowanie informacji, podpis elektroniczny i biometria	Frąć Józef	207/530
332	Zastosowanie telefonii IP do realizacji wideokonferencji	Lipiński Wojciech	207/531
333	Układy mikroprocesowe zwiększające bezpieczeństwo jazdy samochodem osobowym.	Rudnicki Mieczysław	207/683
334	Dyski twarde w technice komputerowej, historia rozwoju i aktualne problemy	Kruk Irena	207/532
335	Programy grafiki komputerowej w zastosowaniach poligraficznych.	Rudnicki Mieczysław	207/684
336	Telefonia komórkowa 3G, zastosowanie i możliwości.	Damra Tarik	207/819
337	Języki programowania HTML i DHTML w systemach informacyjnych.	Damra Tarik	207/591
338	Grafika komputerowa w prezentacji parametrów nadwagi ioty człowieka.	Czajkowski Andrzej	207/592
339	Prezentacja nowoczesnych rozwiązań projektowych w oczyszczalni ścieków komunalnych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/685
340	Wykorzystywanie komputera do realizacji wybranych zagadnień z muzyki.	Czajkowski Andrzej	207/753
341	Projekt programu "Gra w chaos - trójkąt Sierpińskiego"	Rudnicki Mieczysław	207/917
342	Projektowanie i pomiary w światłowodowych sieciach komputerowych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/686
343	Przebieg standardów edukacyjnych kierunków pedagogicznych.	Rudnicki Mieczysław	207/961
344	Projektowanie w języku C++ urządzeń elektronicznych	Rudnicki Mieczysław	207/878
345	Fotografia cyfrowa - cyfrowe przetwarzanie obrazu w programie COREL.	Frąć Józef	207/687
346	Niezawodność pracy sprzętu komputerowego.	Rudnicki Mieczysław	207/820
347	Projektowanie strony internetowej serwisu firmy	Rudnicki Mieczysław	207/879
348	Aplikacje CMS i ich zastosowanie na bazie OSCOMMERCE.	Kruk Irena	207/821
349	Prezentacja sprzętu i projektowanie sieci komputerowych.	Lipiński Wojciech	207/688
350	Identyfikacja człowieka za pomocą systemów biometrycznych.		207/918
351	Sieci komputerowe - zarządzanie bezpieczeństwem w małej firmie.	Kruk Irena	207/593
352	Projekt GPS w telefonii komórkowej.	Lipiński Wojciech	207/962
353	Analiza technologii dysków w technice komputerowej.	Lipiński Wojciech	207/754
354	Rozwój procesorów i systemów operacyjnych w technice komputerowej	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/755
355	Symulacje komputerowe w laboratorium elektrotechniki.	Frąć Piotr	207/756
356	Telefonia komórkowa porównanie GPRS, EDGE i UMTS, dostęp do internetu.	Lipiński Wojciech	207/594
357	Projekt przebudowy rynku w Wągorzynie w programie Photoshop	Frąć Piotr	207/880
358	Jakość energii w mikroelektrowni wodnej Lubniewice o mocy 5 [KW] z prądami asynchronicznymi.	Frąć Piotr	207/963
359	Technika komputerowa w motoryzacji, alarmy samochodowe	Frąć Józef	207/533
360	Urządzenia elektroniczne w realizacji wideokonferencji	Lipiński Wojciech	207/881
361	Projekt technologiczny zastosowania wykravek sterowanych cyfrowo.	Rudnicki Mieczysław	207/964
362	Badania poligonowe dużej Elektrowni Wiatrowych.	Rudnicki Mieczysław	207/822
363	Porównanie programów komputerowych stosowanych w fotografii cyfrowej.	Rudnicki Mieczysław	207/757
364	Projektowanie w technice komputerowej, projekt przebudowy rynku w Iłowej	Rudnicki Mieczysław	207/758
365	Wykorzystanie programu 3D Studio Max do projektowania grafiki trójwymiarowej w reklamie i rozrywce.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/823

366	Algorytmy genetyczne, systemy ekspertowe, sieci neuronowe i logika rozmyta w informatyce	Czajkowski Andrzej	207/534
367	Wpływ podzespołów komputerowych na organizm ludzki.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/689
368	Projektowanie domowych sieci komputerowych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/824
369	Oprogramowanie dużych serwerów internetowych	Damra Tarik	207/535
370	Przenośne samochodowe systemy nawigacyjne GPS TOMTOM.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/825
371	Zaprogramowanie przeglądarki plików graficznych w języku Basic	Lipiński Wojciech	207/536
372	Moc chwilowa czynna, bierna i pozorna w obwodach elektrycznych. Prezentacja w programie Matcad.	Frączak Piotr	207/595
373	Analiza technologii drukarek w technice komputerowej.		207/759
374	Przetwarzanie cyfrowego obrazu w fotografii w projektowaniu interaktywnej panoramy.	Lipiński Wojciech	207/690
375	Projektowanie aplikacji multimedialnych na platformie mobilne.	Lipiński Wojciech	207/691
376	Uwierzytelnienie i identyfikacja w teleinformatyce.	Frączak Piotr	207/760
377	Podstawy korekcji obrazów cyfrowych w programach do edycji grafiki rastrowej.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/761
378	Analiza rozwiązań i problemów chłodzenia w komputerze PC.	Lipiński Wojciech	207/692
379	Elektroniczne systemy pomiarowe współczesnego samochodu osobowego.	Rudnicki Mieczysław	207/596
380	Nowoczesne technologie stosowane w telefonach komórkowych na przykładzie firmy NOKIA.	Frączak Piotr	207/826
381	Porównanie rozwiązań wzmacniaczy elektronicznych	Czajkowski Andrzej	207/537
382	Sieci komputerowe lokalne, projektowane w technice światłowodowej.	Kruk Irena	207/762
383	Komputerowe egzaminacyjne na przykładzie egzaminowania studentów z przysposobienia obronnego.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/763
384	Komputer multimedialny, zastosowanie w rozrywce i dydaktyce	Lipiński Wojciech	207/882
385	Sieć komputerowa i dostęp do Internetu w Centrum Szkolenia OHP	Rudnicki Mieczysław	207/764
386	Nowoczesne systemy chłodzenia w komputerach.		207/919
387	Kompresje plików graficznych w fotografii cyfrowej.	Frączak Piotr	207/693
388	Kształtowanie umiejętności ogólnotechnicznych ucznia w oparciu o rzeźbienie drewna.	Dmochowska Lidia	207/827
389	Projekt internetowej sieci bezprzewodowej w domu jednorodzinnym.	Rudnicki Mieczysław	207/920
390	Administrowanie sieci komputerowej w pracowni szkolnej	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/538
391	System alarmowy i przeciwpożarowy, czujniki i projektowanie.	Damra Tarik	207/597
392	Komputer jako narzędzie w procesie poligraficznym	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/539
393	Pokładowe systemy diagnostyczne.		207/921
394	Przebieg technologii komputerowych sieci rozległych.	Rudnicki Mieczysław	207/598
395	Komputery macintosh - budowa i system operacyjny.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/765
396	Projektowanie sieci teleinformatycznej w placówkach służby zdrowia.	Rudnicki Mieczysław	207/766
397	Porównanie komputerowych systemów operacyjnych.	Frączak Józef	207/828
398	Prezentacja komputerowa systemu numeracji w starożytnej Babilonii	Czajkowski Andrzej	207/540
399	Metody kompresji wideo i dźwięku w zastosowaniach multimedialnych.	Lipiński Wojciech	207/829
400	Podpis elektroniczny i szyfrowanie informacji	Lipiński Wojciech	207/883
401	Zastosowanie i obsługa sieci bezprzewodowej do wymiany plików.	Damra Tarik	207/830
402	Oprogramowanie grafiki komputerowej 3D, przetwarzanie obrazów ruchomych	Rudnicki Mieczysław	207/541
403	Moc bierna i moc odkształceń w obwodach elektrycznych - symulacja w programie PSPICE i analiza w programie MATHCAD.	Frączak Piotr	207/767
404	Opracowanie danych finansowych z prezentacją graficzną w programie MICROSOFT SQL	Rudnicki Mieczysław	207/768
405	Porównanie telefonii komórkowych GPRS, EDGE i UMTS - rozwój telefonii komórkowej w Polsce.	Czajkowski Andrzej	207/542

406	Projekt domowej sieci informatycznej.	Rudnicki Mieczysław	207/769
407	Fotografia cyfrowa, przetwarzanie i korekcja obrazów.	Lipi ski Wojciech	207/770
408	Metody i oprogramowanie zabezpieczaj ce dane w sieciach komputerowych	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/889
409	Startegia ochrony informacji i strefa bezpiecze stwa loklanej sieci komputerowe.j	Lipi ski Wojciech	207/599
410	Obsługa bazy danych zawodów sportowych.	Damra Tarik	207/831
411	JAVA a programowanie zorientowane obiektowo.	Lipi ski Wojciech	207/922
412	Telefonia IP w sieci komputerowej małej firmy.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/600
413	Projektowanie sieci komputerowej z telefoni IP/VoIP/.	Damra Tarik	207/832
414	System telefonii komórkowej UMTS perspektywy rozwoju.	Lipi ski Wojciech	207/771
415	Projekt zintegrowanego systemu szczeci skich bibliotek naukowych.	Rudnicki Mieczysław	207/923
416	Projekt sieci bezprzewodowej Wi - Fi w nowoczesnym domu.	Rudnicki Mieczysław	207/924
417	Grafika komputerowa i interpretacja złotego podziału w sztuce.	Czajkowski Andrzej	207/543
418	Rozwój i wykorzystanie aparatów cyfrowych w grafice komputerowej.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/544
419	Mikrokontrolery w sterowaniu silnikiem szeregowym pr du zmiennego.	Fr czak Piotr	207/772
420	System linux w lokalnej sieci komputerowej - dost p do zasobów.	Lipi ski Wojciech	207/545
421	Realistyczna grafika 3D w grach komputerowych.		207/925
422	Symulacje stanów ustalonych w programie PSpice, równania stanu obwodu rlc	Fr czak Piotr	207/884
423	Grafika komputerowa w reklamie i logobook firmy.	Lipi ski Wojciech	207/694
424	Cyfrowa obróbka zdj za pomoca programu PHOTOSHOP.	Damra Tarik	207/833
425	Telefonia komórkowa - technologie i zastosowania w transporcie.	Kruk Irena	207/546
426	Ocena wyników uczniów i dydaktyczne tre ci nauczania przedmiotów: układy analogiczne, układy cyfrowe, mikroprocesory, urz dzenia elektroniczne.	Rudnicki Mieczysław	207/773
427	Metody oczyszczania gazów odlotowych z wytwórni farb i lakierów - projekt płuczki biologicznej.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/834
428	Zastosowanie sytemów pozycjonowania satelitarnego w transporcie.	Lipi ski Wojciech	207/835
429	Symulacja filtrów elektrycznych dolnoprzepustowych w programie PSpice.	Fr czak Piotr	207/601
430	Sieciowe systemy operacyjne, administrowanie sieci komputerow firmy.	Lipi ski Wojciech	207/547
431	Telefonia komórkowa UMTS jako sie dost powa do internetu, adresy IP.	Lipi ski Wojciech	207/548
432	Diagnostowanie niebezpiecze stw i zagroze wynikajacych z u ytkowania Internetu.	Seredy ski Andrzej	207/549
433	Zastosowanie j zyka PHP i MySql w internetowych systemach informacyjnych.	Lipi ski Wojciech	207/696
434	Dost p do Internetu przez bezprzewodowe sieci teleinformatyczne	Kruk Irena	207/836
435	Grafika komputerowa w redagowaniu stron internetowych i reklamie.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/550
436	Efekty specjalne u ywane do obróbki zdj cyfrowych w programie Photoshop	Fr Józef	207/837
437	Analiza sieciowego sprz tu komputerowego, routery i przeł czniki - zmiany w latach 2003-2004.	Brodzi ski Tadeusz	207/774
438	Projektowanie struktur baz danych sieci komputerowej firmy.	Damra Tarik	207/697
439	Programy graficzne i edycja stron internetowych.	Fr czak Piotr	207/698
440	Historia teleinformatyki, aktualne problemy konwergencji sieci nowej generacji.	Damra Tarik	207/602
441	Bezprzewodowe sieci dost powe do internetu.	Fr czak Piotr	207/699
442	Systemy informacji w lotnictwie na przykladzie Portu Lotniczego Szczecin - Goleniów.	Fr czak Piotr	207/700
443	Sprz t teleinformatyczny w realizacji wideokonferencji.	Fr Józef	207/775
444	Porównanie rozwi za pami ci masowych w teleinformatyce.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/701
445	Diagnostyka sprz tu komputerowego.	Fr czak Piotr	207/926

446	Lokalne sieci komputerowe; projektowanie okablowania strukturalnego.	Lipi ski Wojciech	207/776
447	Teleinformatyka w małej firmie, automatyzacja prac biurowych.	Lipi ski Wojciech	207/603
448	Baza danych pracowników w du ej firmie	Damra Tarik	207/838
449	Metody całkowania w wybranych zagadnieniach mechaniki technicznej.	Czajkowski Andrzej	207/551
450	Biometryczne systemy identyfikacji człowieka.	Fr czak Piotr	207/702
451	Zastosowanie j zyków PHP i MySQL w internetowych systemach informacyjnych	Lipi ski Wojciech	207/839
452	Edukacja informatyczno - medialna wspomagana prezentacj multimedialn .	Seredy ski Andrzej	207/552
453	Prezentacja charakterystyk pr dowych i momentów maszyn asynchronicznych w programie Mathcad	Fr czak Piotr	207/840
454	Pozycjonowanie stron WWW w przegl darkach	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/841
455	Transmisja danych w sieciach UMTS.		207/927
456	Rozwój fotografii cefrowej, sygnały dyskretne 2D i przetwarzanie komputerowe obrazów.	Lipi ski Wojciech	207/604
457	Kamery cyfrowe, budowa i parametry	Lipi ski Wojciech	207/885
458	Dydaktyczna prezentacja układów cyfrowych logicznych, algebra Boole'a.	Rudnicki Mieczysław	207/553
459	Analiza komputerowa wykorzystania ekologicznej energii w rejonach energetycznych Szczecin i Gryfino.	Rudnicki Mieczysław	207/777
460	Matodyka zastosowania rodków multimedialnych w szkole.	Seredy ski Andrzej	207/554
461	Projektowanie serwisu internetowego na podstawie PHP.	Damra Tarik	207/842
462	Projekt instalacji telewizyjnej i teleinformatycznej w domku jednorodzinym.	Lipi ski Wojciech	207/965
463	Projekt sieci LAN w małej firmie.	Fr czak Piotr	207/928
464	Przykładowe obszary zastosowa wolnego i otwartego oprogramowania dla edukacji w szkolnej pracowni informatycznej.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/703
465	Podstawowe usługi w sieciach teleinformatycznych.	Seredy ski Andrzej	207/555
466	BNebezpiecze stwo w internecie, problemy i rozwi zania.	Kruk Irena	207/704
467	Rejestracja zjawisk w linii wysokiego napi cia technika fotografii cyfrowej.	Rudnicki Mieczysław	207/705
468	Projekt instalacji elektrycznej inteligentnego domku jednorodzinnego.	Fr czak Piotr	207/966
469	Projekt instalacji teleinformatycznej w hotelu w aganiu	Rudnicki Mieczysław	207/886
470	drukarki w technice komputerowej.	Kruk Irena	207/706
471	Ł czno teleinformatyczna w sieciach komputerowych kolejowych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/779
472	Technika komputerowa w diagnostyce samochodowej	Rudnicki Mieczysław	207/887
473	Techniki tworzenia stron WWW	Fr Józef	207/843
474	Komputerowe sterowanie produkcja opon samochodowych.	Mazur - Chrzanowska Barbara	207/778
475	Przegl d i porównanie teleinformatycznych realizacji videokonferencji.	Kruk Irena	207/707
476	Projekt strony internetowej dla uczniowskiego klubu "Osiemnastka"	Rudnicki Mieczysław	207/888