

Lp	Stopień promotor	Imię promotora	Nazwisko promotora	Współpromotor	Temat	Temat (ang)	rodz. (inż./mgr)		Nazwisko i imię studenta	Album	Data RW
	dr inż.	Agnieszka	Wosiak	dr inż. Maria Mikulska	Wspomaganie diagnozowania medycznego poprzez analizę danych szpitalnego systemu bazodanowego	Medical data analysis in clinical decision support systems	mgr	nz2	Adamkiewicz Damian	185678	2013-11-19
2	dr inż.	Dominik	Szajerman		Postprocessing w dwuwymiarowych grach komputerowych	Postprocessing in 2D computer games	inż.	s1	Andrzejczak Michał	165362	2014-03-18
3	dr	Hanna	Niedźwiedzińska		Serwis ogłoszeniowy wspomagający rekrutację pracowników	The advertisement service for workers' selection	inż.	s1	Angiel Artur	157797	2012-07-03
4	dr inż.	Kamil	Stokfiszewski	Wandachowicz Wiktor, mgr inż.	Elementy sztucznej inteligencji w zastosowaniu sterowania inteligentnym domem,	Elements of artificial intelligence applied to smart house control	inż.	s1	Antosik Jakub	165363	2013-06-25
5	dr inż.	Krzysztof	Lichy		Sterowanie teleskopem astronomicznym z wykorzystaniem Rasperry Pi	Control of astronomical telescope with Rasperry Pi	inż.	s1	Arkuszyński Bartłomiej	165364	2013-04-16
6	dr inż.	Agnieszka	Wosiak		Zastosowanie nowoczesnych technologii informatycznych w systemach kadrowych	Modern information technologies in human resource systems	inż.	s1	Badziak Katarzyna	165365	2013-05-21
7	dr inż.	Radosław	Bednarski		Zarządzanie domem inteligentnym za pomocą NFC w systemie Windows Phone 8.	Management of intelligent home using NFC in Windows Phone 8	mgr	nz2	Bajorek Mateusz	177444	2013-12-10
8	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Szrajber Rafał, dr inż.	Aplikacja mobilna do śledzenia pozycji użytkownika	User tracking mobile application	inż.	s1	Barczyński Łukasz	173035	2014-04-15
9	dr inż.	Agnieszka	Wosiak		Analiza porównawcza relacyjnych i nierelacyjnych systemów bazodanowych	A comparative analysis of relational and non-relational database systems	inż.	s1	Bąk Maciej	157802	2013-05-21
10	dr inż.	Daniel	Arendt		Obrazowy symulator pracy translator NAT/PAT	Animated Simulator of Nat/PAT network translator	mgr	nz2	Bednarczyk Kamil	185662	2013-11-19
11	dr inż.	Paweł	Lipka		Serwer autoryzacji znaczników czasowych	Time Stamping Authority Server	inż.	s1	Bednarek Łukasz	165370	2013-04-16
12	dr inż.	Jan	Rogowski		Zastosowanie serwera Sharepoint do wsparcia funkcjonowania przedsiębiorstwa	Using Sharepoint server for the support of the company activities	inż.	nz1	Bieliński Piotr	150833	2013-04-16
13	dr inż.	Antoni	Zajączkowski		Symulacja wybranych gier różniczkowych przy zastosowaniu oprogramowania MatLab/Simulink	Simulation of selected differential games using MatLab/Simulink	inż.	s1	Bocheński Łukasz	157810	2012-04-17
14	dr inż.	Agnieszka	Duraj		Analiza doboru miar odległości w algorytmie k-NN.	Analysis of the selection of distance measures for k-NN algorithm.	inż.	s1	Bohdanowicz Marcin	157812	2012-07-03
15	dr inż.	Radosław	Bednarski		Interaktywny model elektrowni Bełchatów	Interactive model of Belchatow Power Plant	inż.	s1	Bruchajzer Ewa	165377	2014-04-15
16	dr inż.	Maria	Mikulska		Internetowy przewodnik po Łodzi	An online guide for Lodz	inż.	nz1	Bujnowicz Rafał	151300	2012-07-03
17	dr inż.	Krzysztof	Myszkowski		Analiza kosztów operacji złączenia w relacyjnych bazach danych	Cost analysis of join operation in relational databases	mgr	nz2	Celmer Damian	185176	2014-04-15
18	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Wykorzystanie komunikacji sieciowej do kontrolowania fabuły gry w silniku Panda 3D	Network communication for gameplay control in Panda 3D game engine	mgr	nz2	Chylak Adam	177016	2013-01-22
19	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Promocja CTI PŁ z wykorzystaniem technik multimedialnych	CTI PŁ promotion with selected multimedia techniques	mgr	nz2	Cichoń Beata	141268	2012-09-18
20	dr inż.	Jan	Rogowski		Projektowanie i implementacja aplikacji przy użyciu wzorca MVVM	Application design and implementation using MVVM pattern	inż.	s1	Cieślak Krzysztof	158417	2012-11-15
21	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Zarządzanie szczegółowością sceny w zależności od kierunku patrzenia	Eye gaze dependant Level of Detail	inż.	s1	Cupał Rafał	173056	2014-04-15
22	dr inż.	Piotr	Napieralski		Projekt silnika graficznego dla urządzenia mobilnego w oparciu o OpenGL ES 2.0	Graphic engine for mobile device based on OpenGL ES 2.0	inż.	s1	Czarnecki Maciej	165384	2013-11-19

24	dr inż.	Michał	Morawski		Implementacja narzędzia do analizy ruchu sieciowego w warstwie aplikacji.	An implementation of the application layer network traffic analysing tool.	inż.	s1	Danielewski Andrzej	142953	2014-03-18
25	dr inż.	Dominik	Szajerman		Algorytmy wyszukiwania ścieżek w grach komputerowych	Pathfinding algorithms in computer games	inż.	s1	Dominiak Anna	165389	2014-01-21
26	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Modelowanie wybranych efektów cząsteczkowych	Modeling particle system effects	inż.	s1	Drabiński Sebastian	150856	2012-09-18
27	dr inż.	Dariusz	Puchała		Automatyczna analiza profilu psychologicznego bazująca na rekopisie	Automatic analysis of psychological profile based on handwriting	mgr	s2	Drożyński Dariusz	169480	2012-07-03
28	dr inż.	Roman	Krasiukianis		Implementacja usługi DDNS (Dynamic DNS)	Implementation of DDNS (Dynamic DNS) service	mgr	nz2	Duraj Jarosław	170182	2013-02-19
29	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Zarządzanie trójwymiarowymi reprezentacjami produktów w systemach PLM	Management of 3-dimensional product representations in PLM systems	inż.	s1	Dwornik Paweł	127201	2012-07-03
30	prof.	Volodymyr	Jemec		Bezpieczeństwo smartfonów: urządzenie, system operacyjny oraz rozwój bezpiecznych aplikacji mobilnych	Smartphone's security: device, OS and secure mobile apps development	inż.	s1	Dynowski Mieszko	160570	2012-05-29
31	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Marketing na portalach społecznościowych jako przykład aktywności przedsiębiorstw w Internecie	Marketing on social networks as an example of business activity in the Internet	mgr	nz2	Dziedzic Aleksandra	184182	2013-12-10
32	dr inż.	Agnieszka	Wosiak		Analiza porównawcza metod selekcji cech w wielowymiarowych zbiorach danych biomedycznych	Comparative study of feature selection methods for high-dimensional biomedical datasets	mgr	s2	Dziomdziora Agata	187031	2014-03-18
33	dr inż.	Agnieszka	Wosiak		Analiza koszykowa jako narzędzie wykrywania zależności w dużych zbiorach danych	Market basket analysis as a tool for dependencies detection in large data sets	inż.	s1	Dziubińska Aleksandra	170422	2013-05-21
34	dr inż.	Piotr	Napieralski		Animacja komputerowa na potrzeby realizacji videoklipu muzycznego	Computer animation in realization of music video clip	inż.	s1	Fijałek Adrian	150863	2013-03-19
35	dr inż.	Jan	Rogowski		System nawigacji z rozszerzoną rzeczywistością na platformę Android	Augmented reality navigation system for the Android Platform	inż.	nz1	Fijałkowski Paweł	167654	2013-09-17
	dr hab. inż.	Danuta	Zakrzewska		Wykorzystanie metod eksploracji danych do modelowania klientów sklepu internetowego	Application of data mining methods for internet shop client modeling	mgr	s2	Flajszman Kamil	186810	2014-04-15
36	dr inż.	Arkadiusz	Tomczyk		Generator opisu mapowania obiektowo-relacyjnego w języku C++	Object-relational mapping description generator in C++ language	inż.	s1	Florek Sebastian	165397	2013-03-19
37	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Napieralski Piotr, dr inż.	Modelowanie poziomu gry w środowisku Unity	Computer game level modelling with Unity engine	inż.	s1	Foss Marcin	157836	2013-01-22
38	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Modelowanie rynku pieniężnego w grach typu MMO	Modelling currency market (cash flow) in MMO games	inż.	s1	Frajtak Adam	165398	2013-12-10
39	dr hab.	Krzysztof	Tyczkowski		Multimedialna instrukcja obsługi	Multimedia User's Guide	inż.	s1	Frukacz Tomasz	150866	2013-05-21
	dr hab. inż.	Danuta	Zakrzewska		Modelowanie dokumentów dla ich efektywnego wyszukiwania	Document modeling or efective searching	mgr	s2	Galewicz Mikołaj	186813	2014-04-15
40	dr inż.	Bartłomiej	Stasiak		Obsługa dźwięku w systemie Android	Sound support in Android OS	inż.	nz1	Garczyński Mateusz	160574	2012-05-29
41	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Bednarski Radosław, dr inż.	Animacja postaci na potrzeby gier	Character animation for computer games	inż.	s1	Garus Grzegorz	173067	2014-04-15
42	dr inż.	Jan	Rogowski		Gra mobilna dla Microsoft Windows Phone 8 wykorzystująca akcelerometr	A mobile game for Microsoft Windows Phone 8 using accelerometer	inż.	nz1	Gierach Daniel	167658	2014-03-18
43	dr inż.	Jan	Rogowski		Aplikacja mobilna dla pacjentów przychodni lekarskiej	Mobile application for medical clinic patients	inż.	s1	Glonek Robert	165404	2013-06-25
44	dr inż.	Krzysztof	Myszkowski		Analiza porównawcza języków XMLowych	Comparative analysis of XML languages	mgr	s2	Golenia Przemysław	178746	2012-03-20
45	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		System do zarządzania nieruchomościami na platformę .NET	Management system of real estate for .NET platform	inż.	s1	Gołacki Michał	173073	2014-04-15
46	dr inż.	Jan	Rogowski		Aplikacja wspomagająca proces zbierania wywiadu lekarskiego, działająca w środowisku Android	Application that aids the process of medical history acquisition for Android platform	inż.	s1	Gołubienko Marcin	168102	2013-06-25

47	dr inż.	Maria	Mikulska		Projekt i implementacja aplikacji webowej do zarządzania klubem sportowym	Design and implementation of a Web application for managing a sport club	inż.	nz1	Goss Artur	151304	2012-07-03
48	dr inż.	Jan	Rogowski		Mechanizm rozsyłania informacji o zdarzeniach w systemie Android	Events Information broadcast mechanism in Android	inż.	s1	Górecki Karol	165405	2013-06-25
49	dr inż.	Michał	Morawski		Dobór reguł firewalla na podstawie testów penetracyjnych	Firewall rules selection based on penetration testing	mgr	nz2	Graszka Piotr	168982	2013-03-19
50	dr inż.	Krzysztof	Lichy		Raspberry Pi - rozpoznawanie tablic rejestracyjnych	Raspberry Pi - license plate recognition	inż.	nz1	Gromek Adam	175692	2014-04-15
51	dr inż.	Marcin	Kwapisz		Optymalizacja działania aplikacji wykorzystujących Hibernate	Performance tuning of applications based on Hibernate framework	mgr	s2	Grzegorz Wyrwas	186884	2014-04-15
52	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Przechowywanie i przetwarzanie danych poza przedsiębiorstwem w modelu cloud computing	Storage and processing of data outside the company in cloud computing model	mgr	s2	Grzywacz Michał	187032	2014-02-25
53	dr inż.	Radosław	Bednarski		Projektowanie poziomów dla gier FPP	The process of levels design for FPP games.	inż.	s1	Hajdys Robert	173078	2014-04-15
54	dr hab.	Danuta	Zakrzewska		Wykorzystanie oprogramowania ERP do planowania produkcji w przedsiębiorstwie	Using of ERP systems for production planning	mgr	nz2	Hejduk Bartosz	176997	2012-07-03
55	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Andrzejczak Jarosław, mgr	Diakrytyczne interfejsy użytkownika	Diacritical user interfaces	inż.	s1	Hryniewiecki Michał	173080	2014-04-15
56	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzejewska	Cegielski Marcin, dr inż.	Rekonstrukcja cyfrowa - porównanie metod	Digital reconstruction – a comparison of methods	inż.	s1	Irzykowski Cezary	165411	2013-05-21
57	dr inż.	Arkadiusz	Tomczyk		Analiza obrazów z elementami rozpoznawania strukturalnego i optymalizacji kombinatorycznej	Image analysis with elements of structural recognition and combinatorial optimization	mgr	s2	Jadczyk Mateusz	187033	2014-02-25
58	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzejewska	Cegielski Marcin, dr inż.	Workflow w oparciu o Activiti	An Activiti-based workflow	inż.	s1	Jakowski Sebastian	165415	2013-05-21
59	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Tworzenie internetowych aplikacji biznesowych przy użyciu ASP.NET i C#	Development of business web applications with the use of ASP.NET and C#	inż.	s1	Jan Rafał	173085	2014-04-15
60	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzejewska		Analiza rozwiązań stosowanych w systemach wspomagających zarządzanie treścią witryny	The analysis of solutions applied in web content management systems	mgr	nz2	Jatczak Karol	168958	2013-03-19
61	dr inż.	Zbigniew	Weselucha		Telefonia VoIP jako alternatywa dla rozwiązań klasycznych	VoIP telephony as an alternative to the classical solutions	inż.	nz1	Jerzmanowski Paweł	147114	2012-12-11
62	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Platforma sklepów internetowych w PHP	Platform of web stores in PHP	inż.	s1	Jóźwiak Damian	173096	2014-03-18
63	dr inż.	Jan	Rogowski		Opracowanie sklepu internetowego w ASP.NET	The development of the online store based in ASP.NET	inż.	nz1	Junkiart Damian	167665	2013-05-21
64	dr inż.	Michał	Morawski	dr inż. Antoni Zajączkowski	System lokalnego pozycjonowania pojazdów mechanicznych	System for local positioning of mechanical vehicles	mgr	s2	Jurkiewicz Rafał	186822	2014-02-25
66	dr inż.	Jan	Rogowski		Aplikacja mobilna pozwalająca na zastosowanie smartfona jako pilota do komputera przenośnego	Mobile application that enables to use a smartphone as a pilot for a notebook	inż.	nz1	Kaczmarek Bartosz	167667	2013-06-25
68	dr inż.	Krzysztof	Myszkowski		Aplikacja internetowa wspomagająca zarządzanie transportem konnym w Tatrzańskim Parku Narodowym.	Web application supporting management of the horse transport in the Tatra National Park	inż.	s1	Karbowiak Sylwia	164797	2014-02-25
69	dr hab.	Krzysztof	Tyczkowski		Proces realizacji gry w technologii Flash	Game realization process in Flash technology	inż.	s1	Kaszyński Wojciech	165432	2013-05-21
70	dr hab.	Maria	Pietruszka	Szabela Jan, mgr	Techniki wizualizacji 3D dla firmy deweloperskiej - analiza narzędzi	3D visualization techniques for a development company - tool analysis	mgr	nz2	Kędziński Marcin	154684	2012-07-03
71	dr hab.	Danuta	Zakrzewska		Automatyzacja procesów w przedsiębiorstwie	Process Automation in an Enterprise	mgr	nz2	Kępa Łukasz	185160	2013-11-19
72	dr inż.	Jan	Rogowski		Analiza bezpieczeństwa systemu Android oraz zagrożeń wynikających ze słabych stron systemu	An analysis of Android system safety and risks arising from weaknesses in the system	inż.	s1	Klimczak Michał	153171	2012-09-18
73	dr inż.	Dominik	Szajerman		Balansowanie rozgrywki w projektowaniu gier	Gameplay balancing in game design	inż.	s1	Kluska Agnieszka	165437	2014-01-21

74	dr inż.	Dominik	Szajerman		Sztuczna inteligencja ruchu drogowego w grach komputerowych	Artificial Intelligence for Urban Traffic in Computer Games	mgr	s2	Kłapsia Tomasz	178787	2013-06-25
75	dr inż.	Marcin	Kwapisz		Zastosowanie wyrażeń lambda w Java SE 8	The use of lambda expressions in Java SE 8	inż.	s1	Kłysiński Mariusz	173102	2014-04-15
76	dr inż.	Jan	Rogowski		Technologie Android - zastosowanie w przedsiębiorstwie handlowym	Application of the Android technologies in trading company	inż.	s1	Kmieciak Damian	157879	2013-04-16
77	dr inż.	Radosław	Bednarski		Modelowanie postaci dla gier video	Character modelling for use of video games	inż.	s1	Kołodziejczyk Łukasz	173106	2014-03-18
78	dr hab.	Krzysztof	Tyczkowski		Interfejsy użytkowników w systemie zarządzania treścią na bazie technologii ASP.NET.	User interfaces in content management system based on ASP.NET technology	inż.	s1	Kołodziejczyk Marzena	157880	2013-11-19
79	dr inż.	Dariusz	Puchała		Projekt i implementacja systemu klasy B2C przy użyciu języka Scala oraz frameworka Play 2.0	Design and implementation of B2C system based on Scala and Play 2.0 framework	mgr	s2	Kołuda Maciej	169491	2013-03-19
80	dr inż.	Jan	Rogowski		Testowanie oprogramowania komputerowego	Computer software testing	inż.	nz1	Komar - Doroz Justyna	160583	2012-05-29
81	dr inż.	Michał	Karbowiańczyk		Uwierzytelnianie scentralizowane z użyciem usługi Kerberos i katalogu LDAP	Centralised authentication using Kerberos service and LDAP directory	inż.	nz1	Kończak Augustyn	139155	2013-06-25
82	dr inż.	Agnieszka	Wosiak		Analiza metod optymalizacji baz danych w kontekście funkcjonujących systemów	Analysis of the database optimization methods in the context of existing systems	mgr	nz2	Koper Rafał	185177	2013-11-19
83	dr inż.	Radosław	Bednarski		Proces projektowania poziomów dla gier komputerowych	The process of game levels design	inż.	s1	Kopertowski Dawid	173107	2014-03-18
84	dr inż.	Andrzej	Rychlik		Budowa e-sklepu z wykorzystaniem technologii Silverlight	Developing E-shop Using Microsoft Silverlight Technology	mgr	nz2	Korczyk Wojciech	168959	2012-03-20
85	dr inż.	Krzysztof	Lichy		Informatyzacja małej firmy oparta wyłącznie na oprogramowaniu open source.	Small business computerization based solely on open source software	inż.	s1	Kornat Mariusz	173109	2014-04-15
86	dr inż.	Dominik	Szajerman		Implementacja silnika gier 3D w oparciu o wybrane moduły fizyki, wejścia/wyjścia i skryptowania	Implementation of 3D game engine based on the selected modules of physics, I/O and scripting	inż.	s1	Kowalczyk Łukasz	157889	2012-12-11
87	dr inż.	Dominik	Szajerman		Technologia OpenCL w symulacji dynamiki bryły sztywnej	OpenCL technology in rigid body dynamics simulation	inż.	s1	Kowalczyk Łukasz	157889	2013-11-19
88	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Modelowanie inteligencji gier komputerowych	Modelling computer game intelligence	mgr	s2	Kozaczuk Radosław	187034	2014-04-15
89	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzejewska		Platforma do zdalnego zarządzania telefonem z wykorzystaniem frameworka Play	A platform for remote management of a telephone with the use of Play framework	inż.	s1	Kozak Łukasz	173117	2014-04-15
90	dr inż.	Jan	Rogowski		Zastosowanie metody Complex Event Processing w bankowości	The use of Complex Event Processing in banking	mgr	nz2	Kozłowski Adam	184201	2013-11-19
91	dr inż.	Radosław	Bednarski		Modelowanie obiektów architektonicznych z użyciem chmury punktów	Architectural modeling using point cloud	mgr	nz2	Kravchuk Oleksii	184185	2013-12-10
92	dr inż.	Wojciech	Sankowski		Algorytmy identyfikacji biometrycznej wykonywanej na podstawie obrazu 2D twarzy oraz skanu 3D geometrii twarzy	Algorithms for biometric identification based on face 2D image and face geometry 3D scan	mgr	s2	Krotewicz Paweł	187035	2014-03-18
93	dr inż.	Andrzej	Rychlik		Filtrowanie ruchu sieciowego w krajach o ograniczonej wolności słowa	The Filtering of Network Traffic in Countries with limited Freedom of Speech	mgr	nz2	Krzemieniewski Michał	133793	2012-07-03
94	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Upraszczanie obliczeń fizycznych na potrzeby gier komputerowych	Physics calculations simplification for computer games	inż.	s1	Kubiak Krzysztof	173120	2014-04-15

95	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Aplikacja wspomagająca korzystanie z systemu Windows przez osoby niepełnosprawne ruchowo	Application supporting the use of Windows systems by physically disabled people	inż.	s1	Kubiś Agnieszka	165455	2013-04-16
96	dr inż.	Bartłomiej	Stasiak		Algorytmy segmentacji tęczówki oka w zastosowaniach biometrycznych.	Iris segmentation algorithms in biometric applications.	mgr	s2	Kudlewska Monika	178703	2012-12-11
97	dr inż.	Michał	Morawski		Adaptacyjne zarządzanie kolejkami w ruterach dostępowych	Adaptive queue management in access routers	mgr	nz2	Kukla Marcin	185189	2013-11-19
98	dr inż.	Piotr	Napieralski		Architektura aplikacji klienckich w złożonych systemach biznesowych	Architecture of client applications in complex business systems	inż.	s1	Kulik Tomasz	143011	2013-11-19
99	dr inż.	Marcin	Ostrowski		Internetowy przewodnik po Górach Świętokrzyskich	Online guide to Świętokrzyskie Mountains	inż.	nz1	Kurzawa Krzysztof	151315	2012-12-11
100	dr inż.	Wanda	Gryglewicz-Kacerka		Internetowy system zarządzania sprzedażą	Internet sales management system	mgr	nz2	Kuś Michał	177024	2012-07-03
101	dr inż.	Dariusz	Puchała		Wybrane techniki przetwarzania obrazów w oparciu o automaty komórkowe	Selected image processing methods based on cellular automata	inż.	s1	Kuśmider Przemysław	150921	2014-03-18
102	dr inż.	Jan	Rogowski		Aplikacja wspierająca doskonalenie techniki jazdy motocyklem po torze	Application supporting improvement of motorbike riding technique on the circuit	inż.	s1	Kuśmierz Piotr	165457	2013-04-16
103	dr hab.	Maria	Pietruszka	Szrajber Rafał, mgr inż. arch.	Wirtualna rekonstrukcja obiektu architektonicznego zgodnie z postulatami Karty Londyńskiej	Virtual reconstruction of the architectural object in accordance with the demands of the London Charter	inż.	s1	Lamus Monika	157906	2013-01-22
104	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Rozpoznawanie póz dłoni z wykorzystaniem markerów	Marker based hand pose recognition	inż.	s1	Latacz Anna	158426	2013-12-10
105	dr inż.	Dariusz	Puchała		Tworzenie interaktywnych przewodników na urządzenia mobilne z wykorzystaniem rzeczywistości rozszerzonej	Creating interactive applications for mobile devices with the use of augmented reality	mgr	nz2	Lembryk Wojciech	177000	2012-07-03
106	dr inż.	Krzysztof	Myszkowski	Wandachowicz Wiktor, mgr inż.	Realizacja wiązania danych obiektowych na platformie Java	Implementation of object-oriented data binding on the Java platform	inż.	s1	Lenarcik Marcin	150928	2013-05-21
	dr inż.	Krzysztof	Lichy		Porównanie oraz wizualizacja efektów działania algorytmów wyszukiwania ścieżki	Comparison and visualization of effects of path search algorithms	inż.	nz1	Lenarczyk Szymon	173501	2014-04-15
107	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Rozstrzyganie kolizji za pomocą GPU	GPU based collision solving	inż.	s1	Lewiński Bartłomiej	173129	2014-04-15
108	dr inż.	Agnieszka	Wosiak		Ocena wszechstronności baz NoSQL we współczesnych zastosowaniach internetowych na przykładzie baz MongoDB i Redis	Versatility analysis of NoSQL approach in modern web applications based on MongoDB and Redis solutions	mgr	s2	Lichwała Marcin	187037	2014-03-18
109	dr inż.	Mateusz	Smoliński		Internetowy dziennik szkolny w technologii JEE.	Online school register in JEE technology.	inż.	s1	Lisewska Urszula	169245	2013-05-21
110	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Tworzenie gier przeglądarkowych na przykładzie rozgrywki piłkarskiej MMO	MMO soccer as an example of web games creation.	inż.	s1	Lusina Aleksander	143017	2012-09-18
111	dr inż.	Jan	Stolarek		Rozpoznawanie znaków języka japońskiego przy użyciu sieci neuronowych	Recognition of Japanese signs using neural networks	inż.	s1	Łukasz Lesiuk	165463	2013-05-21
112	dr inż.	Jan	Rogowski		Zastosowanie procesora karty graficznej wspierającej technologię CUDA dla kryptoanalizy algorytmu DES metodą brute-force	The use of graphic processing unit that supports CUDA technology for cryptanalysis of DES algorithm with brute-force method	inż.	nz1	Łukaszewicz Daniel	151318	2013-04-16
113	dr inż.	Arkadiusz	Tomczyk		Mapowanie obiektowo-relacyjne w języku C++	Object-relational mapping in C++ language	inż.	s1	Maciaszczyk Marcin	165466	2013-03-19
114	dr inż.	Michał	Karbowiańczyk		Budowa prywatnej chmury PaaS przy użyciu otwartego oprogramowania	Development of private PaaS cloud based on open source software	inż.	s1	Maciejewski Mateusz	165467	2014-02-25
115	dr inż.	Bartłomiej	Stasiak		Prognozowanie wyników przyszłych rozgrywek sportowych z użyciem sieci neuronowych.	Forecasting results of future sports competitions using neural networks.	inż.	s1	Maciejewski Michał	165468	2013-05-21
116	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Inteligentny balans gry	Intelligent game balance	inż.	s1	Majczyk Adam	173138	2014-04-15

117	dr inż.	Michał	Morawski		Implementacja systemu IPS w sieci akademickiej PL	Implementation of an IPS system in the campus network of Technical University of Lodz	inż.	s1	Majer Mariusz	157914	2012-05-29
118	dr inż.	Krzysztof	Lichy		Nowoczesna samochodowa platforma multimedialna na podstawie Raspberry Pi i PC	Modern car multimedia platform based on the Raspberry Pi and PC	inż.	nz1	Majkowski Adam	167675	2013-06-25
119	dr hab.	Przemysław	Ignaciuk		Aplikacja mobilna do zarządzania urządzeniami elektronicznymi	Mobile application for remote management of electronic devices	inż.	nz1	Makowski Bartosz	168888	2012-12-11
120	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Kontrolowanie interfejsu użytkownika przy pomocy narzędu wzroku	Eyes controlled user interface	inż.	s1	Mandecki Paweł	165472	2013-12-10
122	dr inż.	Michał	Morawski		Zdalne zarządzanie wyposażeniem budynku	Remote management of home appliance	inż.	s1	Marjański Krzysztof	157918	2012-04-17
123	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Adaptacyjny poziom trudności gier komputerowych	Adaptive level of difficulty in computer games	inż.	s1	Marszał Piotr	173143	2014-04-15
124	prof.	Piotr	Stakhiv		Budowa i administracja stroną www z zastosowaniem systemu zarządzania treścią CMS-Joomla	Design and administration of the website using content management system CMS-Joomla	inż.	nz1	Marynowicz Jacek	120293	2012-07-03
125	dr	Gabriela	Omiecińska		System obiegu dokumentów: moduły magazynowy i handlowy	Document Management System: the magazine and trading modules	inż.	nz1	Maślak Marek	167676	2013-06-25
127	dr inż.	Krzysztof	Lichy		Windows 8/2012 i Samba w sieciach heterogenicznych.	Windows 8/2012 and Samba in heterogeneous networks.	inż.	nz1	Mazur Maciej	167677	2013-05-21
128	dr inż.	Agnieszka	Duraj		Internetowy System wspomaganie oceny pracownika.	Web support system for employee evaluation.	inż.	s1	Mękarska Katarzyna	157923	2012-03-20
129	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzejewska	dr inż. Marcin Cegielski	Sterowanie inteligentnym domem za pomocą Raspberry Pi	Smart home control with Raspberry Pi	mgr	s2	Michalak Szymon	187039	2014-02-25
130	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzejewska	Cegielski Marcin, dr inż.	Możliwości wykorzystania systemów ERP do współpracy z aplikacją w chmurze	The possibilities of using ERP systems for cooperation with a cloud-based application	inż.	s1	Michalak Zbigniew	165475	2013-06-25
131	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Aspekty bezpieczeństwa i analiza zagrożeń związanych z rozwojem aplikacji mobilnych na platformy iOS i Android	Security issues and risk analysis in mobile application development for iOS and Android operation systems	mgr	s2	Michalska Aneta	187040	2013-12-10
133	dr inż.	Krzysztof	Myszkorowski		Zintegrowana baza danych ewidencji ludności	Integrated database of population records	inż.	s1	Misiak Michał	165477	2014-02-25
134	dr inż.	Dominik	Szajerman		Algorytmy sztucznej inteligencji w silniku Unity	AI algorithms in Unity engine	inż.	s1	Morawski Paweł	165479	2014-03-18
135	dr inż.	Krzysztof	Myszkorowski		Projektowanie i implementacja systemów zarządzania treścią	Design and implementation of content management systems	mgr	nz2	Nadolny Dawid	178752	2014-04-15
136	dr inż.	Marcin	Kwapisz		Budowa i testowanie aplikacji Web bazujących na AngularJS	Building and testing of web applications based on AngularJS framework	mgr	nz2	Niciński Daniel	184202	2013-11-19
137	dr inż.	Michał	Morawski		Implementacja wirtualnego przełącznika dla hypervisora VirtualBox.	Implementation of a virtual switch for VirtualBox hypervisor.	mgr	s2	Niedzielewski Marcin	170185	2013-03-19
138	dr inż.	Bartłomiej	Stasiak		Porównywanie melodii - aplikacja sieciowa do akwizycji i gromadzenia przykładów dźwiękowych.	Melody matching - web application for acquisition and storing audio data samples.	inż.	s1	Niedzielski Adam	171136	2014-01-21
139	dr inż.	Jan	Rogowski		Rozbudowany kalkulator wynagrodzeń na platformę Android	An advanced wages calculator for the Android platform	inż.	nz1	Nowaczyk Katarzyna	167679	2014-03-18
140	dr inż.	Piotr	Napieralski	mgr inż. Krzysztof Guzek	Wizualizacja układu mięśniowego człowieka w animacji ang. 3D	Visualization of the human muscular system in 3D animation	inż.	s1	Nowak Michał	157931	2014-01-21

141	dr inż.	Radosław	Bednarski		Cyfrowa rekonstrukcja dworca głównego we Wrocławiu	Digital reconstruction of Main Station in Wrocław	inż.	s1	Nowak Joanna	173155	2014-04-15
142	dr inż.	Daniel	Arendt		Analiza implementacji protokołu spanning-tree w urządzeniach sieciowych	Analysis of the implementation of the spanning tree protocol in network equipment	mgr	nz2	Nowakowski Mariusz	185190	2013-11-19
143	dr inż.	Jan	Rogowski		Mobilna aplikacja wspierająca produkcję SMT.	Mobile application which supports SMT production.	inż.	nz1	Obala Marcin	160591	2012-09-18
144	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda	mgr inż. Łukasz	Wieloplatformowa aplikacja internetowa w technologii .NET	Multi-platform Internet application in .NET technology	inż.	s1	Obiedziński Marcin	164804	2014-01-21
145	dr inż.	Piotr	Napieralski		Symulacja powierzchni wody w czasie rzeczywistym	Real time surface water simulation	inż.	s1	Okla Adam	165485	2014-01-21
146	dr inż.	Michał	Karbowañczyk		Rozszerzone generatory wartości dla Java Persistence API.	Extended value generators for Java Persistence API.	mgr	nz2	Olasik Kamil	184188	2014-01-21
147	dr inż.	Dominik	Szajerman		Budowa i sterowanie quadrokopterem	Construction and control of the quadcopter	mgr	s2	Olejniczak Witold	178704	2013-06-25
148	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Napieralski Piotr, dr inż.	Interaktywna wizualizacja z wykorzystaniem kontrolera Kinect	Kinect based interactive visualisation	inż.	s1	Orlikowski Michał	157935	2014-04-15
149	dr inż.	Andrzej	Rychlik		Monitoring wizyjny pojazdów samochodowych	Car Video Surveillance.	inż.	s1	Ostaszewski Robert	110429	2012-07-03
150	dr inż.	Radosław	Bednarski		Cyfrowa rekonstrukcja czołgu Valentine MkIX	Digital reconstruction of Valentine MkIX tank	inż.	s1	Otto Ewelina	173164	2014-03-18
151	dr inż.	Dariusz	Puchała		Analiza zastosowania architektury SOA w integracji modułów Szkolnej Platformy Edukacyjnej	Analysis of the application of SOA to integrate modules of School Education Platform	mgr	s2	Pacześ Sylwester	178756	2013-09-17
152	dr inż.	Bożena	Borowska		Modelowanie adaptacyjnego zarządzania lasem z użyciem systemu wieloagentowego.	Modelling of an adaptive forest governance using a multi-agent system	inż.	nz1	Pająk Michał	160593	2012-12-11
153	dr inż.	Przemysław	Ignaciuk		Design and analysis of Active Queue Management algorithms in TCP networks	Projektowanie i analiza algorytmów aktywnego zarządzania kolejkami w sieciach TCP	inż.	s1	Pająk Tomasz	164806	2014-02-25
154	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzejewska		Badanie algorytmów rekomendujących muzykę	Algorithms of music recommendation research	mgr	s2	Pasiecznik Sebastian	178616	2013-05-21
155	dr inż.	Piotr	Napieralski		Akwizycja geometrii z wykorzystaniem urządzeń mobilnych	Acquisition of Geometric Context from Mobile Devices	mgr	s2	Pastuszka Marek	178617	2014-01-21
156	dr inż.	Andrzej	Rychlik		Implementacja algorytmu samonaprawiających się kodów w standardzie biblioteki MSDN	Implementation of self-healing algorithm codes standard MSDN	inż.	s1	Patela Marcin	173169	2013-06-25
157	dr inż.	Marcin	Kwapisz		Aplikacje multimedialne dla systemu Android	Multimedia applications for Android Operating System	inż.	s1	Paul Agata	173171	2014-04-15
158	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Zjawiska pogodowe jako element fabuły gry	Weather phenomenon as a gameplay component	inż.	s1	Pawlak Damian	165491	2014-04-15
159	dr inż.	Radosław	Bednarski		Automatyzacja procesów zarządzania zasobami sprzętowymi	Automation of hardware management processes	inż.	nz1	Pawlak Kamil	139167	2012-11-15
160	dr inż.	Radosław	Bednarski		Modelowanie i animacja realistycznych postaci dla silnika Unity 3d	Modeling and animation of realistic characters for Unity 3d engine	inż.	s1	Pawlak Katarzyna	165492	2014-02-25
161	dr inż.	Krzysztof	Lichy		Mechanizmy i narzędzia testowania aplikacji internetowych	Mechanisms and tools for web applications testing	inż.	nz1	Pawłowski Kamil	151324	2011-04-19
162	dr inż.	Marcin	Kwapisz		Utrwalanie danych w aplikacjach Java EE 7	Data Persistence in Java EE 7 Applications	mgr	nz2	Piechocki Kamil	184189	2013-11-19
163	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Zastosowanie platformy Android jako interfejsu użytkownika w modelu MVC	Application of Android platform as a user interface in MVC model	inż.	s1	Piechota Kacper	165496	2013-03-19
164	dr inż.	Krzysztof	Lichy		Monitorowanie i tworzenie kopii zapasowych maszyn wirtualnych opartych na technologii wirtualizacji VMware	Monitoring and backup of virtual machines based on VMware virtualization technology	mgr	nz2	Pietraszewski Piotr	184193	2014-04-15
	dr hab. inż.	Danuta	Zakrzewska		Internetowe aplikacje narzędziowe działające w trybie off-line	Internet web tools working in off-line mode	mgr	nz2	Pietrucha Marek	177003	2014-04-15
165	dr hab.	Danuta	Zakrzewska		Replikacja danych w systemach rozproszonych baz danych	Data replication in distributed database systems	mgr	nz2	Pińkowski Krzysztof	177550	2012-11-15
166	dr inż.	Daniel	Arendt		Metoda zstępująca w projektowaniu sieci komputerowej biblioteki	Top-Down network design for library network.	inż.	nz1	Piotrowski Daniel	167682	2014-01-21

167	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Wydajne protokoły komunikacji klient-serwer w aplikacjach mobilnych	Efficient client-server communication protocols for mobile applications	mgr	nz2	Pluciennik Tomasz	184194	2013-12-10
168	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzejewska		Rozszerzenie systemu Ciągłej Integracji dla opracowywania rozwiązań platformy Mainframe	Extending the Continuous Integration Environment for Mainframe development	inż.	s1	Prociów Michał	158437	2014-04-15
169	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzejewska	Cegielski Marcin, dr inż.	Smartphone jako czarna skrzynka w samochodzie	Smartphone as a black box in a car	inż.	s1	Prokopczyk Andrzej	165502	2013-06-25
170	dr inż.	Andrzej	Rychlik		Aplikacja internetowa dla szkoły tańca w technologii ASP.NET	Application for a dance school Internet site of in ASP.NET technology	inż.	s1	Pruchniewska Magda	178863	2013-05-21
171	dr inż.	Radosław	Bednarski		Motion Capture postaci dla potrzeb gier	MotionCapture of character for games	inż.	s1	Pszczółka Paula	165504	2014-03-18
172	dr inż.	Agnieszka	Duraj		System wspomagający zarządzanie w centrum handlowym	Management support system in the shopping center	inż.	s1	Ptak Arkadiusz	157949	2012-05-29
173	dr inż.	Jan	Rogowski		Zastosowanie technologii mobilnych do zdalnego monitorowania i kontroli komputerów w sieci	Usage of mobile technologies for remote monitoring and control of computers in network	mgr	nz2	Rachwałski Szymon	185785	2013-11-19
174	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzejewska	Cegielski Marcin, dr inż.	Wykorzystanie bazy semistrukturalnej w projekcie promującym Łódź	The use of semi-structured database in Lodz promotion project	inż.	s1	Raj Konrad	150979	2013-06-25
175	dr inż.	Marcin	Kwapisz	Wandachowicz Wiktor, mgr inż.	Bezpieczeństwo i komunikacja międzyporcelowa na przykładzie Liferay Portal	Security and inter-porcel communication on the example of Liferay Portal	inż.	nz1	Rak Filip	120336	2014-04-15
176	dr inż.	Radosław	Bednarski		Wykorzystanie silnika Away3D do tworzenia elementów stron WWW	Using Away3D engine to creating web site components	mgr	nz2	Rempalski Przemysław	141326	2012-11-15
177	dr inż.	Radosław	Bednarski		Wizualizacja domu inteligentnego	Visualization of smart home	inż.	s1	Rogała Piotr	173182	2014-03-18
178	dr inż.	Wanda	Gryglewicz-Kacerka		System wspomagający finansową analizę przedsiębiorstwa	System supporting financial analysis of the companies	mgr	nz2	Rogański Przemysław	177004	2012-07-03
179	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Szrajber Rafał, dr inż.	Gra w technologii rzeczywistości rozszerzonej	Augmented reality game	inż.	s1	Rogut Adrian	173183	2014-04-15
180	dr inż.	Michał	Karbowañczyk		Platforma internetowa wspierania rozwoju projektów programistycznych	Internet platform for supporting development of software projects.	inż.	s1	Różalski Artur	157955	2013-11-19
181	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marañda		Bezpieczeństwo danych w publicznej chmurze typu SaaS	Data security in public software as a service cloud	mgr	s2	Rutkowska Roksana	187043	2014-02-25
183	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Szrajber Rafał, dr inż.	Gra survival horror w oparciu o QuickTime Events silnika UDK	QuickTime Events UDK engine based survival horror game	inż.	s1	Ryszewski Daniel	165513	2014-04-15
184	dr inż.	Marcin	Kwapisz		Wzorce projektowe w kontenerach wstrzykiwania zależności	Design Patterns in Dependency Injection Containers	inż.	s1	Rzepecki Piotr	173188	2014-04-15
185	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marañda		Tworzenie aplikacji internetowych przy użyciu aplikacji szkieletowej Django języka Python	Development of Web applications with the use of Django framework of Python language	inż.	s1	Sadowski Kajetan	165514	2013-04-16
186	dr inż.	Agnieszka	Duraj		Zastosowanie hurtowni danych w zarządzaniu ryzykiem kredytowym instytucji finansowej	Application of Data Warehouse in the credit risk management of financial institutions	inż.	s1	Sadowski Kamil	152712	2014-03-18
187	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Napieralski Piotr, dr inż.	Mobilna gra miejska	Mobile city game	inż.	s1	Schmidt Daniel	173189	2014-04-15
188	dr hab.	Danuta	Zakrzewska		Techniki analizy danych na potrzeby rachunkowości zarządczej	Data analysis techniques for management accounting	mgr	nz2	Sęp Przemysław	147198	2013-12-10
189	dr inż.	Jan	Rogowski		Aplikacja wspomagająca pracę kurierów na platformę Android	Application that aids the work of delivery couriers for the Android Platform	inż.	s1	Siermiński Łukasz	157962	2013-09-17
190	dr inż.	Mateusz	Smoliński		Informatyczny system wspomagający rekrutację dla firm z branży IT.	Computer system supporting recruitment for IT companies.	inż.	s1	Sikora Adrian	165518	2013-05-21



191	dr inż.	Jan	Rogowski		Wieloplatformowa aplikacja wykorzystująca środowisko Adobe AIR	Multiplatform application using Adobe AIR framework	inż.	s1	Skiba Sebastian	157963	2014-03-18
192	dr inż.	Agnieszka	Duraj		Zastosowanie sieci neuronowych do klasyfikacji danych	Application of neural networks for data classification	mgr	nz2	Skierniewski-Sowik Przemysław	177006	2012-05-29
193	dr inż.	Radosław	Bednarski		Analiza systemu zarządzania treścią Joomla! jako narzędzia do tworzenia bogatych serwisów społecznościowych	Analysis of the content management system Joomla! as a tool for creating rich social networking	mgr	s2	Skrzypczyk Piotr	178899	2012-11-15
194	dr inż.	Marcin	Kwapisz		Integracja aplikacji poprzez usługi sieciowe	Integration of applications using WebServices	mgr	s2	Skwara Monika	186868	2014-04-15
195	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Modelowanie zachowań stadnych w grach	Flocking algorithms in computer games	inż.	s1	Smagur Adrian	173193	2014-04-15
196	dr inż.	Agnieszka	Wosiak	dr inż. M. Mikulska	Analiza wybranych metod testowania odporności baz danych	Analysis of methods for database robustness testing	mgr	s2	Sobieszek Michał	185183	2014-03-18
197	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Zarządzanie organizacją graczy przy użyciu dedykowanego systemu zarządzania treścią	Management of players organization with the use of dedicated content management system	inż.	s1	Sołtysiak Michał	173196	2014-04-15
198	dr inż.	Bartłomiej	Stasiak		Kontrola dostępu do zdalnych zasobów w oparciu o analizę obrazu	Access control to remote content on the basis of image analysis	inż.	nz1	Spiesz Jarosław	104927	2012-05-29
199	dr inż.	Bartłomiej	Stasiak		Szkielet aplikacji sieciowej do oceny jakości zapytań typu Query-by-Humming w technologii SPRING.	SPRING-based web application framework for query quality assessment in a Query-by-Humming system.	inż.	nz1	Spychała Krzysztof	110458	2013-03-19
201	dr inż.	Jan	Rogowski		Zastosowanie dodatkowego wyposażenia smartfona w grze mobilnej	Using additional smarphone equipment in mobile game	inż.	nz1	Stachura Sławomir	167692	2013-12-10
202	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Szrajber Rafał, dr inż.	Rzeczywistość rozszerzona w edukacji medycznej	Augmented Reality in medical education	inż.	s1	Stasiak Michał	173198	2014-04-15
203	dr inż.	Jan	Rogowski		Narzędzie diagnostyczne dla samochodów z zastosowaniem komunikacji OBDII – RS232	Diagnostic tool for cars using OBDII – RS232 communication	inż.	s1	Staśkiewicz Paweł	165524	2014-03-18
204	dr inż.	Jan	Rogowski		Technologie perswazyjne. Porównanie istniejących rozwiązań oraz własna implementacja	Persuasive technologies. A comparison of existing solutions and an implementation	mgr	s2	Steidel Bartłomiej	152015	2013-11-19
205	dr inż.	Agnieszka	Duraj		Wykrywanie wyjątków w dużych zbiorach danych	Detection of exception in large databases.	mgr	nz2	Stępień Mariusz	177008	2012-05-29
206	dr hab.	Danuta	Zakrzewska		Komputerowe zarządzanie podróżami służbowymi na wyższej uczelni	Computer supported management of business trips at universities	inż.	nz1	Stępnik Tomasz	169990	2013-03-19
207	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Tworzenie stron internetowych z wykorzystaniem języka XAML	Development of web sites with the use of XAML language	inż.	s1	Sukiennik Michał	173201	2014-03-18
208	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Portal społecznościowy przy użyciu szkieletów aplikacyjnych języka Java	Social networking site with the use of Java frameworks	inż.	s1	Surmański Mateusz	173203	2014-03-18
209	dr inż.	Jan	Rogowski		Aplikacja mobilna dla platform Android oraz Windows Phone przesyłająca dane tekstowe	Mobile application for Android and Windows Phone platforms that sends text data	inż.	nz1	Synderecki Eryk	161897	2012-09-18
210	dr inż.	Jan	Rogowski		Zastosowanie technologii WebGL w grach komputerowych	Application of WebGL technology in computer games	inż.	nz1	Szczerba Arkadiusz	160600	2012-09-18
211	dr inż.	Jan	Rogowski		Praktyczne zastosowanie technologii OpenCL	Practical application of OpenCL technology	inż.	nz1	Szewc Marcin	167694	2013-05-21
212	dr inż.	Agnieszka	Wosiak		Informatyczny system epidemiologiczny dla kliniki reumatologii szpitala dziecięcego	Computer epidemiological system for rheumatology clinic at children's hospital	inż.	s1	Szewczyk Bartłomiej	157969	2013-12-10
213	dr inż.	Marcin	Kwapisz		Bezpieczeństwo aplikacji WEB w Spring Framework	Web Application Security in the Spring Framework	inż.	s1	Szkudlarek Łukasz	173208	2014-04-15
214	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		System wspomagający ewidencję czasu pracy pracownika w firmie	System supporting the working time records of an employee in the company	inż.	s1	Szlacheta Aleksandra	173209	2014-04-15

215	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzejewska	dr inż. Marcin Cegielski	Oprogramowanie do planowania dostaw w przedsiębiorstwie	A software solution for vehicle routing and scheduling in an enterprise	inż.	s1	Szopka Tomasz	165530	2013-12-10
216	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Andrzejczak Jarosław, mgr inż.	Narzędzia wspomagające proces optymalizacji stron WWW w technologii HTML5	Tools supporting the process of optimizing websites in HTML5 technology	mgr	s2	Szpakowski Maciej	178711	2013-01-22
217	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Napieralski Piotr, dr inż.	Cieniowanie środowiska gry komputerowej przy pomocy techniki <i>deferred shading</i> .	Deferred shading for computer games environment	inż.	s1	Szuplak Przemysław	157973	2014-04-15
218	dr inż.	Marcin	Ostrowski		System CRM dla małych i średnich przedsiębiorstw	The CRM system for small and medium-sized enterprises	inż.	nz1	Szwajkowski Przemysław	173524	2014-04-15
219	dr inż.	Jan	Rogowski		System monitoringu i zarządzania pozycjonowania stron WWW	Monitoring and management system for Web positioning activity	inż.	nz1	Szymański Bartosz	167695	2013-05-21
220	dr inż.	Jan	Rogowski		Opracowanie portalu internetowego w oparciu o system CMS Joomla	The development of the vertical Web portal based on Joomla CMS	inż.	nz1	Szymczak Piotr	160602	2013-05-21
221	dr inż.	Dominik	Szajerman		Rendering otoczenia w symulatorze strzelań dalekodystansowych	Environment rendering in long-range shooting simulator	inż.	s1	Szysko Ryszard	151020	2012-12-11
222	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Przetwarzanie obrazów na procesorze graficznym	GPU based image processing	inż.	s1	Śmigaj Tomasz	143115	2013-12-10
223	dr inż.	Krzysztof	Myszkowski		Mechanizmy integracji systemów ERP	Integration mechanisms of ERP systems	mgr	s2	Taciak Adam	170405	2014-04-15
	dr inż.	Marcin	Kwapisz		Tworzenie gier dla systemu Android	Game development for Android operating system	inż.	s1	Trafalski Mateusz	173218	2014-04-15
224	dr inż.	Arkadiusz	Tomczyk		Narzędzie wspierające zarządzanie warsztatem samochodowym wykorzystujące szkielet aplikacji Spring	Tool supporting car service station management using Spring application framework	inż.	s1	Trębski Tomasz	165535	2013-05-21
225	dr inż.	Dariusz	Puchała		Nowoczesne systemy informatyczne w zarządzaniu infrastrukturą trakcyjną	Modern information systems for managing traction infrastructure	mgr	nz2	Trębski Wojciech	177011	2012-09-18
226	dr inż.	Marcin	Kwapisz		Porównanie szkieletów aplikacyjnych OR/M	Comparison of ORM application frameworks	inż.	s1	Turek Konrad	173219	2014-04-15
227	dr inż.	Jan	Rogowski		Aplikacje klient-serwer wykorzystujące relacyjną bazę danych oraz urządzenie mobilne wspierające pracę przedstawiciela handlowego	Client-server application supporting sales representative that uses relational database and mobile device	inż.	s1	Tymiński Wiktor	133879	2013-04-16
228	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Mobilna aplikacja na platformie Android umożliwiająca monitoring dokonań sportowych	Mobile application for the Android platform allowing the monitoring of sport activities	inż.	s1	Tyran Martyna	173220	2014-04-15
229	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Napieralski Piotr, dr inż.	Lokalizacyjny system rzeczywistości rozszerzonej oparty o analizę obrazu	Image analysis based Augmented Reality localisation system	inż.	s1	Wachura Dawid	173222	2014-04-15
230	dr inż.	Mateusz	Smoliński		System JEE Zarządzania Elektroniczną Kartą Pacjenta	Patient Information Card Management JEE System	inż.	s1	Wadlewski Mateusz	165540	2013-05-21
231	dr inż.	Marcin	Kwapisz		Komunikacja sieciowa pomiędzy urządzeniami mobilnymi	Network communication between mobile devices	inż.	nz1	Walczak Paweł	173227	2014-04-15
232	dr inż.	Bartłomiej	Stasiak		Algorytmy wykrywania początków nut w nagraniach	Audio onset detection algorithms	inż.	s1	Wasilewski Marcin	152016	2013-11-19
233	dr inż.	Michał	Morawski		Zastosowanie protokołu 802.15.4 w systemie automatyki domowej	The implementation of 802.15.4 protocol in a home automation system.	mgr	nz2	Watała Artur	185663	2014-01-21
234	dr inż.	Agnieszka	Duraj		Internetowy system gromadzenia opinii konsumentów o produktach	Website system for collecting consumer opinions about products.	inż.	s1	Wawrzyniak Szymon	157986	2012-07-03
235	dr inż.	Krzysztof	Lichy		Zastosowanie technologii VoIP w dużych przedsiębiorstwach	Using VoIP technology in large enterprises	inż.	nz1	Wesołowski Piotr	104959	2012-07-03
236	dr inż.	Krzysztof	Lichy		Porównanie technologii chmury prywatnej z komercyjną	Comparison of private and commercial cloud technologies	inż.	s1	Węgrowski Jan	165545	2014-04-15

237	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Andrzejczak Jarosław, mgr inż., Franc Marcin, mgr inż.	Interfejs użytkownika wykorzystujący kontroler Leap Motion	Leap Motion based user interface	inż.	s1	Wieczorek Karolina	173229	2014-04-15
238	dr inż.	Marcin	Ostrowski		Kurs internetowy programowania w języku Java	Online course in Java programming	inż.	nz1	Wieczorek Marcel	173526	2012-12-11
239	dr hab.	Danuta	Zakrzewska		Wykorzystanie technologii informatycznych do optymalizacji procesów i zarządzania operacyjnego	Application of information technologies for process optimization and operational management	inż.	nz1	Wilicki Tomasz	97339	2013-06-25
240	dr inż.	Krzysztof	Lichy		System analizy treści strony www	Web content analysis system	inż.	nz1	Witczak Michał	151029	2014-04-15
241	dr inż.	Michał	Morawski		Kompresja danych w kanale VPN	Data compression in VPN channel	inż.	s1	Wizner Marcel	157991	2012-07-03
242	prof.	Liliana	Byczkowska-Lipińska		Analiza zabezpieczeń sieci VPN	Security Analysis of VPN	inż.	s1	Wlazły Hubert	165546	2014-03-18
243	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda		Dostosowanie metodologii Scrum do potrzeb akademickich w rozwoju i zarządzaniu projektami	Adapting Scrum to academic setting for project development and management	mgr	s2	Włodarski Rafał	178623	2013-12-10
244	dr inż.	Joanna	Ochelska-Mierzej	Cegielski Marcin, dr inż.	Wortal internetowy umożliwiający ocenianie i opiniowanie produktu	A vertical portal dedicated to product evaluation	inż.	nz1	Wnęk Rafał	143335	2013-06-25
245	dr inż.	Michał	Morawski		Systemy bezpieczeństwa osobistego w górach	Personal safety systems in a mountain hiking.	inż.	s1	Wojdał Piotr	173236	2014-03-18
246	dr inż.	Adam	Wojciechowski	Napieralski Piotr, dr inż.	Modelowanie obiektów 3D na potrzeby gier komputerowych na bazie płaskich obrazów	Image based modelling of the computer games 3D assets	inż.	s1	Woźniak Dariusz	164815	2014-04-15
247	dr inż.	Michał	Morawski		Znajdowanie usług sieciowych w oparciu o protokół IPv6.	Searching for network services using IPv6 protocol.	mgr	nz2	Wróbel Krzysztof	185166	2013-11-19
248	dr inż.	Radosław	Bednarski		System CMS przeznaczony dla portfolio graficznego	Graphics portfolio profiled CMS system	inż.	s1	Wróblewska Agnieszka	165552	2012-11-15
249	prof.	Włodzimierz	Jemec		Realizacja algorytmu AES w oparciu o sieci neuronowe	AES algorithm realization based on neural network	inż.	s1	Wydrzyński Adam	165553	2014-03-18
250	dr hab.	Maria	Pietruszka		Projektowanie multimedialnych elementów Flasha dla stron internetowych	Designing of multimedia Flash elements for websites	inż.	w	Zacharski Krzysztof	127465	2012-07-03
252	dr inż.	Adam	Wojciechowski		Usługa serwerowa do zarządzania korespondencyjną sesją gry w szachy	Server application for correspondence chess session management	inż.	s1	Zagłoba Jarosław	158002	2014-04-15
253	dr inż.	Agnieszka	Wosiak		Multimedialne bazy danych w edukacji	Multimedia databases in education	inż.	nz1	Zawada Damian	165559	2013-05-21
254	dr inż.	Aneta	Poniszewska-Marańda	Łukasz Chomątek, mgr inż.	Przewodnik po polskich latarniach morskich na platformę Android	Guide to Polish lighthouses on the Android platform	inż.	s1	Zieliński Arkadiusz	173248	2014-04-15
255	dr inż.	Mateusz	Smoliński		System w technologii JEE do rozliczeń jednostek mediów w lokalach zarządzanych przez wspólnotę mieszkaniową	JEE system for billing media units in community administered flats	inż.	s1	Zieliński Łukasz	165561	2013-04-16
256	dr inż.	Roman	Krasiukianis		System zarządzania bazą sprzętową w Urzędzie Miasta Płocka	The hardware base management system in the Plock City Council	inż.	s1	Zielonka Michał	177043	2012-07-03
257	dr inż.	Jan	Rogowski		Komputerowe wspomaganie zarządzania gospodarką magazynową	The computer aided support of warehouse management	inż.	nz1	Ziemia Piotr	151336	2013-06-25
258	dr inż.	Krzysztof	Lichy		Systemy ekspertowe w ratownictwie medycznym	Expert systems in medical rescue.	inż.	s1	Ziemecki Adrian	164816	2014-02-25
259	dr inż.	Dominik	Szajerman		Narzędzia tworzenia animacji 2D w silniku Unity	2D animation creation tools in Unity engine	inż.	s1	Ziętala Daniel	165562	2014-03-18