

Nr tematu	Kierunek	Stopień	Zakres	Temat	Promotor	Data zatwierdzenia
164/2022/2023/13	Informatyka	pierwszy	PAI	Projekt i implementacja mobilnej aplikacji finansowej z wykorzystaniem ReactNative	Grosser Andrzej, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/14	Informatyka	pierwszy	PAI	Projekt i implementacja mobilnej aplikacji medycznej z wykorzystaniem Fluttera	Grosser Andrzej, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/15	Informatyka	pierwszy	PAI	Projekt i implementacja wtyczki do środowiska Visual Studio Code	Grosser Andrzej, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/16	Informatyka	pierwszy	PAI	Projekt i implementacja wtyczki do środowiska Visual Studio	Grosser Andrzej, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/36	Informatyka	pierwszy	PAI	System akwizycji danych w czasie rzeczywistym wykorzystujący protokół MQTT	Piątkowski Jacek, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/37	Informatyka	pierwszy	PAI	Zastosowanie systemu operacyjnego FreeRTOS do budowy rozproszonego systemu akwizycji danych	Piątkowski Jacek, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/38	Informatyka	pierwszy	PAI	Internet rzeczy. Układ rejestracji i archiwizacji współrzędnych GPS. IoT	Piątkowski Jacek, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/39	Informatyka	pierwszy	PAI	Internet rzeczy. Rozproszony system akwizycji i wizualizacji danych pomiarowych	Piątkowski Jacek, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/53	Informatyka	pierwszy	PAI	Zastosowanie C++ w implementacji usług sieciowych	Szcześniak Ireneusz, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/54	Informatyka	pierwszy	PAI	Porównanie wydajności czasowej i pamięciowej wybranych problemów zaimplementowanych w języku C++, Python i Java	Szcześniak Ireneusz, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/56	Informatyka	pierwszy	PAI	Ewolucja kategorii wartości wyrażań języka C++	Szcześniak Ireneusz, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/57	Informatyka	pierwszy	PAI	Projekt i implementacja równoległych obliczeń numerycznych z wykorzystaniem przetwarzania wektorowego	Szustak Łukasz, dr hab. inż. prof. PCz	2023-04-20
164/2022/2023/58	Informatyka	pierwszy	PAI	Projekt i implementacja aplikacji internetowej wspomagającej modelowanie 3D	Szustak Łukasz, dr hab. inż. prof. PCz	2023-04-20
164/2022/2023/59	Informatyka	pierwszy	PAI	Porównanie wydajności algorytmów sztucznej inteligencji i uczenia maszynowego na CPU i GPU	Wyrzykowski Roman, prof. dr hab. inż.	2023-04-20
164/2022/2023/2	Informatyka	pierwszy	PAI	Wykorzystanie metod uczenia maszynowego w komputerowych grach logicznych.	Duda Piotr, dr hab. prof. PCz	2023-04-20
164/2022/2023/3	Informatyka	pierwszy	PAI	Wykorzystanie systemu rekomendacyjnego w aplikacji webowej.	Duda Piotr, dr hab. prof. PCz	2023-04-20
164/2022/2023/23	Informatyka	pierwszy	IO	Implementacja wysoko-wydajnej biblioteki matematycznej w języku Asembler x86	Kowalczyk Bartosz, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/24	Informatyka	pierwszy	IO, PAI	Implementacja środowiska uruchomieniowego dla algorytmów uczenia sztucznych sieci neuronowych	Kowalczyk Bartosz, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/31	Informatyka	pierwszy	PAI	Wykrywanie zagrożenia pożarowego w lessach z wykorzystaniem sieci dalekiego zasięgu LoraWAN	Nowak Jakub, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/29	Informatyka	pierwszy	PAI	Projekt i implementacja aplikacji do obsługi formularzy XML dla urzędów i mieszkańców miast i gmin	Nowak Jakub, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/40	Informatyka	pierwszy	PAI	System obsługi wirtualnej przychodni z elektronicznym dostępem do rejestracji i obsługi pacjenta	Pluta Piotr, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/41	Informatyka	pierwszy	IO	Budowa interfejsu i oprogramowania do komunikacji po magistrali CAN dla sterowników samochodowych bazujący na układzie STM32	Pluta Piotr, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/42	Informatyka	pierwszy	IO	System zarządzania i wizualizacji zrekonstruowanych obrazów tomograficznych wspomagany GPU.	Pluta Piotr, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/25	Informatyka	pierwszy	IO	Projekt i implementacja aplikacji eksploratora plików DICOM	Najgebauer Patryk, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/28	Informatyka	pierwszy	IO, PAI	Projekt i implementacja systemu generowania kodu zintegrowanego z edytorem programistycznym Visual Studio Code.	Najgebauer Patryk, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/29	Informatyka	pierwszy	IO, PAI	Projekt i implementacja systemu nadzoru pracy studentów zintegrowanego z edytorem Visual Studio Code.	Najgebauer Patryk, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/45	Informatyka	pierwszy	IO, PAI	Sterownik silnika krokowego z interfejsem typu Ethernet czasu rzeczywistego.	Przybył Andrzej, dr hab. inż. prof. PCz	2023-04-20

164/2022/2023/46	Informatyka	pierwszy	IO	Sterownik silnika krokowego z interfejsem CAN.	Przybył Andrzej, dr hab. inż. prof. PCz	2023-04-20
164/2022/2023/50	Informatyka	pierwszy	PAI	System zdalnego monitorowania pomieszczeń.	Smolağ Jacek, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/51	Informatyka	pierwszy	PAI	Analiza algorytmów przeszukiwania labiryntu.	Smolağ Jacek, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/17	Informatyka	pierwszy	IO	Projekt desktopowego komponentu wykresu dla frameworka WPF	Grycuk Rafał, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/18	Informatyka	pierwszy	PAI	Projekt i implementacja systemu wspomagającego wycinkę drzew	Grycuk Rafał, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/19	Informatyka	pierwszy	PAI	Projekt i implementacja systemu wspomagającego obieg dokumentów na uczelni	Grycuk Rafał, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/48	Informatyka	pierwszy	IO, PAI	System wykrywania zmian chorobowych na obrazach medycznych.	Scherer Rafał, prof. dr hab. inż.	2023-04-20
164/2022/2023/49	Informatyka	pierwszy	IO, PAI	System klasyfikujący osoby na podstawie nagrań ich wypowiedzi.	Scherer Rafał, prof. dr hab. inż.	2023-04-20
164/2022/2023/34	Informatyka	pierwszy		Aplikacja desktopowa przetwarzająca dane pozyskiwane z API udostępnianego przez wybraną instytucję państwową	Nowicki Robert, prof. dr hab. inż.	2023-04-20
164/2022/2023/1	Informatyka	pierwszy	IO, PAI	Projekt i implementacja systemu informatycznego wspomagającego działalność redakcji czasopisma naukowego	Ciesielski Mariusz, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/11	Informatyka	pierwszy	PAI	Projekt i implementacja aplikacji wspomagającej proces rezerwacji i sprzedaży biletów w multikinie	Grodzki Grzegorz, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/12	Informatyka	pierwszy	PAI	Projekt i implementacja serwisu webowego do zarządzania ofertami noclegowymi	Grodzki Grzegorz, dr inż.	2023-04-20
164/2022/2023/35	Informatyka	pierwszy	IO	Implementacja na sterowniku PLC-HMI urządzenia typu HIL do testowania systemów wbudowanych.	Przybył Andrzej, dr hab. inż. prof. PCz	2023-04-20
167/2022/2023/2	Informatyka	pierwszy	PAI	Implementacja gry 3D z użyciem technologii VR na silniku Unity	Kulawik Adam, dr hab. inż. prof. PCz	2023-05-18
97/2021/2022/75	Informatyka	pierwszy	PAI	Aplikacja internetowa wraz z mobilną do zamawiania pojazdów	Scherer Rafał, prof. dr hab. inż.	2022-01-27