

L.p	Nazwisko i imię	Promotor	Recenzent	Tytuł pracy	Godz.
1.	Matoga Dariusz I, N	Dr Adam Marszałek	Dr inż Paweł Jarosz	Aplikacja mobilna i serwis webowy do kreowania i zarządzania grą miejską	09.00
2	Cieślak Dawid I, N	Dr inż. Paweł Jarosz	Dr inż Adam Marszałek	Aplikacja internetowa wspomagająca zarządzanie flotą samochodową	09.30
3	Grzesiek Jakub I, N	Dr inż. Piotr Zabawa	Dr inż. Michał Bereta	Aplikacja wspomagająca pracę serwisu komputerowego	10.00
4	Chochorek Sławomir	Dr inż. Michał Bereta	Dr inż Adam Marszałek	Serwis wspomagający ewidencjonowanie dokumentów oraz ich obieg w biurze księgowym	10.30
5	Trepka Grzegorz II, N	Dr inż. Michał Bereta	Prof. dr hab. Inż. Waldemar Rachowicz	Porównanie podejmowania decyzji przez sztuczną inteligencję z wykorzystaniem algorytmów Alfa-Beta i Monte Carlo na przykładach wybranych gier	11.00
6	Zajac Radosław II, N	Prof. dr hab. Inż. Waldemar Rachowicz	Dr Barbara Borowik	System w modelu Saas wykorzystujący architekturę multi-tenant wspomagający zarządzanie magazynem	11.30
7	Żurek Kamil II,N	Dr Agnieszka Jakóbk	Prof. dr hab. Inż. Waldemar Rachowicz	Zastosowanie uczenia maszynowego w wykrywaniu złośliwego oprogramowania na platformie Android	12.00
8	Lew Andrzej II, S	Dr Agnieszka Jakóbk	Prof. dr hab. Inż. Waldemar Rachowicz	Badanie aspektów wydajnościowych platformy e-learningowej wraz z jej rozwojem	12.30
9	Winnicki Michał II, S	Dr Agnieszka Jakóbk	Prof. dr hab. Inż. Waldemar Rachowicz	Algorytm rozwiązujący problem znajdowania najtańszej lub najszybszej trasy w oparciu o system do rezerwacji biletów lotniczych	13.00
10	Chmiel Kamila II, S	Dr Agnieszka Jakóbk	Prof. dr hab. Inż. Waldemar Rachowicz	Analiza systemów typu Business Inteligencje na przykładzie działań przedsiębiorstwa	13.30
11	Kolasa Szymon I, N	Dr Agnieszka Jakóbk	Prof. dr hab. Inż. Waldemar Rachowicz	Działanie Blockchain`u oraz możliwe obszary zastosowania tej technologii	14.00