

L.p.	Nazwisko i imię	Promotor	Recenzent	Tytuł pracy	Godz.
1.	Maślach Mateusz I, S	Marszałek Adam, dr	Krużel Filip, dr inż.	Desktopowa aplikacja do zarządzania warsztatem samochodowym.	09.00
2.	Liszka Dawid, I, N	Krużel Filip, dr inż.	Marszałek Adam, dr	Realizacja skalowalnej, wysokodostępnej platformy webowej opartej o konteneryzację.	09.30
3.	Tatar Krzysztof II, N	Marszałek Adam, dr (zastępstwo za dr Agnieszka Jakóbk)	Krużel Filip, dr inż.	Programowanie behawioralne jako technika testowania oprogramowania na przykładzie aplikacji internetowej.	10.00
4.	Czyżowski Michał II, S	Pławiak Paweł, dr inż.	Bereta Michał, dr hab. inż.	Diagnozowanie schizofrenii na podstawie analizy potencjałów ERP na 3 bodźce za pomocą metod uczenia maszynowego.	10.30
5.	Burek Krzysztof I, S	Marszałek Adam, dr	Bereta Michał, dr hab. inż.	Aplikacja mobilna do obserwacji kursów walut.	11.00
6.	Gucwa Michał II, S	Bereta Michał, dr hab. inż.	Marszałek Adam, dr	Detekcja gestów w procesie komunikacji użytkownika z komputerem przy wykorzystaniu technik sztucznej inteligencji.	11.30
7.	Juśko Kamil II, S	Bereta Michał, dr hab. inż.	Marszałek Adam, dr	Metody zaburzania działania sztucznych sieci neuronowych.	12.00
8.	Wajler Joanna I, S	Krużel Filip, dr inż.	Jarosz Paweł, dr inż.	Wykrzystanie technologii ASP.NET w programowaniu aplikacji webowych.	12.30
9.	Amaya Diana Yesenia, II, S	Bereta Michał, dr hab. inż.	Jarosz Paweł, dr inż.	Analiza predykacyjna danych zebranych w kolumbijskich gospodarstwach rolnych.	13.00
10.	Brycki Mateusz II, N	Bereta Michał, dr hab. inż.	Jarosz Paweł, dr inż.	Wykrywanie anomalii w aplikacjach zaimplementowanych w architekturze zdarzeniowej.	13.30
11.	Czarnik Paweł II, N	Jarosz Paweł, dr inż.	Bereta Michał, dr hab. inż.	Analiza wybranych zagadnień bezpieczeństwa aplikacji mobilnych na platformę Android na przykładzie aplikacji do skanowania dokumentów.	14.00