

Przewodniczący Komisji: 8:00 – 13:30 dr hab. inż. Sergiy Fialko, prof. PK

L.p.	Nazwisko i imię	Promotor	Recenzent	Tytuł pracy	Godz.
1.	Pątko Karol S, II, DS.	Oświęcimka Paweł, dr hab. inż.	Drożdż Stanisław, prof. dr hab.	Analiza fraktalnych właściwości zmienności rytmu serca.	08:00
2.	Cypliński Mikołaj S, II, DS.	Wątopek Marcin, dr	Drożdż Stanisław, prof. dr hab.	Automatyczne wykrywanie baniek spekulacyjnych na rynku kryptowalut.	08:30
3.	Sroka Tomasz S, II, DS	Wątopek Marcin, dr	Drożdż Stanisław, prof. dr hab.	Projekt zdecentralizowanej giełdy kryptowalutowej (dex).	09:00
4.	Szczurek Łukasz S, II, IS	Wątopek Marcin, dr	Drożdż Stanisław, prof. dr hab.	Badanie rozkładu fluktuacji stóp zwrotu na rynku Ethereum na różnych skalach czasowych.	09:30
5.	Chelmecki Paweł S, II, IS	Drożdż Stanisław, prof. dr hab.	Wątopek Marcin, dr	Badanie rozkładu fluktuacji stóp zwrotu na rynku Bitcoin na różnych skalach czasowych.	10:00
6.	Stojewski Bartosz N, II, Tele	Pomorski Krzysztof, dr	Drożdż Stanisław, prof. dr hab.	Metoda relaksacyjna w opisie struktur nadprzewodzących.	10:30
PRZERWA 11:00 – 11:30					
7.	Górny Mariusz S, II, DS.	Romańska-Zapała Anna, dr inż.	Zaczek Jerzy, dr inż. (w zastępstwie Jasińska-Suwada Anna, dr inż.)	Przewidywanie zapotrzebowania na energię w czasie rzeczywistym dla domów jednorodzinnych.	11:30
8.	Dudek Piotr S, II, DS.	Romańska-Zapała Anna, dr inż.	Zaczek Jerzy, dr inż. (w zastępstwie Jasińska-Suwada Anna, dr inż.)	Uogólniony model przewidywania zużycia energii budynków niemieszkalnych na podstawie warunków pogodowych.	12:00

9.	Sowa Tomasz N, I	Borowik Barbara, dr	Jasińska-Suwada Anna, dr inż.	Aplikacja internetowa wspierająca zarządzanie zadaniami poszczególnych działów w firmie.	12:30
10.	Zemliński Paweł N, I	Borowik Barbara, dr	Jasińska-Suwada Anna, dr inż.	Inteligentny system otwierania drzwi.	13:00