

Obrony prac dyplomowych inżynierskich (2023/2024), studia stacjonarne, Informatyka (seminarium dr hab. inż. Paweł T. Wojciechowski, prof. PP)

Dzień	Godzina	Sala	Temat	Promotor	Przewodniczący	Recenzent
8.02.2024	9:00-10:30	142 CW	System wspomagający zarządzanie kliniką weterynaryjną oraz monitorowanie zdrowia zwierząt domowych	dr inż. Izabela Janicka-Lipska	dr hab. inż. Anna Kobusińska, prof. PP	dr inż. Michał Apolinarski
8.02.2024	10:30-12:00	142 CW	Aplikacja webowa do zarządzania portfelem aktywów	dr inż. Izabela Janicka-Lipska	dr hab. inż. Anna Kobusińska, prof. PP	dr inż. Michał Apolinarski
8.02.2024	10:30-12:00	143 CW	Portal internetowy do nauki podstaw informatyki	dr inż. Tomasz Bilski	dr inż. Michał Szychowiak, prof. PP	dr hab. inż. Paweł T. Wojciechowski, prof. PP
8.02.2024	12:00-13:30	142 CW	Aplikacja wyznaczająca trasę poprzez szeregowanie wybranych celów podróży	dr hab. inż. Anna Kobusińska, prof. PP	dr inż. Michał Szychowiak, prof. PP	dr inż. Dariusz Wawrzyniak
8.02.2024	13:30-15:00	142 CW	Aplikacja wspomagająca wybór lokalu gastronomicznego	dr inż. Izabela Janicka-Lipska	dr hab. inż. Anna Kobusińska, prof. PP	dr inż. Michał Apolinarski
8.02.2024	15:00-16:30	142 CW	System wspomagający obsługę zawodów sportowych	dr inż. Izabela Janicka-Lipska	dr hab. inż. Paweł T. Wojciechowski, prof. PP	dr inż. Michał Apolinarski
9.02.2024	9:00-10:30	142 CW	Silnik do symulacji fizyki oparty o Extended Position Based Dynamics i narzędzie do inspekcji pracy tego silnika	dr inż. Witold Andrzejewski	dr hab. inż. Marek Wojciechowski, prof. PP	dr inż. Paweł Boiński
9.02.2024	10:30-12:00	142 CW	Platforma organizująca i wspierająca lokalną społeczność w dbaniu o środowisko	dr Paweł Misiorek	dr hab. inż. Marek Wojciechowski, prof. PP	dr inż. Witold Andrzejewski
9.02.2024	12:00-13:30	142 CW	Comparison of computer vision algorithms in synthetic and real-life conditions	dr inż. Dawid Wiśniewski	dr hab. inż. Paweł T. Wojciechowski, prof. PP	dr inż. Ariel Antonowicz
9.02.2024	13:30-15:00	142 CW	Automatyczne wydobywanie odpowiedzi na pytania zawarte w tytułach typu clickbait	dr inż. Dawid Wiśniewski	dr hab. inż. Paweł T. Wojciechowski, prof. PP	dr inż. Jędrzej Potoniec
9.02.2024	9:00—10:30	143 CW	Analiza wybranych generatorów ciągów losowych	dr inż. Anna Grocholewska-Czuryło	dr hab inż. Sławomir Hanczewski	dr inż. Michał Apolinarski
9.02.2024	10:30-11:30	143 CW	Projekt i implementacja aplikacji Internetowej dla entuzjastów gier planszowych	dr inż. Anna Grocholewska-Czuryło	dr hab inż. Sławomir Hanczewski	dr inż. Michał Apolinarski
9.02.2024	11:30-12:30	143 CW	Aplikacja rekomendująca użytkownikom utwory muzyczne	dr inż. Anna Grocholewska-Czuryło	dr hab inż. Sławomir Hanczewski	dr inż. Michał Apolinarski