

Harmonogram obron prac inżynierskich Zakładu Z1 - 2024				
poniedziałek 5.02.24				
sala 206 WE				
Przewodniczący: dr hab. inż. Paweł Śniatała, prof. PP				
Godzina	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Zespół realizujący
12:00	Techniki szacowania podatności i przeprowadzania testów penetracyjnych	prof. dr hab. Mariusz Głabowski, prof. Marcin Łuczak	dr inż. Maciej Sobieraj	148170
czwartek 8.02.24				
Sala BT L128				
przewodnicząca: prof. dr hab. inż. Joanna Józefowska				
Godziny	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Zespół realizujący
09:00-10:30	Z1-5: Praktyczna implementacja nawigacji wewnętrzzbudynkowej	dr hab. inż. Rafał Różycki, prof. PP	dr inż. Artur Michalski	135831, 141071, 149429, 147306
10:30-12:00	Z1-3: CWiPPAR - system AR dla CW+BT	dr inż. Artur Michalski	dr hab. inż. Rafał Różycki, prof. PP	148191, 148171, 148124, 150230
12:00-13:30	Z1-6: Adaptacja ChatGPT do modelowania i rozwiązywania problemów optymalizacji	dr hab. inż. Rafał Różycki, prof. PP	dr hab. inż. Grzegorz Waligóra, prof. PP	148131, 145359, 148099, 148137
czwartek 8.02.24				
sala BT L128				
przewodniczący: dr hab. inż. Grzegorz Waligóra, prof. PP				
Godziny	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Zespół realizujący
13:30-14:45	Z1-8: Platforma e-learningowa z wbudowanym kreatorem kursów	dr hab. inż. Rafał Różycki, prof. PP	dr inż. Tomasz Łukaszewski	148136, 148074, 148240
14:45-15:30	Z1-11: Creating a customizable 2D Pixel Art Rendering Pipeline with Unity SRP	dr hab. inż. Rafał Różycki, prof. PP (opiekun: mgr inż. J. Szewczyk)	dr inż. Ewa Łukasik, prof. PP	148223

	czwartek 8.02.24			
	sala BT L126			
	przewodnicząca: dr inż. Ewa Łukasik, prof. PP			
Godziny	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Zespół realizujący
09:00-10:30	Z1-4: Aplikacja mobilna dla systemu zgłaszania usterek	dr hab. inż. Marek Mika (opieka: mgr inż. Marek Gosławski)	dr inż. Mikołaj Sobczak	148198, 148157, 148394, 148110
10:30-11:30	Z1-1: Prozdrowotna aplikacja mobilna dla osób pracujących przed monitorami komputerowymi	dr hab. inż. Marek Mika	dr inż. Mikołaj Sobczak	148215, 148076
11:30-12:15	Z1-12: System zbierania, wizualizacji oraz przetwarzania danych o stanie pracy bolidu klasy Formula Student	dr hab. inż. Marek Mika	dr inż. Mariusz Nowak	141142
12:15-13:30	Z1-9: Zaawansowany system sterowania i wizualizacji komory termicznej do wytwarzania kompozytów	dr inż. Mariusz Nowak	dr hab. inż. Marek Mika	148077, 144441, 148056
	piątek 9.02.2024			
	sala CW117 (obron)			
	przewodniczący: prof. dr inż. Andrzej Urbaniak			
Godziny	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Zespół realizujący
8:30-9:45	Z1-10: Zintegrowany system zarządzania namiotem uprawowym	dr inż. Przemysław Zakrzewski	dr inż. Ariel Antonowicz	148155, 147584, 148161, 147086
9:45-11:00	Z1-2: Foto360 - system do tworzenia fotografii produktowej 360 stopni	dr inż. Ariel Antonowicz	dr inż. Przemysław Zakrzewski	148155, 147584, 148161, 147086