

Seminarium Zakładu Grafiki Komputerowej

spotkania w trybie zdalnym - wtorki godz. 16.15

plan na rok akademicki 2022/23

	data	prelegent	Temat seminarium i adres spotkania w trybie zdalnym
1.	11.10.2022	Henryk Kowalski	Pozyskiwanie energii solarnej
2.	18.10.2022	Zbigniew Szymański	Sztuczna inteligencja w zastosowaniach IoT
3.	25.10.2022	Grzegorz Mazur	C23 - nowy standard języka C
4.	08.11.2022	Rajmund Kożuszek	Scanned Document Forgery Detection
5.	15.11.2022	Michał Chwesiuk	Technologia XR w 2022 r.
6.	22.11.2022	Piotr Nowakowski	Wizualizacja pól wektorowych za pomocą shaderów siatki
7.	29.11.2022	Jacek Komorowski	Głębokie uczenie metryki odległości
8.	06.12.2022	Mateusz Modrzejewski	Przetwarzanie muzyki w formatach symbolicznych za pomocą sieci neuronowych https://us04web.zoom.us/j/79867934393?pwd=xix34Zecp5q9OecN3o18Cy9vvh28aC.1 Identyfikator spotkania: 798 6793 4393 Kod dostępu: 60eYzA
9.	13.12.2022	Krzysztof Gracki	
10.	20.12.2022	Paweł Radziszewski	
11.	03.01.2023	Kamil Deja	
12.	10.01.2023	Janusz Rzeszut	
13.	17.01.2023	Julian Myrcha	
14.	24.01.2023	Jerzy Chrząszcz	
15.	21.02.2023	Krzysztof Chabko	
16.	28.02.2023	Jan Dubiński	
17.	07.03.2023	Paweł Kowaleczko	
18.	14.03.2023	Tomasz Lehmann	
19.	21.03.2023	Marcin Macias	
20.	28.03.2023	Jacek Raczkowski	
21.	04.04.2023	Justyna Stypułkowska	
22.	11.04.2023	Michał Bortkiewicz	
23.	18.04.2023	Konrad Cop	
24.	25.04.2023	Kacper Kania	
25.	09.05.2023	Daniel Marczak	
26.	16.05.2023	Wojciech Masarczyk	
27.	23.05.2023	Stanisław Pawlak	
28.	30.05.2023	Filip Szatkowski	
29.	13.06.2023	Monika Wysoczańska	