

PLAN ZAJĘĆ semestr zimowy 2024/2025

CYBERBEZPIECZEŃSTWO MGR

rok

1

TI

	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	
8						8
9	Bezpieczeństwo w systemach 5G i 6G [CWL] s.12 M.Natkaniec J.Wszolek	Deep Learning Algorithms for Cybersecurity Applications W s.201 (VEJAR) 2 TI MGR + 2 CBZ MGR		SJO	Szeregi czasowe [Konw] s.208 <ew do 010,012> K.Rusek	9
10	PRZERWA 9:30 - 9:45	PRZERWA 9:30 - 9:45	PRZERWA 9:30 - 9:45	PRZERWA 9:30 - 9:45	PRZERWA 9:30 - 9:45	10
11	Detekcja i analiza zagrożeń komputerowych [W] s.D5 127 Marcin Hartung	Cybersecurity Applications gr.1 [CWL] s.1.13 (VEJAR)	analiza zagrożeń komputerowych gr.2 [CWL] s.103 Marcin	Metodyki projektów z zakresu cyberbezpieczeństwa [CWP] on-line W.Dziunikowski	SJO	Metodyka prowadzenia prac B+R [W] on-line (+sala 010) J.Domżał R.Wójcik
12	PRZERWA 11:15 - 11:30	PRZERWA 11:15 - 11:30	PRZERWA 11:15 - 11:30	PRZERWA 11:15 - 11:30	PRZERWA 11:15 - 11:30	12
13	analiza zagrożeń komputerowych gr.1 [CWL] s.104 Marcin	Cybersecurity Applications gr.2 [CWL] s.1.13 (VEJAR)	analiza zagrożeń komputerowych gr.3 [CWL] s.104 Marcin	Threat Intelligence gr.1 [CWP] on-line Marcin Świąty	Threat Intelligence gr.2 [CWP] on-line Marcin Świąty	Metodyka prowadzenia prac B+R gr.1 [CWP] sala 010 J.Domżał NIEparzyste
14	PRZERWA 13:00 - 13:15	PRZERWA 13:00 - 13:15	PRZERWA 13:00 - 13:15	PRZERWA 13:00 - 13:15	PRZERWA 13:00 - 13:15	14
15	Kryptografia postkwantowa gr.1 [CWA] s.010 P.Cholda <ustalone dni>	Bezpieczeństwo w systemach 5G i 6G [CWP] s.010 M.Natkaniec J.Wszolek	Psycholog. aspekty cyberbezpieczeństwa [CWP] s.012 Natalia Cieplińska	Metodyki projektów z zakresu cyberbezpieczeństwa [W] on-line P.Boryło	Metodyka prowadzenia prac B+R gr.1 [CWP] sala 010 J.Domżał NIEparzyste	Metodyka prowadzenia prac B+R gr.2 [CWP] sala 010 R.Wójcik parzyste
16	PRZERWA 14:45 - 15:00	PRZERWA 14:45 - 15:00	PRZERWA 14:45 - 15:00	PRZERWA 14:45 - 15:00	PRZERWA 14:45 - 15:00	16
17	Kryptografia postkwantowa gr.1 [CWP] s.012 P.Cholda<co tydzień>		Psychologiczne aspekty cyberbezpieczeństwa [Konw] s.010 Natalia Cieplińska	Kryptografia postkwantowa [W] on-line P.Cholda		17
18	PRZERWA 16:30 - 16:45	PRZERWA 16:30 - 16:45	PRZERWA 16:30 - 16:45	PRZERWA 16:30 - 16:45	PRZERWA 16:30 - 16:45	18
19	Kryptografia postkwantowa gr.2 [CWP] s.012 P.Cholda<co tydzień>	Wyzwania i kierunki rozwoju cyberbezpieczeństwa [Konw] s.012 M.Niemiec	Bezpieczeństwo treści multimedialnych [Sem] s.012 J.Białas A.Matiolański	Bezpieczeństwo treści multimedialnych [CWP] s.012 J.Białas A.Matiolański (od 11tyg)	Szeregi czasowe [CWP] s.208 K.Rusek <druga połowa sem>	19
20	PRZERWA 18:15 - 18:30	PRZERWA 18:15 - 18:30	PRZERWA 18:15 - 18:30	PRZERWA 18:15 - 18:30	PRZERWA 18:15 - 18:30	20
	Kryptografia postkwantowa gr.2 [CWA] s.012 P.Cholda<ustalone dni>	Wyzwania i kierunki rozwoju cyberbezpieczeństwa [ZW] s.012 M.Niemiec	Bezpieczeństwo treści multimedialnych [CWP] s.012 J.Białas A.Matiolański(6-10tyg)	Bezpieczeństwo w systemach 5G i 6G [W] on-line M.Natkaniec J.Wszolek		