

### harmonogram zajęć INFORMATYKA I SUM sem. 1 (rok akademicki 2023/2024)

	WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK	
	L1	L2	L1	L2	L1	L2	L1	L2
7:30								
7:45								
8:00	<b>WYKŁAD (30h)</b> ZAAWANSOWANE ASPEKTY TEORII GRAFÓW dr L. Gasiński 16.04, 23.04, 30.04, 7.05, 14.05		<b>WYKŁAD (15h)</b> KULTURA BEZPIECZEŃSTWA INFORMACYJNEGO dr P. Motylińska 14.04, 8.05, 22.05, 5.06, 19.06	KBI (15h) dr P. Motylińska 14.04, 8.05, 22.05, 5.06, 19.06	<b>WYKŁAD (30h)</b> PODSTAWY KRYPTOGRAFII prof. dr hab. O. Korchenko 18.04, 25.04, 9.05, 16.05, 23.05, 6.06	PK (30h)* prof. dr hab. O.Korchenko	<b>WYKŁAD (15h)</b> PRZETWARZANIE SYGNAŁÓW dr hab. S. Semenov, prof. UKEN 19.04, 26.04	<b>WYKŁAD (15h)</b> STEGANOGRAFIA dr hab. S. Semenov, prof. UKEN 19.04, 26.04
8:15								
8:30								
8:45								
9:00								
9:15								
9:30								
9:45								
10:00								
10:15								
10:30	<b>ZATG (30h)</b> dr hab. T. Dobrowolski, prof. UKEN 16.04, 23.04, 30.04, 7.05, 14.05							
10:45								
11:00								
11:15								
11:30								
11:45								
12:00								
12:15								
12:30								
12:45								
13:00								
13:15								
13:30								
13:45								
14:00	<b>WYKŁAD (15h)</b> TWORZENIE BEZPIECZNYCH APLIKACJI dr hab.V.Aleksiyev, prof. UKEN 16.04, 23.04, 30.04							
14:15								
14:30								
14:45								
15:00								
15:15								
15:30								
15:45								
16:00								
16:15								
16:30								
16:45								
17:00								
17:15								
17:30								
17:45								
18:00								
18:15								
18:30								
18:45								
19:00								
19:15								
19:30								
19:45								
20:00								
20:15								

\* Podstawy kryptografii: 18.04, 25.04, 9.05, 6.06 (10.30-12.00)  
 16.05, 23.05 (10.30-12.45)  
 13.06, 20.06 (8.00-11.00)