

CYBERBEZPIECZEŃSTWO II (rok akad. 2025-2026)

		zjazd 11																																																			
		27 luty - zajęcia zdalne																																																			
		8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
PIĄTEK	A	L1																																																			
			<p>(2/30h) Język obcy</p> <p>WYKŁAD Fizyka i elektronika (3/15h) prof. dr hab. I. Jankowska-Sumara</p>																																																		
		28 luty- zajęcia hybrydowe																																																			
		8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
SOBOTA	A	L1																																																			
			<p>(5/30h) Język obcy</p> <p>Fizyka i elektronika (5/25h) dr inż. prof. UKEN M. Krupska-Klimczak s. 421N</p>																																																		
		1 marca - zajęcia zdalne																																																			
		8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
NIEDZIELA	A	L1																																																			
			<p>(8/30h) Język obcy</p> <p>WYKŁAD Bezpieczeństwo systemów operacyjnych (3/10h) mgr inż. K. Migacz</p> <p>WYKŁAD Bazy danych (4/10h) mgr inż. A. Smolarek</p>																																																		

CYBERBEZPIECZEŃSTWO II (rok akad. 2025-2026)

			zjazd 12																																																			
			6 marca - zajęcia zdalne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
PIĄTEK	A	L1																																																				
			7 marca - zajęcia stacjonarne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
SOBOTA	A	L1	Bezpieczeństwo sieci komputerowych (4/20h) mgr inż. K. Kurnik s.424N											Bezpieczeństwo systemów operacyjnych (3/10h) mgr A. Budziak s.412N						Inżynieria odwrrotna (4/20h) dr inż. R. Szklarczyk s.412N						Bazy danych (4/15h) mgr inż. A. Smolarek s.409N																												
			8 marca zajęcia zdalne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
NIEDZIELA	A	L1	WYKŁAD Fizyka i elektronika (6/15h) prof. dr hab. I. Jankowska-Sumara						WYKŁAD Bezpieczeństwo sieci komputerowych (3/6h) dr M. Wojciechowski						WYKŁAD Bazy danych (7/10h) mgr inż. A. Smolarek																																							

WYKŁAD
Bezpieczeństwo systemów operacyjnych (5/10h)
mgr inż. K. Migacz

Bezpieczeństwo sieci komputerowych (4/20h)
mgr inż. K. Kurnik
s.424N

Bezpieczeństwo systemów operacyjnych (3/10h)
mgr A. Budziak
s.412N

Inżynieria odwrrotna (4/20h)
dr inż. R. Szklarczyk
s.412N

Bazy danych (4/15h)
mgr inż. A. Smolarek
s.409N

WYKŁAD
Fizyka i elektronika (6/15h)
prof. dr hab.
I. Jankowska-Sumara

WYKŁAD
Bezpieczeństwo sieci komputerowych (3/6h)
dr M. Wojciechowski

WYKŁAD
Bazy danych (7/10h)
mgr inż. A. Smolarek

CYBERBEZPIECZEŃSTWO II (rok akad. 2025-2026)

		zjazd 14																																																			
		27 marca- zajęcia zdalne																																																			
		8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
PIĄTEK	A	L1																																																			
			(10/30h) Język obcy																																																		
		WYKŁAD Fizyka i elektronika (9/15h) prof. dr hab. I. Jankowska-Sumara																																																			
		28 marca- zajęcia hybrydowe																																																			
		8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
SOBOTA	A	L1	(13/30h) Język obcy									Programowanie niskopoziomowe (4/20h) dr W. Gwizdała									Inżynieria odwrótne (9/20h) dr inż. R. Szklarczyk s.																																
		29 marca - zajęcia zdalne																																																			
		8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
NIEDZIELA	A	L1	(16/30h) Język obcy									WYKŁAD Bezpieczeństwo sieci komputerowych (6/6h) dr M. Wojciechowski									WYKŁAD Zarządzanie kryzysowe w cyberbezpieczeństwie (10/10h) dr inż. K.Baron																																

CYBERBEZPIECZEŃSTWO II (rok akad. 2025-2026)

		zjazd 16																																																			
		24 kwietnia - zajęcia zdalne																																																			
		8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
PIĄTEK	A	L1																						(18/30h) Język obcy			WYKŁAD Fizyka i elektronika (15/15h) prof. dr hab. I. Jankowska-Sumara																										
		25 kwietnia- zajęcia zdalne																																																			
		8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
SOBOTA	A	L1	(21/30h) Język obcy									Programowanie niskopoziomowe (8/20h) dr W. Gwizdała																																									
		26 kwietnia- zajęcia zdalne																																																			
		8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
NIEDZIELA	A	L1	(24/30h) Język obcy																																																		

CYBERBEZPIECZEŃSTWO II (rok akad. 2025-2026)

			zjazd 17																																																			
			15 maja - zajęcia zdalne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
PIĄTEK	A	L1																																		Programowanie niskopoziomowe (12/20h) dr W. Gwizdała																		
			16 maja- zajęcia stacjonarne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
SOBOTA	A	L1												Bezpieczeństwo sieci komputerowych (16/20h) mgr inż. K. Kurnik s.424N											Inżynieria odwrotna (13/20h) dr inż. R. Szklarczyk s.																													
			17 maja - zajęcia zdalne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
NIEDZIELA	A	L1	Manipulacja informacją (5/15h) dr P. Motylińska																																																			

CYBERBEZPIECZEŃSTWO II (rok akad. 2025-2026)

			zjazd 18																																																			
			22 maja - zajęcia zdalne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
PIĄTEK	A	L1																																																				
			Programowanie niskopoziomowe (16/20h) dr W. Gwizdała																																																			
			23 maja- zajęcia stacjonarne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
SOBOTA	A	L1	Bezpieczeństwo systemów operacyjnych (10/10h) mgr A. Budziak s.													Bazy danych (12/15h) mgr inż. A. Smolarek s.						Inżynieria odwrótka (16/20h) dr inż. R. Szklarczyk s.					Bezpieczeństwo sieci komputerowych (20/20h) mgr inż. K. Kurnik s.424N																											
			24 maja- zajęcia zdalne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
NIEDZIELA	A	L1	Biały wywiad (5/10h) dr E. Musiał													Zarządzanie kryzysowe w cyberbezpieczeństwie (5/10h) dr inż. K. Baron																																						

CYBERBEZPIECZEŃSTWO II (rok akad. 2025-2026)

			zjazd 19																																																			
			29 maja- zajęcia zdalne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
PIĄTEK	A	L1																																																				
			Programowanie niskopoziomowe (20/20h) dr W. Gwizdała																																																			
			30 maja - zajęcia hybrydowe																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
SOBOTA	A	L1	(27/30h) Język obcy											Fizyka i elektronika (20/25h) dr inż. prof. UKEN M. Krupska-Klimczak s.																																								
			31 maja- zajęcia zdalne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
NIEDZIELA	A	L1	(30/30h) Język obcy											Manipulacja informacją (10/15h) dr P. Motylińska						Zarządzanie kryzysowe w cyberbezpieczeństwie (10/10h) dr inż. K. Baron																																		

CYBERBEZPIECZEŃSTWO II (rok akad. 2025-2026)

			zjazd 20																																																			
			19 czerwca- zajęcia zdalne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
PIĄTEK	A	L1																																																				
			20 czerwca - zajęcia stacjonarne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
SOBOTA	A	L1	Bazy danych (15/15h) mgr inż. A. Smolarek s.			Inżynieria odwrótka (20/20h) dr inż. R. Szklarczyk s.											Fizyka i elektronika (25/25h) dr inż. prof. UKEN M. Krupska-Klimczak s. 421N																																					
			21 czerwca- zajęcia zdalne																																																			
			8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	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	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	20:30	20:45
NIEDZIELA	A	L1	Manipulacja informacją (15/15h) dr P. Motylińska											Biały wywiad (10/10h) dr E. Musiał																																								