

Sobota	8 ^h , 9 ^h	9 ^h , 9 ^h	10 ^h , 10 ^h	10 ^h , 11 ^h	11 ^h , 12 ^h	12 ^h , 13 ^h	13 ^h , 14 ^h	14 ^h , 15 ^h	15 ^h , 16 ^h	16 ^h , 16 ^h	17 ^h , 17 ^h	17 ^h , 18 ^h	18 ^h , 19 ^h	19 ^h , 20 ^h
07.X	Inżynieria programowania, W mgr inż. A. Suchenka, MS Teams		Programowanie w języku Java, W dr inż. S. Bąk, MS Teams			Technologie obiektowe, W mgr inż. A. Suchenka, MS Teams			Zaawansowane bazy danych, W mgr inż. K. Czajkowski, MS Teams					
14.X	Inżynieria programowania, L1 mgr inż. A. Suchenka, s. 20		Inżynieria programowania, L2 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Inżynieria programowania, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20					Programowanie w języku Java, L1 dr inż. S. Bąk, s. 201		Zaawansowane bazy danych, P2 dr inż. P. Kwoł, s. 208	
21.X	Komputerowa technika pomiarowa, W dr inż. G. Pędrak, MS Teams		Technologie obiektowe, W mgr inż. A. Suchenka, MS Teams			Programowanie w języku Java, W dr inż. S. Bąk, MS Teams			Inżynieria programowania, W mgr inż. A. Suchenka, MS Teams					
28.X	Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20		Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20					
04.XI	Inżynieria programowania, W mgr inż. A. Suchenka, MS Teams		Technologie obiektowe, W mgr inż. A. Suchenka, MS Teams											
11.XI	Inżynieria programowania, P1 prof. S. Teleny, MS Teams		Inżynieria programowania, P2 prof. S. Teleny, MS Teams			Inżynieria programowania, P3 prof. S. Teleny, MS Teams			Komputerowa technika pomiarowa, W dr inż. G. Pędrak, MS Teams					
18.XI	Komputerowa technika pomiarowa, L1 dr inż. G. Pędrak, s. 208		Komputerowa technika pomiarowa, L2 dr inż. G. Pędrak, s. 208			Komputerowa technika pomiarowa, L3 dr inż. G. Pędrak, s. 208			Komputerowa technika pomiarowa, L1 dr inż. G. Pędrak, s. 208					
25.XI	Komputerowa technika pomiarowa, L4 dr inż. G. Pędrak, s. 208		Komputerowa technika pomiarowa, L4 dr inż. G. Pędrak, s. 208			Komputerowa technika pomiarowa, L4 dr inż. G. Pędrak, s. 208			Komputerowa technika pomiarowa, L4 dr inż. G. Pędrak, s. 208					
02.XII	Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20		Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Zaawansowane bazy danych, P2 dr inż. P. Kwoł, s. 208					
09.XII	Technologie obiektowe, P2 dr inż. K. Suchenka, MS Teams		Technologie obiektowe, P3 dr inż. K. Suchenka, MS Teams			Technologie obiektowe, P1 dr inż. K. Suchenka, MS Teams			Inżynieria programowania, W prof. S. Teleny, MS Teams					
16.XII	Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20		Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Zaawansowane bazy danych, P2 dr inż. P. Kwoł, s. 208					
06.I	Technologie obiektowe, W dr inż. A. Suchenka, s. 20		Programowanie w języku Java, L1 dr inż. S. Bąk, s. 18			Programowanie w języku Java, L2 dr inż. S. Bąk, s. 18			Programowanie w języku Java, L3 dr inż. S. Bąk, s. 18					
13.I	Technologie obiektowe, W dr inż. A. Suchenka, s. 20		Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20					
20.I	Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20		Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Technologie obiektowe, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20					
27.I														

Niedziela	8 ^h , 9 ^h	9 ^h , 9 ^h	10 ^h , 10 ^h	10 ^h , 11 ^h	11 ^h , 12 ^h	12 ^h , 13 ^h	13 ^h , 14 ^h	14 ^h , 15 ^h	15 ^h , 16 ^h	16 ^h , 16 ^h	17 ^h , 17 ^h	17 ^h , 18 ^h	18 ^h , 19 ^h	19 ^h , 20 ^h
08.X	Programowanie w języku Java, W dr inż. S. Bąk, MS Teams		Komputerowa technika pomiarowa, W dr inż. G. Pędrak, MS Teams			Technologie obiektowe, W mgr inż. A. Suchenka, MS Teams			Zaawansowane bazy danych, W mgr inż. K. Czajkowski, MS Teams					
15.X	Inżynieria programowania, P2 prof. S. Teleny, s. 202		Inżynieria programowania, P2 prof. S. Teleny, s. 202			Inżynieria programowania, P2 prof. S. Teleny, s. 202			Inżynieria programowania, P2 prof. S. Teleny, s. 202					
22.X	Zaawansowane bazy danych, W mgr inż. K. Czajkowski, MS Teams		Programowanie w języku Java, W dr inż. S. Bąk, MS Teams			Komputerowa technika pomiarowa, W dr inż. G. Pędrak, MS Teams			Technologie obiektowe, W mgr inż. A. Suchenka, MS Teams					
29.X	Technologie obiektowe, P2 dr inż. K. Suchenka, s. 20		Technologie obiektowe, P2 dr inż. K. Suchenka, s. 20			Technologie obiektowe, P2 dr inż. K. Suchenka, s. 20			Technologie obiektowe, P2 dr inż. K. Suchenka, s. 20					
05.XI	Inżynieria programowania, W mgr inż. A. Suchenka, MS Teams		Programowanie w języku Java, W dr inż. S. Bąk, MS Teams			Technologie obiektowe, W mgr inż. A. Suchenka, MS Teams			Inżynieria programowania, W prof. S. Teleny, MS Teams					
12.XI	Inżynieria programowania, P1 prof. S. Teleny, MS Teams		Inżynieria programowania, P2 prof. S. Teleny, MS Teams			Inżynieria programowania, P3 prof. S. Teleny, MS Teams			Komputerowa technika pomiarowa, W dr inż. G. Pędrak, MS Teams					
19.XI	Komputerowa technika pomiarowa, L4 dr inż. G. Pędrak, s. 208		Komputerowa technika pomiarowa, L1 dr inż. G. Pędrak, s. 208			Komputerowa technika pomiarowa, L1 dr inż. G. Pędrak, s. 208			Komputerowa technika pomiarowa, L1 dr inż. G. Pędrak, s. 208					
26.XI	Inżynieria programowania, L1 mgr inż. A. Suchenka, s. 20		Inżynieria programowania, L2 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Technologie obiektowe, P1 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Inżynieria programowania, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20					
03.XII	Inżynieria programowania, P2 prof. S. Teleny, s. 202		Inżynieria programowania, P3 prof. S. Teleny, s. 202			Inżynieria programowania, P1 prof. S. Teleny, s. 202			Inżynieria programowania, P1 prof. S. Teleny, s. 202					
10.XII	Technologie obiektowe, P1 dr inż. K. Suchenka, MS Teams		Technologie obiektowe, P2 dr inż. K. Suchenka, MS Teams			Inżynieria programowania, W prof. S. Teleny, MS Teams								
17.XII	Inżynieria programowania, L1 mgr inż. A. Suchenka, s. 20		Inżynieria programowania, L2 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Inżynieria programowania, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Inżynieria programowania, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20					
07.I	Technologie obiektowe, P1 dr inż. K. Suchenka, MS Teams		Technologie obiektowe, P1 dr inż. K. Suchenka, MS Teams			Technologie obiektowe, P2 dr inż. K. Suchenka, MS Teams			Komputerowa technika pomiarowa, W dr inż. G. Pędrak, MS Teams					
14.I	Inżynieria programowania, L1 mgr inż. A. Suchenka, s. 20		Inżynieria programowania, L2 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Inżynieria programowania, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20			Inżynieria programowania, L3 mgr inż. A. Suchenka, s. 20					
21.I	Inżynieria programowania, P2 prof. S. Teleny, s. 202		Inżynieria programowania, P1 prof. S. Teleny, s. 202			Inżynieria programowania, P1 prof. S. Teleny, s. 202			Inżynieria programowania, P1 prof. S. Teleny, s. 202					
28.I	Komputerowa technika pomiarowa, P1 dr inż. G. Pędrak, s. 208		Komputerowa technika pomiarowa, P2 dr inż. G. Pędrak, s. 208			Komputerowa technika pomiarowa, P3 dr inż. G. Pędrak, s. 208			Komputerowa technika pomiarowa, P3 dr inż. G. Pędrak, s. 208					