

### SOBOTY

Aktualizacja z dnia: 1 X 2018

Data	06.X	13.X	20.X	27.X	03.XI	10.XI	17.XI	24.XI	01.XII	08.XII	15.XII	05.I	12.I	19.I	26.I
Godzina															
8 <sup>15</sup> -9 <sup>00</sup>		TO W A2		PJ W A2		PJ L1 13			IP W A4		TO W A2			KP L2	
9 <sup>00</sup> -9 <sup>45</sup>												PJ L1 19		KP L3	TO L1 19
10 <sup>00</sup> -10 <sup>45</sup>															
10 <sup>45</sup> -11 <sup>30</sup>															TO L2 19
11 <sup>45</sup> -12 <sup>30</sup>	IP L2 19		PJ W A4	IP W A2		PJ L2 13		TO P1 101c		PJ L2 19				KP L1	KP L1
12 <sup>30</sup> -13 <sup>15</sup>															
13 <sup>30</sup> -14 <sup>15</sup>				TO W A2				TO P2 101c							KP L2
14 <sup>15</sup> -15 <sup>00</sup>															
15 <sup>15</sup> -16 <sup>00</sup>	IP L1 19		IP L2 19	PJ P1 101c							PJ P2 101c	TO L1 12	TO L1 19		PJ P2 101c
16 <sup>00</sup> -16 <sup>45</sup>															
17 <sup>00</sup> -17 <sup>45</sup>				KP W A2											
17 <sup>45</sup> -18 <sup>30</sup>	TO P1 101b		IP L1 19	PJ P2 101c		ZR W A4		ZR W A4							
18 <sup>45</sup> -19 <sup>30</sup>															
19 <sup>30</sup> -20 <sup>15</sup>															

### NIEDZIELE

Data	07.X	14.X	21.X	28.X	04.XI	11.XI	18.XI	25.XI	02.XII	09.XII	16.XII	06.I	13.I	20.I	27.I
Godzina															
8 <sup>15</sup> -9 <sup>00</sup>		IP W A3													
9 <sup>00</sup> -9 <sup>45</sup>					TO W A1										
10 <sup>00</sup> -10 <sup>45</sup>															
10 <sup>45</sup> -11 <sup>30</sup>															
11 <sup>45</sup> -12 <sup>30</sup>	BD W A3														
12 <sup>30</sup> -13 <sup>15</sup>		PJ W A3	BD W A1		BD W A1										
13 <sup>30</sup> -14 <sup>15</sup>															
14 <sup>15</sup> -15 <sup>00</sup>															
15 <sup>15</sup> -16 <sup>00</sup>															
16 <sup>00</sup> -16 <sup>45</sup>	BD P2 410														
17 <sup>00</sup> -17 <sup>45</sup>			BD P1 410												
17 <sup>45</sup> -18 <sup>30</sup>	BD P1 410														
18 <sup>45</sup> -19 <sup>30</sup>			BD P2 410												
19 <sup>30</sup> -20 <sup>15</sup>															

IP - Inżynieria programowania 15W, 15L (k)  
 KP - Komputerowa technika pomiarowa 15W, 10La, 5P  
 BD - zaawansowane bazy danych 15W, 25P Syst. Multim.  
 PJ - Programowanie w języku Java 15W, 15L (k), 10P  
 TO - Język UML. Technologie obiektowe 15W, 15L (k), 10P Język UML

GRUPY: W-1, Ć-1, La-3, Lk-2, P-2  
 ZR - zagadnienie relacji międzyludzkich 10W dr Węc