

dr inż. Tomasz Sienko

Sobota	8 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup> -9 <sup>30</sup>	10 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup> -11 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup> -16 <sup>30</sup>	17 <sup>00</sup> -17 <sup>30</sup>	17 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup>	18 <sup>00</sup> -19 <sup>00</sup>	19 <sup>00</sup> -20 <sup>00</sup>	
07.X	Sieci i urządzenia elektryczne, W dr inż. T. Sienko, MS Teams			Systemy elektroenergetyczne, W dr inż. T. Sienko, MS Teams											
14.X							Sieci i urządzenia elektryczne, W dr inż. T. Sienko, MS Teams			Systemy elektroenergetyczne, W dr inż. T. Sienko, MS Teams			Systemy elektroenergetyczne, W dr inż. T. Sienko, MS Teams		
21.X							Systemy elektroenergetyczne, Lk2 dr inż. T. Sienko, s. 12		Systemy elektroenergetyczne, Lk1 dr inż. T. Sienko, s. 12		Systemy elektroenergetyczne, C1 dr inż. T. Sienko, s. 10				
28.X	Systemy elektroenergetyczne, Lk2 dr inż. T. Sienko, s. 13			Systemy elektroenergetyczne, Lk1 dr inż. T. Sienko, s. 13			Systemy elektroenergetyczne, C1 dr inż. T. Sienko, s. A2								
04.XI	Sieci i urządzenia elektryczne, W dr inż. T. Sienko, MS Teams														
11.XI															
18.XI															
25.XI															
02.XII	Systemy elektroenergetyczne, Lk2 dr inż. T. Sienko, s. 13			Systemy elektroenergetyczne, Lk1 dr inż. T. Sienko, s. 13			Systemy elektroenergetyczne, C1 dr inż. T. Sienko, s. A2								
09.XII															
16.XII							Systemy elektroenergetyczne, Lk2 dr inż. T. Sienko, s. 13			Systemy elektroenergetyczne, Lk1 dr inż. T. Sienko, s. 13					
06.I															
13.I															
20.I															
27.I															

Niedziela	8 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup> -9 <sup>30</sup>	10 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup> -11 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup> -16 <sup>30</sup>	17 <sup>00</sup> -17 <sup>30</sup>	17 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup>	18 <sup>00</sup> -19 <sup>00</sup>	19 <sup>00</sup> -20 <sup>00</sup>
08.X					Systemy elektroenergetyczne, W dr inż. T. Sienko, MS Teams									
15.X														
22.X														
29.X														
05.XI	Systemy elektroenergetyczne, W dr inż. T. Sienko, MS Teams				Sieci i urządzenia elektryczne, W dr inż. T. Sienko, MS Teams									
12.XI														
19.XI														
26.XI														
03.XII	Sieci i urządzenia elektryczne, W dr inż. T. Sienko, MS Teams													
10.XII														
17.XII							Systemy elektroenergetyczne, Lk2 dr inż. T. Sienko, s. 13			Systemy elektroenergetyczne, Lk1 dr inż. T. Sienko, s. 13				
07.I														
14.I														
21.I														
28.I														