



str. 1/6 - Nowa strona 1

	08:00	08:15	09:00	09:15	10:00	10:15	11:00	11:15	12:00	12:15	13:00	13:15	14:00	14:15	15:00	15:15	16:00	16:10	16:55	17:05	17:50	18:00	18:45	18:55	19:40	19:50			
<b>Pn</b>																													
<b>Wt</b>					K00-55a MCR036203L 107 (A-5) Prototyp. systemów sterow. W05 Dr hab. inż. Mateusz Dybkowski 1/3				R02-42b ARR033218L 107 (A-5) Automatyka nap. el. - zag.wybr Dr hab. inż. Mateusz Dybkowski, Grzegorz Tarchała, Piotr Serkies 1/2																				
<b>Śr</b>								R00-28a ARR023212L 107 (A-5) Automatyka nap. el. - podst. AMU Dr inż. Piotr Serkies 4/4																					
<b>Cz</b>	R00-28c ARR023212L 107 (A-5) Automatyka nap. el. - podst. AMU Dr inż. Piotr Serkies 2/4												R00-28b ARR023212L 107 (A-5) Automatyka nap. el. - podst. AMU Dr hab. inż. Mateusz Dybkowski, Mgr Roberto Quintal Palomo 1/4			R00-28d ARR023212L 107 (A-5) Automatyka nap. el. - podst. AMU Dr hab. inż. Mateusz Dybkowski 3/4													
<b>Pt</b>								K00-55c MCR036203L 107 (A-5) Prototyp. systemów sterow. W05 Mgr inż. Kamil Klimkowski 2/3			K00-55d MCR036203L 107 (A-5) Prototyp. systemów sterow. W05 Mgr inż. Kamil Klimkowski 3/3			R02-42d ARR033218L 107 (A-5) Automatyka nap. el. - zag.wybr Dr hab. inż. Marcin Kamiński, Mateusz Dybkowski, Grzegorz Tarchała, Piotr Serkies 2/2															
<b>So</b>								R04-01a ELR033268L 107 (A-5) Automatyka nap. el. - zag.wybr Dr inż. Grzegorz Tarchała 1/2			R04-01b ELR033268L 107 (A-5) Automatyka nap. el. - zag.wybr Dr hab. inż. Mateusz Dybkowski 2/2																		
<b>N</b>																													

Tydzień nieparzysty  
2017-02-28

2017-03-06  
Tydzień parzysty

Plan opracował: Mgr Marta Dudkowska (marta.dudkowska@pwr.edu.pl)

**Symbole:** O - grupa odpłatna  
P - grupa powtórkowa  
R - grupa rezerwowa