



str. 1/1 - 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			
Pn	IOF							P20-62c FTP001055L 205 (A-1) Fotometria i kolorymetria Dr hab. inż. Władysław Woźniak 1/4						P20-60b FTP001054L 205 (A-1) Mikroskopia optyczna Dr hab. inż. Piotr Kurzynowski 1/4																
	OOK	P20-62a FTP001055L 205 (A-1) Fotometria i kolorymetria Dr hab. inż. Władysław Woźniak 3/4						P20-62d FTP001055L 205 (A-1) Fotometria i kolorymetria Dr hab. inż. Władysław Woźniak, Mgr inż. Agnieszka Szafraniec 2/4						P20-60a FTP001054L 205 (A-1) Mikroskopia optyczna Dr hab. inż. Piotr Kurzynowski 4/4							P20-60c FTP001054L 205 (A-1) Mikroskopia optyczna Dr hab. inż. Piotr Kurzynowski 2/4				P20-60d FTP001054L Mikroskopia optyczna 3/4 [R]					
Wt	IOF	P20-68a FTP001254L 25A (A-1) Optyka falowa Dr Alexander Talatinian 4/4																		P20-55c FTP001021L 205A (A-1) Optyka instrumentalna Dr hab. inż. Gabriela Statkiewicz-Barabach 2/4										
	OOK		P20-55a FTP001021L 205A (A-1) Optyka instrumentalna Dr hab. inż. Gabriela Statkiewicz-Barabach 1/4					P20-68b FTP001254L 25A (A-1) Optyka falowa Dr Alexander Talatinian 1/4														P20-68c FTP001254L Optyka falowa 2/4 [R]								
Śr	IOF							P20-53a ETP002038C 304 (C-2) Obwody elektryczne 1 Dr hab. inż. Damian Wojcieszak 1/1						P20-66b FTP001236L 249 (A-1) Projektowanie układów optyczny Dr inż. Agnieszka Popiołek-Masajada 1/3											P20-55d FTP001021L Optyka instrumentalna 3/4 [R]					
	OOK	P20-66c FTP001236L 250 (A-1) Projektowanie układów optyczny Dr Bartosz Krajnik 2/3						P20-56a FTP001026C 304 (C-2) Wstęp do fizyki kwantowej Dr inż. Patrycja Łydzba 1/1														P20-68d FTP001254L 25A (A-1) Optyka falowa Dr Alexander Talatinian 3/4								
Cz	IOF					P20-67a FTP001236W 320A (A-1) Projektowanie układów optyczny Dr inż. Agnieszka Popiołek-Masajada 1/1								P20-61a FTP001054W 320A (A-1) Mikroskopia optyczna Dr hab. inż. Piotr Kurzynowski 1/1				P20-63a FTP001055W 320A (A-1) Fotometria i kolorymetria Dr hab. inż. Władysław Woźniak 1/1												
	OOK																													
Pt	IOF			P20-57a FTP001026W 321 (A-1) Wstęp do fizyki kwantowej Dr inż. Patrycja Łydzba 1/1										P20-54a ETP002038W 304 (C-2) Obwody elektryczne 1 Dr hab. inż. Damian Wojcieszak 1/1																
	OOK			P20-59a FTP001030W A2 (L-1) Technologie okularowe 1 Mgr inż. Dariusz Karp 1/1				P20-58a FTP001029W A2 (L-1) Materiałoznawstwo oftalmiczne Mgr inż. Dariusz Karp 1/1						P20-65a FTP001223W A2 (L-1) Materiałoznawstwo optyczne Dr inż. Agnieszka Jóźwik 1/1																

Tydzień nieparzysty
2022-02-28

2022-03-07
Tydzień parzysty

Plan opracował: Mgr inż. Urszula Wesolowska (urszula.wesolowska@pwr.edu.pl)

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