



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	P00-93a MAP001245C A2 (L-1) Analiza matematyczna 2 Dr hab. Piotr Surówka 1/2		P00-93b MAP001245C A2 (L-1) Analiza matematyczna 2 Dr hab. Piotr Surówka, Dr inż. Kowalski 2/2		P00-95a MAP001246C A2 (L-1) Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa Dr inż. Piotr Kowalski 1/2 P00-95b MAP001246C A2 (L-1) Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa Dr inż. Piotr Kowalski 2/2		P00-97a MAP002033C A2 (L-1) Algebra 2 Dr Adrian Lewandowski 1/2		P00-97b MAP002033C A2 (L-1) Algebra 2 Dr Adrian Lewandowski 2/2				
Wt			P00-89a FZP001081W 314 (A-1) Fizyka 2 Prof. dr hab. inż. Andrzej Radosz 1/1						P00-91c INP001002L 250 (A-1) Techniki programowania Mgr inż. Michał Wiśniewski 3/3		P00-98a MAP002033W 1.28 (C-13) Algebra 2 Prof. dr hab. Michał Morayne 1/1 P00-96a MAP001246W 1.28 (C-13) Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/1		
Śr					P00-94a MAP001245W 1.28 (C-13) Analiza matematyczna 2 Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/1		P00-87a FZP001080W 0.38 (C-13) Mechanika klasyczna i relatywi Prof. dr hab. inż. Andrzej Radosz 1/1				P00-92a INP001002W 1.28 (C-13) Techniki programowania Dr hab. inż. Marta Gładysiewicz-Kudrawiec 1/1 P00-89a FZP001081W 314 (A-1) Fizyka 2 Prof. dr hab. inż. Andrzej Radosz 1/1		
Cz			P00-91a INP001002L 250 (A-1) Techniki programowania Dr hab. inż. Marta Gładysiewicz-Kudrawiec 1/3				P00-91b INP001002L 250 (A-1) Techniki programowania Dr hab. inż. Marta Gładysiewicz-Kudrawiec 2/3		P00-90a FZP001228L 51 (A-1) Laboratorium fizyki ogólnej 1 1/4 P00-90b FZP001228L 51 (A-1) Laboratorium fizyki ogólnej 1 Dr inż. Eunika Zielony 2/4 P00-90c FZP001228L 51 (A-1) Laboratorium fizyki ogólnej 1 Dr inż. Zbigniew Gumienny 3/4 P00-90d FZP001228L 51 (A-1) Laboratorium fizyki ogólnej 1 Dr inż. Justyna Trzmiel 4/4				
Pt	P00-88a FZP001081C 321 (A-1) Fizyka 2 Dr hab. Paweł Gusin 1/2				P00-88b FZP001081C 321 (A-1) Fizyka 2 Dr hab. Paweł Gusin 2/2		P00-86a FZP001080C 320A (A-1) Mechanika klasyczna i relatywi Dr hab. Paweł Gusin 1/2 P00-86b FZP001080C 320A (A-1) Mechanika klasyczna i relatywi Dr hab. Paweł Gusin 2/2						

Tydzień nieparzysty  
 2023-02-28  
 2023-03-06  
 Tydzień parzysty

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

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