



Politechnika
Wrocławska

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																	P02-71a INP002954C 303A (C-7) Algebra numeryczna Dr Przemysław Kubiak 1/1			P02-69b INP002951C 303 (C-7) Techniki analityczne analizy a Mgr Krzysztof Grining 1/1				P02-67a INP002948L 317.2 (D-1) Algorytmy aproksymacyjne Dr Mirosław Korzeniowski 1/2		P02-67b INP002948L 317.2 (D-1) Algorytmy aproksymacyjne Dr Mirosław Korzeniowski 2/2
Wt					P02-54a INP002910S 303A (C-7) Seminarium dyplomowe Prof. dr hab. Jacek Cichoń 1/1																				P02-72a INP002954W 0.32 (C-13) Algebra numeryczna Dr Przemysław Kubiak 1/1	
Śr	P02-66a INP002948C 312B (D-1) Algorytmy aproksymacyjne Dr Mirosław Korzeniowski 1/1																									
Cz																				P02-68a INP002948W 1.30 (C-13) Algorytmy aproksymacyjne Dr Mirosław Korzeniowski 1/1						
Pt													P02-70a INP002951W 110 (C-2) Techniki analityczne analizy a Dr hab. inż. Marek Klonowski 1/1													

Tydzień nieparzysty
2016-02-22

2016-02-29
Tydzień parzysty

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

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