



Politechnika  
Wroclawska

str. 1/1 - Nowa strona 1

		08:00		09:00		10:00		11:00		12:00		13:00		14:00		15:00		16:00		16:55		17:50		18:45		19:40		
		08:15		09:15		10:15		11:15		12:15		13:15		14:15		15:15		16:10		17:05		18:00		18:55		19:50		
Pn		P03-24a MAP001809C 5.05 (C-11) Teoria estymacji 1/1		P03-26a MAP001809W 5.05 (C-11) Teoria estymacji 1/1						P03-27a MAP001810C 3.11 (C-11) Analiza szeregów czasowych 1/1					P03-29a MAP001896L 317.4 (D-1) Symulacje komputerowe pro.sto 1/1					P03-28a MAP001810W 1.30 (C-13) Analiza szeregów czasowych 1/1					P03-38a MAP001956W P.01 (C-11) Statystyka nieparametryczna 1/1		P03-37a MAP001956L 4.04 (C-11) Statystyka nieparametryczna 1/1	
Wt																		P03-25a MAP001809L 317.3 (D-1) Teoria estymacji 1/1		P03-22a MAP001804W 312B (D-1) Funkcje specjalne 1/1			P03-21a MAP001804C 312B (D-1) Funkcje specjalne 1/1					
Śr		P03-33a MAP001943C 5.05 (C-11) Inżynieria finansowa 1/1		P03-34a MAP001943W 202 (C-7) Inżynieria finansowa 1/1						P03-41a MAP001969L 317.3 (D-1) Teoria testowania hipotez 1/1		P03-42a MAP001969W 303 (C-7) Teoria testowania hipotez 1/1																
Cz				P03-35a MAP001954L 317.4 (D-1) Modele liniowe 1/1			P03-36a MAP001954W 35 (C-4) Modele liniowe 1/1						P03-44a MAP001970W 204 (A-1) Analiza harmoniczna 1/1						P03-30a MAP001896W P.01 (C-11) Symulacje komputerowe pro.sto 1/1									
Pt		P03-43a MAP001970C 5.05 (C-11) Analiza harmoniczna 1/1														P03-46a MAP001979W 303 (C-7) Teoria ergodyczna 1/1			P03-45a MAP001979C 5.05 (C-11) Teoria ergodyczna 1/1									

Tydzień nieparzysty  
2014-10-06

2014-10-01  
Tydzień parzysty

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

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