



Politechnika  
Wrocławska

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													P00-45a MAP001142C 4.37 (C-13) Analiza matematyczna 1.1 A 5/5				P00-44a MAP001140W 1.28 (C-13) Algebra z geometrią analit.A 1/1				P00-46a MAP001142W 1.28 (C-13) Analiza matematyczna 1.1 A 1/1							
													P00-47a FZP001059C 35 (C-4) Fizyka 1.3 5/5													P00-47e FZP001059C 4.01 (C-13) Fizyka 1.3 2/5 [R]		
Wt													P00-48a FZP001059W 322 (A-1) Fizyka 1.3 1/1									P00-45c MAP001142C 4.37 (C-13) Analiza matematyczna 1.1 A 4/5				P00-47f FZP001059C 4.01 (C-13) Fizyka 1.3 1/5		
																						P00-47b FZP001059C 35 (C-4) Fizyka 1.3 4/5				P00-45d MAP001142C 3.01 (C-13) Analiza matematyczna 1.1 A 3/5 [R]		
Śr				P00-52a INP001105W 314 (A-1) Technologie informacyjne 1/1									P00-47c FZP001059C 35 (C-4) Fizyka 1.3 3/5				P00-49a EKZ003110W 1.28 (C-13) Podstawy ekonomii Dr Witold Wilczewski 1/1					P00-43c MAP001140C 303 (C-7) Algebra z geometrią						
													P00-45e MAP001142C 4.37 (C-13) Analiza matematyczna 1.1 A 2/5															
Cz				P00-48a FZP001059W 314 (A-1) Fizyka 1.3 1/1									P00-51a ZMZ003169W 1.28 (C-13) Podstawy zarządzania Dr inż. Andrzej Nowak 1/1				P00-42a CHP002002W 1.28 (C-13) Podstawy chemii ogólnej (F+FT) Dr hab. inż. Małgorzata Komorowska 1/1					P00-43e MAP001140C 303 (C-7)						
											P00-45f MAP001142C 4.37 (C-13) Analiza matematyczna 1.1 A 1/5 [R]																	
Pt	P00-53a INZ002531W 1.28 (C-13) Urządzenia techniki komputerow Dr hab. inż. Janusz Martan 1/1												P00-50a ISZ003102W 1.28 (C-13) Ergonomia Dr inż. Katarzyna Jach 1/1															

Tydzień nieparzysty  
2010-10-01

2010-10-04  
Tydzień parzysty

Plan opracował: Urszula Wesolowska (urszula.wesolowska@pwr.wroc.pl)

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