



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																															
Wt		<div>P01-71a INP002032W 321 (A-1) Komputerowe wspomaganie eksper 1/1</div>		<div>P01-70a INP002032L 140B (A-1) Komputerowe wspomaganie eksper 1/3</div>		<div>P01-70b INP002032L 140B (A-1) Komputerowe wspomaganie eksper 2/3</div>		<div>P01-73a INP009255W 321 (A-1) Technologie internetowe 1/1</div>		<div>P01-66a FZP002085C 202 (C-7) Fizyka ciała stałego 1 1/1</div>		<div>P01-67a FZP002085W 204 (A-1) Fizyka ciała stałego 1 1/1</div>																			
Śr		<div>P01-70c INP002032L 140B (A-1) Komputerowe wspomaganie eksper 3/3</div>		<div>P01-61a FTP005313W 314 (A-1) Podstawy spektroskopii 1/1</div>		<div>P01-62a FZP002035C 303 (C-7) Podstawy fizyki kwantowej 1/3</div>		<div>P01-63a FZP002035W 204 (A-1) Podstawy fizyki kwantowej 1/1</div>				<div>P01-62b FZP002035C 303 (C-7) Podstawy fizyki kwantowej 2/3</div>										<div>P01-62c FZP002035C 303 (C-7) Podstawy fizyki kwantowej 3/3</div>									
Cz		<div>P01-68b FZP002087L 140A (A-1) Metody obliczeniowe fizyki 2/4</div>		<div>P01-72a INP009255L 140B (A-1) Technologie internetowe 1/2</div>		<div>P01-72b INP009255L 140B (A-1) Technologie internetowe 2/2</div>												<div>P01-65a FZP002038W 2.11 (C-11) Termodynamika i fizyka statyst 1/1</div>				<div>P01-64a FZP002038C 2.11 (C-11) Termodynamika i fizyka statyst 1/1</div>									
Pt		<div>P01-68a FZP002087L 140A (A-1) Metody obliczeniowe fizyki 1/4</div>				<div>P01-69a FZP002087W 204 (A-1) Metody obliczeniowe fizyki 1/1</div>																									

Tydzień nieparzysty
2011-02-28

2011-02-21
Tydzień parzysty

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

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