



Politechnika  
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki  
Rozkład zajęć: sem 7 - PO-W11-FTE- - -ST-li-WRO na semestr akademicki: Zimowy(2012/2013)  
Dla wektora zapisowego:[7, PO-W11-FTE-NAI- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]  
[7, PO-W11-FTE-OOK- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]

2012-09-17

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	NI								P01-23a FZP006325W 321 (A-1) Bionanostruktury 1 Prof. dr hab. inż. Marek Langner 1/1																				
	OO		P01-21a FTP002055W 321 (A-1) Wybrane zagadnienia optyki inż 1/1																										
Wt	NI		P01-15a FTP002012S 321 (A-1) Seminarium dyplomowe 1/2										P01-17a FTP002038W 321 (A-1) Podstawy spintroniki 1/1																
	OO																												
Śr	NI															P01-19a FTP002040W 321 (A-1) Zastosowanie nanostruktur 1/1				P01-18a FTP002040S 321 (A-1) Zastosowanie nanostruktur 1/1									
	OO	P01-20a FTP002046P 26 (A-1) Technologie okularowe 2 1/1																											
Cz	NI																												
	OO		P01-15b FTP002012S 321 (A-1) Seminarium dyplomowe 2/2													P01-22a FTP002056W 321 (A-1) Wybrane zagad. optyki widzenia 1/1													

Tydzień nieparzysty  
2012-10-08

2012-10-01  
Tydzień parzysty

Plan opracował: Mgr inż. Urszula Wesołowska (urszula.wesolowska@pwr.wroc.pl)

**Symbol:** O - grupa odpłatna  
P - grupa powtórkowa  
R - grupa rezerwowa