



Politechnika
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Rozkład zajęć: sem 7 - PO-W11-FTE- - -ST-li-WRO na semestr akademicki: Zimowy(2013/2014)
Dla wektora zapisowego:[7, PO-W11-FTE-FOT- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]
[7, PO-W11-FTE-NAI- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]
[7, PO-W11-FTE-OOK- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]

2013-09-24

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	NAI			P00-85a FTP002040W 002 (M-11) Zastosowanie nanostruktur Prof. dr hab. inż. Regina Paszkiewicz 1/1						P00-84a FTP002040S 002 (M-11) Zastosowanie nanostruktur Prof. dr hab. inż. Regina Paszkiewicz 1/1																	
	FOT					P00-80b FTP002012S 321 (A-1) Seminarium dyplomowe Dr hab. inż. Marek Zając 2/2						P00-91a FZP002067W 321 (A-1) Mikroelektroniczne układy an.2 Dr inż. Janusz Ociepka 1/1															
	OOK																										
Wt	NAI	P00-80a FTP002012S 321 (A-1) Seminarium dyplomowe Prof. dr hab. inż. Jan Misiewicz 1/2																									
	FOT											P00-90a FZP002067L 302 (D-1) Mikroelektroniczne układy an.2 Dr inż. Janusz Ociepka 1/1							P00-82a FTP002034W 7 (M-6) Technika mikrosystemów Prof. dr hab. inż. Jan Dziuban 1/1								
	OOK																										
Śr	NAI																										
	FOT																										
	OOK	P00-86a FTP002046P 26A (A-1) Technologie okularowe 2 Mgr inż. Dariusz Karp 1/1																									
Cz	NAI					P00-83a FTP002038W 321 (A-1) Podstawy spintroniki Dr inż. Marcin Syperek, Prof. dr hab. Paweł Machnikowski 1/1											P00-89a FZP006325W 321 (A-1) Bionanostruktury 1 Prof. dr hab. inż. Marek Langner 1/1										
	FOT																										
	OOK																										
Pt	NAI																										
	FOT							P00-79a FTP002005L 212 (A-1) Światłowody Dr inż. Tadeusz Martynkien 1/1																			
	OOK	P00-87a FTP002055W 321 (A-1) Wybrane zagadnienia optyki inż Dr inż. Tadeusz Martynkien, Prof. dr hab. Wacław Urbańczyk 1/1							P00-88a FTP002056W 321 (A-1) Wybrane zagad. optyki widzenia Dr hab. inż. Marek Zając 1/1																		

Tydzień nieparzysty
2013-10-07

2013-10-01
Tydzień parzysty

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

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