



Politechnika
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Rozkład zajęć: sem 7 - PO-W11-FTE- -ST-li-WRO na semestr akademicki: Zimowy(2014/2015)
Dla wektora zapisowego:[7, PO-W11-FTE-FOT- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]
[7, PO-W11-FTE-NAI- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]

2014-09-18

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	NAI			P02-61a FTP002040W 002 (M-11) Zastosowanie nanostruktur Prof. dr hab. inż. Regina Paszkiewicz 1/1				P02-60a FTP002040S 002 (M-11) Zastosowanie nanostruktur Prof. dr hab. inż. Regina Paszkiewicz 1/1																			
	FOT			P02-54a FTP002005L 212 (A-1) Światłowodowy Dr inż. Tadeusz Martynkien 1/1								P02-65a FZP002067W 320A (A-1) Mikroelektroniczne układy an.2 Dr inż. Janusz Ociepka 1/1				P02-58a FTP002034W 304 (C-2) Technika mikrosystemów Dr inż. Paweł Knapkiewicz, Rafał Walczak, Prof. dr hab. Jan Dziuban 1/1											
Wt	NAI	P01-64g FTP002012S 321 (A-1) Seminarium dyplomowe Prof. dr hab. inż. Jan Misiewicz 1/2				P02-66a FZP006325W 312B (D-1) Bionanostruktury 1 Prof. dr hab. inż. Marek Langner 1/1																					
	FOT																					P04-23a FTP006691P 3.11 (C-11) Konstr.mechan.przyrz.opycznych 1/2					
Śr	NAI																										
	FOT							P02-64a FZP002067L 302 (D-1) Mikroelektroniczne układy an.2 Dr inż. Janusz Ociepka 1/1				P01-64h FTP002012S 504B (A-1) Seminarium dyplomowe Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk 2/2															
Cz	NAI					P02-59a FTP002038W 320A (A-1) Podstawy spintroniki Dr inż. Marcin Syperek 1/1																					
	FOT																					P04-23b FTP006691P 3.11 (C-11) Konstr.mechan.przyrz.opycznych 2/2					
Pt	NAI																										
	FOT																	P04-24a FTP006691W 312B (D-1) Konstr.mechan.przyrz.opycznych Doc. dr inż. Józef Zarówny 1/1 [P]									

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