



Politechnika
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Rozkład zajęć: sem 5 - PO-W11-OPA- -ST-li-WRO na semestr akademicki: Zimowy(2015/2016)
Dla wektora zapisowego:[5, PO-W11-OPA-OOK- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]
[5, PO-W11-OPA-IOP- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]

2015-09-16

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	IOP			P00-65j FTP005312L 25A,B,C (A-1) Interferometria i holografia Dr inż. Tadeusz Martynkien 4/5								P01-70d FTP002076L 27 (A-1) Fotometria i kolorymetria Dr inż. Damian Siedlecki 3/5															
	OOK											P00-65f FTP005312L 25A,B,C (A-1) Interferometria i holografia Dr inż. Sławomir Drobczyński 5/5															
Wt	IOP																										
	OOK																										
Śr	IOP																										
	OOK																										
Cz	IOP																										
	OOK																										
Pt	IOP																										
	OOK																										

Tydzień nieparzysty
2015-10-05

2015-10-01
Tydzień parzysty

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

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