



Politechnika
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Rozkład zajęć: sem 2 - PO-W11-IB- - -ST-IIM-WRO na semestr akademicki: Zimowy(2015/2016)
Dla wektora zapisowego:[2, PO-W11-IB-EME- -ST-IIM-WRO- - - - -PWR1-DWU]
[2, PO-W11-IB-OBI- -ST-IIM-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	EME					P02-06a ETP002942L 250 (A-1) Bioinformatyka i biologia obli Dr hab. inż. Małgorzata Kotulska 1/2				P02-01a ETP002918W 504B (A-1) Zaawansowane met.przetwarzania Dr hab. inż. Daoud Iskander 1/1							P01-98a ETP002916L 302 (D-1) Układy elektroniczne specjalne Dr inż. Janusz Ociepka 1/1			P01-99a ETP002916P 302 (D-1) Układy elektroniczne specjalne Dr inż. Janusz Ociepka 1/1							
	OBI	P02-04a ETP002929L 026B (D-1) Światłowodowy w medycynie Dr hab. inż. Agnieszka Ulatowska-Jarża 1/1									P02-06b ETP002942L 250 (A-1) Bioinformatyka i biologia obli Dr hab. inż. Małgorzata Kotulska 2/2																
Wt	EME									P01-97a ETP002907W 026A (D-1) Badania mikroskopowe tkanek Dr hab. Marta Kopaczyńska 1/1				P01-96b ETP002907P 118A (D-1) Badania mikroskopowe tkanek Dr hab. Marta Kopaczyńska 2/2			P02-00a ETP002918L 143 (L-1) Zaawansowane met.przetwarzania Dr hab. inż. Daoud Iskander 1/1										
	OBI					P02-05a ETP002929W 026B (D-1) Światłowodowy w medycynie Dr hab. inż. Agnieszka Ulatowska-Jarża, Iwona Hołowacz 1/1							P02-13a FTP002901P 026B (D-1) Bionanostruktury 2 Prof. dr hab. inż. Marek Langner 1/1 P02-12a FTP002901L 026B (D-1) Bionanostruktury 2 Prof. dr hab. inż. Marek Langner 1/1														
Śr	EME	P02-11a PSZ004306W 312B (D-1) Ochrona własności intelekt Dr Aldona Dereń 1/1																									
	OBI					P01-95a ETP002907L 04 (D-1) Badania mikroskopowe tkanek Dr inż. Iwona Hołowacz, Mgr Kaja Frączkowska 1/1				P01-94a ETP002905W 026B (D-1) Biomateriały szklopodobne Dr inż. Iwona Hołowacz 1/1	P01-93a ETP002905P 026B (D-1) Biomateriały szklopodobne Dr inż. Iwona Hołowacz 1/1			P01-96a ETP002907P 118A (D-1) Badania mikroskopowe tkanek Dr hab. Marta Kopaczyńska 1/2													
Cz	EME	P02-07a ETP002942W 312B (D-1) Bioinformatyka i biologia obli Dr hab. inż. Małgorzata Kotulska 1/1																									
	OBI					P02-10a MDP002911W 312B (D-1) Inżynieria rehabilitacji ruch. Dr hab. inż. Celina Pezowicz 1/1	P02-09a MDP002911P 312B (D-1) Inżynieria rehabilitacji ruch. Dr inż. Małgorzata Żak 1/1																				
Pt	EME																										
	OBI																										

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