



Politechnika
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Rozkład zajęć: sem 2 - PO-W11-IB- - -ST-IIM-WRO na semestr akademicki: Zimowy(2011/2012)
Dla wektora zapisowego:[2, PO-W11-IB-EME- -ST-IIM-WRO- - - - -PWR1-DWU]
[2, PO-W11-IB-OBI- -ST-IIM-WRO- - - - -PWR1-DWU]

2011-07-20

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																										
	OBI	P02-70a ETP002929W 320A (A-1) Światłowodowy w medycynie Dr inż. Agnieszka Ulatowska-Jarża, Iwona Holowacz 1/1				P02-56a ETP002905W 320A (A-1) Biomateriały szkłopodobne Dr inż. Iwona Holowacz 1/1																					
Wt	EME	P02-60a ETP002914P 304A (D-1) Praca przejściowa Dr hab. Marta Kopaczyńska 2/2								P02-61b ETP002915L 012 (D-1) Modelowanie struktur i proces. Dr hab. inż. Małgorzata Kotulska 1/2																	
	OBI	P02-60b ETP002914P 304B (D-1) Praca przejściowa Prof. dr hab. inż. lek.med. Halina Podbielska 1/2				P02-61a ETP002915L 012 (D-1) Modelowanie struktur i proces. Dr hab. inż. Małgorzata Kotulska 2/2				P02-69a ETP002929L 026B (D-1) Światłowodowy w medycynie Dr inż. Agnieszka Ulatowska-Jarża, Iwona Holowacz 1/1																	
Śr	EME	P02-62a ETP002915W 204 (A-1) Modelowanie struktur i proces. Dr hab. inż. Małgorzata Kotulska 1/1				P02-72a MDP002911W 204 (A-1) Inżynieria rehabilitacji ruch. Dr hab. inż. Celina Pezowicz 1/1				P02-65a ETP002918L 140A (A-1) Zaawansowane met.przetwarzania Dr hab. inż. Daoud Iskander 1/1				P02-60a ETP002914P 304B (D-1) Praca przejściowa Dr hab. Marta Kopaczyńska 2/2				P02-59a ETP002907W 204 (A-1) Badania mikroskopowe tkanek Dr hab. Marta Kopaczyńska 1/1									
	OBI					P02-68a ETP002928W 204 (A-1) Oddziaływanie czynników fizyka Prof. dr hab. inż. lek.med. Halina Podbielska 1/1				P02-60b ETP002914P 304B (D-1) Praca przejściowa Prof. dr hab. inż. lek.med. Halina Podbielska 1/2																	
Cz	EME	P02-71a MDP002911P 202 (C-7) Inżynieria rehabilitacji ruch. Dr hab. inż. Celina Pezowicz 1/2				P02-66a ETP002918W P.01 (C-11) Zaawansowane met.przetwarzania Dr hab. inż. Daoud Iskander 1/1				P02-67a ETP002928C P.01 (C-11) Oddziaływanie czynników fizyka Dr inż. Joanna Bauer 1/1				P02-60a ETP002914P 304A (D-1) Praca przejściowa Dr hab. Marta Kopaczyńska 2/2				P02-58a ETP002907P 304B (D-1) Badania mikroskopowe tkanek Dr hab. Marta Kopaczyńska 2/2									
	OBI	P02-71b MDP002911P 202 (C-7) Inżynieria rehabilitacji ruch. Dr hab. inż. Celina Pezowicz 2/2				P02-74a FTP002901P 026B (D-1) Bionanostruktury 2 Dr inż. Magdalena Przybyło 1/1				P02-60b ETP002914P 304B (D-1) Praca przejściowa Prof. dr hab. inż. lek.med. Halina Podbielska 1/2										P02-58b ETP002907P 304B (D-1) Badania mikroskopowe tkanek Dr hab. Marta Kopaczyńska 1/2							
Pt	EME					P02-63a ETP002916L 302 (D-1) Układy elektroniczne specjalne Dr inż. Stefan Giżewski 2/2				P02-64a ETP002916P 302 (D-1) Układy elektroniczne specjalne Dr inż. Stefan Giżewski 2/2				P02-63b ETP002916L 302 (D-1) Układy elektroniczne specjalne Dr inż. Janusz Ociepka 1/2				P02-64b ETP002916P 302 (D-1) Układy elektroniczne specjalne Dr inż. Janusz Ociepka 1/2									
	OBI					P02-57a ETP002907L 026B (D-1) Badania mikroskopowe tkanek Dr hab. Marta Kopaczyńska, Mgr inż. Igor Buzalewicz, Mgr inż. Katarzyna Kowal 2/2				P02-57b ETP002907L 026B (D-1) Badania mikroskopowe tkanek Dr hab. Marta Kopaczyńska, Mgr inż. Igor Buzalewicz,				P02-55a ETP002905P 304B (D-1) Biomateriały szkłopodobne Dr inż. Iwona Holowacz 1/1													

Tydzień nieparzysty
2011-09-26

2011-10-03
Tydzień parzysty

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

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