



Politechnika
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki

Rozkład zajęć: sem 6 - PO-W11-IB- - -ST-li-WRO na semestr akademicki: Letni(2012/2013)

Dla wektora zapisowego:[6, PO-W11-IB-EME- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]

[6, PO-W11-IB-OBI- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]

[6, PO-W11-IB-BMI- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]

2013-02-14

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	BMI					P00-59b				P00-48a MDM000155W 312B (D-1) Technika mikroprocesowa 1/1				P00-47a MDM000151W 312B (D-1) Technologia implantów 1/1				P00-58a ETP002011L 222 (A-1) Czujniki i pomiary wielkości Dr inż. Agnieszka Ciżman, Magdalena Kaspróicz 1/10					P00-58b ETP002011L 222 (A-1) Czujniki i pomiary wielkości Dr inż. Agnieszka Ciżman, Magdalena Kaspróicz 2/10				
	EME					P04-25a MDM000154W 320A (A-1) Proj. konstr. mechanicznych 1/1 [P]								P00-52a ETP002026L 302 (D-1) Układy elektroniczne 2 Dr inż. Piotr Ruszel 1/4				P00-53a ETP002026P 302				P04-26a MMM000143W 204 (A-1) Mechanika i wytrzymałość 1/1 [P]					
	OBI	P00-65a FTP002006S 303 (C-7) Optyczna diagnostyka med.1 Dr inż. Agnieszka Ulatowska-Jarża 1/2													P00-69a FTP002009L 25A (A-1) Optyka falowa Dr inż. Bogusława Dubik 1/3												
Wt	BMI				P00-61c ETP002022L 026A (D-1) Pomiary wielkości cieplnych Dr inż. Zbigniew Rucki 3/3					P00-46b MDM000151P 7 (B-5) Technologia implantów 2/3				P00-46a MDM000151P 7 (B-5) Technologia implantów 1/3				P00-49a MDM005315S 7 (B-5) Inżynieria rehabilitacyjna 1/2									
	EME					P00-61b ETP002022L 026A (D-1) Pomiary wielkości cieplnych Dr inż. Zbigniew Rucki								P00-52b ETP002026L 302 (D-1) Układy elektroniczne 2 Dr inż. Piotr Ruszel 2/4				P00-53b ETP002026P 302						P00-58d ETP002011L 222 (A-1) Czujniki i pomiary wielkości Dr inż. Adam Sieradzki, Mgr Elżbieta Szul-Pietrzak 4/10			
	OBI					P00-61a ETP002022L 026A (D-1) Pomiary wielkości cieplnych Dr inż. Zbigniew Rucki																					
Śr	BMI				P00-69e FTP002009L 25A (A-1) Optyka falowa Dr inż. Bogusława Dubik 2/3																						
	EME																										
	OBI																										
Cz	BMI				P00-60a MDM000152W P.01 (C-11) Robo i manip. w					P00-59a MDM000152P 7 (B-5) Robo i manip. w medycynie 1/3																	
	EME																										
	OBI																										
Pt	BMI									P00-67a FTP002007P 303 (C-7) Biospektroskopia Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 1/2					P00-67b FTP002007P 303 (C-7) Biospektroskopia Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 2/2												
	EME																										
	OBI																										

Tydzień nieparzysty
2013-02-25

2013-02-20
Tydzień parzysty

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

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