



Politechnika
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Rozkład zajęć: sem 1 - PO-W11-IB-IIM na semestr akademicki: Letni(2013/2014)
Dla wektora zapisowego:[1, PO-W11-IB-EME- -ST-IIM-WRO- - - - -PWR1-DWU]

2014-02-13

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	16:15	17:00	17:15	18:00	18:15	19:00	19:15	20:00	20:15
Wt	P03-88a		P03-88b						P04-02a								P03-96a		P03-96b		P03-94a ETP002945W 312B (D-1) Telediagnostyka i telemedycyna 1/1		P03-86a		P03-86b	
	P03-88a ETP002901P 317.4 (D-1) Diagnostyka obrazowa Mgr inż. Hanna Senhadri 1/2		P03-88b ETP002901P 317.4 (D-1) Diagnostyka obrazowa Mgr inż. Hanna Senhadri 2/2		P03-93b ETP002940L 140B (A-1) Zaawansowane metody statystycz 2/2		P04-02a ETP002941W 0.32 (C-13) Zaawansowane metody pomiaru 1/1										P03-96a MDP002916P 304B (D-1) Elementy medycyny fizycznej 1/2		P03-96b MDP002916P 304B (D-1) Elementy medycyny fizycznej 2/2				P03-92a ETP002927W 312B (D-1) Bionanostruktury 1/1		P03-86b ETP002900P 312B (D-1) Telediagnostyka i telemedycyna 2/2	
Śr									P04-01a ETP002941L 317.3 (D-1) Zaawansowane metody pomiaru 1/2				P03-91a ETP002927L 026B (D-1) Bionanostruktury 1/2				P03-90a ETP002925P 026A (D-1) Projekt przejściowy-biosensory Dr inż. Andrzej Hachoł, Iwona Hołowacz 1/3		P03-90b ETP002925P 026B (D-1) Projekt przejściowy-biosensory Dr inż. Andrzej Hachoł, inż. Iwona Hołowacz 2/3							
													P03-91b ETP002927L 026B (D-1) Bionanostruktury 2/2													
Cz	P03-89a		P04-00a		P03-87a		P03-87b		P03-93a ETP002940L 140B (A-1) Zaawansowane metody statystycz 1/2																	
	P03-89a ETP002901W 312B (D-1) Diagnostyka obrazowa Dr inż. Joanna Bauer 1/1		P04-00a ETP002913W 312B (D-1) Elektronika w medycynie 1/1		P03-87a ETP002901L 140B (A-1) Diagnostyka obrazowa Mgr inż. Hanna Senhadri 1/2		P03-87b ETP002901L 140B (A-1) Diagnostyka obrazowa Mgr inż. Hanna Senhadri 2/2										P03-90c ETP002925P 026A (D-1) Projekt przejściowy-biosensory Dr inż. Andrzej Hachoł, Iwona Hołowacz 3/3									
Pt	P03-98a ETP002913L		P03-98b						P04-01b ETP002941L 317.3 (D-1) Zaawansowane metody pomiaru 2/2				P03-99a ETP002913P 012 (D-1) Elektronika w medycynie 1/2		P03-99b ETP002913P 012 (D-1) Elektronika w medycynie 2/2		P03-97a MDP002916W 312B (D-1) Elementy medycyny fizycznej Dr inż. Joanna Bauer, Prof. dr hab. lek.med. Halina Podbielska 1/1		P03-95a MDP002915W 312B (D-1) Inżynieria tkankowa i genetyczn 1/1							
	P03-98a ETP002913L 302 (D-1) Elektronika w medycynie 1/2		P03-98b ETP002913L 302 (D-1) Elektronika w medycynie 2/2																							

Tydzień nieparzysty
2014-02-25

2014-03-03
Tydzień parzysty

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

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