



Politechnika  
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki  
Rozkład zajęć: sem 3 - PO-W11-IB- - -ST-li-WRO na semestr akademicki: Zimowy(2011/2012)  
Dla wektora zapisowego:[3, PO-W11-IB- - -ST-li-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	P00-46a MAP001156W 1.27 (C-13) Analiza matematyczna 2.1 A Dr Liliana Janicka 1/1 [P]					P01-22a FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr Sylwia Wiśniewska-Kubka 1/12												P01-24b INP002003L 140A (A-1) Języki programowania Dr inż. Mirosław Łątka 2/9				P01-21e FTP002002C 303 (C-7) Biofizyka Mgr inż. Artur Wrona 5/5									
						P01-22b FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Dr hab. Krystian Kubica 2/12						P01-24f INP002003L 140B (A-1) Języki programowania Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 6/9																			
						P01-22c FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr inż. Artur Wrona 3/12						P01-22d FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Dr inż. Magdalena Przybyło 4/12																			
						P01-24a INP002003L 140A (A-1) Języki programowania Dr inż. Mirosław Łątka 1/9						P01-22e FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr Sylwia Wiśniewska-Kubka 5/12																			
Wt	P01-19a CHC003031W 1.27 (C-13) Biochemia Dr hab. inż. Piotr Dobryszczycki 1/1					P01-20a ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr hab. inż. Zbigniew Moroń 1/11																P01-30f MMM000143L L-6.2 (B-5) Mechanika i wytrzymałość Dr inż. Ludomir Jankowski 6/9				P01-20f ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Mgr inż. Nina Tewel 6/11					
												P01-30c MMM000143L L-6.2 (B-5) Mechanika i wytrzymałość Dr inż. Ludomir Jankowski 3/9										P01-30g MMM000143L L-6.2 (B-5) Mechanika i wytrzymałość Dr inż. Ludomir Jankowski 7/9									
								P01-20b ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr hab. inż. Zbigniew Moroń 2/11														P01-20e ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Mgr inż. Nina Tewel 5/11									
						P01-28c MDP002002L 45 (P-2) Fizjologia 3/12																									
Śr	P00-45a MAP001156C 303 (C-7) Analiza matematyczna 2.1 A Dr Liliana Janicka 1/3 [P]					P01-24c INP002003L 140A (A-1) Języki programowania Dr inż. Mirosław Łątka 3/9																						P01-29a MDP002002W 1.30 (C-13) Fizjologia Dr inż. Magdalena Przybyło, Prof. dr hab. inż. lek.med. Halina Podbielska 1/1			
	P00-45b MAP001156C 303A (C-7) Analiza matematyczna 2.1 A Mgr inż. Tomasz Truszkowski 2/3 [P]					P01-26d MAP003016C 303A (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. inż. Krzysztof Szajowski 4/5						P01-28a MDP002002L 45 (P-2) Fizjologia 1/12																			
	P00-45c MAP001156C 202 (C-7) Analiza matematyczna 2.1 A 3/3 [PR]					P01-22g FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Dr inż. Magdalena Przybyło 7/12																									
						P01-22h FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Dr inż. Magdalena Przybyło 8/12						P01-22j FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr inż. Artur Wrona 10/12																			
Cz	P01-28e MDP002002L 45 (P-2) Fizjologia 5/12					P01-22i FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Dr inż. Magdalena Przybyło 9/12						P01-22l FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr inż. Artur Wrona 12/12																			
						P01-24h INP002003L 140B (A-1) Języki programowania Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 8/9																									
Pt	P01-28f MDP002002L 45 (P-2)					P01-28g MDP002002L 45 (P-2) Fizjologia 7/12						P01-32e MMM000144L 7 (B-5) Grafika										P01-27a MAP003016W 1.27 (C-13) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. inż. Krzysztof Szajowski 1/1									
						P01-28h MDP002002L 45 (P-2)						P01-32f MMM000144L 7 (B-5)																			
	P01-32a MMM000144L 7 (B-5) Grafika					P01-32c MMM000144L 7 (B-5) Grafika						P01-28i ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Mgr inż. Sylwia Korczyńska 10/11																			
	P01-20g ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Mgr inż. Beata					P01-32d MMM000144L 7 (B-5)						P01-28k MDP002002L 45 (P-2) Fizjologia 11/12																			

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