



Politechnika
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Rozkład zajęć: sem 3 - PO-W11-IB- - -ST-li-WRO na semestr akademicki: Zimowy(2015/2016)
Dla wektora zapisowego:[3, PO-W11-IB- - -ST-li-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	P00-38a FTP002032W 322 (A-1) Biofizyka Dr hab. Krystian Kubica 1/1			P00-40a INP002005W 322 (A-1) Informatyka Dr inż. Bogumił Konopka 1/1			P00-37a FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr inż. Daria Głogocka 1/12			P00-37b FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr inż. Daria Głogocka 2/12			P00-37c FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr inż. Daria Głogocka 3/12			P00-45c MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i			P00-45d MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i			P00-45i MMM020143L L-6.2 (B-5) Mechanika i			P00-45j MMM020143L L-6.2 (B-5) Mechanika i			P00-44a MDP002002W 322 (A-1) Fizjologia 1/1			P00-46a MMM020143W 322 (A-1) Mechanika i wytrzymałość Dr hab. inż. Celina Pezowicz 1/1			P00-42a MAP003016W 322 (A-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. inż. Marek Klonowski 1/1			P00-34c ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Janusz Ociepka 3/12								
							P00-45a MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i			P00-45b MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i			P00-45g MMM020143L L-6.2 (B-5) Mechanika i			P00-45h MMM020143L L-6.2 (B-5) Mechanika i			P00-34a ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr hab. inż. Zbigniew Moroń 1/12			P00-34b ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr hab. inż. Zbigniew Moroń 2/12			P00-43a MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Elżbieta Szul-Pietrzak 1/12			P00-43b MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Elżbieta Szul-Pietrzak 2/12			P00-43c MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Elżbieta Szul-Pietrzak 3/12			P00-43d MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Elżbieta Szul-Pietrzak 4/12			P00-43e MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Wioletta Nowak 5/12			P00-43f MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Wioletta Nowak 6/12					
Wt	P00-47a ZMZ000342W 1.28 (C-13) Podstawy zarządzania Dr inż. Andrzej Nowak 1/1			P00-39a INP002005L 304B (D-1) Informatyka 1/9			P00-41c MAP003016C 202 (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Dr inż. Jakub Lemiesz 3/5			P00-39b INP002005L 304B (D-1) Informatyka 2/9			P00-36e FTP002002C 303 (C-7) Biofizyka Dr hab. Krystian Kubica 5/5			P00-41d MAP003016C 202 (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Mgr Krzysztof Grining 4/5																													
Śr	P00-37d FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr inż. Daria Głogocka 4/12			P00-37e FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr inż. Daria Głogocka 5/12			P00-37f FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr inż. Daria Głogocka 6/12			P00-39c INP002005L 304B (D-1) Informatyka 3/9			P00-34e ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Zdzisław Szczepanik 5/12			P00-34d ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Zdzisław Szczepanik 4/12			P00-37g FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Prof. dr hab. inż. Marek Langner 7/12			P00-37h FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Prof. dr hab. inż. Marek Langner 8/12			P00-37i FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Prof. dr hab. inż. Marek Langner 9/12			P00-34i ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Zdzisław Szczepanik 12/12			P00-37j FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Prof. dr hab. inż. Marek Langner			P00-37k FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr inż. Maciej Łukawski 11/12			P00-37l FTP002002L 026B (D-1) Biofizyka Mgr inż. Maciej Łukawski 12/12			P00-36c FTP002002C 202 (C-7) Biofizyka Mgr inż. Magdalena Żulpo 3/5			P00-36d FTP002002C 202 (C-7) Biofizyka Mgr inż. Magdalena Żulpo 4/5		
				P00-45e MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i			P00-45f MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i			P00-41b MAP003016C 202 (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Mgr Krzysztof Grining 2/5			P00-34h ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr hab. inż. Zbigniew Moroń 8/12			P00-34i ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Tomasz Grysiński 9/12			P00-35a ETP002039W 1.28 (C-13) Biologia z elem.mikrobiologii Dr hab. Krystian Kubica 1/1			P00-39f INP002005L 304B (D-1) Informatyka 6/9			P00-34j ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Tomasz Grysiński 10/12			P00-41a MAP003016C 202 (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Mgr Dominik Bojko 1/5			P00-39g INP002005L 304B (D-1) Informatyka 7/9														
Cz	P00-34f ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Janusz			P00-39e INP002005L 304B (D-1) Informatyka 5/9			P00-34g ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr hab. inż. Zbigniew Moroń 7/12			P00-41b MAP003016C 202 (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Mgr Krzysztof Grining 2/5			P00-34h ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr hab. inż. Zbigniew Moroń 8/12			P00-34i ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Tomasz Grysiński 9/12			P00-35a ETP002039W 1.28 (C-13) Biologia z elem.mikrobiologii Dr hab. Krystian Kubica 1/1			P00-39f INP002005L 304B (D-1) Informatyka 6/9			P00-34j ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Tomasz Grysiński 10/12			P00-41a MAP003016C 202 (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Mgr Dominik Bojko 1/5			P00-39g INP002005L 304B (D-1) Informatyka 7/9														
Pt	P00-34k ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Janusz			P00-39h INP002005L 304B (D-1) Informatyka 8/9			P00-36a FTP002002C 202 (C-7) Biofizyka Mgr inż. Magdalena Żulpo 1/5			P00-36b FTP002002C 202 (C-7) Biofizyka Mgr inż. Magdalena Żulpo 2/5			P00-43g MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Andrzej Hachoł 7/12			P00-43h MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Andrzej Hachoł 8/12			P00-43i MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Andrzej Hachoł 9/12			P00-43k MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Andrzej Hachoł 11/12			P00-43j MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Andrzej Hachoł 10/12			P00-43l MDP002002L 026B (D-1) Fizjologia Dr inż. Andrzej Hachoł 12/12																	

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