



Politechnika
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Rozkład zajęć: sem 4 - PO-W11-FTE- - -ST-li-WRO na semestr akademicki: Letni(2016/2017)
Dla wektora zapisowego:[4, PO-W11-FTE-NAI- -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]

2017-02-14

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	P00-84c FZP001215L 250 (A-1) Metody obliczeniowe fizyki Dr hab. inż. Paweł Scharoch 3/3			P00-80a CHP002000C 320A (A-1) Chemia fizyczna Dr hab. inż. Krystyna Palewska 1/2			P00-81a CHP002000W 0.32 (C-13) Chemia fizyczna Dr hab. inż. Krystyna Palewska 1/1			P00-84a FZP001215L 250 (A-1) Metody obliczeniowe fizyki Dr hab. inż. Paweł Scharoch, Mgr Maciej Polak 1/3			P00-84b FZP001215L 250 (A-1) Metody obliczeniowe fizyki Dr hab. inż. Paweł Scharoch, Mgr Maciej Polak 2/3													
Wt																										
Śr																										
Cz				P00-82a FTP001202W 314 (A-1) Podstawy spektroskopii Dr inż. Grzegorz Zatryb, Prof. dr hab. Jan Misiewicz 1/1			P00-83a FZP001206W 314 (A-1) Fizyka ciała stałego 1 Dr hab. inż. Włodzimierz Salejda 1/1			P00-88b INP002050L 250 (A-1) Komputerowe wspomaganie eksper Dr inż. Piotr Sitarek 2/3			P00-78a FZP002120C 320A (A-1) Fizyka ciała stałego 1 Dr inż. Kazimierz Sierański 1/2			P00-87a FZP002027W 314 (A-1) Podstawy fizyki kwantowej Prof. dr hab. inż. Lucjan Jacak 1/1			P00-78b FZP002120C 320A (A-1) Fizyka ciała stałego 1 Dr inż. Kazimierz Sierański 2/2							
Pt	P00-90a ZMZ000149W 0.32 (C-13) Podstawy marketingu Dr inż. Andrzej Nowak 2/2			P00-85a FZP001215W 0.32 (C-13) Metody obliczeniowe fizyki Dr hab. inż. Paweł Scharoch 1/1			P00-88c INP002050L 250 (A-1) Komputerowe wspomaganie eksper Dr inż. Piotr Sitarek 3/3			P00-86b FZP002027C 321 (A-1) Podstawy fizyki kwantowej Prof. dr hab. inż. Lucjan Jacak 2/3			P00-88a INP002050L 250 (A-1) Komputerowe wspomaganie eksper Dr inż. Piotr Sitarek 1/3			P00-86c FZP002027C 321 (A-1) Podstawy fizyki kwantowej Prof. dr hab. inż. Lucjan Jacak 3/3										

Tydzień nieparzysty
2017-02-28

2017-03-06
Tydzień parzysty

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

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