



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
<b>Pn</b>										P02-07a CHP002007L 414 (A-3) Krystalografia, rentgenografia Mgr Błażej Dziuk 1/3	P02-15a FZP002027W 314 (A-1) Podstawy fizyki kwantowej Dr hab. inż. Katarzyna Roszak 1/1	P02-14a FZP002027C 320A (A-1) Podstawy fizyki kwantowej Mgr inż. Maksymilian Środa 1/2	
<b>Wt</b>			P02-13a FZP001222W 321 (A-1) Fizyka statystyczna i termodyn Prof. dr hab. Katarzyna Weron 1/1		P02-08c ETP001200L 232 (A-1) Podstawy elektroniki Dr hab. inż. Michał Nikodem 3/3					P02-16c INP002050L 250 (A-1) Komputerowe wspomaganie ekspert Dr inż. Piotr Sitarek 3/3			
<b>Śr</b>	P02-11a FZP001221S 321 (A-1) Wstęp do fizyki nanostruktur Prof. dr hab. inż. Jan Misiewicz 1/1	P02-12a FZP001221W 321 (A-1) Wstęp do fizyki nanostruktur Prof. dr hab. inż. Jan Misiewicz 1/1			P02-06a CHP002006W 415 (A-3) Krystalografia, rentgenografia Prof. dr hab. Ilona Turowska-Tyrk 1/1		P02-09a ETP001200W 321 (A-1) Podstawy elektroniki Dr hab. inż. Michał Nikodem 1/1						
<b>Cz</b>	P02-07b CHP002007L 414 (A-3) Krystalografia, rentgenografia Dr inż. Krzysztof Konieczny 2/3		P02-10a FTP001202W 321 (A-1) Podstawy spektroskopii Dr inż. Grzegorz Zatrzyb 1/1			P02-08b ETP001200L Podstawy elektroniki 2/3 [R]							
						P02-08a ETP001200L 232 (A-1) Podstawy elektroniki Dr inż. Piotr Biegański 1/3				P02-07c CHP002007L 414 (A-3) Krystalografia, rentgenografia Prof. dr hab. Ilona Turowska-Tyrk 3/3			
<b>Pt</b>	P02-14b FZP002027C 303 (C-7) Podstawy fizyki kwantowej Dr hab. inż. Katarzyna Roszak 2/2		P02-16a INP002050L Komputerowe wspomaganie ekspert 1/3 [R]			P02-16b INP002050L 250 (A-1) Komputerowe wspomaganie ekspert Dr inż. Piotr Sitarek 2/3							

Tydzień nieparzysty  
 2020-02-26

2020-03-02  
 Tydzień parzysty

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

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