



str. 1/1 - Nowa strona 1

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	16:55	17:50	18:45	19:40	
	08:15	09:15	10:15	11:15	12:15	13:15	14:15	15:15	16:10	17:05	18:00	18:55	19:50	
<b>Pn</b>	P10-48a FTP002002C 303 (C-7) Biofizyka Mgr inż. Mateusz Rzycki 2/6 P10-48b FTP002002C 303 (C-7) Biofizyka Mgr inż. Mateusz Rzycki 3/6	P10-57g MMM020143L L-6.2 (B-5) Mechanika i P10-57h MMM020143L L-6.2 (B-5) P10-57a MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i P10-57b MMM020143L L-6.1 (B-5)			P10-52b INP002005L 305 (D-20) Informatyka Mgr inż. Mateusz Popek 1/10 P10-46a ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Tomasz Grysiński 1/12		P10-57c MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i P10-57d MMM020143L L-6.1 (B-5)		P10-57e MMM020143L L-6.1 (B-5) Mechanika i P10-57f MMM020143L L-6.1 (B-5) P10-57i MMM020143L L-6.2 (B-5) Mechanika i P10-57j MMM020143L L-6.2 (B-5)		P10-46b ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Mgr inż. Mateusz Popek 2/12 P10-52c INP002005L 305 (D-20) Informatyka Mgr inż. Natalia Szulc 2/10			
<b>Wt</b>	P10-48c FTP002002C 303 (C-7) Biofizyka Mgr inż. Natalia P10-48d FTP002002C 303 (C-7) Biofizyka Mgr inż. Natalia Trochanowska-Pauk 5/6	P10-56a MDP002002W 322 (A-1) Fizjologia Dr inż. Magdalena Przybyło 1/1 P10-51a FTP002032W 322 (A-1) Biofizyka Dr hab. Krystian Kubica 1/1		P10-60a ZMZ000145W 309 (D-1) Przedsiębiorczość Dr inż. Jan Skonieczny 1/2 P10-60b ZMZ000145W 309 (D-1) Przedsiębiorczość Dr inż. Jan Skonieczny 2/2 P10-59a PKH110411W 0.31 (C-13) Komunikacja społeczna Dr hab. Zdzisław Ilski 1/2 P10-59b PKH110411W 0.31 (C-13) Komunikacja społeczna Dr hab. Zdzisław Ilski 2/2		P10-58a MMM020143W 1.31 (C-13) Mechanika i wytrzymałość Dr hab. inż. Celina Pezowicz 1/1 P10-53a INP002005W 1.31 (C-13) Informatyka Dr hab. inż. Cezary Sieluzyczny 1/1			P10-49g FTP002002L 02 (D-1) Biofizyka Mgr inż. Paulina Dalek 6/12 P10-49h FTP002002L 02 (D-1) Biofizyka Mgr inż. Paulina Dalek 7/12 P10-49i FTP002002L 02 (D-1) Biofizyka Mgr inż. Paulina Dalek 8/12			P10-49j FTP002002L 02 (D-1) Biofizyka Mgr inż. Paulina Dalek 9/12 P10-49k FTP002002L 02 (D-1) Biofizyka Mgr inż. Paulina Dalek 10/12 [R] P10-49l FTP002002L Biofizyka 11/12 [R]		
<b>Śr</b>			P10-49c FTP002002L 02 (D-1) Biofizyka Mgr inż. Joanna Doskocz 1/12 P10-49b FTP002002L 02 (D-1) Biofizyka Mgr inż. Joanna Doskocz 2/12 P10-49a FTP002002L 02 (D-1) Biofizyka Mgr inż. Joanna Doskocz 12/12			P10-49d FTP002002L 02 (D-1) Biofizyka Mgr inż. Joanna Doskocz 3/12 P10-49e FTP002002L 02 (D-1) Biofizyka Mgr inż. Joanna Doskocz 4/12 P10-49f FTP002002L 02 (D-1) Biofizyka Mgr inż. Joanna Doskocz 5/12		P10-54a MAP003016C 202 (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 6/6					P10-52e INP002005L 305 (D-20) Informatyka Mgr inż. Mateusz Popek 4/10 P10-46f ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Zdzisław Szczepanik 6/12 P10-46g ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Zdzisław Szczepanik 5/12 P10-54b MAP003016C 202 (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Dr Rafał Kapelko 1/6	
<b>Cz</b>	P10-46c ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Tomasz	P10-54c MAP003016C 303A (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Dr inż. Liliana Bujkiewicz 2/6 P10-46h ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Tomasz Grysiński 8/12 P10-52f INP002005L 305 (D-20) Informatyka Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 5/10		P10-54d MAP003016C 202 (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Dr inż. Liliana Bujkiewicz 3/6 P10-46i ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Tomasz Grysiński 9/12		P10-47a ETP002039W 1.28 (C-13) Biologia z elem.mikrobiologii Dr hab. Krystian Kubica 1/1		P10-48e FTP002002C 303 (C-7) Biofizyka Mgr inż. Mateusz Rzycki 6/6 P10-48f FTP002002C 303 (C-7) Biofizyka Mgr inż. Mateusz Rzycki 1/6					P10-50a FTP002029W 1.28 (C-13) Podstawy biofotoniki Dr inż. Iwona Hołowacz 1/1	
<b>Pt</b>	P10-52g INP002005L 305 (D-20) Informatyka Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 6/10 P10-46j ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż.	P10-52h INP002005L 305 (D-20) Informatyka Mgr inż. Marcela Niemczyk 7/10 P10-46k ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Agnieszka Uryga 11/12		P10-54e MAP003016C 202 (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Dr Rafał Kapelko 4/6 P10-52i INP002005L 305 (D-20) Informatyka Mgr inż. Dominika Sulot 8/10 P10-46l ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Agnieszka Uryga 12/12		P10-46d ETP002003L 302 (D-1) Podst.elektrotech.i elektron.2 Dr inż. Andrzej Hachoł, Dr inż. Elżbieta P10-54f MAP003016C 202 (C-7) Statystyka i rachunek prawdop. Dr Rafał Kapelko 5/6 P10-52j INP002005L 305 (D-20) Informatyka Mgr inż. Dominika Sulot 9/10		P10-55a MAP003016W 1.28 (C-13) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/1						

Tydzień nieparzysty  
 2019-10-07  
 2019-10-02  
 Tydzień parzysty

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

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