



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					P00-67a MMM020143L sala wirtualna (A-1) P00-67b P00-67c MMM020143L sala wirtualna (A-1) P00-67d MMM020143L sala wirtualna (A-1)				P00-55a ETP001013L sala wirtualna (A-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Wioletta Nowak 11/11 P00-55b ETP001013L sala wirtualna (A-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Tomasz Grysiński 1/11				P00-67e MMM020143L sala wirtualna (A-1) P00-67f MMM020143L sala wirtualna (A-1)													P00-60a INP001032L sala wirtualna (A-1) Techniki programowania Dr hab. inż. Cezary Sieluzycycki 8/8 P00-56a ETP001014L sala wirtualna (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Marcin Masalski 8/8	P00-56d ETP001014L sala wirtualna (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Marcin Masalski 3/8 P00-60d INP001032L sala wirtualna (A-1) Techniki programowania Mgr inż. Dominika Sulot 3/8
Wt					P00-60e INP001032L sala wirtualna (A-1) Techniki programowania Dr inż. Witold Dyrka 4/8 P00-56f ETP001014L sala wirtualna (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Mateusz Popek, Dr inż. Tomasz Walski 5/8			P00-66a ZMZ000145W sala wirtualna (A-1) Przedsiębiorczość Dr hab. Aldona Dereń 1/1 P00-65a PKH110411W sala wirtualna (A-1) Komunikacja społeczna Dr hab. Zdzisław Iłski 1/1					P00-68a MMM020143W sala wirtualna (A-1) Mechanika i wytrzymałość Dr hab. inż. Celina Pezowicz 1/1 P00-61a INP001032W sala wirtualna (A-1) Techniki programowania Dr inż. Witold Dyrka 1/1													P00-63a MAP003016W sala wirtualna (A-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/1	
Śr	P00-55c ETP001013L sala wirtualna (A-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Andrzej Hachot 2/11 P00-55g ETP001013L sala wirtualna (A-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Tomasz Grysiński 6/11				P00-55d ETP001013L sala wirtualna (A-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Andrzej Hachot 3/11 P00-55h ETP001013L sala wirtualna (A-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Tomasz Grysiński 7/11			P00-55i ETP001013L sala wirtualna (A-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Tomasz Grysiński 8/11 P00-55k ETP001013L sala wirtualna (A-1) Podstawy elektroniki medycz.2 Dr inż. Mateusz Popek 10/11					P00-56g ETP001014L sala wirtualna (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Mateusz Popek 6/8														P00-56e ETP001014L sala wirtualna (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Grzegorz Smolański, Dr inż. Tomasz Walski 4/8 P00-60f INP001032L sala wirtualna (A-1) Techniki programowania Dr inż. Witold Dyrka 5/8
Cz					P00-60b INP001032L sala wirtualna (A-1) Techniki programowania Mgr inż. Dominika Sulot 1/8 P00-56b ETP001014L sala wirtualna (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Grzegorz Smolański 1/8			P00-56c ETP001014L sala wirtualna (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Grzegorz Smolański 2/8 P00-60c INP001032L sala wirtualna (A-1) Techniki programowania Mgr inż. Dominika Sulot 2/8					P00-58a ETP002039W sala wirtualna (A-1) Biologia z elem.mikrobiologii Dr hab. Krystian Kubica 1/1													P00-57a ETP001014W sala wirtualna (A-1) Mikrokontrolery Dr inż. Grzegorz Smolański 1/1 P00-64a MDP002002W sala wirtualna (A-1) Fizjologia Dr inż. Magdalena Przybyło 1/1	P00-59a FTP002003W sala wirtualna (A-1) Podstawy biofotoniki Prof. dr hab. inż. lek. Halina Podbielska 1/1
Pt					P00-62a MAP003016C 312B (D-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr Rafał Kapelko 6/6 P00-62b MAP003016C 312B (D-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr Rafał Kapelko 1/6			P00-62c MAP003016C 312B (D-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr Rafał Kapelko 2/6					P00-62d MAP003016C 312B (D-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 3/6													P00-62e MAP003016C 312B (D-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 4/6 P00-62f MAP003016C 312B (D-1) Statystyka i rachunek prawdop. Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 5/6	

Tydzień nieparzysty
2020-10-05

2020-10-02
Tydzień parzysty

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

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