



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>	P00-07a MAP001226C 312B (D-1) Algebra F1 Mgr inż. Bartłomiej Nowak 3/3	P00-06e INP003203L 250 (A-1) Wstęp do programowania Mgr inż. Michał Rygała 3/6 P00-06a INP003203L 249 (A-1) Wstęp do programowania Dr hab. inż. Karol Tarnowski 6/6		P00-06b INP003203L 249 (A-1) Wstęp do programowania Dr Maciej Napiórkowski 1/6 P00-06f INP003203L 250 (A-1) Wstęp do programowania Dr Wojciech Radosz 4/6 [R]			P00-10a MAP001227W 1.28 (C-13) Analiza matematyczna F1 Dr Małgorzata Kuchta 1/1		P00-04a INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr inż. Filip Dybała 6/6			P00-04b INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr inż. Filip Dybała 1/6	
<b>Wt</b>	P00-09a MAP001227C 312B (D-1) Analiza matematyczna F1 Dr Małgorzata Kuchta 3/3	P00-02a FZP001237C 312B (D-1) Fizyka O1 Dr inż. Patrycja Łydzba 3/3		P00-02b FZP001237C 312B (D-1) Fizyka O1 Dr inż. Patrycja Łydzba 1/3		P00-07b MAP001226C 312B (D-1) Algebra F1 Dr Dmitry Efimov 1/3				P00-03a FZP001237W 314 (A-1) Fizyka O1 Dr hab. Jan Masajada 1/1		P00-05a INP001028W sala wirtualna (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr hab. inż. Łukasz Gelczuk 1/1	
<b>Śr</b>	P00-02c FZP001237C 312B (D-1) Fizyka O1 Dr inż. Patrycja Łydzba 2/3	P00-03a FZP001237W 314 (A-1) Fizyka O1 Dr hab. Jan Masajada 1/1		P00-01a CHP002002W 322 (A-1) Podstawy chemii ogólnej Dr inż. Marlena Gašior-Głogowska 1/1				P00-04d INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr hab. inż. Łukasz Gelczuk 2/6		P00-04e INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr hab. inż. Łukasz Gelczuk 3/6			P00-09c MAP001227C 312B (D-1) Analiza matematyczna F1 Dr inż. Piotr Kowalski 2/3
<b>Cz</b>	P00-00a CHP002002C 312B (D-1) Podstawy chemii ogólnej Dr inż. Marlena Gašior-Głogowska 3/3	P00-00b CHP002002C 312B (D-1) Podstawy chemii ogólnej Dr inż. Marlena Gašior-Głogowska 1/3		P00-00c CHP002002C 312B (D-1) Podstawy chemii ogólnej Dr inż. Marlena Gašior-Głogowska 2/3				P00-06c INP003203L 249 (A-1) Wstęp do programowania Mgr inż. Bartosz Rzepkowski 2/6 P00-06g INP003203L 250 (A-1) Wstęp do programowania Mgr inż. Tristan Smolka 5/6		P00-10a MAP001227W 1.28 (C-13) Analiza matematyczna F1 Dr Małgorzata Kuchta 1/1			P00-09b MAP001227C 312B (D-1) Analiza matematyczna F1 Dr Małgorzata Kuchta 1/3
<b>Pt</b>				P00-04f INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr inż. Filip Dybała 4/6 [R]		P00-04g INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr inż. Filip Dybała 5/6				P00-08a MAP001226W 1.31 (C-13) Algebra F1 Prof. dr hab. Michał Morayne 1/1		P00-07c MAP001226C 312B (D-1) Algebra F1 Dr Dmitry Efimov 2/3	

Tydzień nieparzysty  
2021-10-04

2021-10-11  
Tydzień parzysty

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

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