



str. 1/2 - 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
Pn	Y01-15c MAT001512C 212 (C-2) Math for Electronics Dr inż. Arsalan Najafi 2/3	Y01-08a ECEA00003C 409 (C-5) Electronics Dr inż. Grzegorz Dudzik 3/3	Y01-10a ECEA00003W 201 (C-1) Electronics Dr inż. Adam Wąż, Grzegorz Dudzik 1/1	Y01-08b ECEA00003C 212 (C-2) Electronics Dr inż. Grzegorz Dudzik 1/3	Y01-10a ECEA00003W 201 (C-1) Electronics Dr inż. Adam Wąż, Grzegorz Dudzik 1/1	Y01-08c ECEA00003C 212 (C-2) Electronics Dr inż. Grzegorz Dudzik 2/3	Y01-08b ECEA00003C 212 (C-2) Electronics Dr inż. Grzegorz Dudzik 1/3	Y00-64a FZP001127W 0.38 (C-13) Physics Dr inż. Maciej Mulak 1/1	Y01-09i ECEA00003L L0.1 (C-16) Electronics Mgr inż. Paulina Dzienny 8/9	Y01-13a MAT001510C A.0.8 (C-19) Math - Analysis 2 Dr Adam Abrams 3/3			
Wt		Y01-12a ECEA17004W 1.31 (C-13) Object oriented program... Dr inż. Jacek Cichosz 1/1		Y01-08a ECEA00003C 212 (C-2) Electronics Dr inż. Grzegorz Dudzik 3/3		Y01-08b ECEA00003C 212 (C-2) Electronics Dr inż. Grzegorz Dudzik 1/3		Y01-13c MAT001510C A.0.8 (C-19) Math - Analysis 2 Dr Adam Abrams 2/3	Y00-63a FZP001127L 51 (A-1) Physics Dr Simon	Y01-15b MAT001512C 212 (C-2) Math for Electronics Dr inż. Arsalan Najafi 1/3			
									Y00-63b FZP001127L 51 (A-1) Physics Dr				
									Y00-63c FZP001127L 51 (A-1) Physics Dr inż.				
									Y00-63d FZP001127L 51 (A-1) Physics Dr inż.				
									Y00-63e FZP001127L 51 (A-1) Physics 5/7				
									Y00-63f FZP001127L 51 (A-1) Physics Dr inż.				
									Y00-63g FZP001127L 51 (A-1) Physics Dr hab.				
Śr	Y01-09a ECEA00003L L0.1 (C-16) Electronics Dr inż. Katarzyna Mroczkowska 9/9	Y01-11a ECEA17004L L2.4 (C-16) Object oriented program... Dr inż. Jacek Cichosz 5/5	Y01-09b ECEA00003L L0.1 (C-16) Electronics Dr inż. Katarzyna Mroczkowska 1/9	Y01-11b ECEA17004L L2.4 (C-16) Object oriented program... Dr inż. Jacek Cichosz 1/5	Y01-09c ECEA00003L L0.1 (C-16) Electronics Dr inż. Katarzyna Mroczkowska 2/9	Y01-11c ECEA17004L L2.4 (C-16) Object oriented program... Dr inż. Jacek Cichosz 2/5			Y01-16a MAT001512W 0.38 (C-13) Math for Electronics Dr hab. inż. Tyll Krüger, Dr Arsalan Najafi 1/1		Y01-15a MAT001512C 31 (C-4) Math for Electronics Dr inż. Arsalan Najafi 3/3		
Cz							Y01-08c ECEA00003C 31 (C-4) Electronics Dr inż. Grzegorz Dudzik 2/3	Y01-09e ECEA00003L L0.1 (C-16) Electronics Mgr inż. Natalia Stalmach 4/9	Y01-09d ECEA00003L L0.1 (C-16) Electronics Mgr inż. Natalia Stalmach 3/9				
							Y01-09h ECEA00003L L0.1 (C-16) Electronics Mgr inż. Paulina Dzienny 7/9	Y01-09e ECEA00003L L0.1 (C-16) Electronics Mgr inż. Paulina Dzienny 4/9					
Pt				Y01-09g ECEA00003L L0.1 (C-16) Electronics Dr inż. Katarzyna Mroczkowska 6/9	Y01-11d ECEA17004L L26 (C-3) Object oriented program... Dr inż. Jacek Cichosz 3/5	Y01-09f ECEA00003L L0.2 (C-16) Electronics Mgr inż. Paulina Dzienny 5/9	Y01-11e ECEA17004L L26 (C-3) Object oriented program... Dr inż. Jacek Cichosz 4/5	Y01-14a MAT001510W 1.27 (C-13) Math - Analysis 2 Dr Adam Abrams 1/1					

Tydzień nieparzysty
2023-02-28

2023-03-06
Tydzień parzysty

Plan opracował: Mgr inż. Michał Makućewicz (michal.makuczewicz@pwr.edu.pl)

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

Uwagi: W semestrze obowiązuje dodatkowy jednorazowy termin (dla kursów parz/nieparz) w 1 tyg. zajęć (28.02-06.03.2023)
- w tyg. nieparz. pierwsza godz. zajęć
- w tyg. parz. druga godz. zajęć