



str. 1/5 - 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	Y03-09a IAD010202L 108 (C-2) Inżynierska analiza danych Mgr inż. Adriana Łozińska 1/8	Y03-09b IAD010202L 108 (C-2) Inżynierska analiza danych Mgr inż. Adriana Łozińska 2/8 Y03-09f IAD010202L 302 (C-2) Inżynierska analiza danych Dr inż. Wojciech Dawidowski 6/8	Y03-09c IAD010202L 108 (C-2) Inżynierska analiza danych Mgr inż. Adriana Łozińska 3/8 Y03-09g IAD010202L 302 (C-2) Inżynierska analiza danych Dr inż. Wojciech Dawidowski 7/8	Y03-10a IAD010203L 401b (C-2) Metrologia elektroniczna Dr hab. inż. Andrzej Sikora 1/8 Y03-10b IAD010203L 401b (C-2) Metrologia elektroniczna Dr hab. inż. Andrzej Sikora 2/8 Y03-13a IAD010205L 301 (C-2) Programowanie w C/C++ Dr inż. Andrzej Stafiniak 1/8	Y03-10c IAD010203L 401b (C-2) Metrologia elektroniczna Dr hab. inż. Andrzej Sikora 3/8 Y03-10d IAD010203L 401b (C-2) Metrologia elektroniczna Dr hab. inż. Andrzej Sikora 4/8 Y03-13b IAD010205L 301 (C-2) Programowanie w C/C++ Dr inż. Andrzej Stafiniak 2/8								
Wt											Y03-10g IAD010203L 401b (C-2) Metrologia elektroniczna Dr hab. inż. Andrzej Sikora 7/8		Y03-10h IAD010203L 401b (C-2) Metrologia elektroniczna Dr hab. inż. Andrzej Sikora 8/8
Śr	Y02-02a MAT001424W 201 (C-1) Analiza matematyczna 2.2 A EiT,IA 1/1	Y03-14a IAD010205W 110 (C-2) Programowanie w C/C++ Dr inż. Andrzej Stafiniak 1/1	Y00-62ad Y00-62ae Y00-62af Y00-62ag Y00-62ah Y00-62ai Y00-62aj Y00-62ad FZP002079L 51 (A-1) Fizyka 3.1 Mgr inż. Y00-62ae FZP002079L 51 (A-1) Fizyka 3.1 Dr hab. Y00-62af FZP002079L 51 (A-1) Fizyka 3.1 Dr	Y03-09d IAD010202L 108 (C-2) Inżynierska analiza danych Dr inż. Wojciech Dawidowski 4/8 Y03-06b IAD010200C 304 (C-2) Obwody elektroniczne analogowe Dr hab. inż. Damian Wojcieszak 2/3 Y03-13c IAD010205L 301 (C-2) Programowanie w C/C++ Dr inż. Andrzej Stafiniak 3/8	Y03-09h IAD010202L 302 (C-2) Inżynierska analiza danych Dr inż. Wojciech Dawidowski 8/8 Y03-13d IAD010205L 301 (C-2) Programowanie w C/C++ Dr inż. Andrzej Stafiniak 4/8	Y03-09e IAD010202L 302 (C-2) Inżynierska analiza danych Dr inż. Wojciech Dawidowski 5/8 Y03-13e IAD010205L 301 (C-2) Programowanie w C/C++ Dr inż. Andrzej Stafiniak 5/8							
Cz	Y02-02a MAT001424W 201 (C-1) Analiza matematyczna 2.2 A EiT,IA 1/1 Y03-12a IAD010204W 201 (C-1) Probabilistyka i statystyka Prof. dr hab. inż. Jarosław Domaradzki 1/1	Y03-08a IAD010201W 201 (C-1) Podstawy techniki cyfrowej I Dr hab. inż. Tomasz Piasecki 1/1 Y03-11c IAD010204C 303 (C-2) Probabilistyka i statystyka Dr inż. Laura Jasińska 3/3	Y03-07a IAD010200W 110 (C-2) Obwody elektroniczne analogowe Dr hab. inż. Damian Wojcieszak 1/1	Y03-06c IAD010200C 303 (C-2) Obwody elektroniczne analogowe Dr hab. inż. Michał Mazur 3/3									
Pt	Y02-01e MAT001424C 303 (C-2) Analiza matematyczna 2.2 A EiT,IA Dr inż. Zbigniew Skoczylas 1/3 [R]	Y02-01f MAT001424C 303 (C-2) Analiza matematyczna 2.2 A EiT,IA Dr inż. Zbigniew Skoczylas 2/3 Y03-06a IAD010200C 304 (C-2) Obwody elektroniczne analogowe Dr hab. inż. Michał Mazur 1/3	Y03-11a IAD010204C 303 (C-2) Probabilistyka i statystyka Dr inż. Milena Kiliszkiwicz 1/3 Y03-11b IAD010204C 303 (C-2) Probabilistyka i statystyka Dr inż. Milena Kiliszkiwicz 2/3	Y03-15a PKH120411W 110 (C-2) Komunikacja społeczna Dr Rafał Szopa 1/1	Y02-01g MAT001424C 303 (C-2) Analiza matematyczna 2.2 A EiT,IA Mgr Wojciech Słomian 3/3 Y03-10e IAD010203L 401b (C-2) Metrologia elektroniczna Dr hab. inż. Andrzej Sikora 5/8 Y03-10f IAD010203L 401b (C-2) Metrologia elektroniczna Dr hab. inż. Andrzej Sikora 6/8	Y03-13f IAD010205L 108 (C-2) Programowanie w C/C++ Dr inż. Andrzej Stafiniak 6/8	Y03-13g IAD010205L 108 (C-2) Programowanie w C/C++ Dr inż. Andrzej Stafiniak 7/8	Y03-13h IAD010205L 108 (C-2) Programowanie w C/C++ Dr inż. Andrzej Stafiniak 8/8					

Tydzień nieparzysty
2023-02-28
2023-03-06
Tydzień parzysty

Plan opracował: Inż. Małgorzata Maj (malgorzata.maj@pwr.edu.pl)

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