



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	P00-66f INP002258L 317.2 (D-1) Kurs programowania Mgr inż. Michał Kukowski 5/6	P00-74a MAP002217W 1.30 (C-13) Algebra abstrakcyjna i kodowan Dr Krzysztof Majcher 1/1		P00-72a MAP002216W 1.30 (C-13) Analiza matematyczna 2 Prof. dr hab. Paweł Krupski 1/1		P00-65a FZP002207W 314 (A-1) Fizyka Dr inż. Maciej Mulak 1/1							
Wt	P00-71a MAP002216C 303 (C-7) Analiza matematyczna 2 Dr Rafał Kapelko 1/4	P00-71b MAP002216C 303 (C-7) Analiza matematyczna 2 Prof. dr hab. Paweł Krupski 2/4		P00-64c FZP002207C 303A (C-7) Fizyka Dr Kazimierz Pater 2/4				P00-64d FZP002207C 303A (C-7) Fizyka Dr inż. Maciej Mulak 3/4					
	P00-64a FZP002207C 303A (C-7) Fizyka Mgr inż. Michał Kłak 4/4	P00-64b FZP002207C 303A (C-7) Fizyka Dr inż. Maciej Mulak 1/4		P00-71c MAP002216C 303 (C-7) Analiza matematyczna 2 Dr Rafał Kapelko 3/4					P00-71d MAP002216C 303 (C-7) Analiza matematyczna 2 Prof. dr hab. Paweł Krupski 4/4				
Śr									P00-66a INP002258L 317.2 (D-1) Kurs programowania Mgr inż. Michał Kukowski 6/6	P00-66b INP002258L 317.2 (D-1) Kurs programowania Dr inż. Wojciech Macyna 1/6		P00-66c INP002258L 317.2 (D-1) Kurs programowania Dr inż. Wojciech Macyna 2/6	
Cz	P00-73a MAP002217C 303 (C-7) Algebra abstrakcyjna i kodowan Dr inż. Liliana Bujkiewicz 1/4	P00-69b MAP002206C 303A (C-7) Matematyka dyskretna Dr hab. Szymon Żeberski 2/4		P00-73c MAP002217C 303 (C-7) Algebra abstrakcyjna i kodowan Dr Krzysztof Majcher 3/4		P00-68a INP002299W 1.30 (C-13) Problemy prawne informatyki Prof. dr hab. Mirosław Kutyłowski 1/1		P00-69d MAP002206C 303A (C-7) Matematyka dyskretna Dr Małgorzata Kuchta 4/4					
	P00-69a MAP002206C 303A (C-7) Matematyka dyskretna Dr hab. Szymon Żeberski 1/4	P00-73b MAP002217C 303 (C-7) Algebra abstrakcyjna i kodowan Dr inż. Liliana Bujkiewicz 2/4		P00-69c MAP002206C 303A (C-7) Matematyka dyskretna Dr Małgorzata Kuchta 3/4					P00-73d MAP002217C 303 (C-7) Algebra abstrakcyjna i kodowan Dr Krzysztof Majcher 4/4				
Pt	P00-67a INP002258W 1.30 (C-13) Kurs programowania Dr inż. Wojciech Macyna 1/1		P00-70a MAP002206W 1.30 (C-13) Matematyka dyskretna Dr hab. Szymon Żeberski 1/1		P00-66d INP002258L 317.2 (D-1) Kurs programowania Dr inż. Wojciech Macyna 3/6		P00-66e INP002258L 317.2 (D-1) Kurs programowania Dr inż. Wojciech Macyna 4/6						

Tydzień nieparzysty
 2020-02-26

2020-03-02
 Tydzień parzysty

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

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