



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	P03-54a INP003031L 015 (D-1) Nonlinear Dynamic Prof. dr hab. Antoni Mituś 1/2								P03-54a INP003031L sala wirtualna (A-1) Nonlinear Dynamic Prof. dr hab. Antoni Mituś 1/2												
									P03-54b INP003031L sala wirtualna (A-1) Nonlinear Dynamic Prof. dr hab. Antoni Mituś 2/2												
Wt	P03-54b INP003031L 015 (D-1) Nonlinear Dynamic Prof. dr hab. Antoni Mituś 2/2																				
Śr	P03-48a INP003028W sala wirtualna (A-1) Differential Equations Dr hab. inż. Andrzej Janutka 1/1			P03-50a INP003029W sala wirtualna (A-1) Functional Programming Dr Marcin Michalski 1/1			P03-55a INP003031W sala wirtualna (A-1) Nonlinear Dynamic Prof. dr hab. Antoni Mituś 1/1			P03-57a INP003037W sala wirtualna (A-1) Monographic Lecture in Compute Prof. dr hab. Maciej Maśka 1/1			P03-49a INP003029L sala wirtualna (A-1) Functional Programming Dr Marcin Michalski 1/2			P03-49b INP003029L sala wirtualna (A-1) Functional Programming Dr Marcin Michalski 2/2					
Cz							P03-47a INP003028C sala wirtualna (A-1) Differential Equations Dr hab. inż. Andrzej Janutka 1/1			P03-46a INP003027W sala wirtualna (A-1) Complex Systems Theory and Pra Prof. dr hab. Katarzyna Weron 1/1			P03-56a INP003037C sala wirtualna (A-1) Monographic Lecture in Compute Prof. dr hab. Maciej Maśka 1/1			P03-45a INP003027L sala wirtualna (A-1) Complex Systems Theory and Pra Mgr inż. Bartłomiej Nowak 1/2			P03-45b INP003027L sala wirtualna (A-1) Complex Systems Theory and Pra Mgr inż. Bartłomiej Nowak 2/2		
Pt	P03-52a INP003030L sala wirtualna (A-1) Big Data Algorithms Mgr inż. Karol Gotfryd 1/2			P03-52b INP003030L sala wirtualna (A-1) Big Data Algorithms Mgr inż. Karol Gotfryd 2/2			P03-51a INP003030C sala wirtualna (A-1) Big Data Algorithms Mgr Dominik Bojko 1/1			P03-53a INP003030W sala wirtualna (A-1) Big Data Algorithms Prof. dr hab. Jacek Cichoń 1/1			P03-58a ZMZ000182W sala wirtualna (A-1) Business Modeling Dr inż. Roman Pietroń 1/1								

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