



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>	P11-75c INP003027L 250 (A-1) Complex Systems Theory and Pra Dr inż. Piotr Syga 3/3			P11-83a INP003030W sala wirtualna (A-1) Big Data Algorithms Prof. dr hab. inż. Marek Klonowski 1/1			P11-81a INP003030C A2 (L-1) Big Data Algorithms Prof. dr hab. inż. Marek Klonowski 1/2			P11-87a INP003035W sala wirtualna (A-1) Monographic Lecture in Theoret M1 Prof. dr hab. Maciej Maśka 1/2			P11-78b INP003028W sala wirtualna (A-1) Differential Equations D1 Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 2/2	
<b>Wt</b>	P11-77a INP003028C 0.38 (C-13) Differential Equations D1 Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/2			P11-87b INP003035W 236 (A-1) Monographic Lecture in Theoret M2 Prof. dr hab. inż. Paweł Machnikowski 2/2			P11-81b INP003030C 314 (A-1) Big Data Algorithms Prof. dr hab. inż. Marek Klonowski 2/2			P11-86b INP003035C 236 (A-1) Monographic Lecture in Theoret M2 Prof. dr hab. Maciej Maśka 2/2				
<b>Śr</b>	P11-77a INP003028C 0.38 (C-13) Differential Equations D1 Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/2			P11-79a INP003029L 249 (A-1) Functional Programming Dr Marcin Michalski 1/3			P11-79b INP003029L 249 (A-1) Functional Programming Dr Marcin Michalski 2/3			P11-77b INP003028C 236 (A-1) Differential Equations D2 Dr hab. inż. Andrzej Janutka 2/2			P11-84c INP003031L 305 (D-20) Nonlinear Dynamic Prof. dr hab. Antoni Mituś 3/3	
<b>Cz</b>	P11-82a INP003030L 305 (D-20) Big Data Algorithms Mgr inż. Mateusz Marciniak 1/3			P11-82b INP003030L 305 (D-20) Big Data Algorithms Mgr inż. Mateusz Marciniak 2/3			P11-79c INP003029L 305 (D-20) Functional Programming Dr Marcin Michalski 3/3			P11-84a INP003031L 305 (D-20) Nonlinear Dynamic Prof. dr hab. Antoni Mituś 1/3			P11-84b INP003031L 305 (D-20) Nonlinear Dynamic Prof. dr hab. Antoni Mituś 2/3	
	P11-86a INP003035C 0.32 (C-13) Monographic Lecture in Theoret M1 Prof. dr hab. Maciej Maśka 1/2			P11-75a INP003027L 250 (A-1) Complex Systems Theory and Pra Dr inż. Piotr Syga 1/3			P11-75b INP003027L 250 (A-1) Complex Systems Theory and Pra Dr inż. Piotr Syga 2/3							
<b>Pt</b>	P11-76a INP003027W sala wirtualna (A-1) Complex Systems Theory and Pra Dr inż. Piotr Syga 1/1			P11-85a INP003031W sala wirtualna (A-1) Nonlinear Dynamic Prof. dr hab. Antoni Mituś 1/1			P11-80a INP003029W sala wirtualna (A-1) Functional Programming Dr Marcin Michalski 1/1			P11-88a ZMZ000182W sala wirtualna (A-1) Business Modeling Dr inż. Roman Pietroń 1/1				

Tydzień nieparzysty  
2021-10-04

---

2021-10-11  
Tydzień parzysty

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

**Symbol:** O - grupa odpłatna  
P - grupa powtórkowa  
R - grupa rezerwowa