



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
Pn			P03-43c INP003061C 249 (A-1) Machine Learning-Applications Dr hab. inż. Witold Dyrka 4/4		P03-43d INP003061C 249 (A-1) Machine Learning-Applications Dr hab. inż. Witold Dyrka 3/4						P03-43b INP003061C 249 (A-1) Machine Learning-Applications Dr inż. Jarosław Pawłowski 2/4		P03-43a INP003061C 249 (A-1) Machine Learning-Applications Dr inż. Jarosław Pawłowski 1/4
Wt													
Śr	P03-42a INP003060S 321 (A-1) Diploma Seminar 2 Dr hab. Jacek Herbrych 1/2								P03-49a INP003072C 204 (A-1) Stochastic Processes Prof. dr hab. Michał Morayne 1/1		P03-44a INP003061W 204 (A-1) Machine Learning-Applications Dr inż. Jarosław Pawłowski 1/1		
Cz	P03-42b INP003060S 321 (A-1) Diploma Seminar 2 Dr hab. Jacek Herbrych 2/2						P03-45a INP003069C 250 (A-1) Time Series Analysis Dr hab. inż. Mirosław Łątka 1/2	P03-50a INP003072W 204 (A-1) Stochastic Processes Prof. dr hab. Michał Morayne 1/1			P03-46a INP003069W 312B (D-1) Time Series Analysis Dr hab. inż. Mirosław Łątka 1/1		
Pt		P03-45b INP003069C 250 (A-1) Time Series Analysis Dr hab. inż. Mirosław Łątka 2/2											

Tydzień nieparzysty
 2023-02-28

2023-03-06
 Tydzień parzysty

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

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